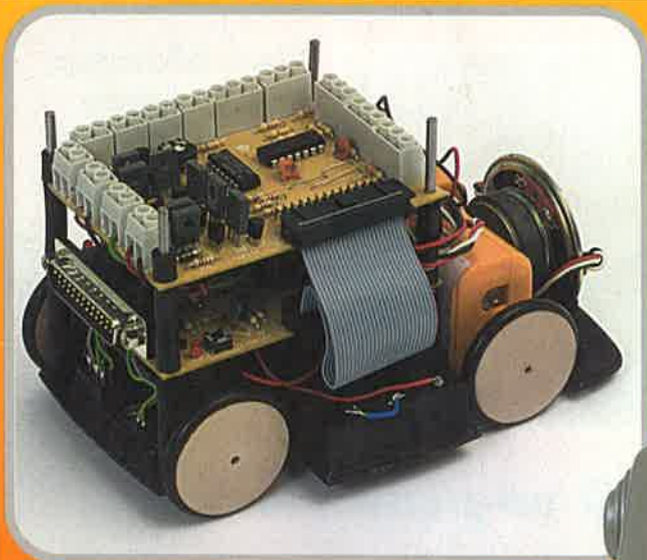


Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



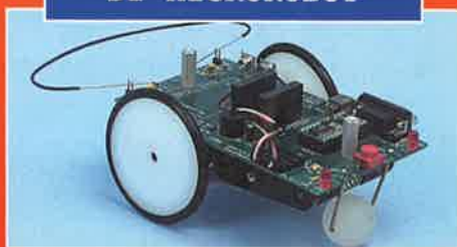
Monty



MICROCONTROLLORE

MODELLO
DI MICROBOT

IL CERVELLO
DEL ROBOT



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione:
viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto
San Giovanni (Mi). Pubblicazione set-
timanale. Spedizione in abbonamento
postale, gr. II/70; autorizzazione delle
Poste di Milano n. 163464 del
13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P.
S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei racco-
glitori per completare l'opera, e non li
trovate presso il vostro edicolante, pote-
rete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
rettamente alla casa editrice. Dovete
compilare e spedire un bollettino di
conto corrente postale a PERUZZO & C.
s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165,
20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
nostro numero di c/c postale è
42980201. L'importo da versare sarà
pari al prezzo dei fascicoli o dei racco-
glitori richiesti, più le spese di spedi-
zione (L. 3.000). Qualora il numero dei
fascicoli o dei raccoglitori sia tale da
superare il prezzo globale di L. 50.000
e non superiore a L. 100.000, l'invio
avverrà per pacco assicurato e le spese
di spedizione ammontano a
L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da
L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500
da L. 200.000 a L. 300.000; di L.
27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di
L. 30.000 da L. 400.000 in su.
Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascor-
se dodici settimane dalla loro distribu-
zione in edicola, viene applicato un
sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà
pertanto aggiunto all'importo da paga-
re. Non vengono effettuate spedizioni
contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e
raccoglitori saranno disponibili per un
anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente necessa-
rio specificare sul bollettino di c/c postale,
nello spazio riservato alla causale del
versamento, il titolo dell'opera nonché il
numero dei fascicoli e dei raccoglitori
che volete ricevere.

Robots

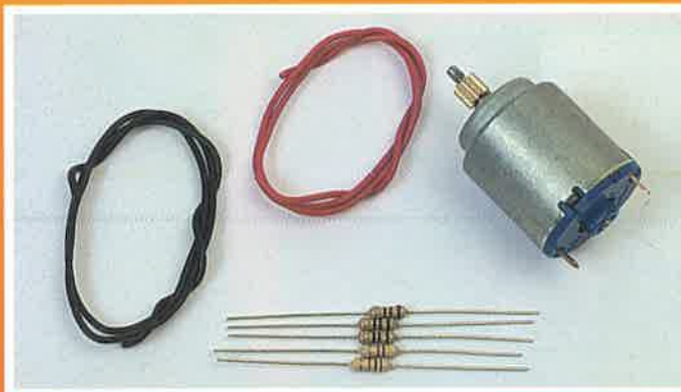
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Pezzo della struttura
- 1 Circuito stampato
- 1 Resistenza da 330 Ω
- 5 Resistenze da 10K Ω
- 4 Resistenze da 100 Ω
- 4 Diodi al silicio 1N4007
- 1 CD Rom con programmi e video

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 3 Resistenze da 100 Ω
- 1 Resistenza da 4K7 Ω
- 1 Motore con ingranaggio
- 30 cm di cavo rosso
- 30 cm di cavo nero

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI!

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS M 01

MICROCONTROLLER P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA E 01

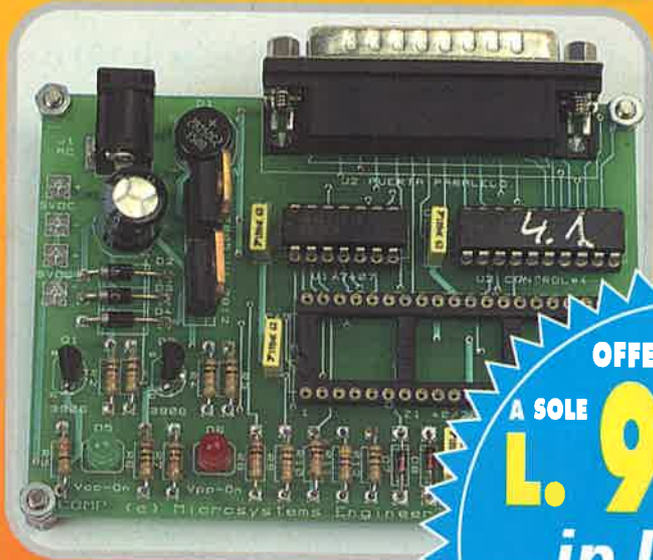
MODULO DI CONTROLLO PL 01

PROGRAMMAZIONE S 01

Robots

n. 2 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



**N. 2
OFFERTA LANCIO**

A SOLE

L. 9.900

in Regalo

IL MOTORE

PER IL TUO ROBOT



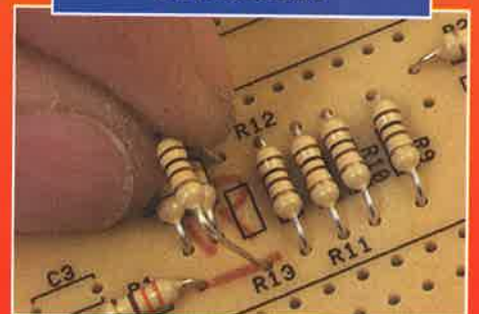
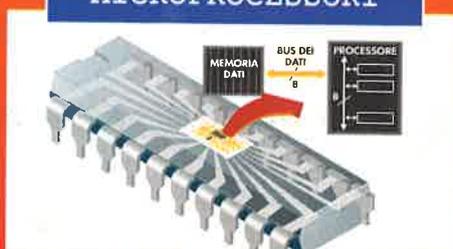
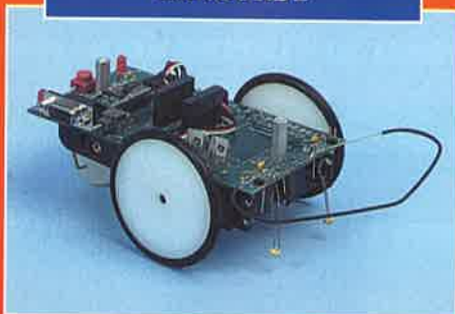
Monty



**INCONTRI E
CONCORSI**

**MODELLI DI
MICROPROCESSORI**

**MODULO DI
CONTROLLO**



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione:
viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto
San Giovanni (Mi). Pubblicazione set-
timanale. Spedizione in abbonamento
postale, gr. II/70; autorizzazione delle
Poste di Milano n. 163464 del
13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
Casarile (Mi). Distribuzione: SO.DI.P.
S.p.a., Cinisello Balsamo (Mi).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
collezionare in 2 raccoglitori

• RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei racco-
glitori per completare l'opera, e non li
trovate presso il vostro edicolante, pot-
rete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
rettamente alla casa editrice. Basterà
compilare e spedire un bollettino di
conto corrente postale a PERUZZO & C.
s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165,
20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
nostro numero di c/c postale è
42980201. L'importo da versare sarà
pari al prezzo dei fascicoli o dei racco-
glitori richiesti, più le spese di spedi-
zione (L. 3.000). Qualora il numero dei
fascicoli o dei raccoglitori sia tale da
superare il prezzo globale di L. 50.000
e non superiore a L. 100.000, l'invio
avverrà per pacco assicurato e le spese
di spedizione ammontano a
L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da
L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500
da L. 200.000 a L. 300.000; di L.
27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di
L. 30.000 da L. 400.000 in su.
Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascor-
se dodici settimane dalla loro distribu-
zione in edicola, viene applicato un
sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà
pertanto aggiunto all'importo da paga-
re. Non vengono effettuate spedizioni
contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e
raccoglitori saranno disponibili per un
anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente neces-
sario specificare sul bollettino di c/c postale,
nello spazio riservato alla causale del
versamento, il titolo dell'opera nonché il
numero dei fascicoli e dei raccoglitori
che volete ricevere.

Robots

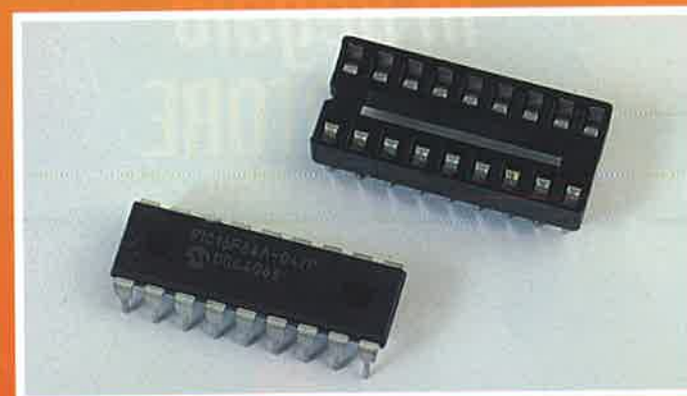
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 3 Resistenze da 100 Ω
- 1 Resistenza da 4K7 Ω
- 1 Motore con ingranaggio
- 1 Cavo da 30 cm Rosso
- 1 Cavo da 30 cm Nero

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Zoccolo da 18 pin
- 1 Circuito integrato
(Microprocessore) PIC16F84

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identi-
ficabili dalle bande di colore, come
indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno
suddivise nelle sezioni indicate e raccolte
nell'apposito raccoglitore, che troverai
presto in edicola. Per il momento, ti con-
sigliamo di suddividere le sezioni in
altrettante cartelle, in attesa di poterle
collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina
ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati.
Non è così: ciascuno fa parte di
sezioni differenti e rispecchia l'ordine
secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS M 01

MICROCONTROLLER P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA E 01

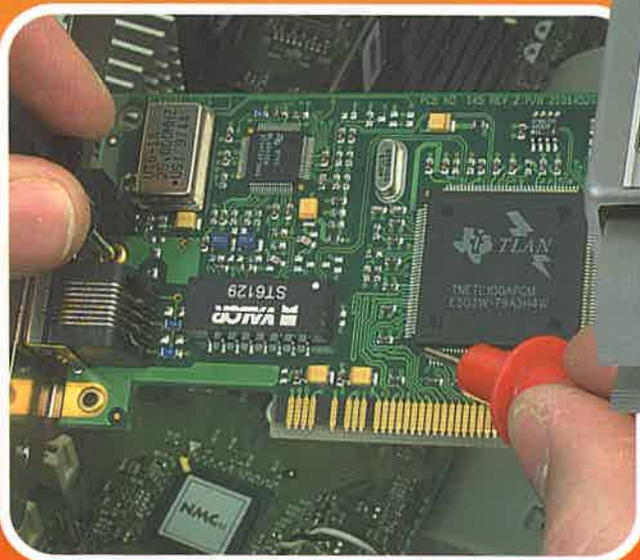
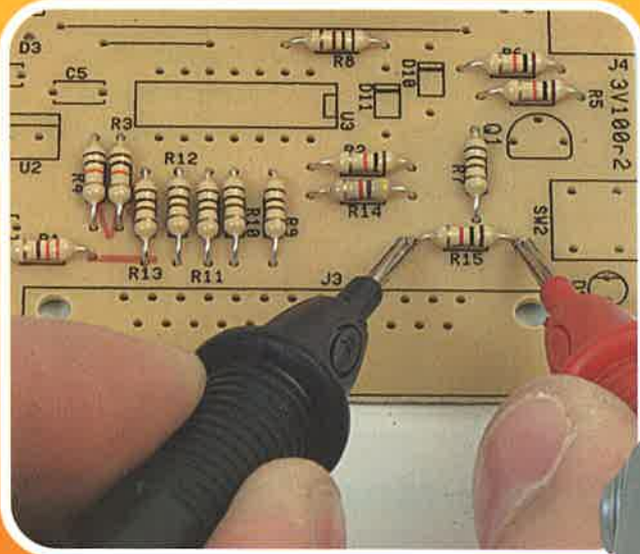
MODULO DI CONTROLLO PL 01

PROGRAMMAZIONE S 01

Robots

n. 3 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

TIPI DI DIODI



MODELLI DI
MICROPROCESSORI



MODULO DI
CONTROLLO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione:
viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto
San Giovanni (MI). Pubblicazione set-
timanale. Spedizione in abbonamento
postale, gr. II/70; autorizzazione delle
Poste di Milano n. 163464 del
13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P.
S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

**ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
collezionare in 2 raccoglitori**

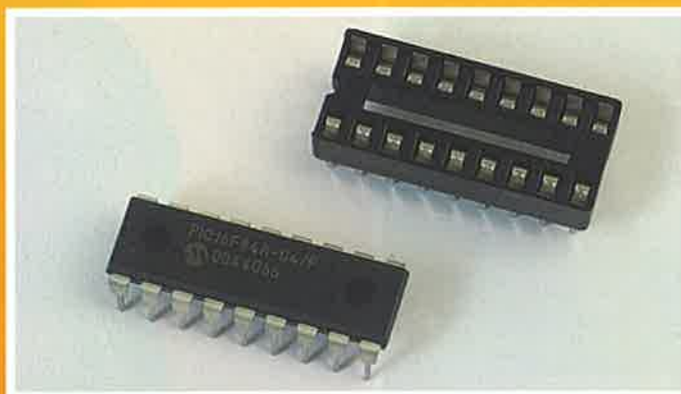
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei rac-
coglitori per completare l'opera, e non li
trovate presso il vostro edicolante, pote-
rete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
rettamente alla casa editrice. Basterà
compilare e spedire un biglietto di
conto corrente postale a PERUZZO & C.
s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165,
20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
nostro numero di c/c postale è
42980201. L'importo da versare sarà
pari al prezzo dei fascicoli o dei rac-
coglitori richiesti, più le spese di spedi-
zione (L. 3.000). Qualora il numero dei
fascicoli o dei raccoglitori sia tale da
superare il prezzo globale di L. 50.000
e non superiore a L. 100.000, l'invio
avverrà per pacco assicurato e le spese
di spedizione ammontieranno a
L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da
L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500
da L. 200.000 a L. 300.000; di L.
27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di
L. 30.000 da L. 400.000 in su.
Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascor-
se dodici settimane dalla loro distribu-
zione in edicola, viene applicato un
sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà
pertanto aggiunto all'importo da paga-
re. Non vengono effettuate spedizioni
contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e
raccoglitori saranno disponibili per un
anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente necessa-
rio specificare sul biglietto di c/c postale,
nello spazio riservato alla causale del
versamento, il titolo dell'opera nonché il
numero dei fascicoli e dei raccoglitori
che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Zoccolo da 18 pin
- 1 Circuito integrato
(Microprocessore) PIC 16F84

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Condensatore elettrolitico
da 100 μ F
- 4 Condensatori ceramici da
100 nF
- 1 Transistor BC558 o BC557
o equivalente
- 15 cm di filo rigido marrone
- 3 Diodi 1N4007

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni iden-
tificabili dalle bande di colore, come
indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno
suddivise nelle sezioni indicate e raccolte
nell'apposito raccoglitore, che troverai
presto in edicola. Per il momento, ti con-
sigliamo di suddividere le sezioni in
altrettante cartelle, in attesa di poterle
collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina
ti potranno sembrare ripetuti o sbaglia-
ti. Non è così: ciascuno fa parte di
sezioni differenti e rispecchia l'ordine
secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

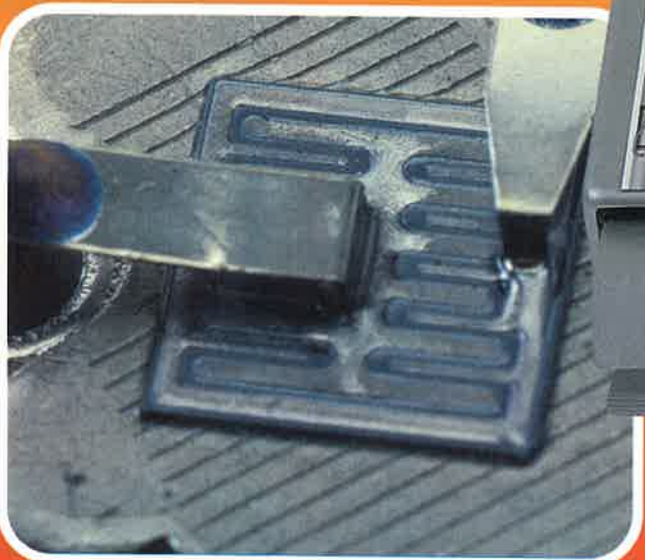
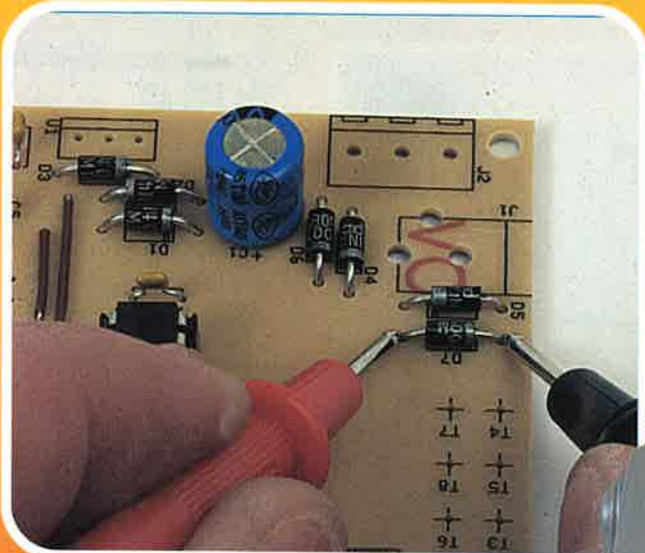
PROGRAMMAZIONE

S 01

Robots

n. 4 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

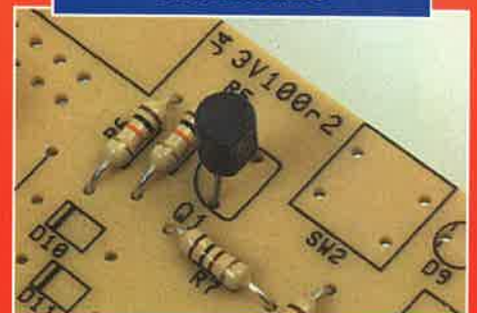
PROGRAMMAZIONE



CONSIGLI PRATICI



MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione:
viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto
San Giovanni (MI). Pubblicazione settimanale. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

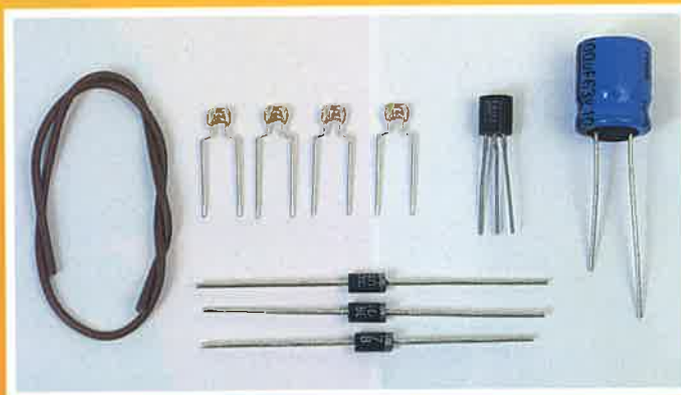
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Condensatore elettrolitico da 100 µF
- 4 Condensatori ceramici da 100 nF
- 1 Transistor BC558 o BC557 o equivalente
- 15 cm di filo rigido marrone
- 3 Diodi 1N4007

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Connettore di alimentazione
- 1 Morsettiera a 3 vie
- 1 Commutatore
- 2 Diodi rossi
- 20 Cm di filo flessibile rosso
- 20 Cm di filo flessibile nero
- 3 Cm di tubetto termorestringente

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

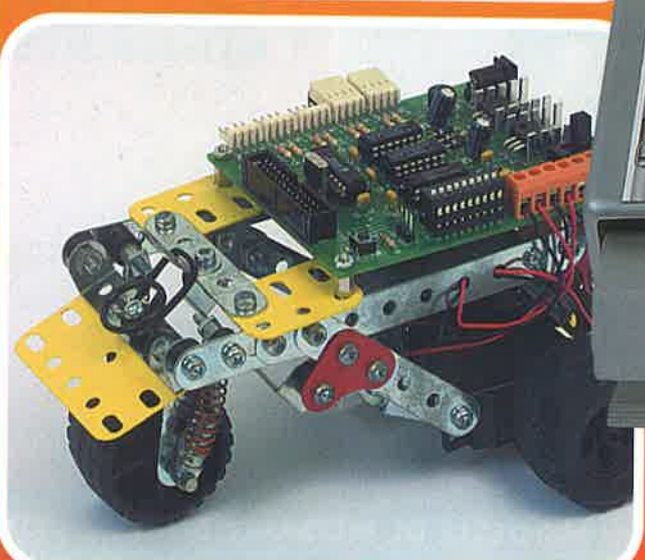
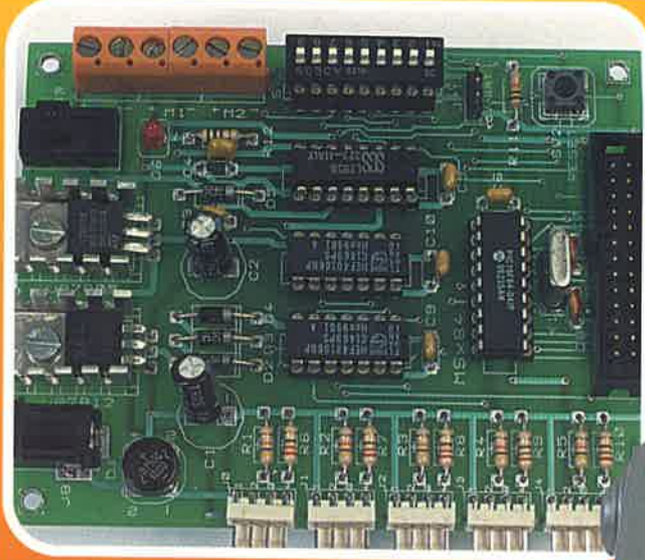
PROGRAMMAZIONE

S 01

Robots

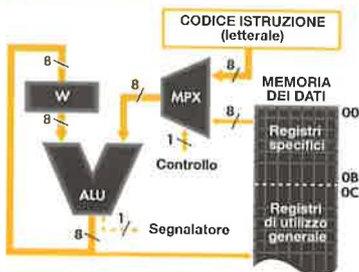
n. 5 - L. 11.900 - 6,15 euro

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

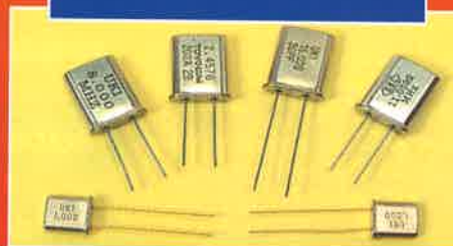


Monty

PROGRAMMAZIONE



MICROPROCESSORI



Peruzzo & C.

MODULO DI CONTROLLO



NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni
(MI). Pubblicazione settimanale. Registrazione
del Tribunale di Monza n. 1526 del
27/6/2001. Spedizione in abbonamento
postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di
Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa:
Roto 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione:
SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

**ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
collezionare in 2 raccoglitori**

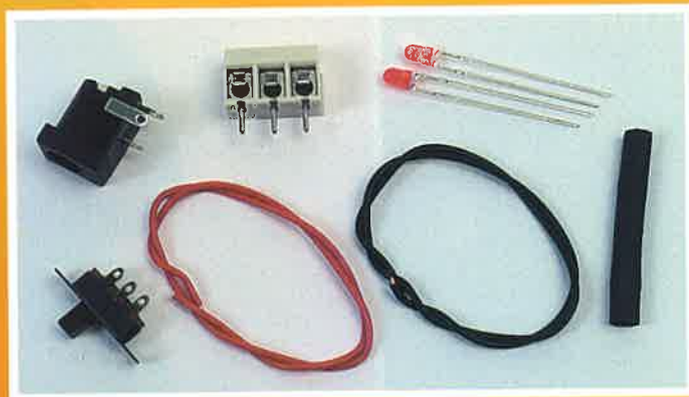
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei racco-
glitori per completare l'opera, e non li
trovate presso il vostro edicolante, potete
riceverli a domicilio rivolgendovi di-
rettamente alla casa editrice. Basterà
compilare e spedire un bollettino di
conto corrente postale a PERUZZO & C.
s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165,
20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
nostro numero di c/c postale è
42980201. L'importo da versare sarà
pari al prezzo dei fascicoli o dei racco-
glitori richiesti, più le spese di spedi-
zione (L. 3.000). Qualora il numero dei
fascicoli o dei raccoglitori sia tale da
superare il prezzo globale di L. 50.000
e non superiore a L. 100.000, l'invio
avverrà per pacco assicurato e le spese
di spedizione ammontano a
L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da
L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500
da L. 200.000 a L. 300.000; di L.
27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di
L. 30.000 da L. 400.000 in su.
Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascor-
se dodici settimane dalla loro distribu-
zione in edicola, viene applicato un
sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà
pertanto aggiunto all'importo da paga-
re. Non vengono effettuate spedizioni
contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e
raccoglitori saranno disponibili per un
anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente neces-
sario specificare sul bollettino di c/c postale,
nello spazio riservato alla causale del
versamento, il titolo dell'opera nonché il
numero dei fascicoli e dei raccoglitori
che volete ricevere.

Robots

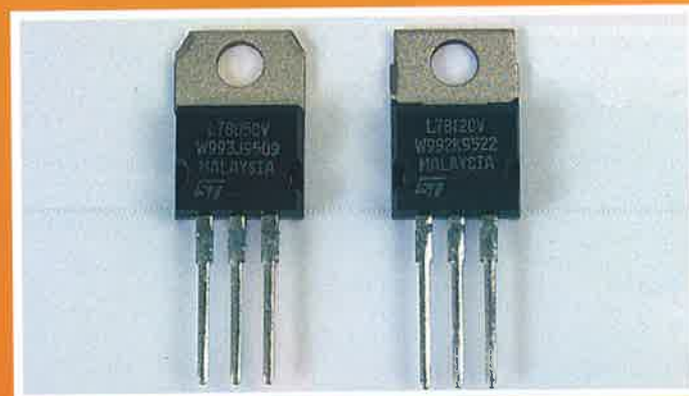
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Connettore di alimentazione
- 1 Morsettiera a 3 vie
- 1 Commutatore
- 2 Diodi rossi
- 20 Cm di filo flessibile rosso
- 20 Cm di filo flessibile nero
- 3 Cm di tubetto termorestringente

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Regolatore da 12V (7812)
- 1 Regolatore da 5V (7805)

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

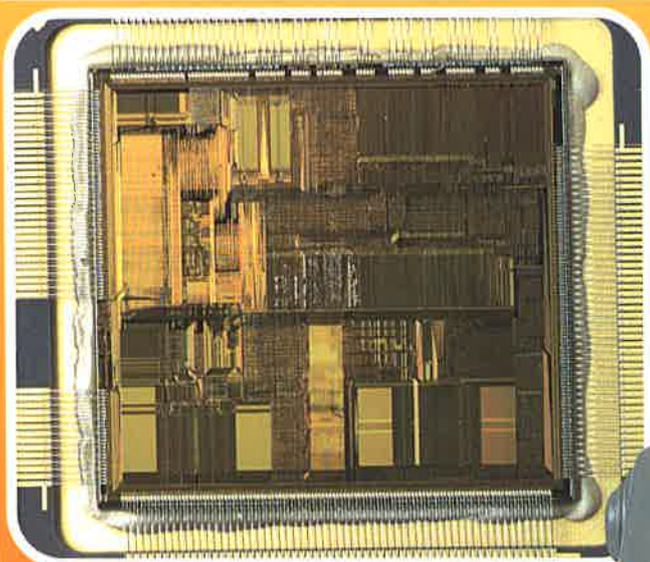
PROGRAMMAZIONE

S 01

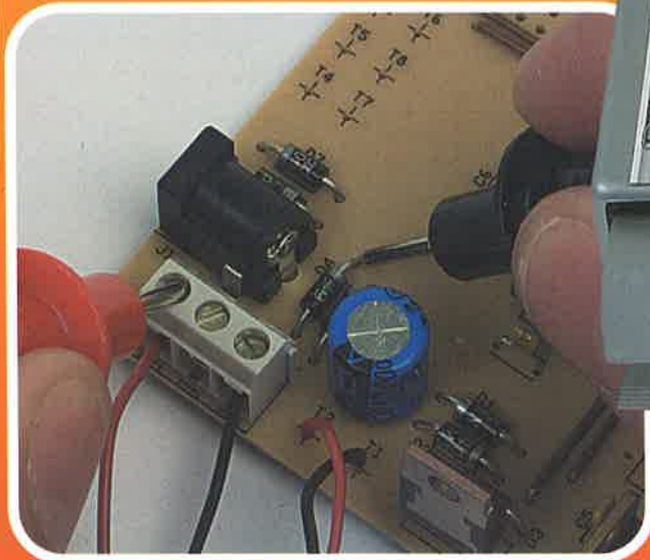
Robots

n. 6 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

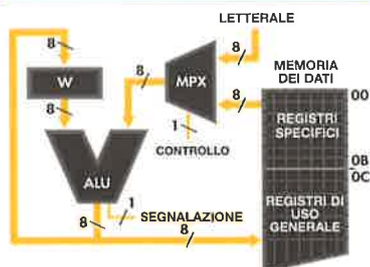


Monty

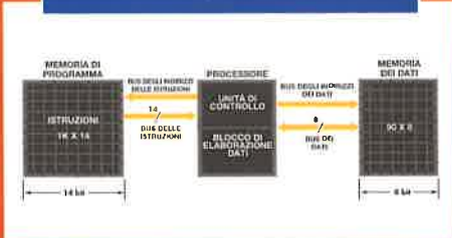


9 771592 764007

PROGRAMMAZIONE



MICROCONTROLLORI



MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. IV/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO DI P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da 2 raccoglitori

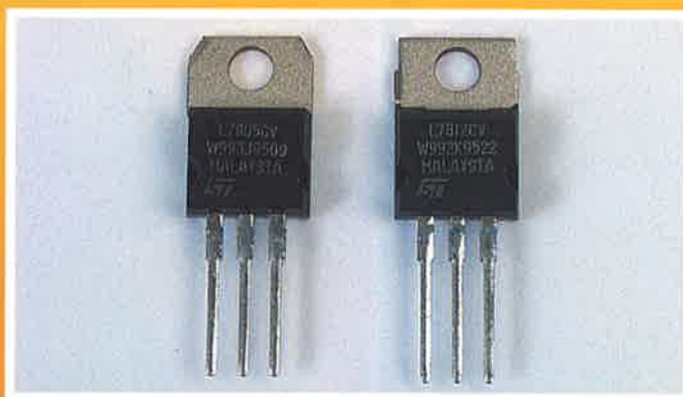
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

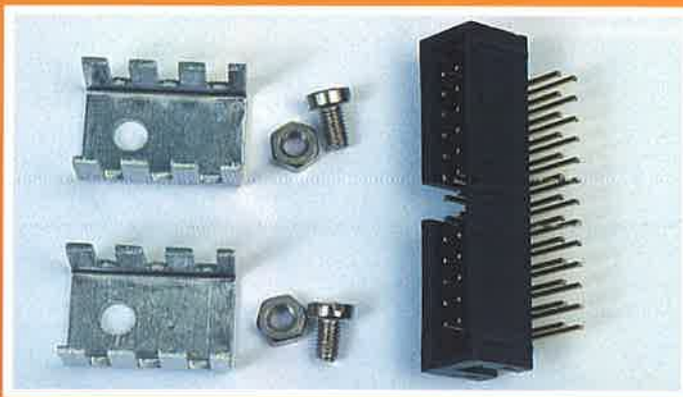
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Regolatore da 12 V (7812)
- 1 Regolatore da 5 V (7805)

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Connettore da 26 pin
- 2 Alette di raffreddamento
- 2 Viti
- 2 Bulloni

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

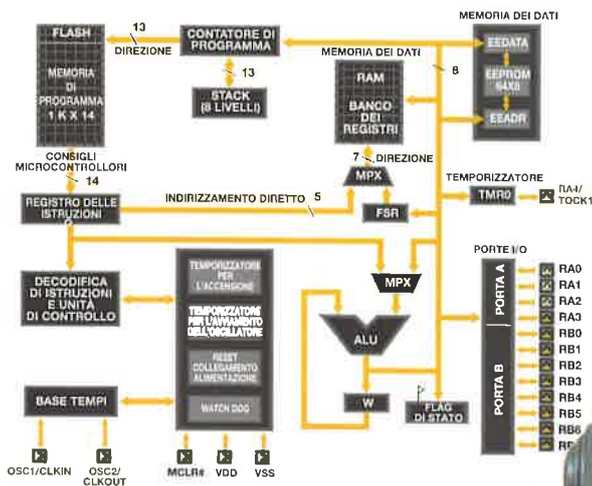
PROGRAMMAZIONE

S 01

Robots

n. 7 - L. 11.900 - 6,15 euro

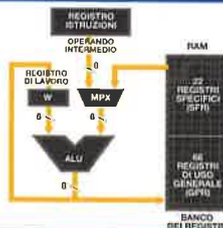
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



CONSIGLI



MICROCONTROLLORI



MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO

Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI

Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI

Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.

Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: Rota 2000 s.r.l., Casarile (Mi). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (Mi).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

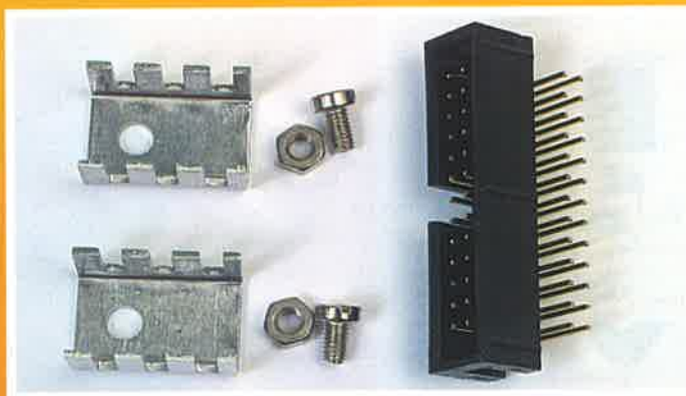
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Connettore da 26 pin
- 2 Alette di raffreddamento
- 2 Viti
- 2 Bulloni

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 C. Integrato SN7 404
- 1 Pulsante
- 20 cm di filo flessibile rosso
- 20 cm di filo flessibile nero
- 20 cm di filo flessibile azzurro

COME RACCOLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

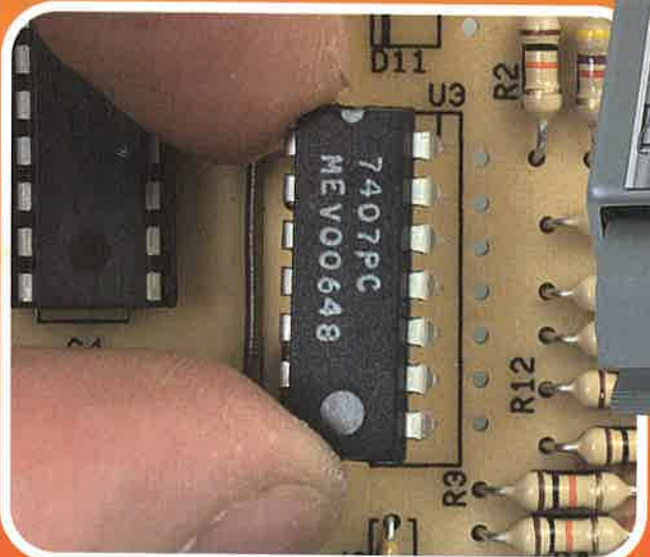
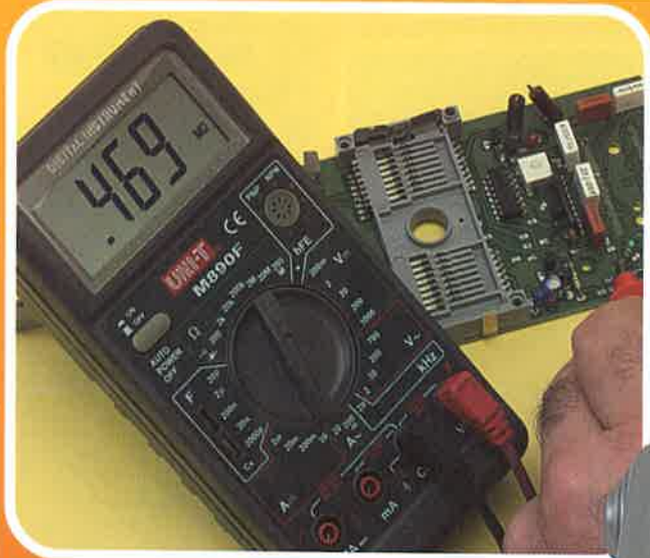
PROGRAMMAZIONE

S 01

Robots

n. 8 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

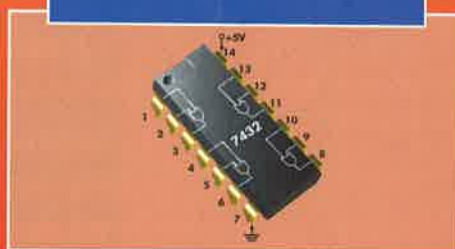


Monty

PROGRAMMAZIONE



CONSIGLI



MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: Roto 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

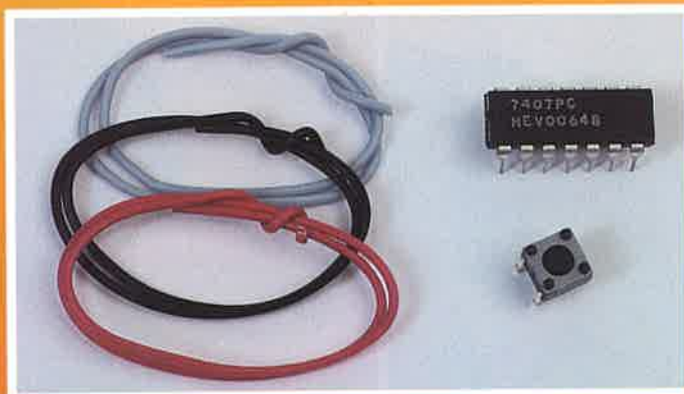
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

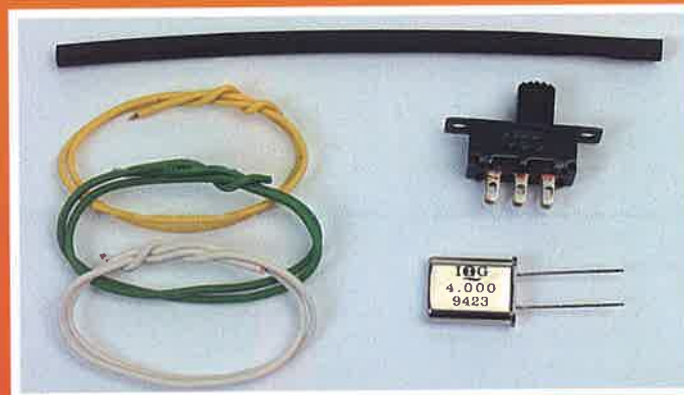
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



1 C. Integrato SN7407
1 Pulsante
20 cm di filo flessibile rosso
20 cm di filo flessibile nero
20 cm di filo flessibile azzurro

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Connettore a due posizioni
1 Quarzo a 4 MHz
20 cm di filo flessibile verde
20 cm di filo flessibile giallo
20 cm di filo flessibile bianco
4,5 cm di guaina termorestringente

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

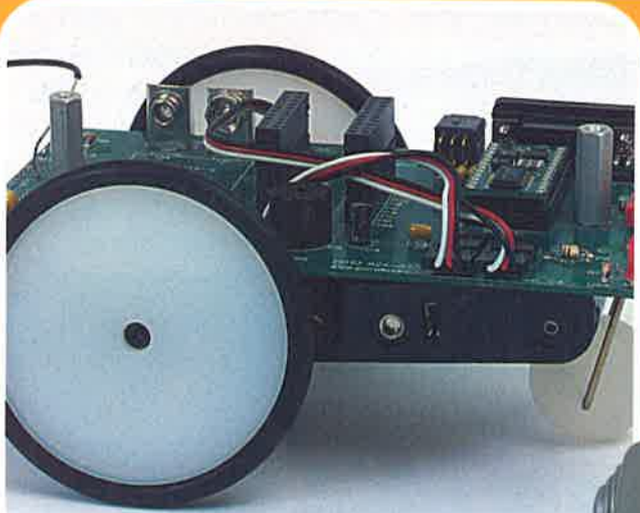
PROGRAMMAZIONE

S 01

Robots

n. 9 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



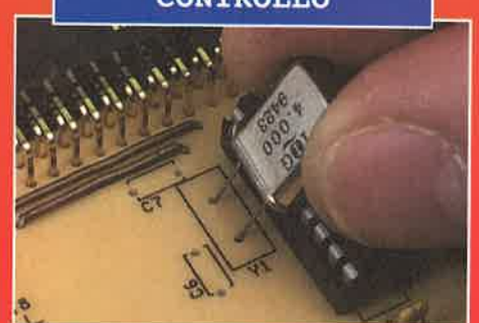
Monty



CONSIGLI

MICROCONTROLLER

MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: Roto 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

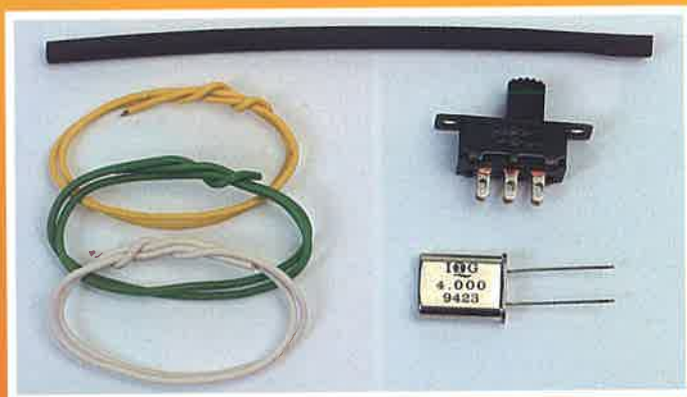
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a L. 11.000, la spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

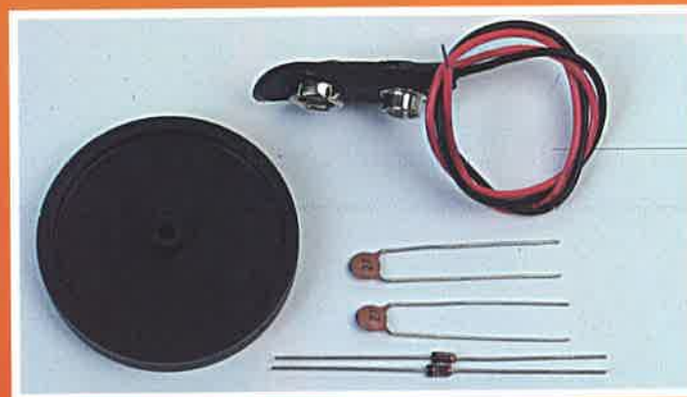
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Connettore a due posizioni
- 1 Quarzo da 4 MHz
- 20 Cm di filo flessibile verde
- 20 Cm di filo flessibile giallo
- 20 Cm di filo flessibile bianco
- 4,5 Cm di guaina termorestringente

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 2 Condensatori ceramici da 27 pF
- 2 Diodi IN4148
- 1 Connettore per pile da 9V
- 1 Ruota

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

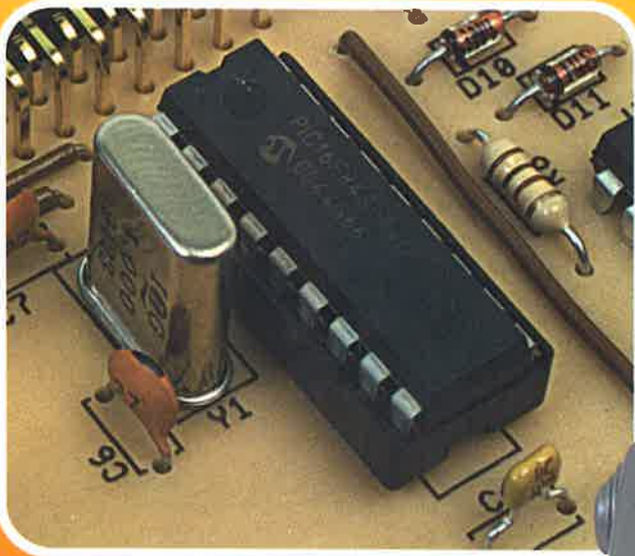
PROGRAMMAZIONE

S 01

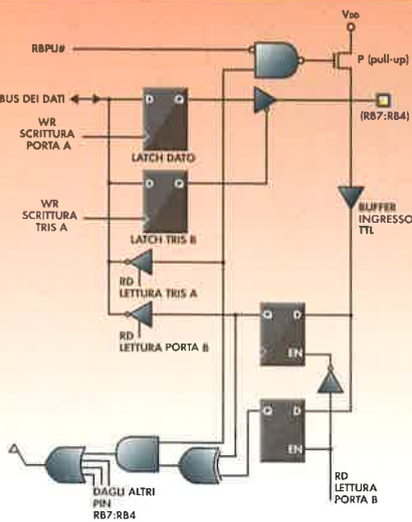
n. 10 - L. 11.900 - 6,15 euro

Robots

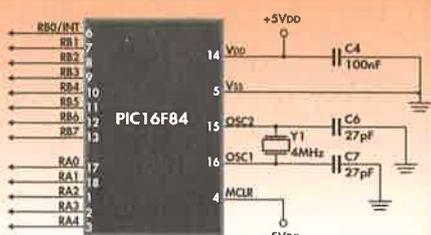
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



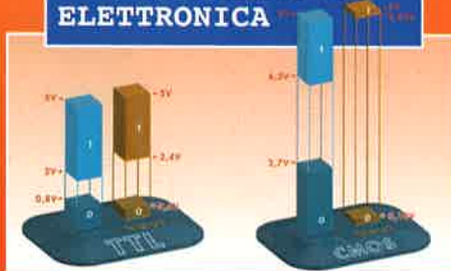
Monty



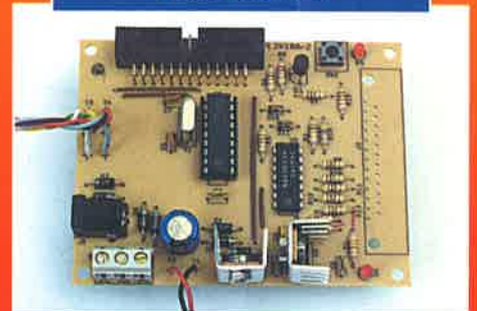
CONSIGLI



FONDAMENTI DI ELETTRONICA



MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Rota 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 2 Condensatori ceramici da 27 pF
- 2 Diodi IN4148
- 1 Connettore per pile da 9 V
- 1 Ruota

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Connettore DB25 maschio

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

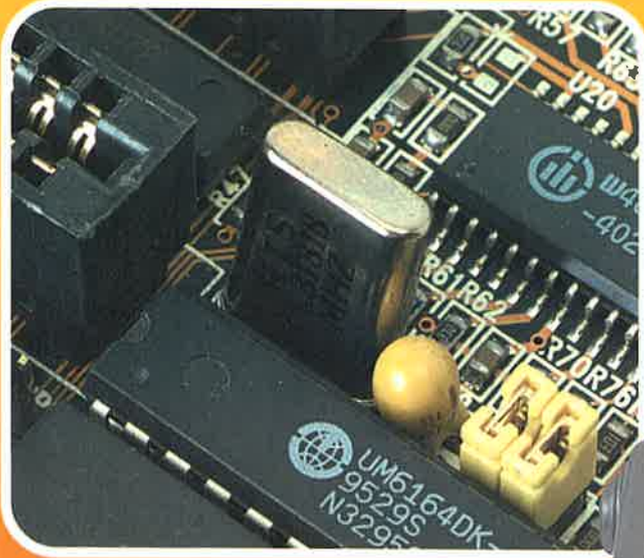
PROGRAMMAZIONE

S 01

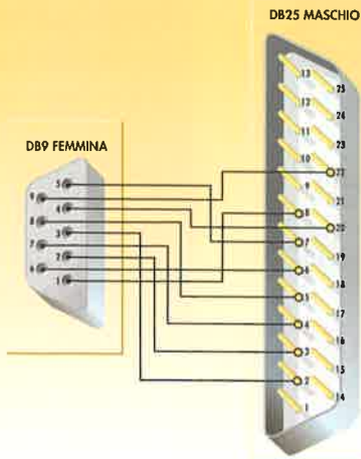
Robots

n. 11 - L. 11.900 - 6,15 euro

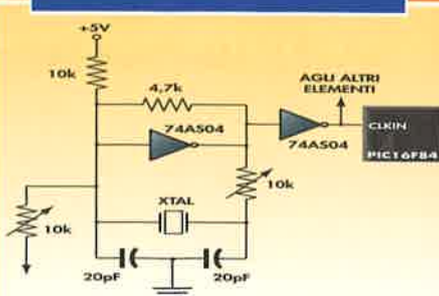
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



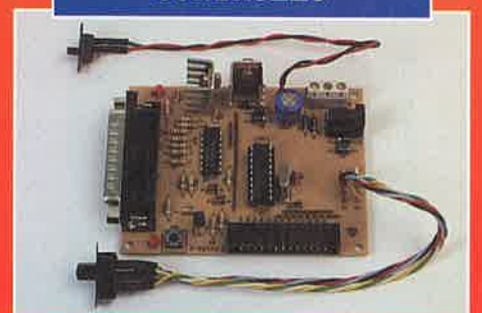
CONSIGLI



MICROROBOTICA



MODULO DI CONTROLLO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO

Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI

Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI

Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.

Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Robo 2000 s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: S.O.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI

Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 3.000). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a L. 11.000. La spesa sarà di L. 17.500 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 22.500 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 27.500 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 30.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



1 Connettore DB25 maschio

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Braccio
6 Contatti per pile
15 Cm cavo flessibile rosso
15 Cm cavo flessibile nero
30 Cm cavo flessibile azzurro

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 5 SEZIONI

L'Opera è composta da 5 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

MODELLI DI MICROROBOTS

M 01

MICROCONTROLLER

P 01

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

E 01

MODULO DI CONTROLLO

PL 01

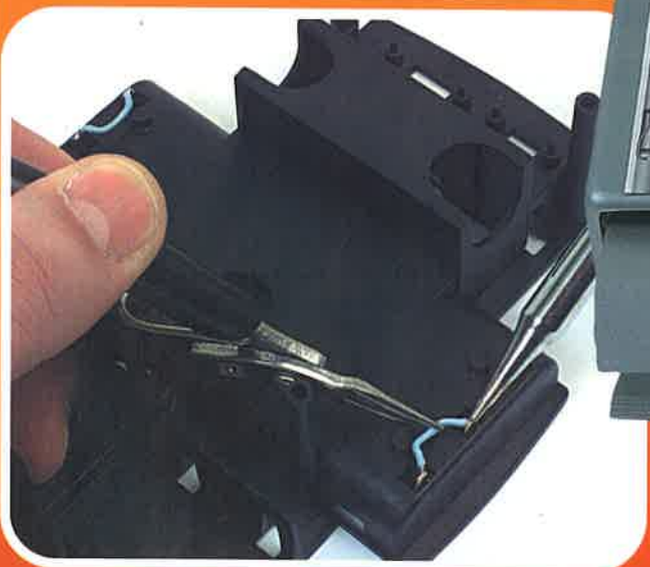
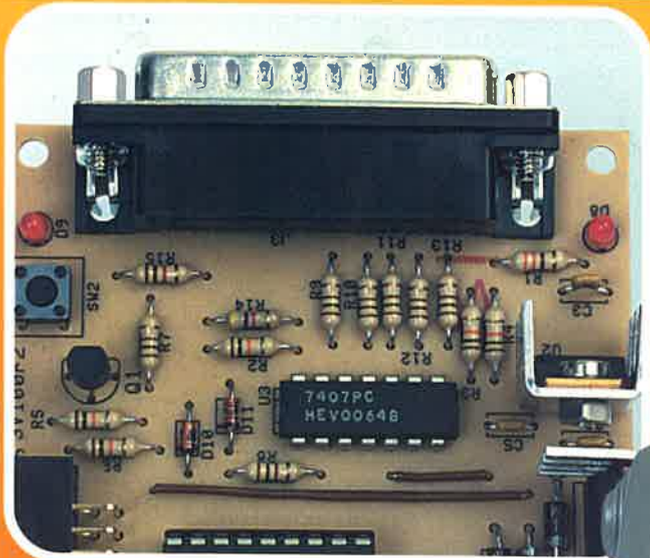
PROGRAMMAZIONE

S 01

n. 12 - L. 11.900 - 6,15 euro

Robots

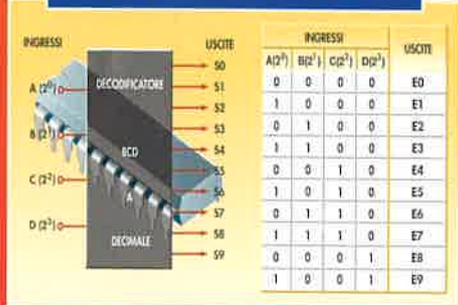
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



Monty

9 771592 764007

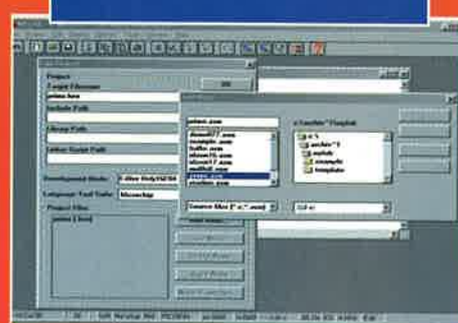
FONDAMENTI DI ELETTRONICA



MICROCONTROLLER



PROGRAMMAZIONE



Peruzzo & C.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori.

Direttore responsabile: ALBERTO PERUZZO - Direttore Grandi Opere: GIORGIO VERCELLINI - Direttore tecnico: ATTILIO BUCCHI - Consulenza tecnica e traduzioni: CONSULCOMP s.p.a. - Pianificazione tecnica: LEONARDO PITTON - Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, g. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l., Casale (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI) - © 2000 F&G editores, S.A. - © 2001 PERUZZO & C. s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI - Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 6.000 per pacco). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a L. 12.000. La spesa sarà di L. 19.000 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 24.000 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 29.000 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 32.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

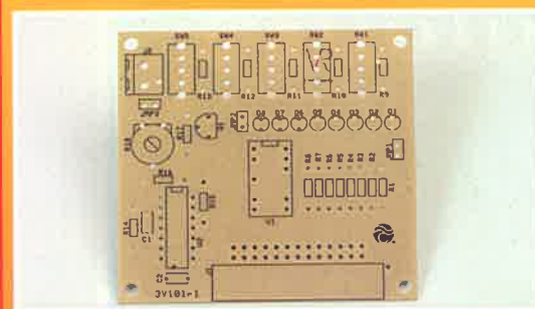
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(LO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Braccio
- 6 Contatti per pile
- 15 Cm cavo flessibile rosso
- 15 Cm cavo flessibile nero
- 30 Cm cavo flessibile azzurro

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito stampato 3V101r1

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

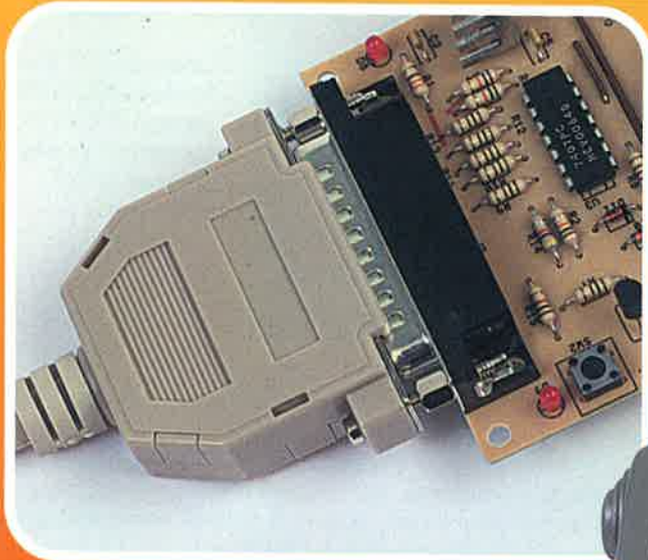
LA MUSICA E' VIVA SOLO SU RETE A.



Robots

n. 13 - L. 11.900 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

9 771592 764007

FONDAMENTI DI ELETTRONICA

INGRESSI USCITE

COMPARATORE

DI

NUMERI

A 1 BIT

A B M I m

INGRESSI	USCITE
A B M I m	0 0 0 1 0
	1 0 1 0 0
	0 1 0 0 1
	1 1 0 1 0

A B

oeh

oel

oM

MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

PROGRAMMAZIONE

	W	REGISTRO - 1 (contiene il digit MSB)	REGISTRO - 2 (contiene il digit MSB)	REGISTRO - 3 (contiene il digit LSB)
valore iniziale	01	0000 0011	0000 0101	0000 1111
↓				
addwf 3,1	01	0000 0011	0000 0101	0001 0000
↓				
Se DC è messo a 1 dovremo correggere i digits	01	0000 0011	0000 0110	0000 0000
			+1	DC=1

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori.

Direttore responsabile: **ALBERTO PERUZZO** - Direttore Grandi Opere: **GIORGIO VERCELLINI**
 - Direttore tecnico: **ATTILIO BUCCHI** - Consulenza tecnica e traduzioni: **CONSULCOMP** s.a.s.
 - Pianificazione tecnica: **LEONARDO PITTON** - Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
 Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
 Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr.
 II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
 Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI). - © 2000 F&G editores, S.A. -
 © 2001 PERUZZO & C. s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblica-
 zione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e
 con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta dalla casa editrice. La casa editrice si
 riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costret-
 ta da mutate condizioni di mercato.

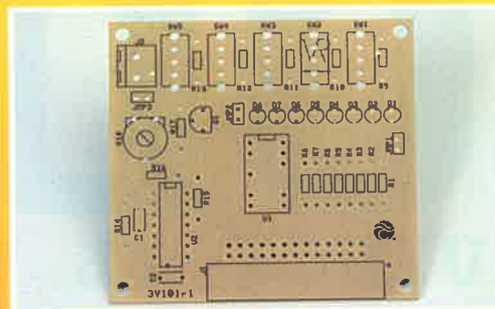
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI - Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completa-
 re l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
 retttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale
 a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
 nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli
 o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 6.000 per pacco). Qualora il numero dei
 fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a
 L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a
 L. 12.000. La spesa sarà di L. 19.000 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 24.000 da L. 200.000
 a L. 300.000; di L. 29.000 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 32.000 da L. 400.000 in su.
 Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola,
 viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da paga-
 re. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saran-
 no disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente neces-
 sario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento,
 il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

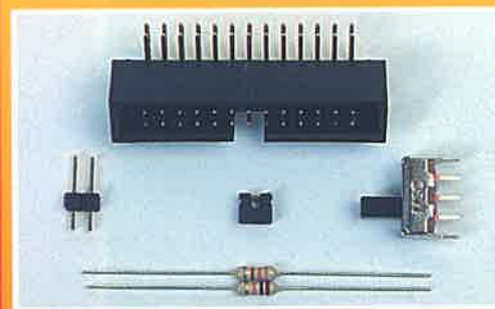
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(LO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



1 Circuito stampato
3V101r1

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Connettore CP 90° 26 vie
 1 Resistenza 330 Ω 1/4 W
 1 Resistenza 10 K 1/4 W
 1 Connettore a 2 vie dritto
 1 Jumper per ponticelli
 1 Commutatore
 a 2 posizioni

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

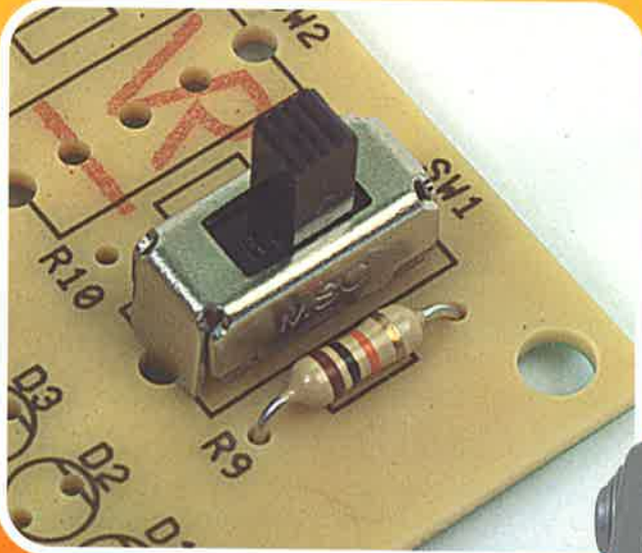
**LA MUSICA.
E' VIVA
SOLO SU
RETE A.**



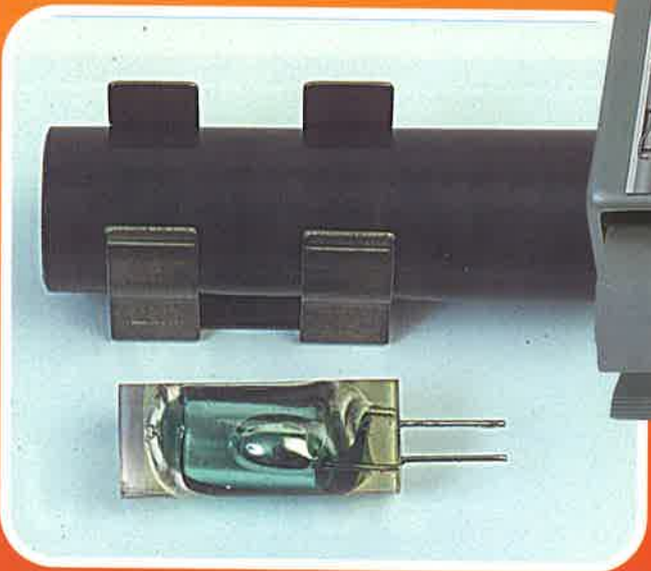
n. 14 - L. 11.900 - 6,15 euro

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



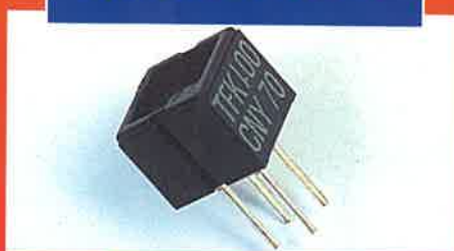
Monty



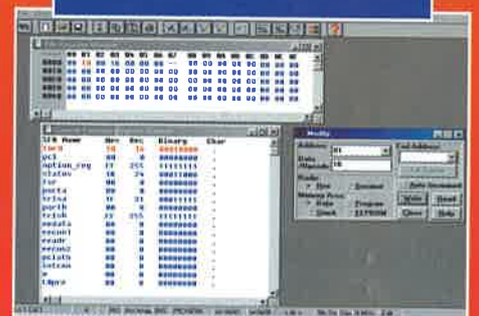
**SENSORI E
ATTUATORI**

CONSIGLI PRATICI

PROGRAMMAZIONE



Peruzzo & C.



9 771592 764007

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori.

Direttore responsabile: **ALBERTO PERUZZO** - Direttore Grandi Opere: **GIORGIO VERCELLINI**
 - Direttore tecnico: **ATTILIO BUCCHI** - Consulenza tecnica e traduzioni: **CONSULCOMP s.a.s.**
 - Pianificazione tecnica: **LEONARDO PITTON** - Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
 Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
 Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr.
 II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
 Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI). - © 2000 F&G editores, S.A. -
 © 2001 PERUZZO & C. s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblica-
 zione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e
 con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si
 riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costret-
 ta da mutate condizioni di mercato.

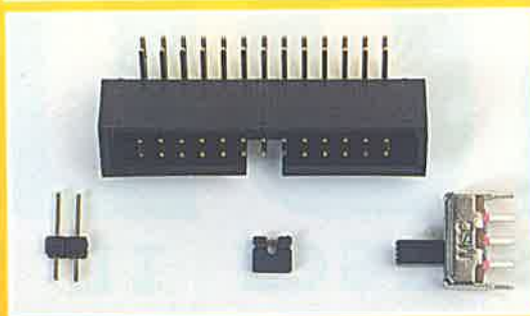
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI - Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per comple-
 rare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
 rettamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale
 a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
 nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli
 o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 6.000 per pacco). Qualora il numero dei
 fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a
 L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a
 L. 12.000. La spesa sarà di L. 19.000 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 24.000 da L. 200.000
 a L. 300.000; di L. 29.000 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 32.000 da L. 400.000 in su.
 Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola,
 viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da paga-
 re. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saran-
 no disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente neces-
 sario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento,
 il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(LO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Connettore CP 90°
26 vie
- 1 Resistenza 330 Ω
1/4 W
- 1 Resistenza 10 K
1/4 W
- 1 Connettore a
2 vie dritto
- 1 Jumper per ponticelli
- 1 Commutatore a
2 posizioni

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 8 Led rossi da 3 mm
- 7 Resistenze 330 Ω
- 1 Transistor BC548
oppure BC547

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

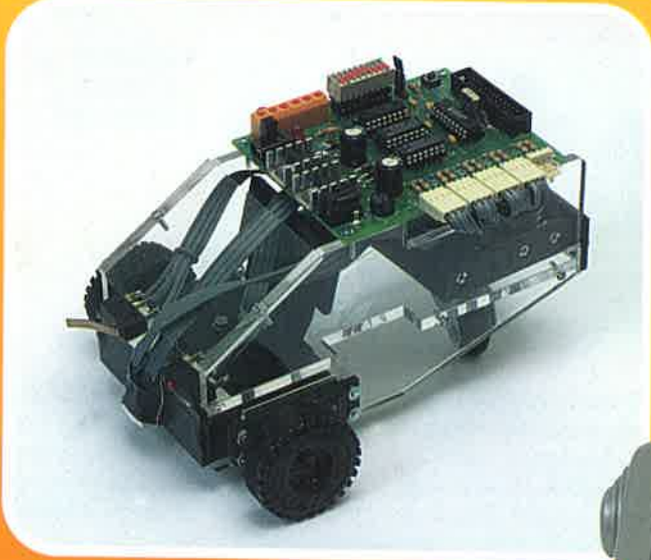
**LA MUSICA
 E' VIVA
 SOLO SU
 RETE A.**



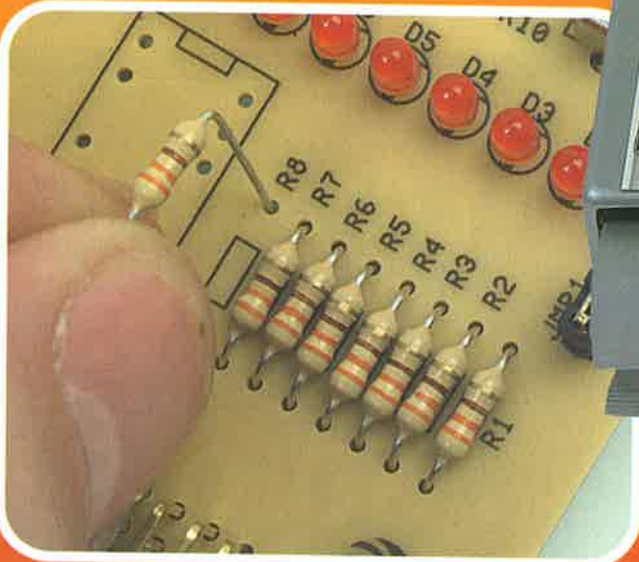
n. 15 - L. 11.900 - 6,15 euro

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**

CONSIGLI PRATICI

MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

Direttore responsabile: **ALBERTO PERUZZO** - Direttore Grandi Opere; **GIORGIO VERCELLINI** - Direttore tecnico; **ATTILIO BUCCHI** - Consulenza tecnica e traduzioni; **CONSULCOMP S.p.A.** - Pianificazione tecnica; **LEONARDO PITTON** - Direzione, Redazione, Amministrazione; viale Ercole Morelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l., Casale (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinesello Balsamo (MI) - © 2000: F&G editores, S.A. - © 2001 PERUZZO & C. s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI - Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 6.000 per pacco). Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a L. 12.000. La spesa sarà di L. 19.000 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 24.000 da L. 200.000 a L. 300.000; di L. 29.000 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 32.000 da L. 400.000 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

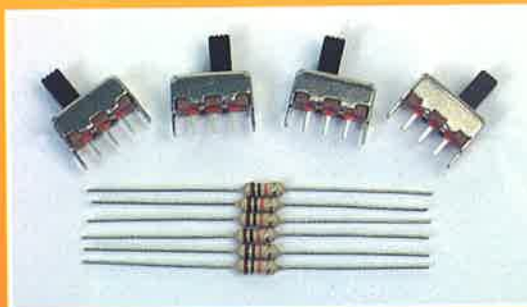
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(LO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



8 Led rossi da 3 mm
7 Resistenze 330 Ω
1 Transistor BC548
oppure BC547

IN REGALO nel prossimo fascicolo



4 Commutatori
a 2 posizioni
6 Resistenze da 6 K

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

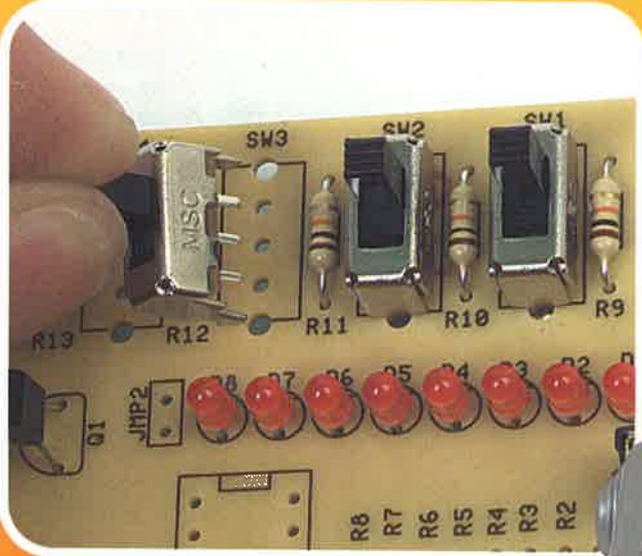
LA MUSICA E' VIVA SOLO SU RETE A.



n. 16 - L. 11.900 - 6,15 euro

Robots

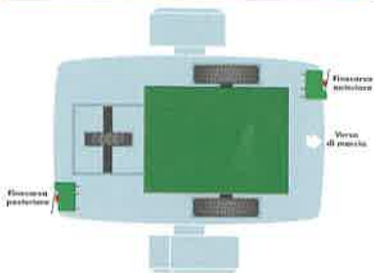
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



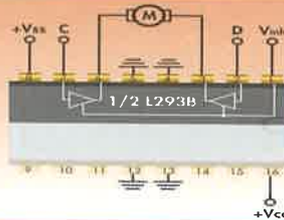
Monty



SENSORI E ATTUATORI

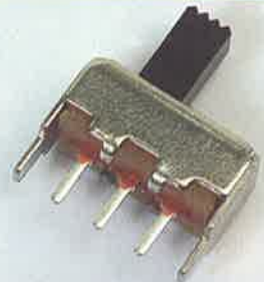


CONSIGLI PRATICI



Peruzzo & C.

MODULO DI ENTRATA E USCITA



9 1771592 764007

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

Direttore responsabile: **ALBERTO PERUZZO** - Direttore Grandi Opere: **GIORGIO VERCELLINI**
- Direttore tecnico: **ATTILIO BUCCHI** - Consulenza tecnica e traduzioni: **CONSULCOMP s.a.s.**
- Pianificazione tecnica: **LEONARDO PITTON** - Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
Ercole Marrelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr.
II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
Casarile (MI). Distribuzione: SO.DIP. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI). © 2000 F&G editores, S.A. -
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblica-
zione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e
con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si
riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costret-
ta da mutate condizioni di mercato.

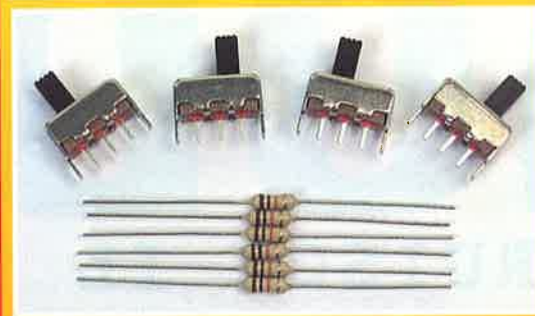
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI - Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completa-
re l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
rettamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a
PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marrelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli
o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 6.000 per pacco). Qualora il numero dei
fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a
L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a
L. 12.000. La spesa sarà di L. 19.000 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 24.000 da L. 200.000
a L. 300.000; di L. 29.000 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 32.000 da L. 400.000 in su.
Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola,
viene applicato un sovrapprezzo di L. 1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da paga-
re. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saran-
no disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE**: è assolutamente neces-
sario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento,
il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

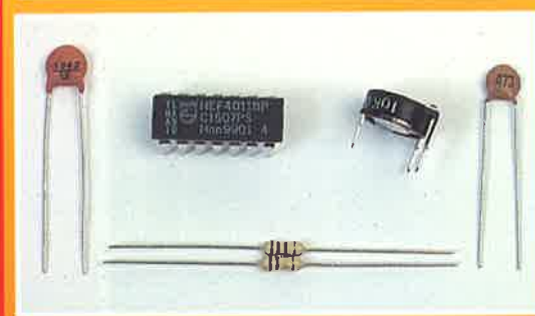
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(LO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



- 4 Commutatori
a 2 posizioni
- 6 Resistenze da 6 K

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 C. integrato 4011
- 1 Potenziometro 10 K
- 1 Resistenza da 100 K
- 1 Resistenza da 100 Ω
- 1 Condensatore 47 nF
ceramico
- 1 Condensatore 100
nF
ceramico

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

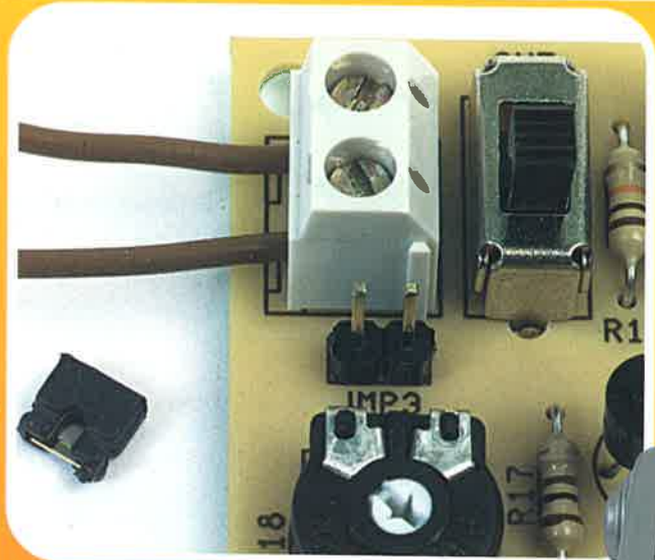
LA MUSICA. E' VIVA SOLO SU RETE A.



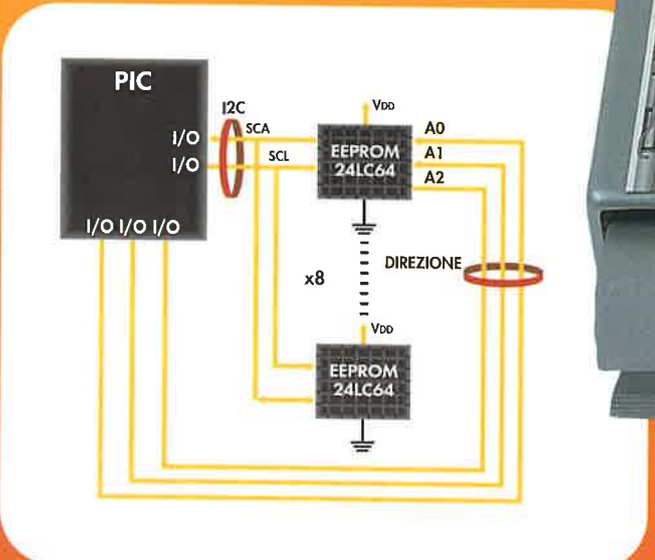
n. 17 - L. 11.900 - 6,15 euro

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

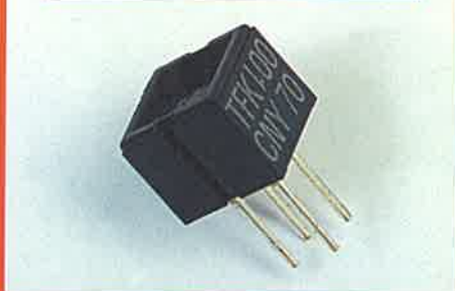


Monty



9 1771592 764007

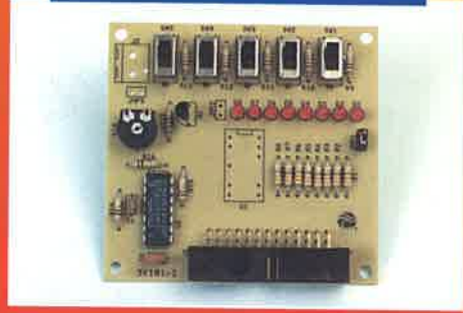
SENSORI E ATTUATORI



CONSIGLI PRATICI



MODULO DI ENTRATA E USCITA



Peruzzo & C.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

Direttore responsabile: **ALBERTO PERUZZO** - Direttore Grandi Opere: **GIORGIO VERCELLINI**
 - Direttore tecnico: **ATTILIO BUCCHI** - Consulenza tecnica e traduzioni: **CONSULCOMP s.a.s.**
 - Pagine tecniche: **LEONARDO PITTON** - Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
 Eroele Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
 Registrazione del Tribunale di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: Roto 2000 s.r.l.,
 Casarile (MI). Distribuzione: **SO.DI.P. S.p.a.**, Cinisello Balsamo (MI) - © 2000 F&G editores, S.A.
 © 2001 **PERUZZO & C. s.r.l.** - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblica-
 zione può essere riprodotta, archiviata sul sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e
 con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si
 riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costret-
 ta da mutate condizioni di mercato.

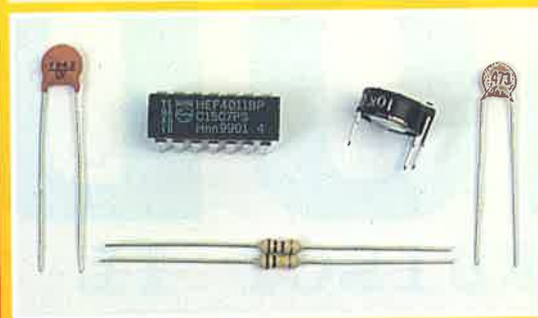
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI - Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completa-
 re l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi di-
 retttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a
PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il
 nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli
 o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione (L. 6.000 per pacco). Qualora il numero dei
 fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di L. 50.000 e non superiore a
 L. 100.000, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a
 L. 12.000. La spesa sarà di L. 19.000 da L. 100.000 a L. 200.000; di L. 24.000 da L. 200.000
 a L. 300.000; di L. 29.000 da L. 300.000 a L. 400.000; di L. 32.000 da L. 400.000 in su.
 Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola,
 viene applicato un sovrapprezzo di L.1.000, che andrà pertanto aggiunto all'importo da paga-
 re. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saran-
 no disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE**: è assolutamente neces-
 sario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento,
 il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(LO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 C. integrato 4011
- 1 Potenziometro 10 K
- 1 Resistenza da 100 K
- 1 Resistenza da 100 Ω
- 1 Condensatore 47 nF ceramico
- 1 Condensatore 100 nF ceramico

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 2 Connettori a due posizioni dritti
- 2 Ponticelli per jumper
- 1 Morsettiera a due contatti
- 1 Altoparlante da 8 Ω
- 30 Cm di filo flessibile marrone

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

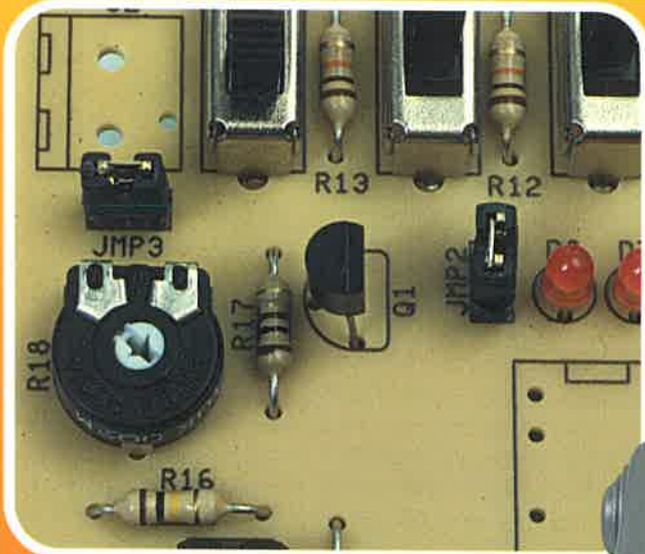
LA MUSICA E' VIVA SOLO SU RETE A.



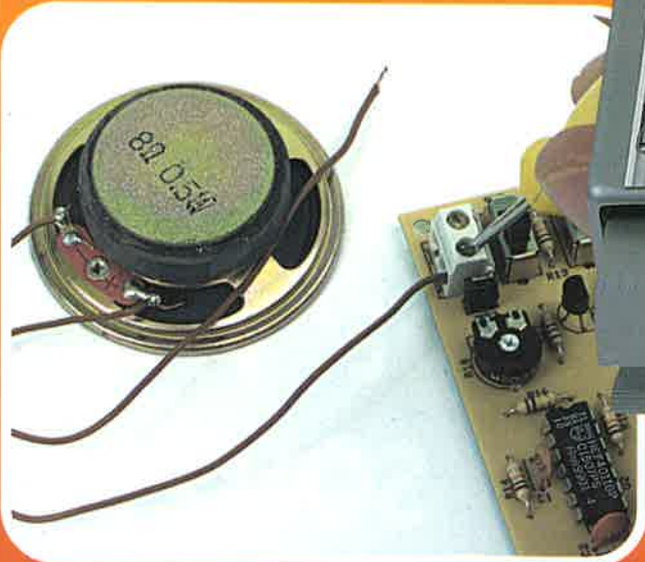
n. 18 - 6,15 euro - (L. 11.908)

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

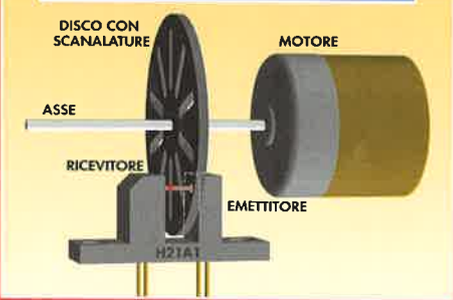


Monty



9 771592 764007

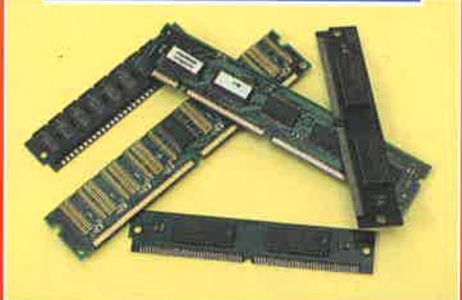
SENSORI E ATTUATORI



MODULO DI INGRESSI E USCITE



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

Direttore responsabile: **ALBERTO PERUZZO** - Direttore Grandi Opere: **GIORGIO VERCELLINI**
- Direttore tecnico: **ATIILIO BUCCHI** - Consulenza tecnica e traduzioni: **CONSULCOMP s.a.s.**
- Pianificazione tecnica: **LEONARDO PITON** - Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
Eraldo Marelli, 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
Registrazione del Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr.
II/70, autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Cosante
(MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI) - © 2000 F&G editores, S.A. - © 2001
PERUZZO & C. s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può
essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni
mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta dalla casa editrice. La casa editrice si riserva
la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da
mutate condizioni di mercato.

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI. Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30.
Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l. Ufficio Arretrati, viale Marelli
165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari
al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora
il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superi
più di € 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20
(L. 12.000). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39
(L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000)
a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati,
trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52
(L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno.
Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale
del versamento, il titolo dell'opera nonché il numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dai diversi colori:

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

IN REGALO in questo fascicolo



- 2 Connettori a due posizioni dritti
- 2 Ponticelli per jumper
- 1 Morsetti a due ingressi
- 1 Altoparlante da 8 Ω
- 30 Cm di filo flessibile marrone

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Display a catodo comune

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore. A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

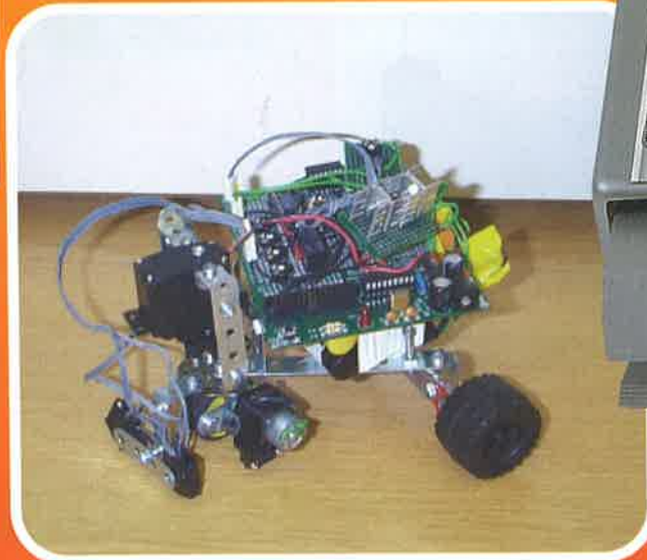
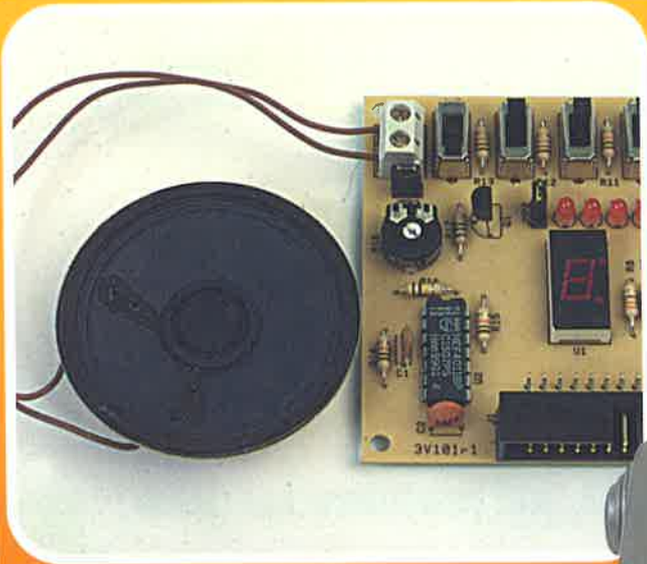
LA MUSICA. E' VIVA SOLO SU RETE A.



n. 19 - 6,15 euro - (L. 11.908)

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

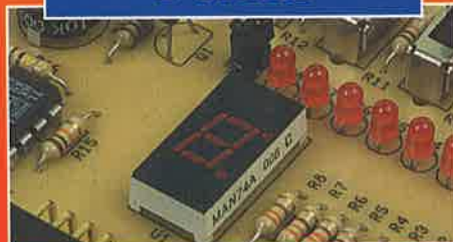


Monty

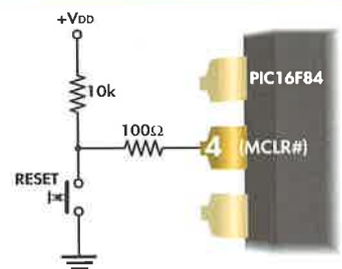
**SENSORI
E ATTUATORI**



**MODULO DI INGRESSI
E USCITE**



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registrosz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampat: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2001 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

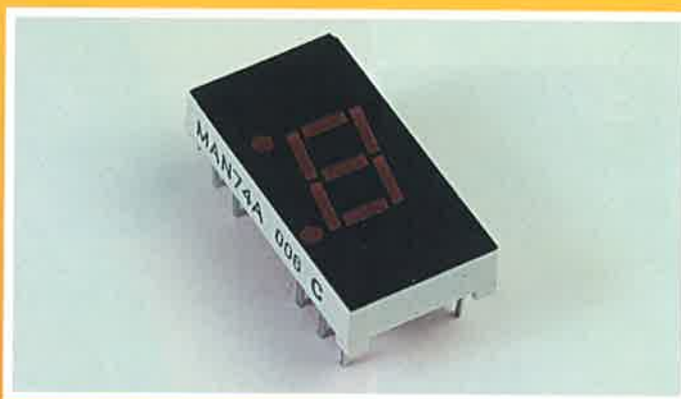
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20 (L. 12.00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

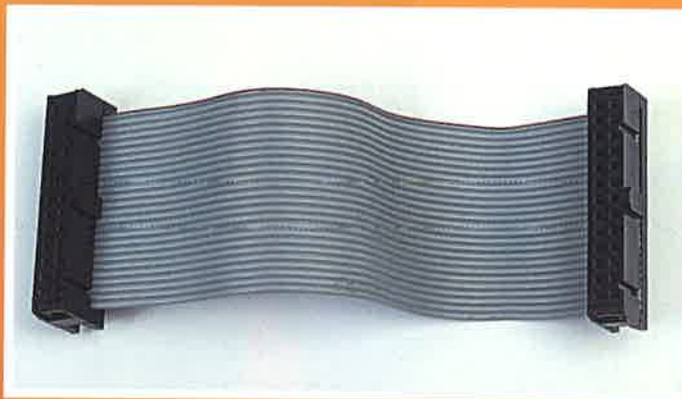
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



1 Display a catodo comune

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Cavo piatto a 26 vie con 2 connettori

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

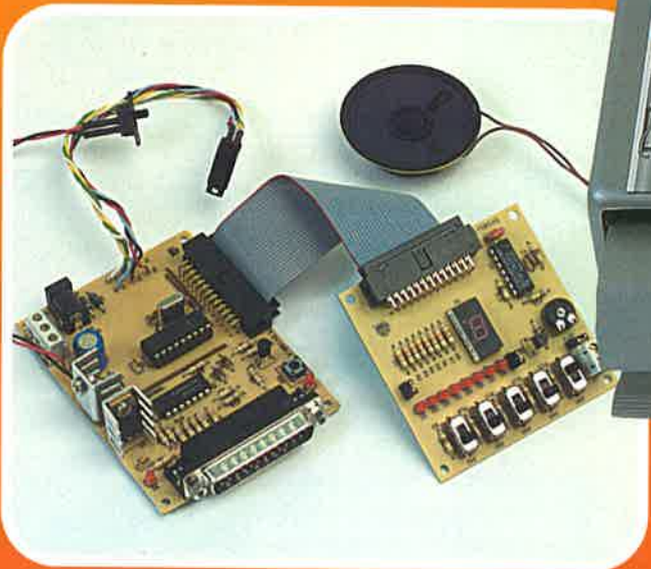
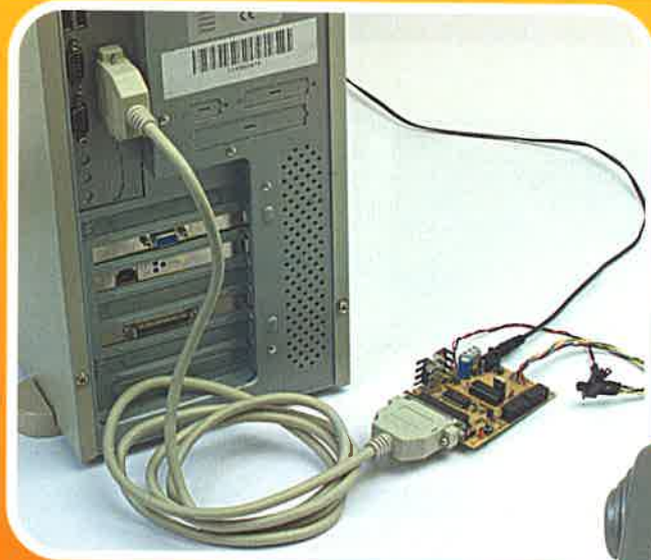
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. **Non è così:** ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

n. 20 - 6,15 euro - (L. 11.908)

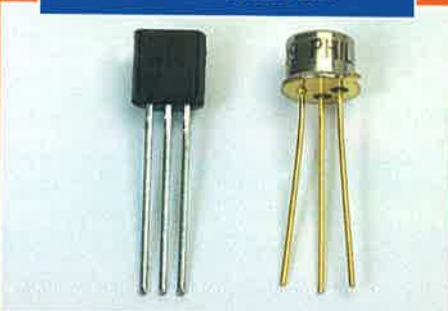
Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

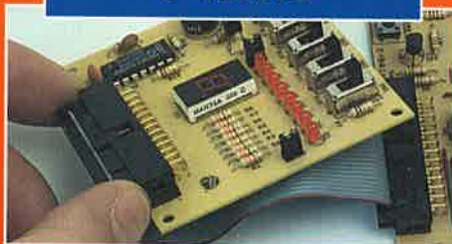


Monty

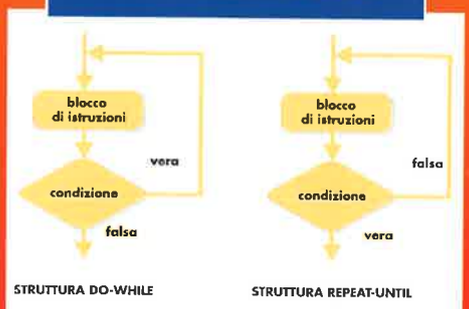
SENSORI E ATTUATORI



MODULO DI INGRESSI E USCITE



PROGRAMMAZIONE



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20 (L. 12.00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

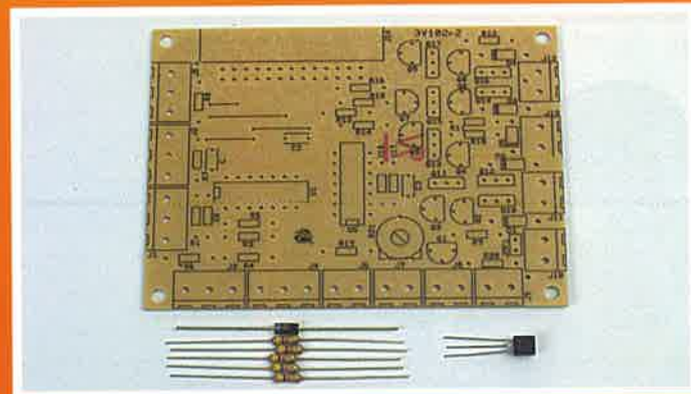
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Cavo piatto a 26 vie con 2 connettori

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito stampato
- 5 Resistenze da 47 K
- 1 Diode IN4007
- 1 Transistor BC548 oppure BC547

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

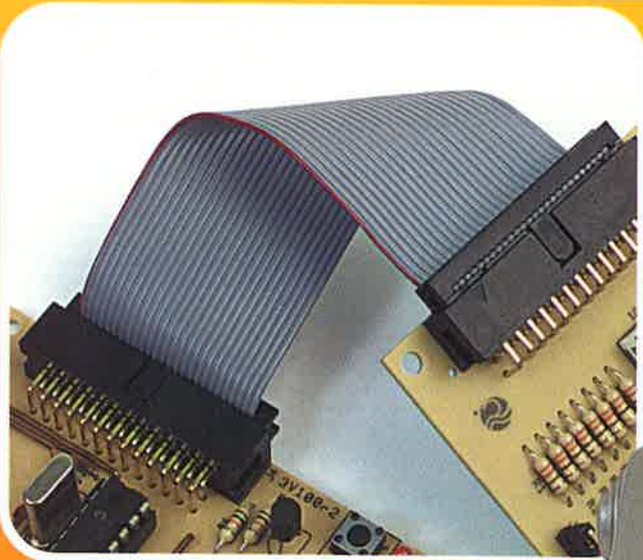
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

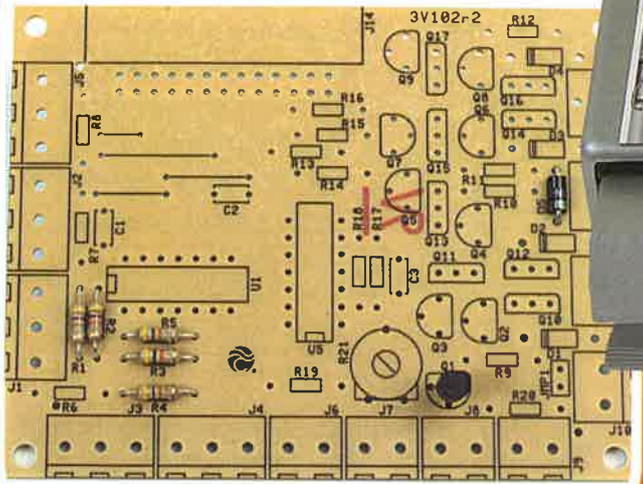
n. 21 - 6,15 euro - (L. 11.908)

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



Monty

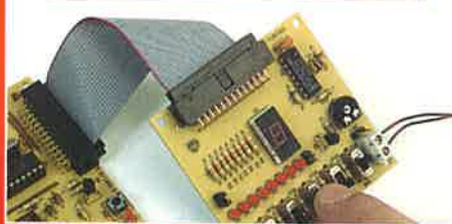


9 771592 764007

SENSORI E ATTUATORI



MODULO DI POTENZA



MICROBOTS



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

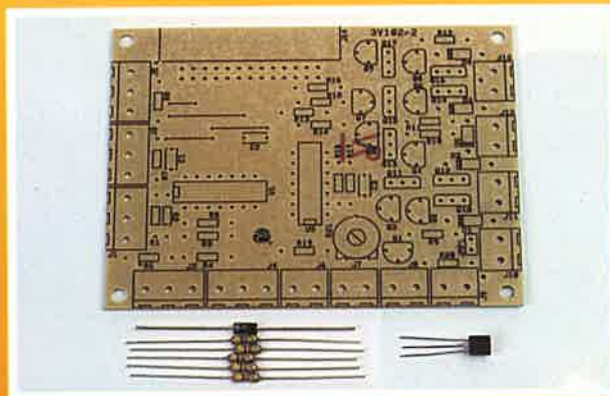
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20 (L. 12.00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000) che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

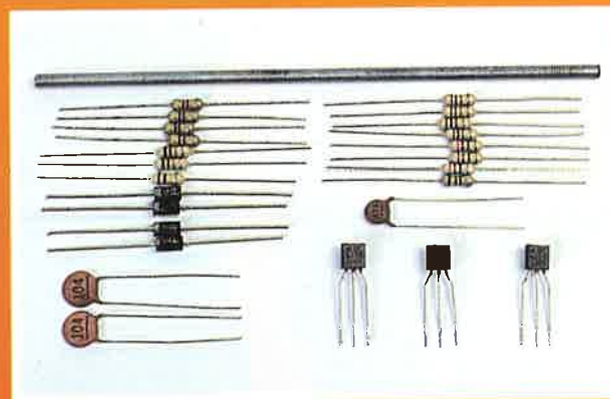
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito stampato
- 5 Resistenze da 47 K
- 1 Diode IN4007
- 1 Transistor BC548 oppure BC547

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 3 Resistenze da 220 Ω
- 4 Resistenze da 1 K
- 4 Resistenze da 4 K 7
- 1 Resistenza da 100 K
- 1 Resistenza da 100 Ω
- 2 Resistenze da 10 K
- 2 Condensatori ceramici da 100 nF
- 2 Condensatori ceramici da 47 nF
- 4 Diode IN407
- 1 Barra filettata M3 lunga 107 mm
- 3 Transistor BC548 oppure BC547

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

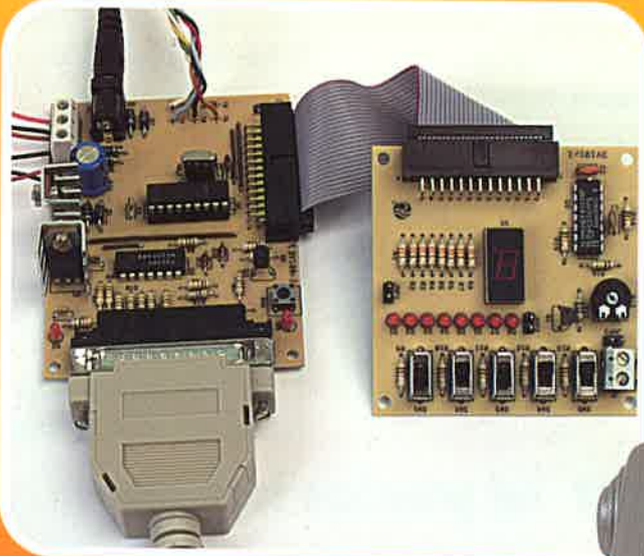
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

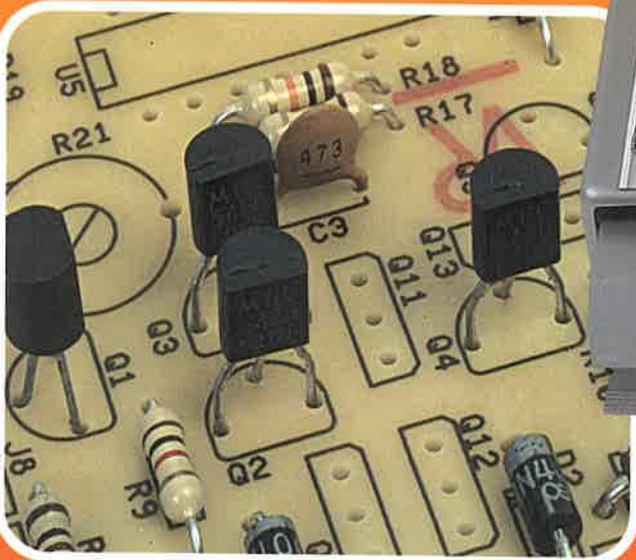
Robots

n. 22 - 6,15 euro (L. 11.908)

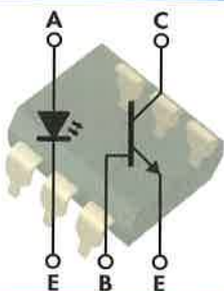
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



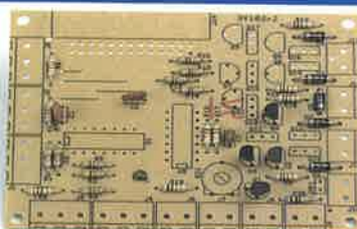
Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

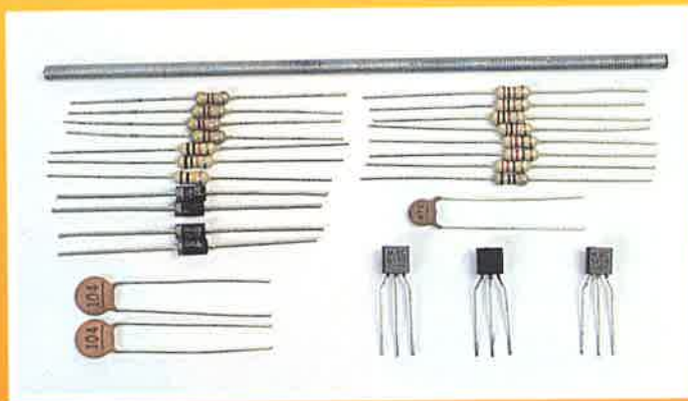
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20 (L. 12,00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

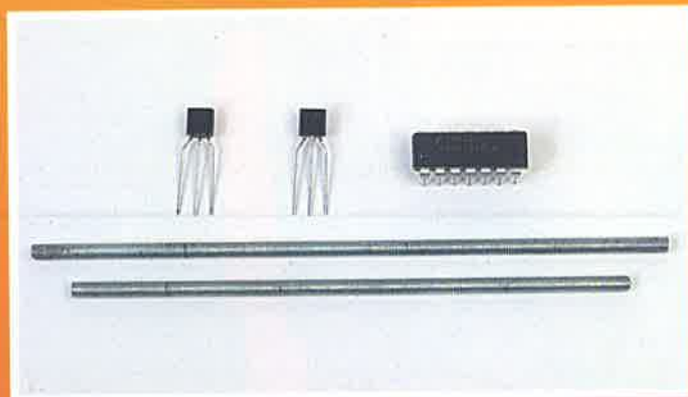
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 3 Resistenze da 220 Ω
- 4 Resistenze da 1 K
- 4 Resistenze da 4 K 7
- 1 Resistenza da 100 K
- 1 Resistenza da 100 Ω
- 2 Resistenze da 10 K
- 2 Condensatori ceramici da 100 nF
- 2 Condensatori ceramici da 47 nF
- 4 Diodi IN4007
- 1 Barra filettata M3 lunga 107 mm
- 3 Transistor BC548 oppure BC547

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito integrato 40106
- 2 Transistor BC548 oppure BC547
- 1 Barra filettata M3, lunga 107 mm
- 1 Barra filettata M3, lunga 94 mm

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

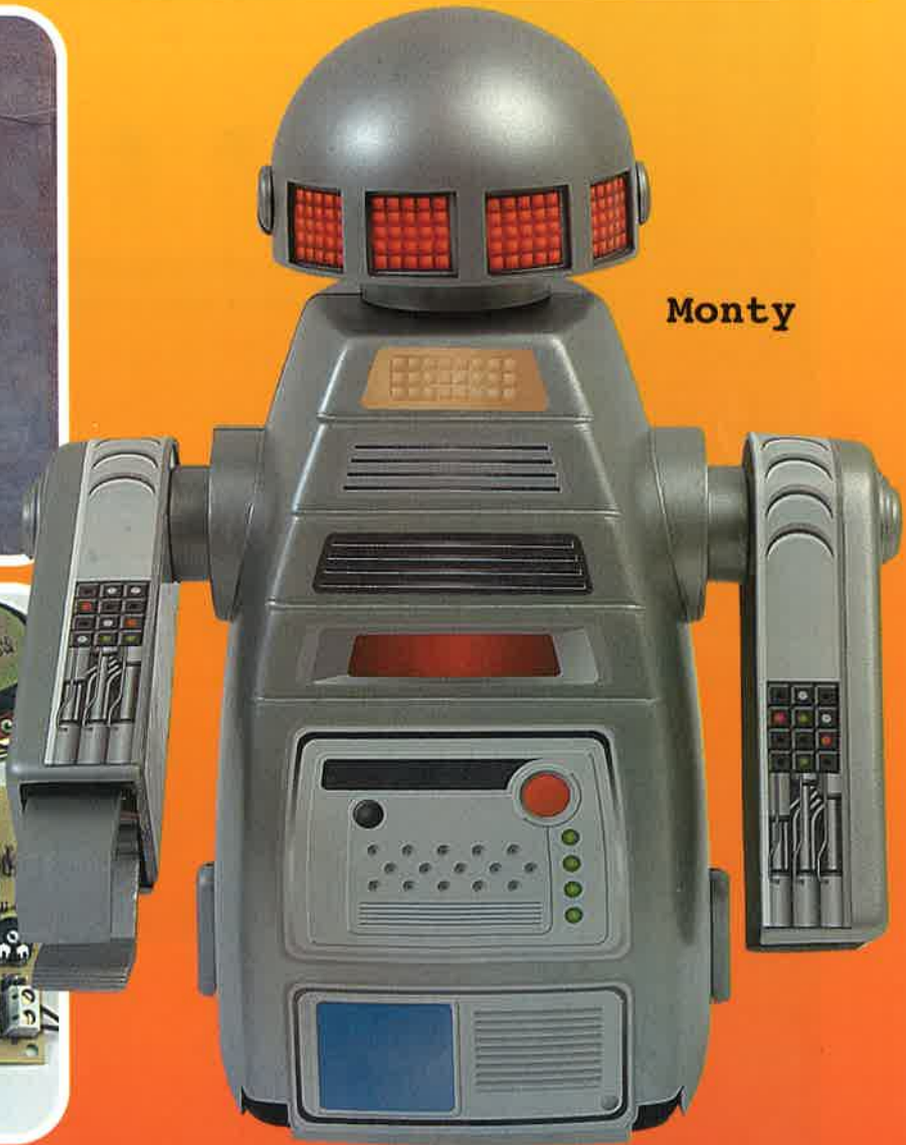
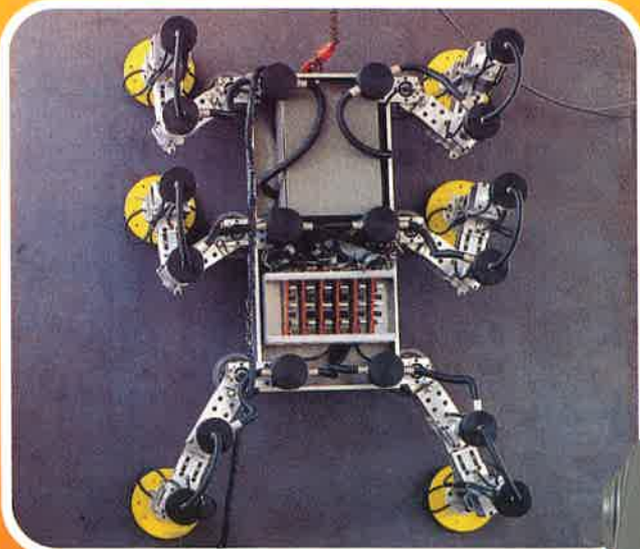
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

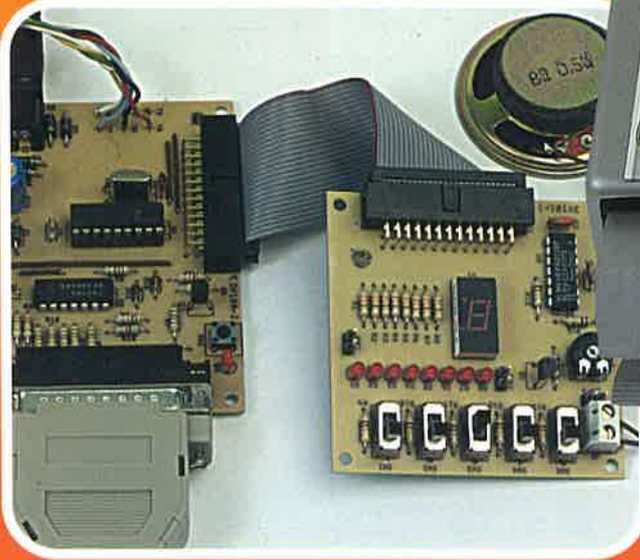
n. 23 - 6,15 euro (L. 11.908)

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



**MODELLI
DI MICROROBOTS**



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 **F&G EDITORES, S.A.**
© 2002 **PERUZZO & C. s.r.l.**

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

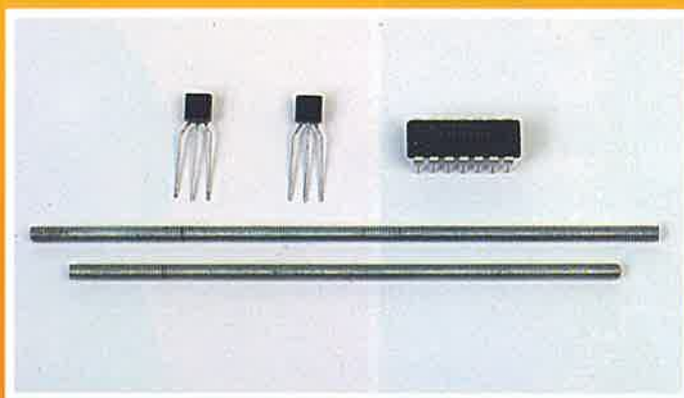
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20 (L. 12.00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito integrato 40106
- 2 Transistor BC548 oppure BC547
- 1 Barra filettata M3, lunga 107 mm
- 1 Barra filettata M3, lunga 94 mm

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito integrato 4011
- 1 Connettore dritto a due posizioni
- 1 Ponticello per jumper
- 2 Transistor BC548 oppure BC547
- 25 Cm di tubo in PVC 3x5 m
- 1 Barra filettata M3 lunga 94 mm
- 1 Potenziometro da 10 KΩ

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

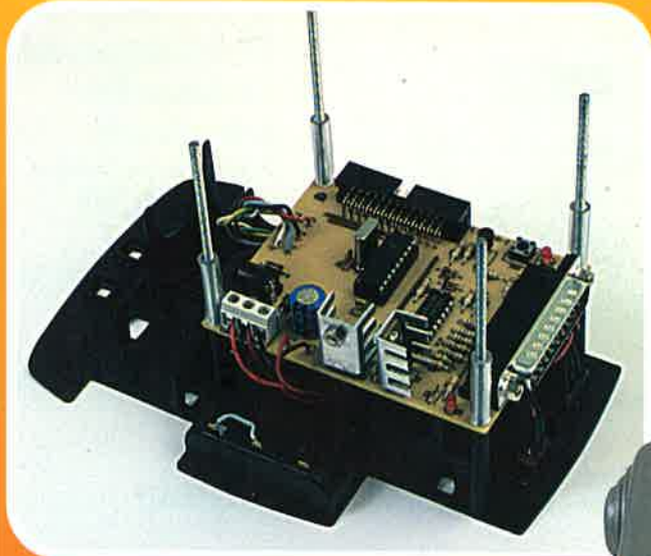
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispetta l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

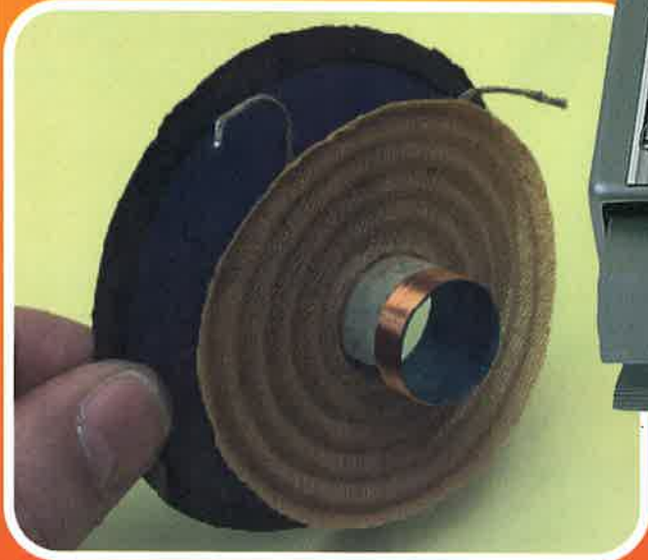
Robots

n. 24 - 6,15 euro (L. 11.908)

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



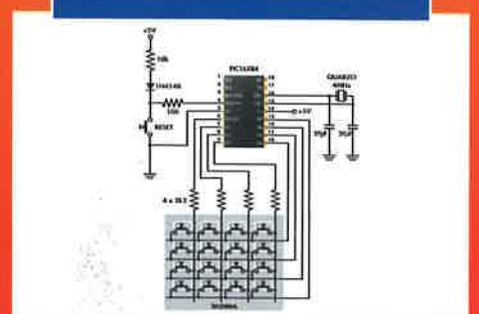
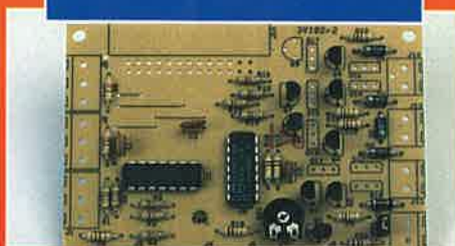
Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**

MODULO DI POTENZA

MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 7715921764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni
(MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
Registraz. Tribunale di Monza n. 1526
del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento
postale, gr. II/70; autorizzazione della Poste di
Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa:
C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione:
SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

**ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
collezionare in 2 raccoglitori**

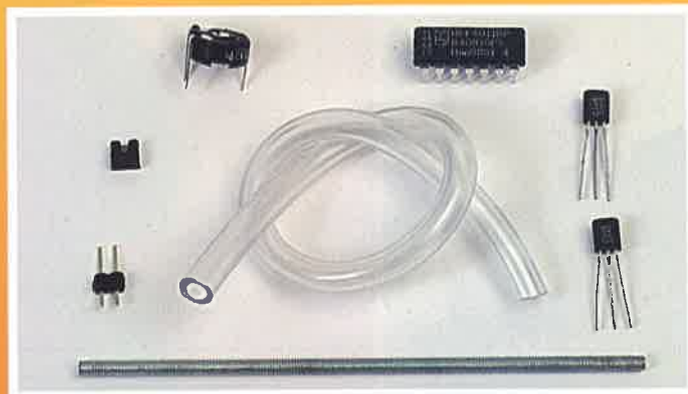
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal
lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arre-
trati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fasci-
coli o dei raccoglitori per completare l'opera,
o non li trovate presso il vostro edicolante,
potrete riceverli a domicilio rivolgendovi diret-
tamente alla casa editrice. Basterà compilare
e spedire un bollettino di conto corrente postale
a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati,
viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni
(MI). Il nostro numero di c/c postale è
42980201. L'importo da versare sarà pari al
prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti,
più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000)
per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o
dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo
globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superio-
re a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per
pacco assicurato e le spese di spedizione
ammonteranno a € 6,20 (L. 12.00). La spesa
sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65
(L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di
€ 12,39 (L. 24.000) da € 103,29
(L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di
€ 14,98 (L. 29.000) da € 154,94
(L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di
€ 16,53 (L. 32.000) da € 206,58
(L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli
arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro
distribuzione in edicola, viene applicato un
sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà
pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non
vengono effettuate spedizioni contrassegno.
Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno
disponibili per un anno dal completamento
dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente
necessario specificare sul bollettino di c/c
postale, nello spazio riservato alla causale del
versamento, titolo dell'opera e numero dei
fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito integrato 4011
- 1 Connettore dritto
a due posizioni
- 1 Ponticello per jumper
- 2 Transistor BC548
oppure BC547
- 25 Cm di tubo in PVC 3x5 mm
- 1 Barra filettata M3
lunga 94 mm
- 1 Potenziometro da 10 KΩ

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Transistor BD135
- 3 Morsettiere a 3 vie
- 15 Cm di filo rigido marrone

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identi-
ficabili dalle bande di colore, come
indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno
suddivise nelle sezioni indicate e raccolte
nell'apposito raccoglitore, che troverai
presto in edicola. Per il momento, ti con-
sigliamo di suddividere le sezioni in
altrettante cartellette, in attesa di poterle
collocare nel raccoglitore.

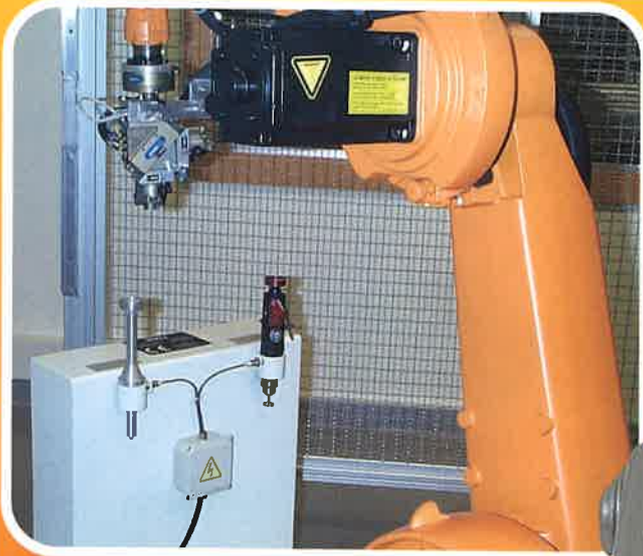
A prima vista, alcuni numeri di pagina
ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati.
Non è così: ciascuno fa parte di
sezioni differenti e rispecchia l'ordine
secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

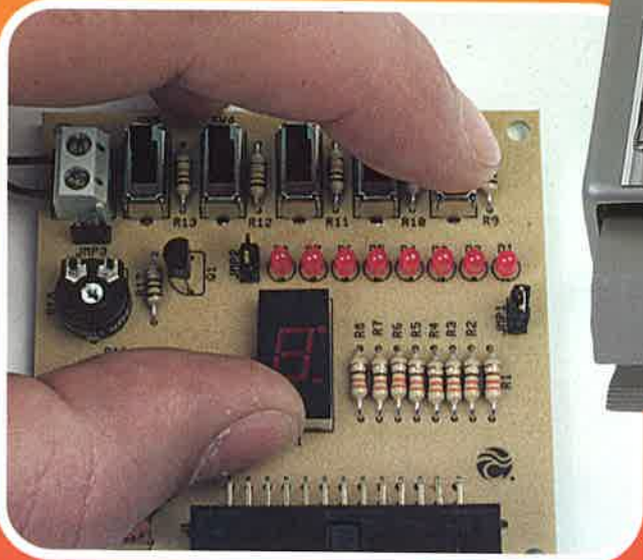
n. 25 - 6,15 euro (L. 11.908)

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



Monty

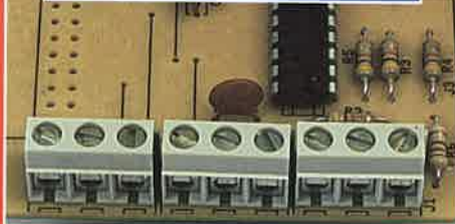


9 771592 764007

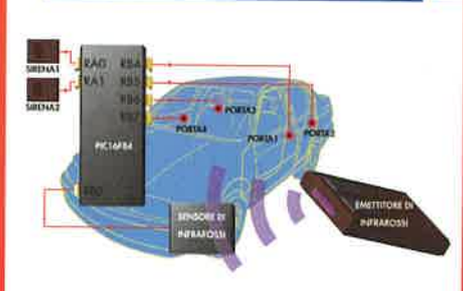
**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

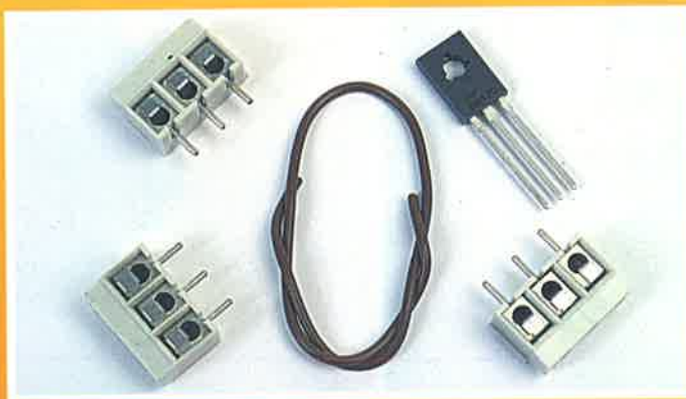
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20 (L. 12.00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Transistor BD135
- 3 Morsettiere a 3 vie
- 15 Cm di filo rigido marrone

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Sensore optoisolato CNY70
- 1 Transistor BD135
- 1 Transistor BC548 oppure BC547

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

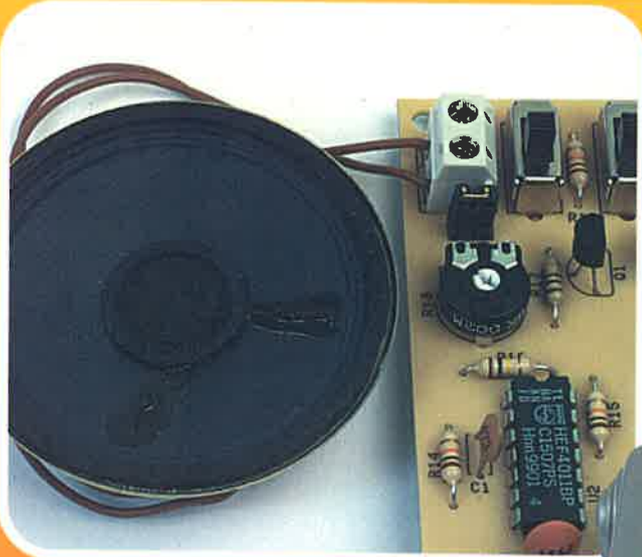
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 26 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

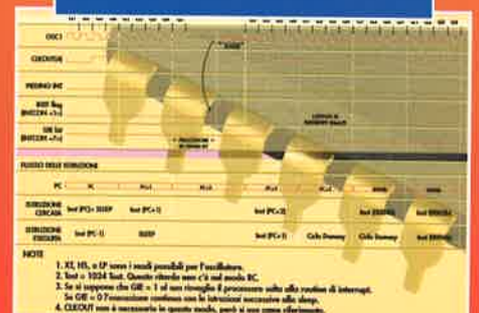
**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

NOTE
 1. XL 165, a 4P sono i modelli possibili per Facilitatore.
 2. Led = 1024 Led. Questo richiede una C.A. nel modo IC.
 3. Se si suppone che GND = 1 ed non si trouga il processore sulla scheda di interrupt.
 Se GND = 0 l'intermittente funziona con le interruzioni successive alla sleep.
 4. CHECKOUT non è necessario in questo modo, però si usa come riferimento.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

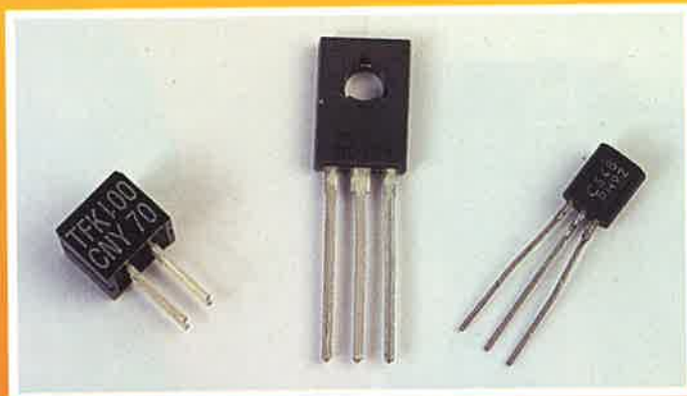
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 (L. 6.000) per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 (L. 50.000) e non superiore a D 51,65 (L. 100.000), l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20 (L. 12.00). La spesa sarà di € 9,81 (L. 19.000) da € 51,65 (L. 100.000) a € 103,29 (L. 200.000); di € 12,39 (L. 24.000) da € 103,29 (L. 200.000) a € 154,94 (L. 300.000); di € 14,98 (L. 29.000) da € 154,94 (L. 300.000) a € 206,58 (L. 400.000); di € 16,53 (L. 32.000) da € 206,58 (L. 400.000) in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52 (L. 1.000), che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Sensore optoisolato CNY70
- 1 Transistor BD135
- 1 Transistor BC548 oppure BC547

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Sensore optoisolato CNY70
- 1 Transistor BD135

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

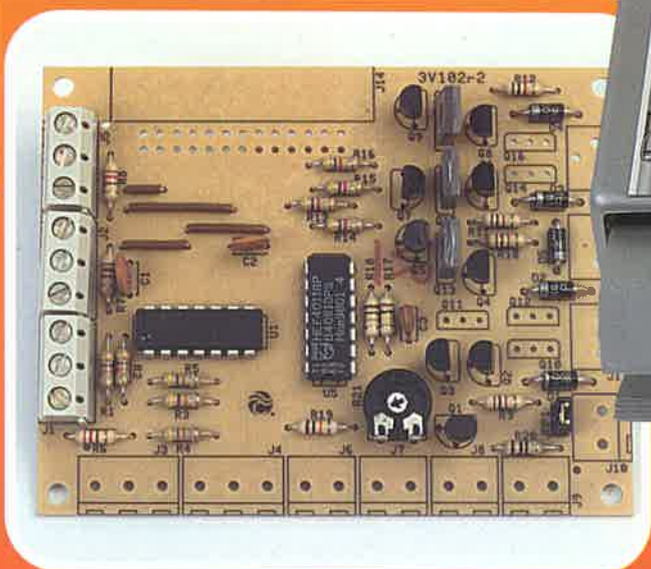
Robots

n. 27 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**

MICROROBOT

MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

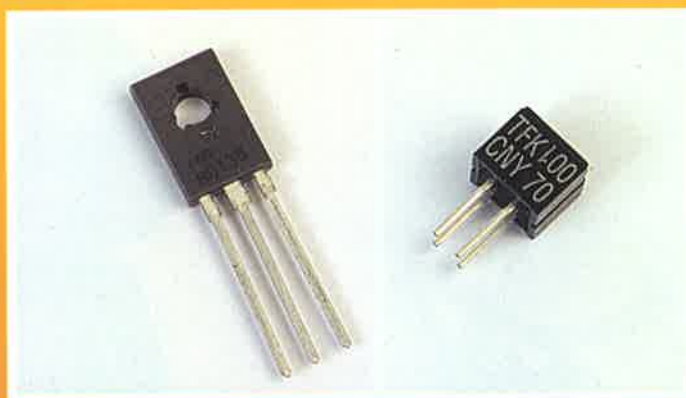
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a € 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

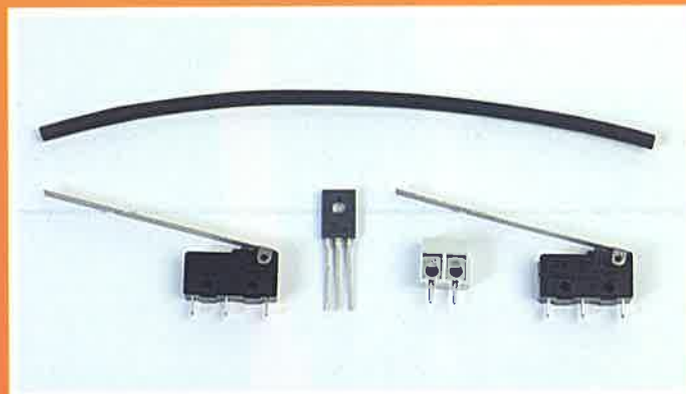
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



1 Sensore optoisolato CNY70
1 Transistor BD135

IN REGALO nel prossimo fascicolo



13,5 Cm di tubo termorestringente
2 Commutatori o finecorsa a leva
1 Transistor BD135
1 Morsettiere a due contatti

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

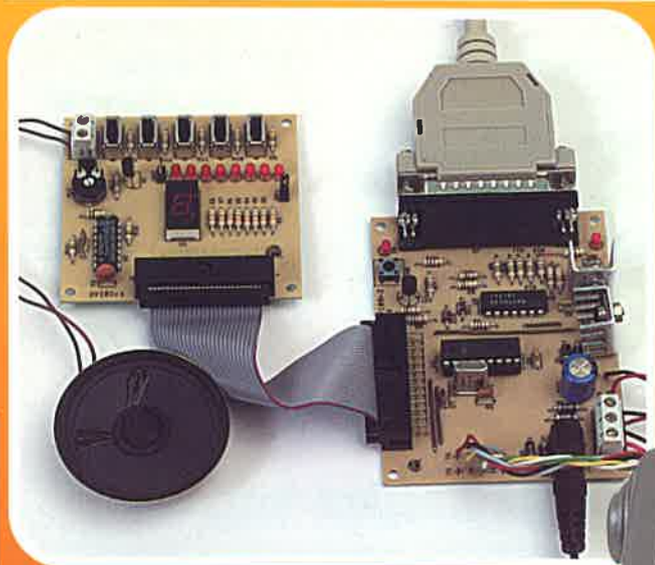
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

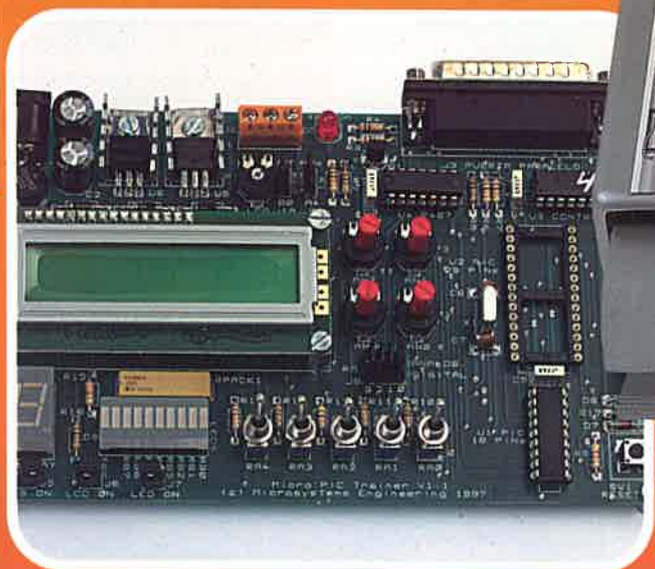
Robots

n. 28 - 6,15 euro

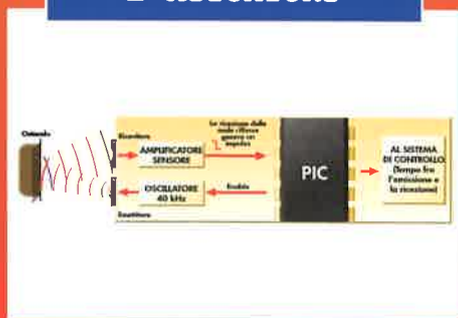
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



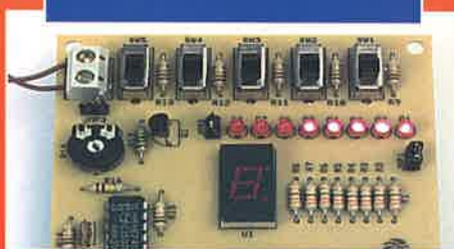
Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**

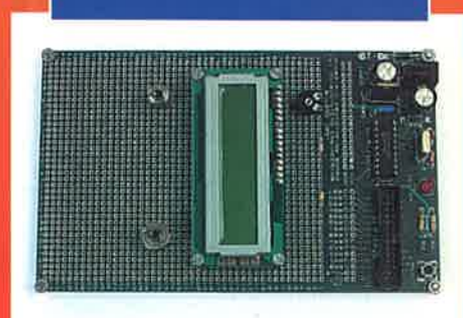


MODULO DI POTENZA



Peruzzo & C.

MICROCONTROLLER



9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO

Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI

Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI

Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.

Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70, autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: S.O.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

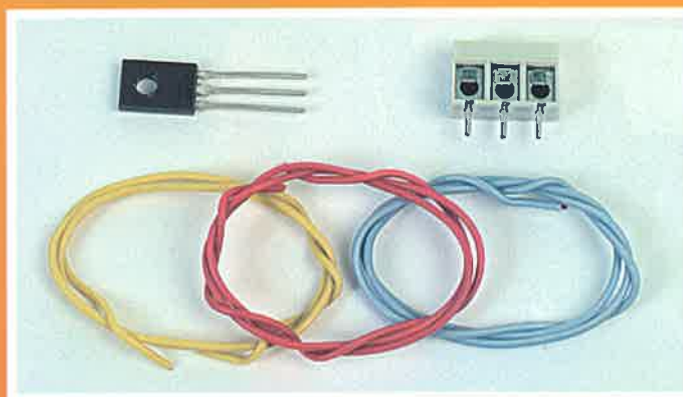
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 13,5 Cm di tubo termorestringente
- 2 Commutatori o finecorsa a leva
- 1 Transistor BD135
- 1 Morsettiere a due contatti

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Morsettiere a 3 contatti
- 90 Cm di cavo flessibile rosso
- 90 Cm di cavo flessibile giallo
- 90 Cm di cavo flessibile azzurro
- 1 Transistor BD135

AVVISO AI LETTORI

A causa dei possibili problemi che può causare il non corretto collegamento dei cavi di connessione del commutatore PROG/RUN, situato nel telaio del Robot, con la scheda di controllo, sottolineiamo la necessità che questi cavi siano montati secondo le indicazioni di pagina PL 18 del fascicolo n° 9. In caso contrario il processo di scrittura del PICT16F84 non funzionerà bene.

Per maggior chiarezza, è indispensabile intrecciare fra loro i tre fili dei collegamenti T6, T7 e T8. La stessa cosa va fatta per i fili dei collegamenti T3, T4 e T5. I due mazzi di fili così ottenuti, devono essere mantenuti separati nel percorso fra il commutatore e la scheda di controllo.

Robots

n. 29 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



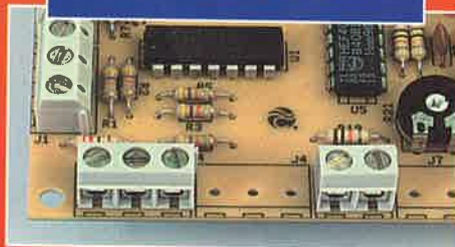
Monty



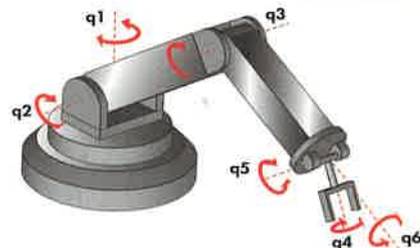
**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



**ROBOTICA
INDUSTRIALE**



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampato: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

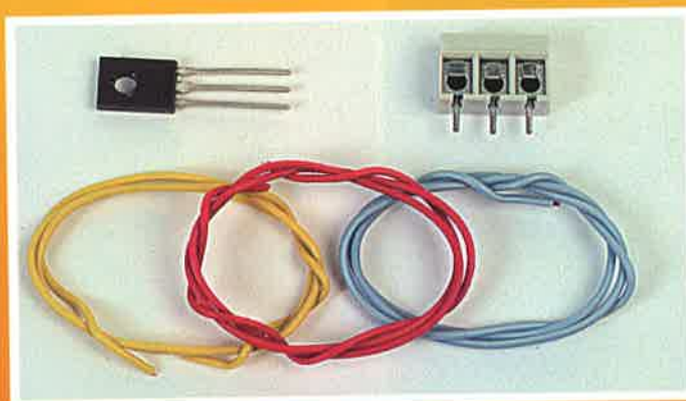
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

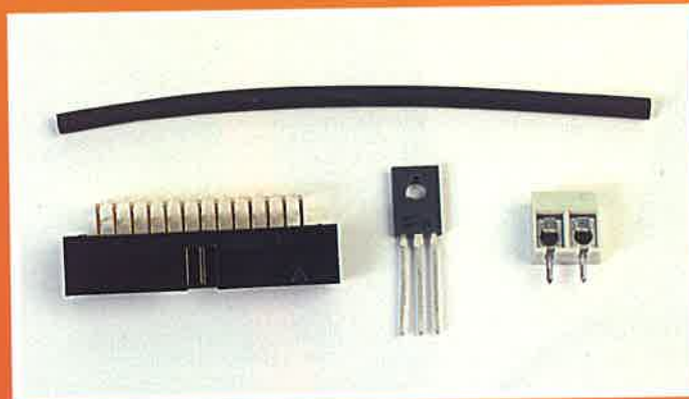
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Morsettiera a 3 contatti
- 90 Cm di cavo flessibile rosso
- 90 Cm di cavo flessibile giallo
- 90 Cm di cavo flessibile azzurro
- 1 Transistor BD135

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Connettore da 26 pin
- 9 Cm di tubo termorestringente
- 1 Morsettiera a due contatti
- 1 Transistor BD135

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

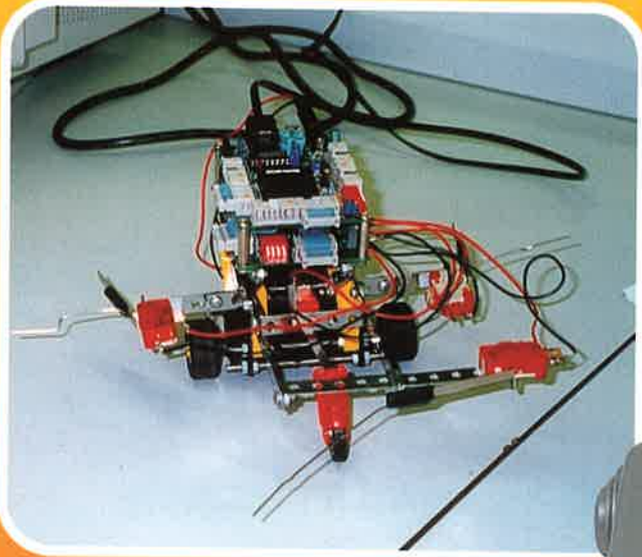
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

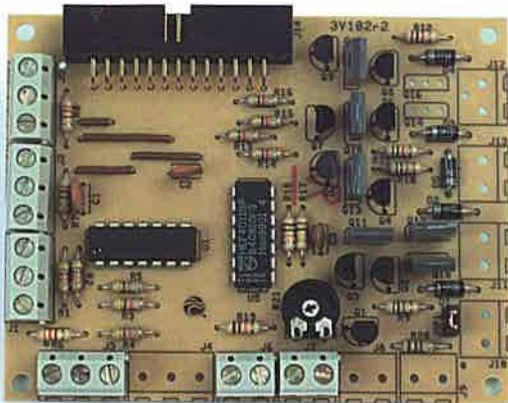
Robots

n. 30 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (Mi). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (Mi).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

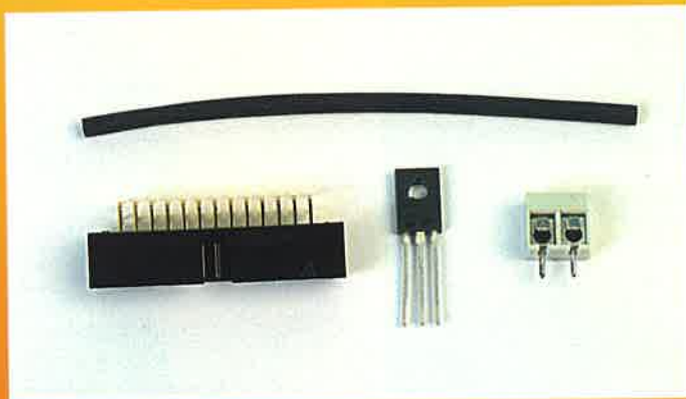
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Connettore da 26 pin
- 9 Cm di tubo termorestringente
- 1 Morsettiere a due contatti
- 1 Transistor BD135

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 2 Morsettiere a due contatti
- 60 Cm di filo flessibile rosso
- 60 Cm di filo flessibile nero
- 60 Cm di filo flessibile bianco
- 1 Transistor BD135

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

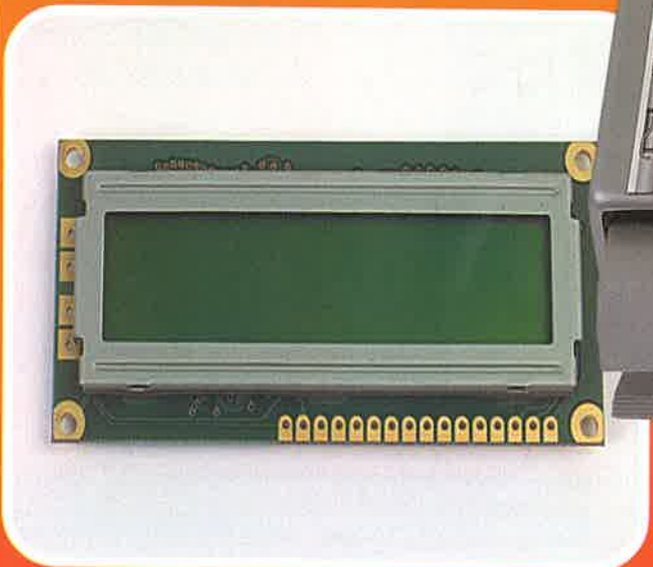
n. 31 - 6,15 euro

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



9 771592 764007

**SENSORI
E ATTUATORI**



MODULO DI POTENZA



MICROBOT



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni
(MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
Registraz. Tribunale di Monza n. 1526
del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento
postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di
Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa:
C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione:
SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORE, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
raccolgere in 2 raccoglitori

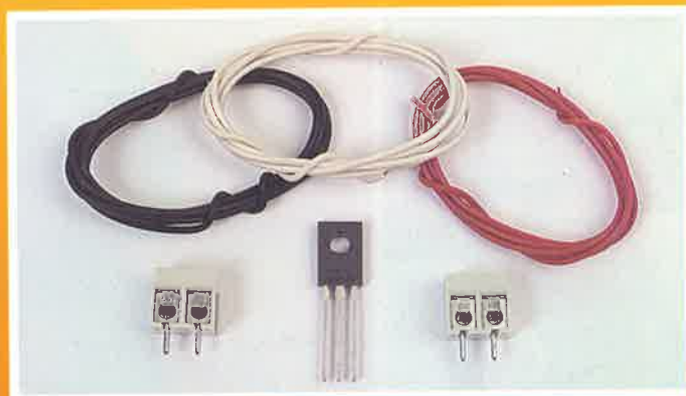
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal
lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio
arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano
dei fascicoli o dei raccoglitori per com-
pletare l'opera, e non li trovate presso il
vostro edicolante, potrete riceverli a
domicilio rivolgendovi direttamente alla
casa editrice. Basterà compilare e spedi-
re un bollettino di conto corrente postale
a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati,
viale Marelli 165, 20099 Sesto San
Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c
postale è 42980201. L'importo da ver-
sare sarà pari al prezzo dei fascicoli o
dei raccoglitori richiesti, più le spese di
spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il
numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia
tale da superare il prezzo globale di
€ 25,82 e non superiore a D 51,65, l'in-
vio avverrà per pacco assicurato e le
spese di spedizione ammontano a
€ 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da
€ 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da
€ 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da
€ 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da
€ 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli
arretrati, trascorse dodici settimane dalla
loro distribuzione in edicola, viene appli-
cato un sovrapprezzo di € 0,52, che
andrà pertanto aggiunto all'importo da
pagare. Non vengono effettuate spedi-
zioni contrassegno. Gli arretrati di fasci-
coli e raccoglitori saranno disponibili per
un anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente neces-
sario specificare sul bollettino di c/c postale,
nello spazio riservato alla causale del
versamento, titolo dell'opera e numero
dei fascicoli e dei raccoglitori che volete
ricevere.

Robots

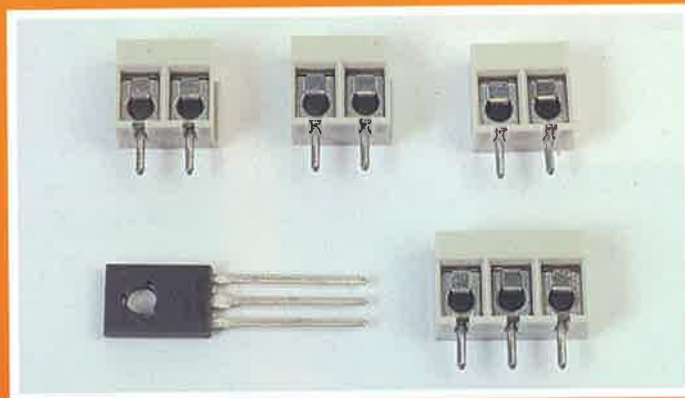
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



2 Morsettiere a due contatti
60 Cm di filo flessibile rosso
60 Cm di filo flessibile nero
60 Cm di filo flessibile bianco
1 Transistor BD135

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Morsettiere a tre contatti
3 Morsettiere a 2 contatti
1 Transistor BD135

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni iden-
tificabili dalle bande di colore, come
indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno
suddivise nelle sezioni indicate e raccolte
nell'apposito raccoglitore, che troverai
presto in edicola. Per il momento, ti con-
sigliamo di suddividere le sezioni in
altrettante cartelle, in attesa di poterle
collocare nel raccoglitore.

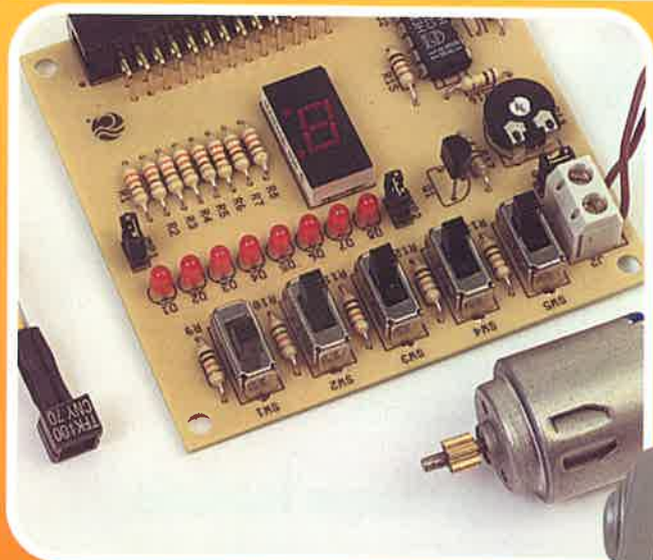
A prima vista, alcuni numeri di pagina
ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati.
Non è così: ciascuno fa parte di
sezioni differenti e rispecchia l'ordine
secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 32 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

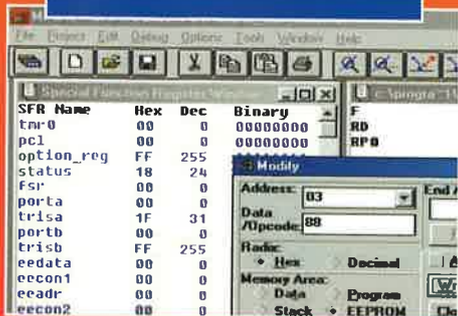


Monty

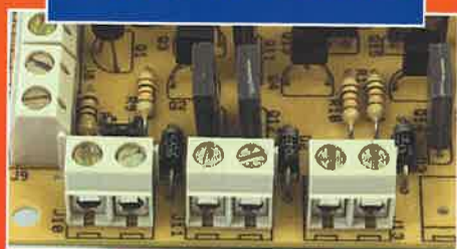
9 771592 764007



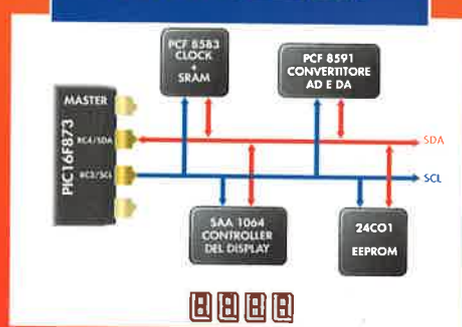
PROGRAMMAZIONE



MODULO DI POTENZA



COMUNICAZIONI



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

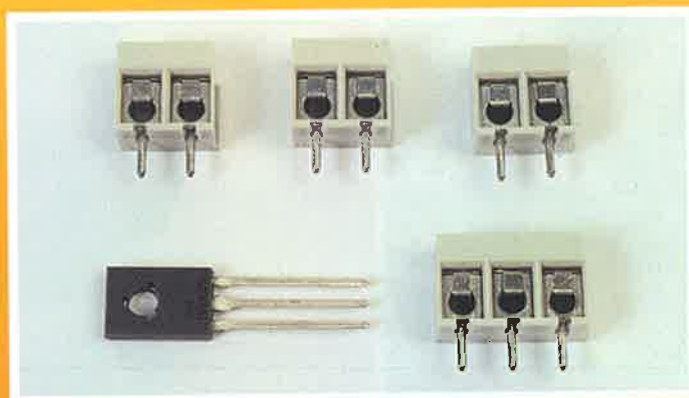
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D.51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

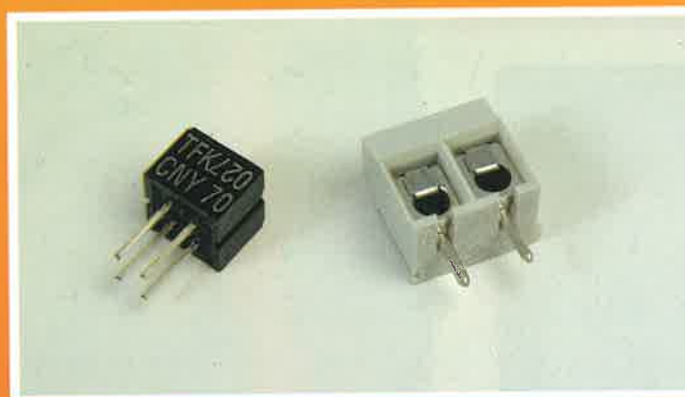
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Morsettiere a tre contatti
- 3 Morsettiere a 2 contatti
- 1 Transistor BD135

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Morsettiere a 2 contatti
- 1 Sensore optoisolato CNY70

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

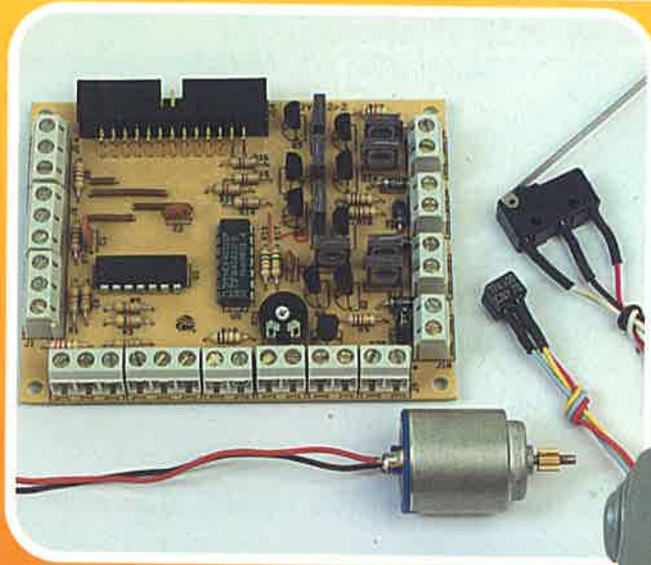
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

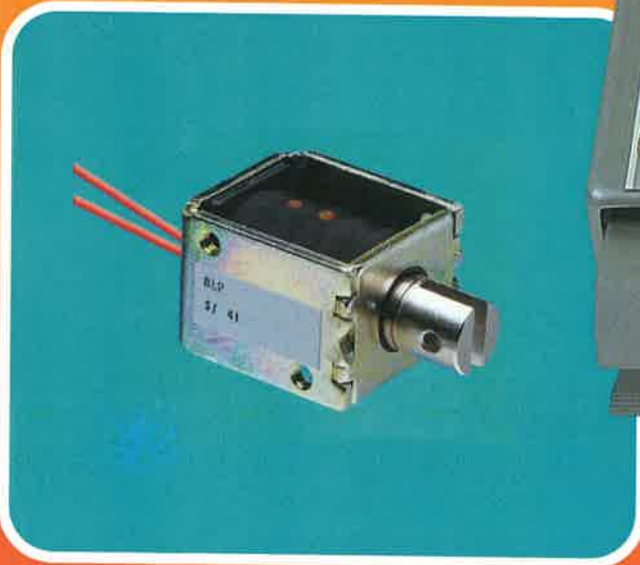
Robots

n. 33 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



MOTORI

MODULO DI POTENZA

ROBOTICA INDUSTRIALE



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casanle (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

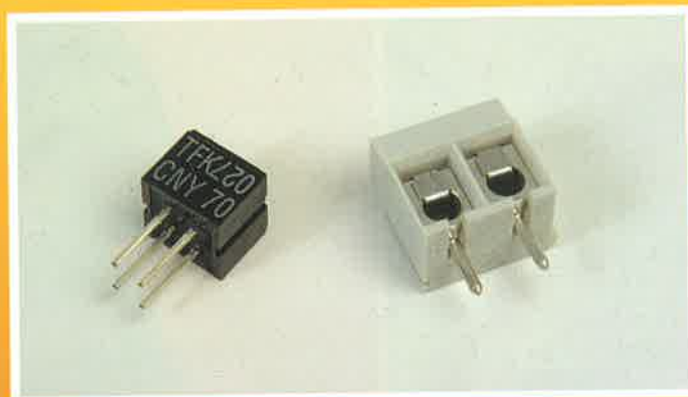
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

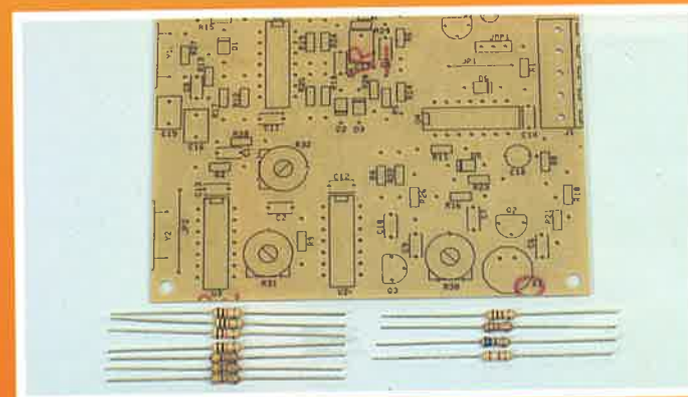
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Morsetti a 2 contatti
- 1 Sensore optoisolato CNY70

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito stampato 3V103
- 1 Resistenza da 560 Ω
- 1 Resistenza da 1 K
- 1 Resistenza da 2K2
- 1 Resistenza da 3K9
- 4 Resistenza da 10 K
- 3 Resistenza da 47 K

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

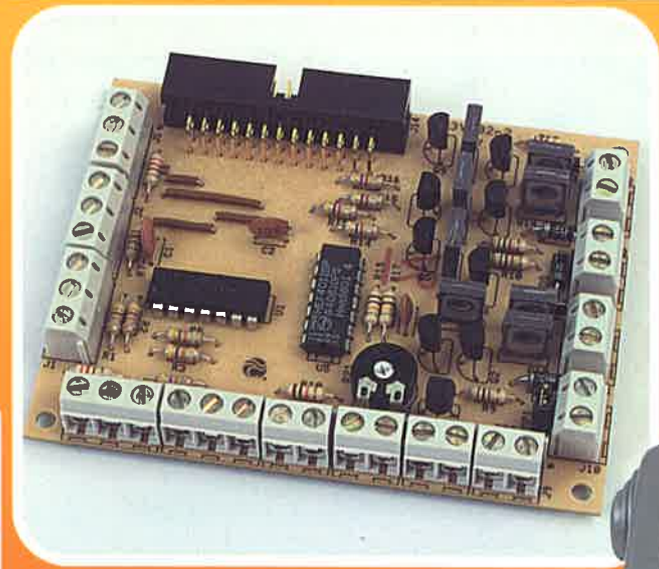
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispetta l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

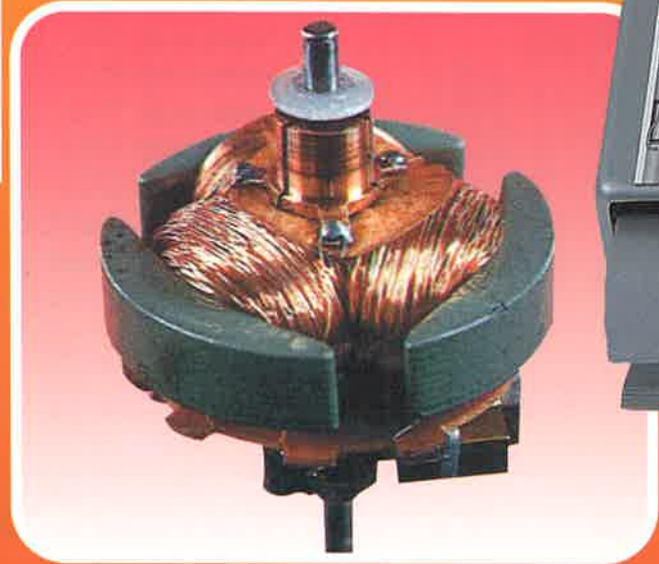
Robots

n. 34 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

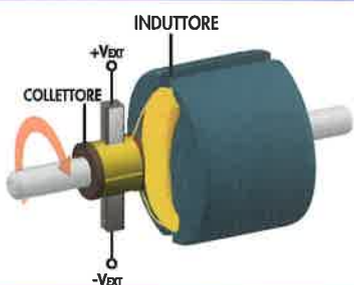


Monty

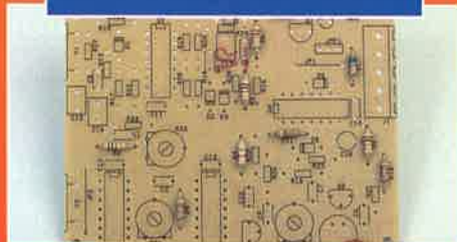


9 771592 764007

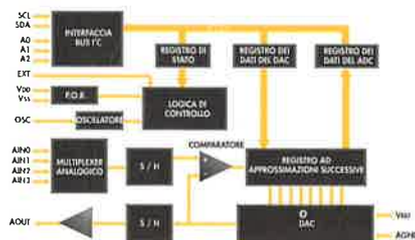
MOTORI



MODULO DI POTENZA



COMUNICAZIONI



Peruzzo & C.

**NUOVO METODO
PRATICO
E PROGRESSIVO**

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi), Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (Mi). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (Mi).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

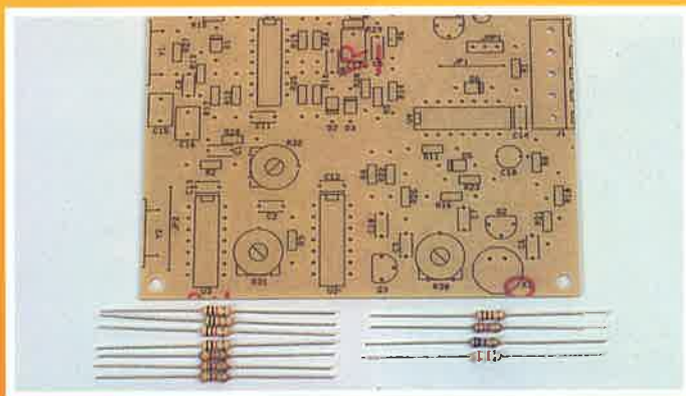
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito stampato 3V103
- 1 Resistenza da 560 Ω
- 1 Resistenza da 1 K
- 1 Resistenza da 2K2
- 1 Resistenza da 3K9
- 4 Resistenze da 10 K
- 3 Resistenze da 47 K

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Resistenza da 470 K
- 2 Resistenze da 1M2
- 1 Resistenza da 2M2
- 3 Resistenze da 10 M
- 3 Resistenze da 100 K
- 1 Resistenza da 220 K
- 2 Condensatori ceramici da 100 nF
- 3 Condensatori ceramici da 10 nF
- 2 Condensatori ceramici da 22 nF
- 6 Diodi 1N4148

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

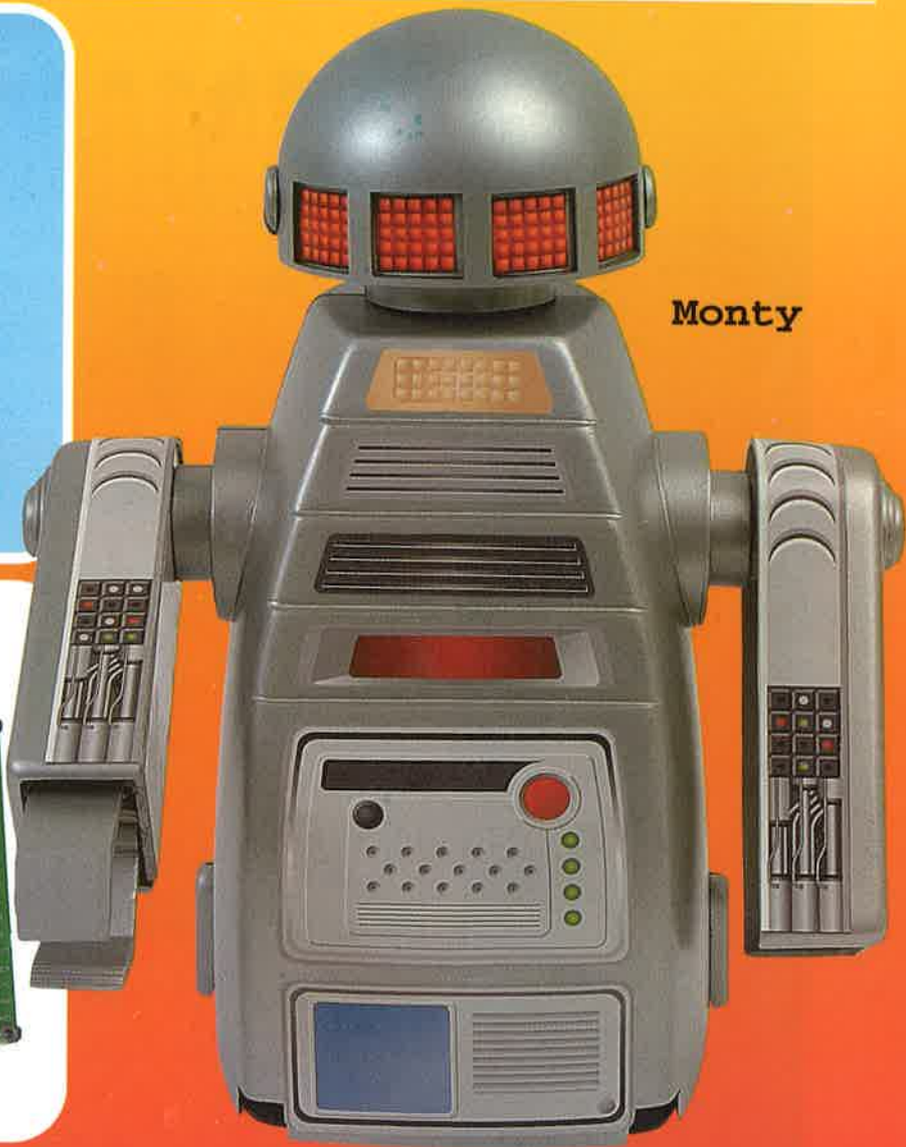
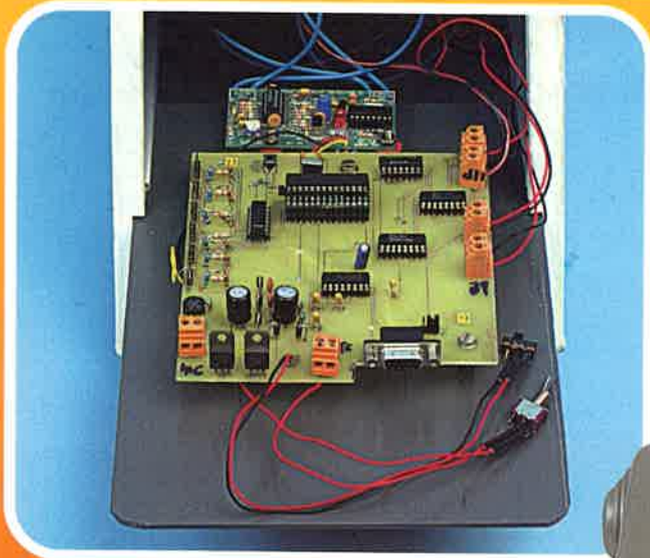
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 35 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



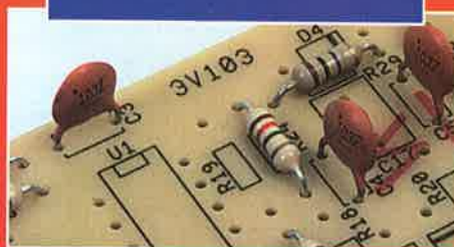
Monty



MOTORI



MODULO DEI SENSORI



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATILO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

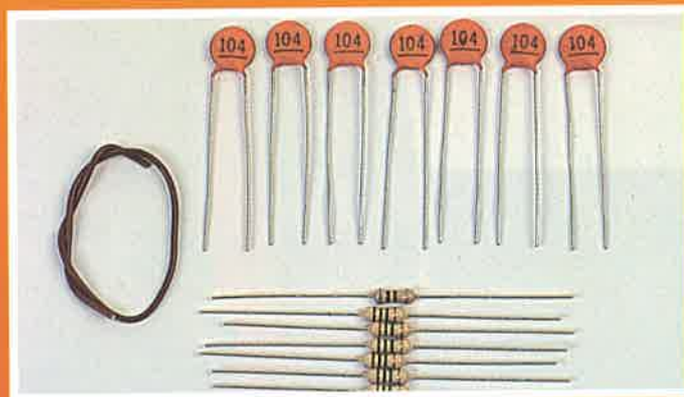
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Resistenza da 470 K
- 2 Resistenze da 1M2
- 1 Resistenza da 2M2
- 3 Resistenze da 10 M
- 3 Resistenze da 100 K
- 1 Resistenza da 220 K
- 2 Condensatori ceramici da 100 pF
- 3 Condensatori ceramici da 10 nF
- 2 Condensatori ceramici da 22 nF
- 6 Diodi 1N4148

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 7 Resistenze da 1M
- 7 Condensatori ceramici da 100 pF
- 10 Cm di filo marrone rigido

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

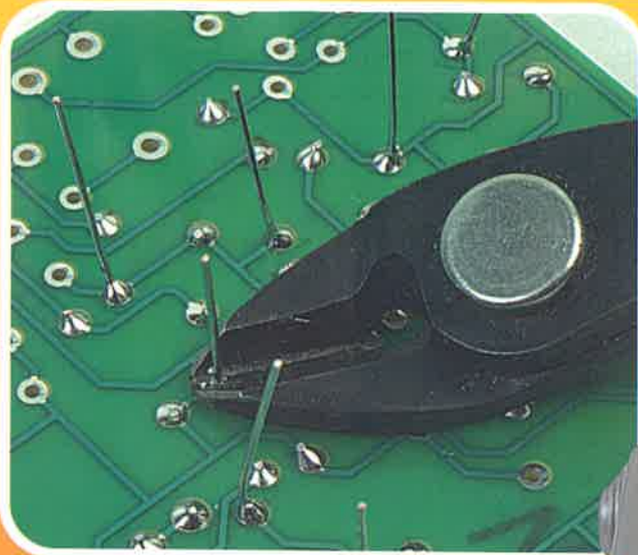
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

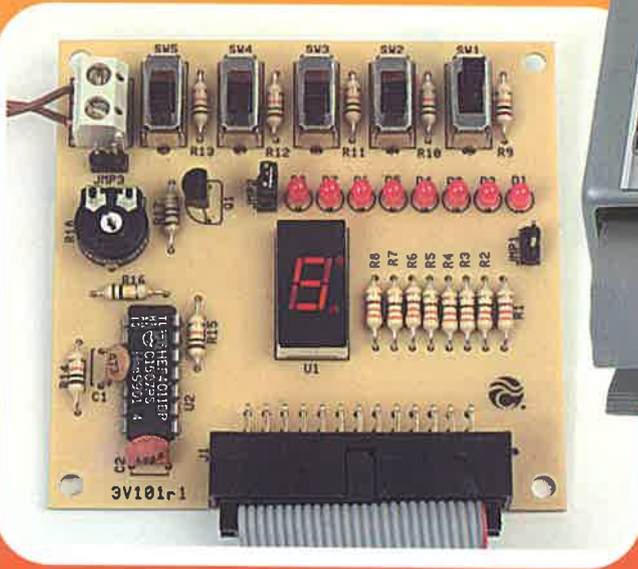
n. 36 - 6,15 euro

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



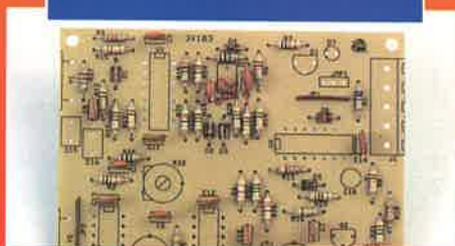
Monty



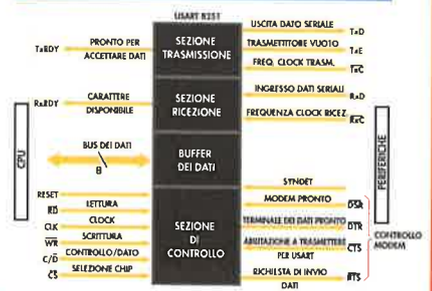
MOTORI



MODULO DEI SENSORI



COMUNICAZIONI



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale
Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni
(MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale.
Registraz. Tribunale di Monza n. 1526
del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento
postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di
Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa:
C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione:
SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte
di questa pubblicazione può essere
riprodotta, archiviata su sistema recupe-
rabile o trasmessa, in ogni forma e con
ogni mezzo, in mancanza di autorizza-
zione scritta della casa editrice. La casa
editrice si riserva la facoltà di modifica-
re il prezzo di copertina nel corso della
pubblicazione, se costretta da mutate
condizioni di mercato.

**ROBOTS si compone di 60 fascicoli
settimanali da
collezionare in 2 raccoglitori**

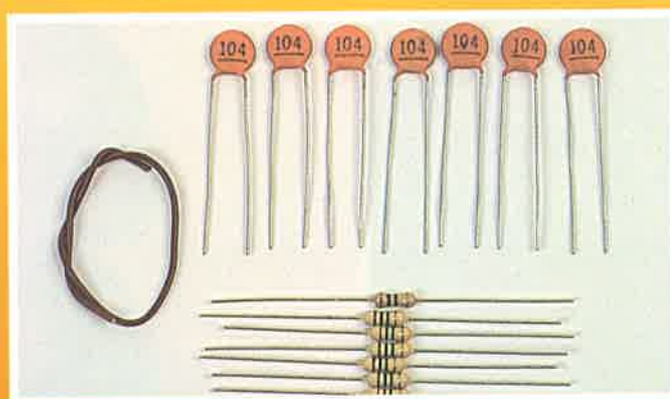
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal
lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio
arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano
dei fascicoli o dei raccoglitori per com-
pletare l'opera, e non li trovate presso il
vostro edicolante, potrete riceverli a
domicilio rivolgendovi direttamente alla
casa editrice. Basterà compilare e spedi-
re un bollettino di conto corrente postale
a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati,
viale Marelli 165, 20099 Sesto San
Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c
postale è 42980201. L'importo da ver-
sare sarà pari al prezzo dei fascicoli o
dei raccoglitori richiesti, più le spese di
spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il
numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia
tale da superare il prezzo globale di
€ 25,82 e non superiore a D 51,65, l'in-
vio avverrà per pacco assicurato e le
spese di spedizione ammontano a
€ 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da
€ 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da
€ 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da
€ 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da
€ 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli
arretrati, trascorse dodici settimane dalla
loro distribuzione in edicola, viene applica-
to un sovrapprezzo di € 0,52, che
andrà pertanto aggiunto all'importo da
pagare. Non vengono effettuate spedi-
zioni contrassegno. Gli arretrati di fasci-
coli e raccoglitori saranno disponibili per
un anno dal completamento dell'opera.
IMPORTANTE: è assolutamente neces-
sario specificare sul bollettino di c/c postale,
nello spazio riservato alla causale del
versamento, titolo dell'opera e numero
dei fascicoli e dei raccoglitori che volete
ricevere.

Robots

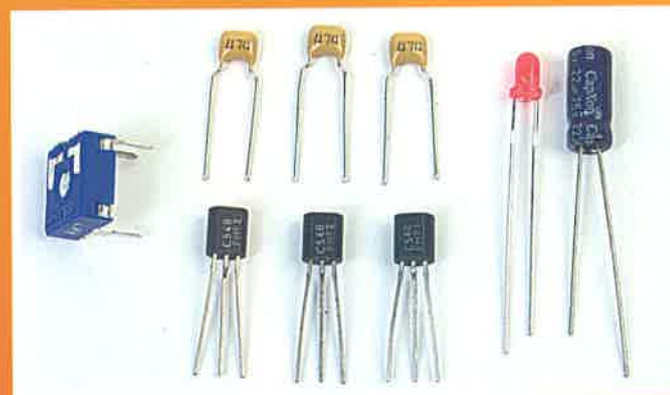
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 7 Resistenze da 1M
- 7 Condensatori ceramici da 100 nF
- 10 Cm di filo marrone rigido

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Potenziometro da 4K7
- 1 Led rosso
- 3 Transistor BC548 o BC547
- 3 Condensatori ceramici da 470 nF
- 1 Condensatore elettrolitico da 22 µF

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

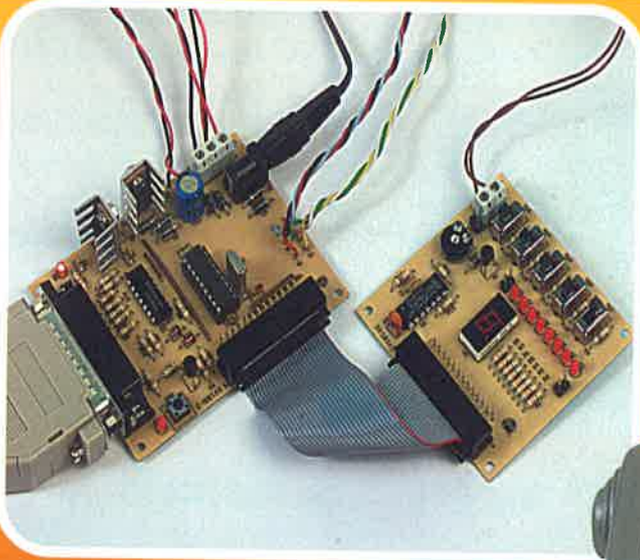
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

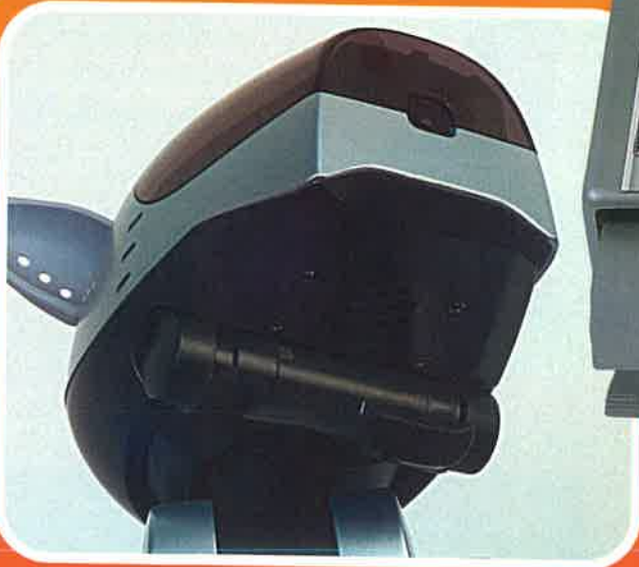
Robots

n. 37 - 6,15 euro

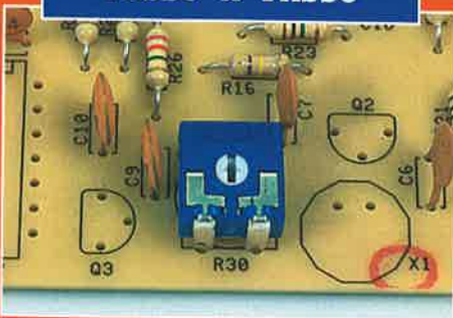
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



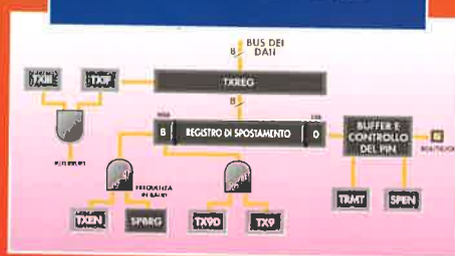
Monty



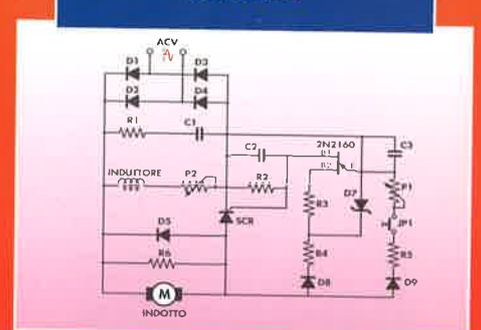
MONTAGGIO PASSO A PASSO



COMUNICAZIONE



MOTORI



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

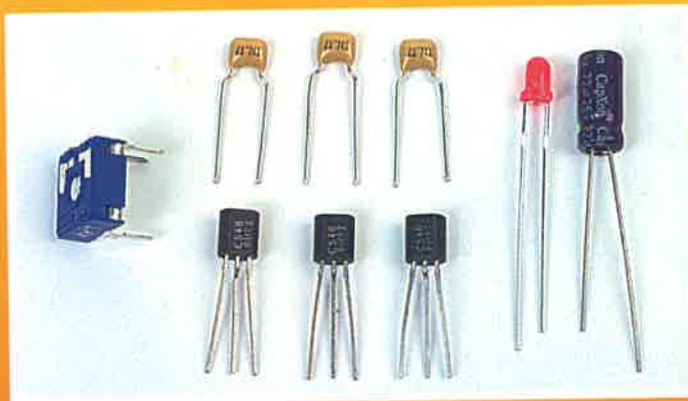
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione: € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

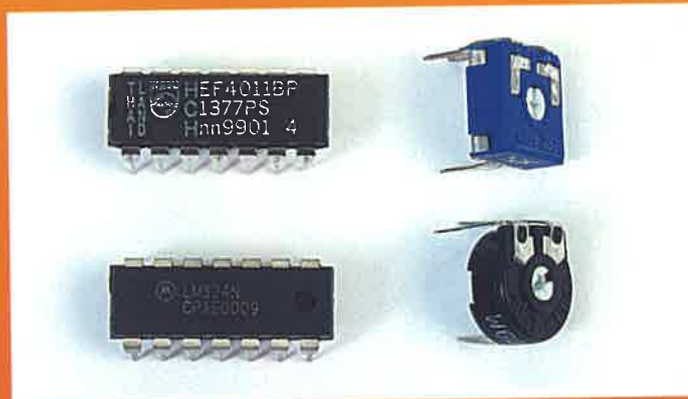
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Potenziometro da 4K7
- 1 Led rosso
- 3 Transistor BC548 o BC549
- 3 Condensatori ceramici da 470 nF
- 1 Condensatore elettrolitico da 22 µF

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito integrato LM324
- 1 Potenziometro da 10 KΩ
- 1 Potenziometro da 1 MΩ
- 1 Circuito integrato 4011

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

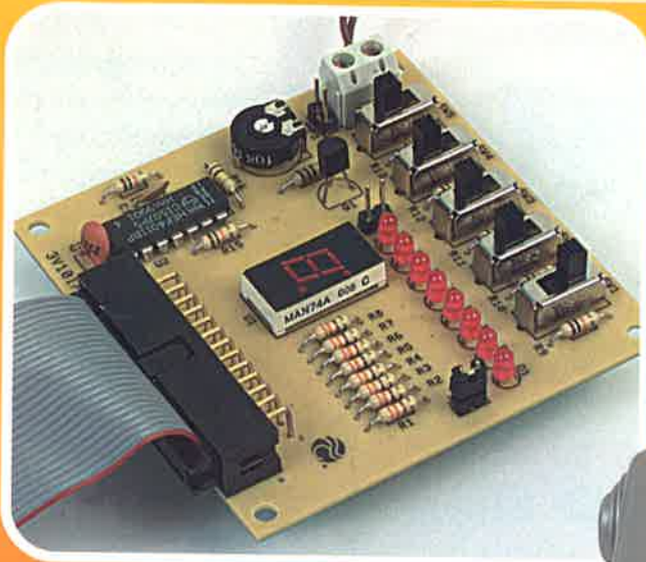
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

n. 38 - 6,15 euro

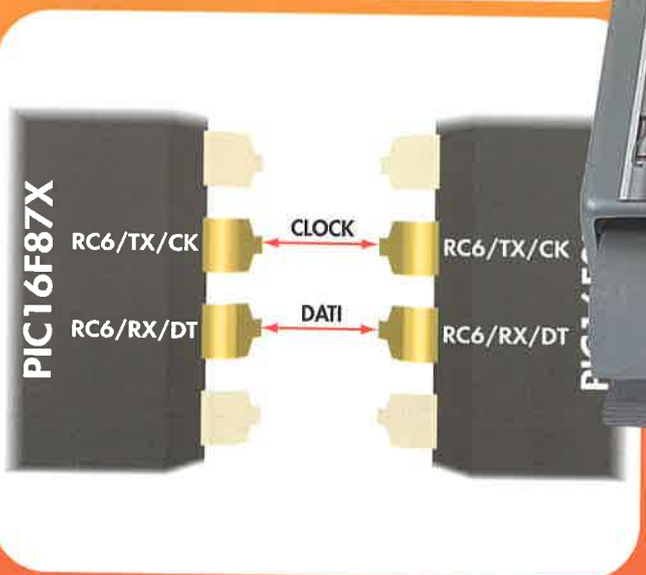
Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



Monty

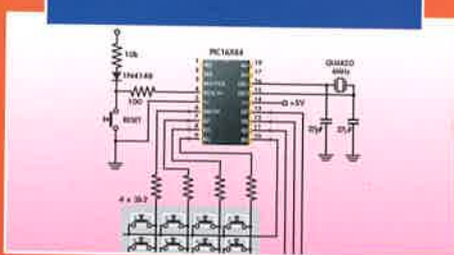
9 771592 764007



MODULO DEI SENSORI



PROGRAMMAZIONE



Peruzzo & C.

MOTORI

SENSO ORARIO				SENSO ANTIORARIO					
BOBINE				BOBINE					
PASSO	1	2	3	4	PASSO	1	2	3	4
1	+	-	+	-	1	+	-	+	-
2	-	+	-	+	2	-	+	-	+
3	+	-	+	-	3	+	-	+	-
4	-	+	-	+	4	-	+	-	+

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: S.O.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

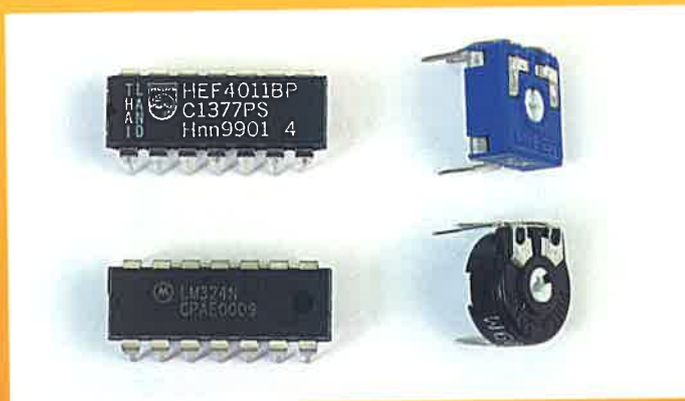
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D.51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito integrato LM324
- 1 Potenziometro da 10 KΩ
- 1 Potenziometro da 1 MΩ
- 1 Circuito integrato 4011

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Microfono electret
- 1 Pezzo del corpo del Microrobot

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

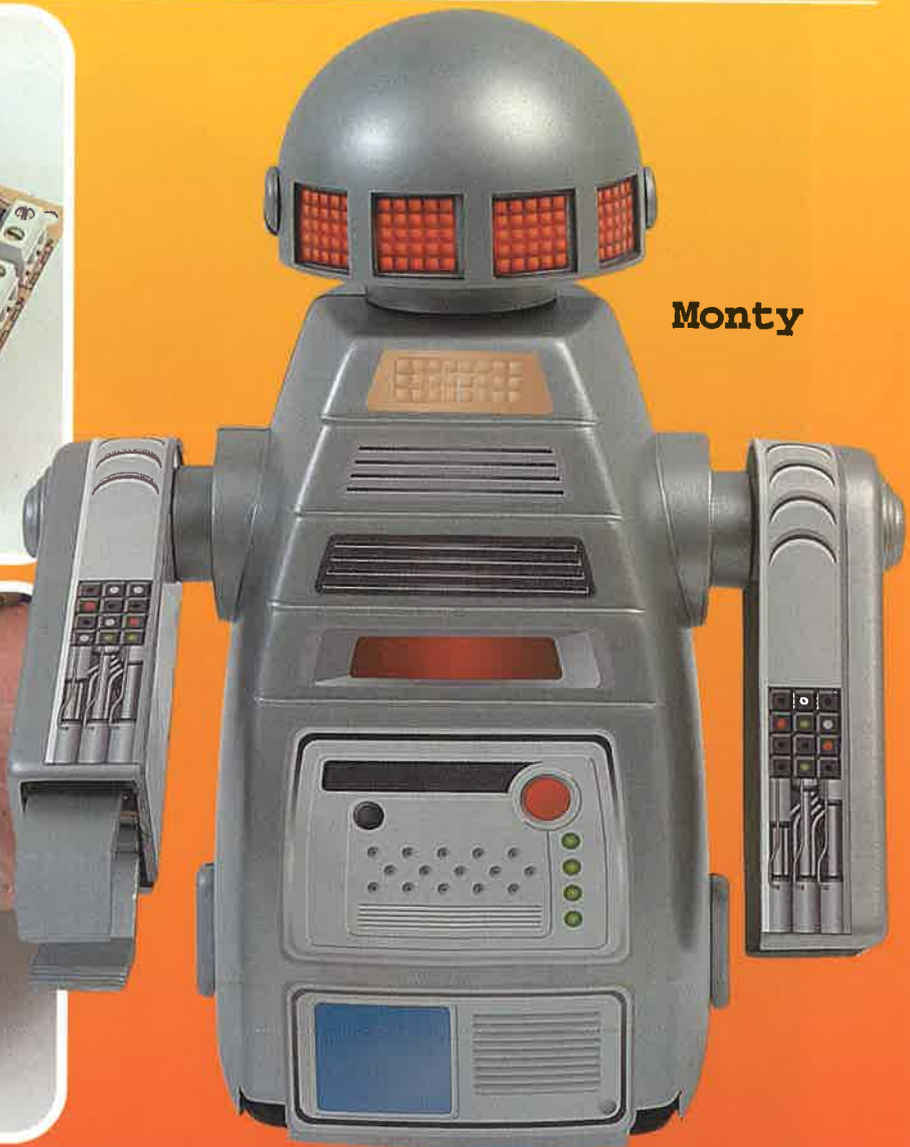
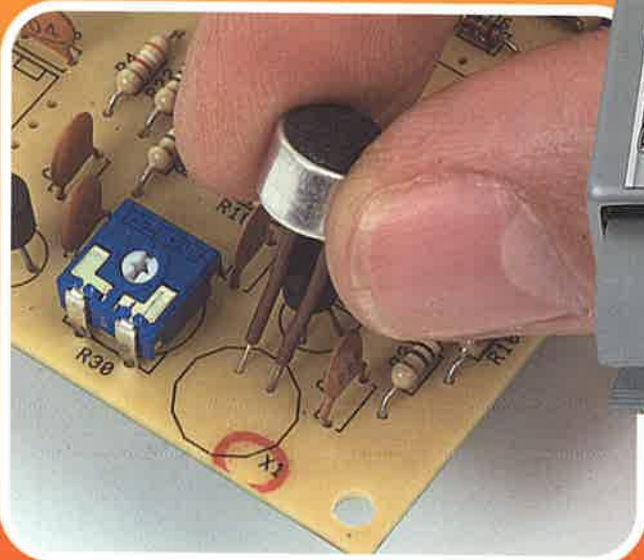
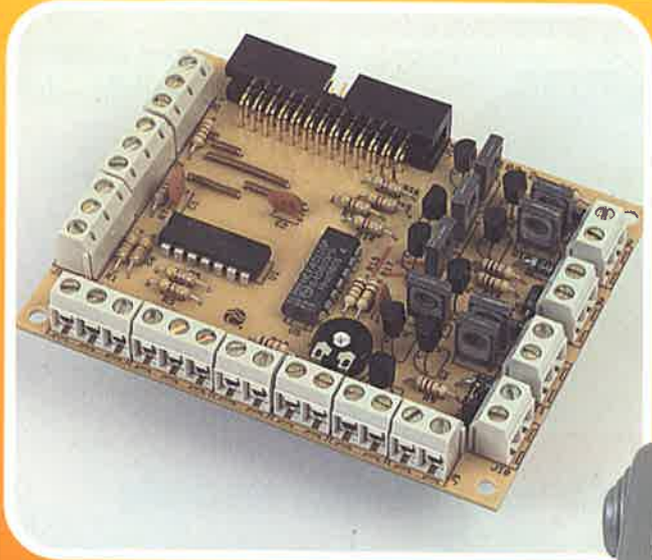
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 39 - 6,15 euro

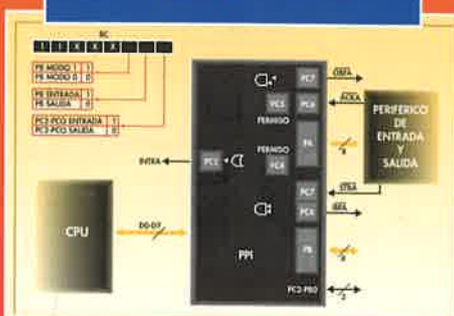
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

9 771592 764007

COMUNICAZIONI



PROGRAMMAZIONE

TABELLA GENERALE		
Valore 1	Valore 2	RISULTATO
0	0	0
0	1	1
1	0	1
1	1	0

LAVORO CON REGISTRI			
Registro 1	Entrata	Risultato	Registro 2
0101010	0101010	0101010	0101010

TABELLA PER TRE OPERANDI			
Valore 1	Valore 2	Valore 3	RISULTATO
0	0	0	0
0	0	1	1
0	1	0	1
0	1	1	0
1	0	0	1
1	0	1	0
1	1	0	0
1	1	1	1

SENSORI E ATTUATORI



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI), Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

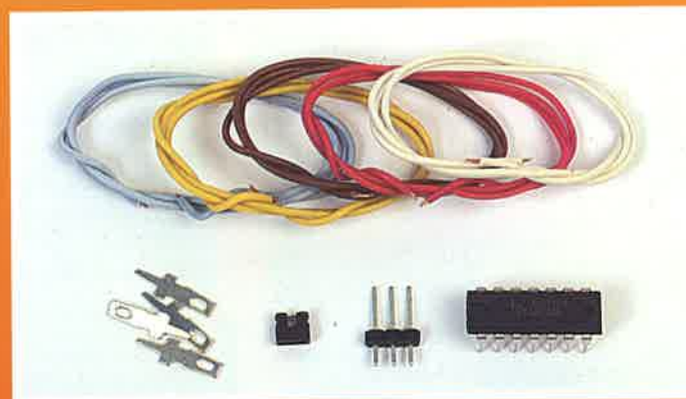
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Microfono electret
- 1 Pezzo del corpo di Robot

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 C integrato SN74HC14
- 30 Cm di filo flessibile bianco
- 30 Cm di filo flessibile rosso
- 30 Cm di filo flessibile giallo
- 30 Cm di filo flessibile azzurro
- 30 Cm di filo flessibile marrone
- 1 Connettore dritto a 3 vie
- 1 Ponticello per jumper
- 4 Connettori fastom maschi da c.s.

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

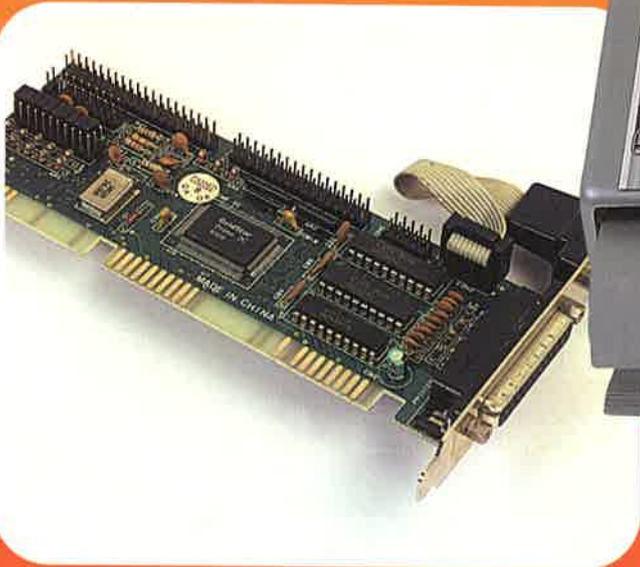
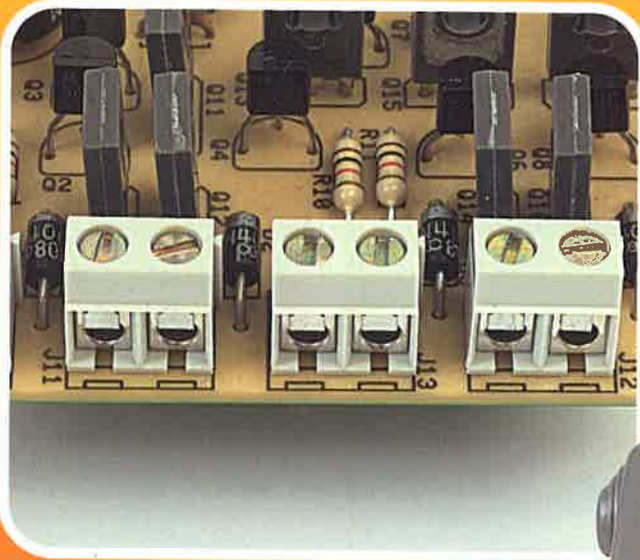
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccoglierai le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

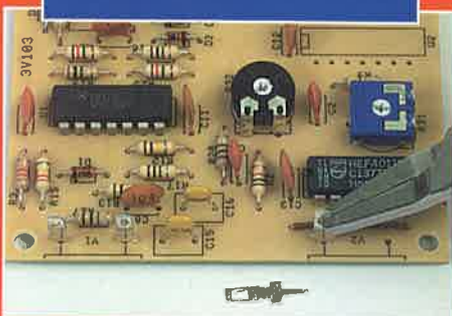
n. 40 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

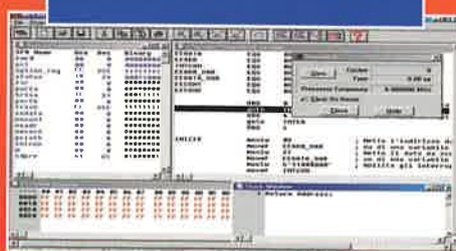


Monty

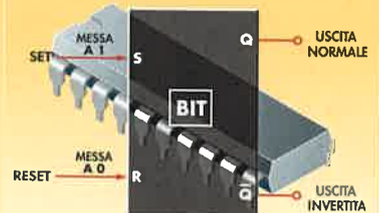
MODULO DEI SENSORI



PROGRAMMAZIONE



FONDAMENTI
DI ELETTRONICA



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

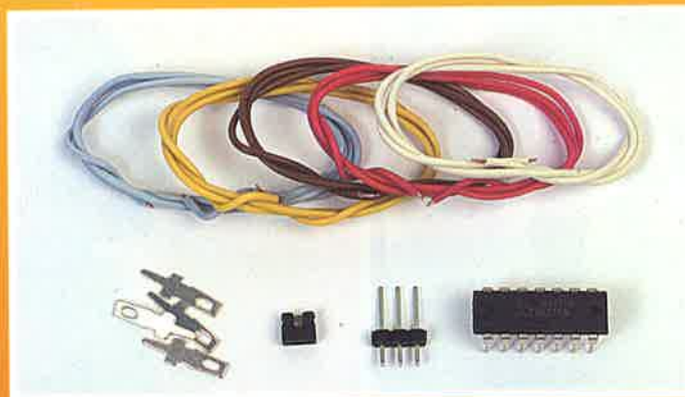
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D.51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

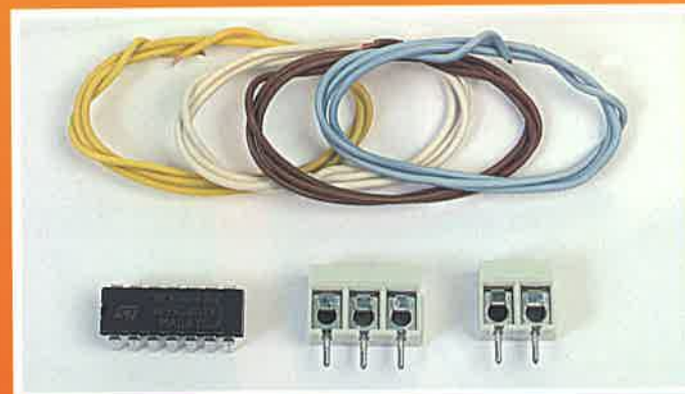
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 C. integrato SN74HC14
- 30 Cm di filo flessibile bianco
- 30 Cm di filo flessibile rosso
- 30 Cm di filo flessibile giallo
- 30 Cm di filo flessibile azzurro
- 30 Cm di filo flessibile marrone
- 1 Connettore dritto a 3 vie
- 1 Ponticello per jumper
- 4 Connettori fastom maschi da c.s.

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Morsettiera a 3 contatti
- 1 Morsettiera a 2 contatti
- 30 Cm di filo flessibile bianco
- 30 Cm di filo flessibile giallo
- 30 Cm di filo flessibile azzurro
- 30 Cm di filo flessibile marrone
- 1 C. integrato 4047

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

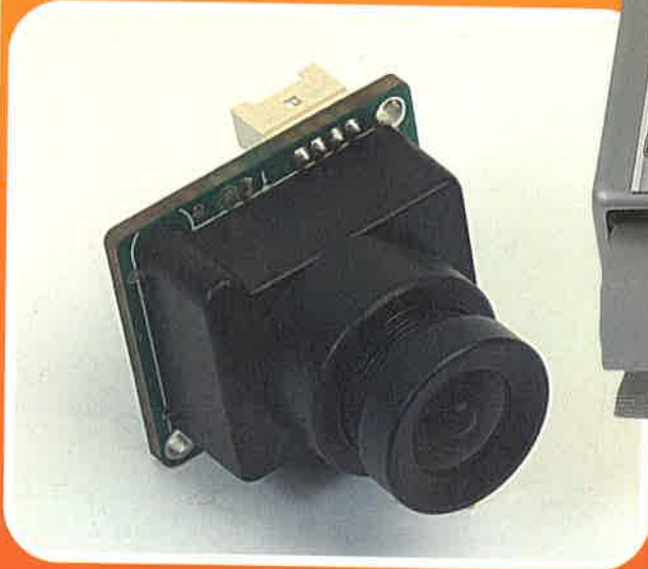
Robots

n. 41 - 6,15 euro

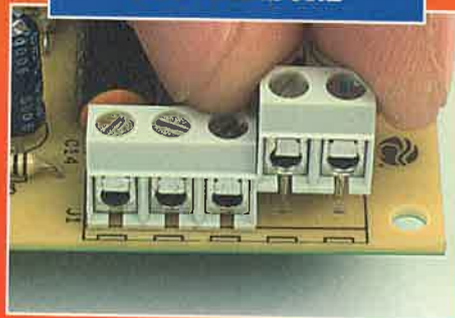
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty



**MODULO
DEI SENSORI**



**ROBOTICA
INDUSTRIALE**



PROGRAMMAZIONE

EFFETTO 1

	bsf STATO, C
	rif PORTAB, F
	bcf STATO, C
	rif PORTAB, F

Peruzzo & C.

9 771592764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

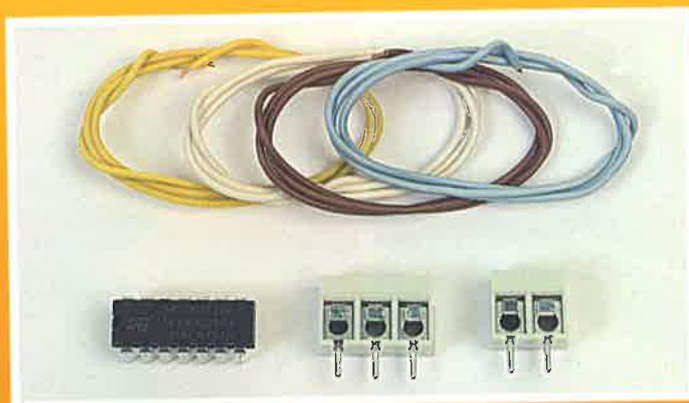
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Morsettiere a 3 contatti
- 1 Morsettiere a 2 contatti
- 30 Cm di filo flessibile bianco
- 30 Cm di filo flessibile giallo
- 30 Cm di filo flessibile azzurro
- 30 Cm di filo flessibile marrone
- 1 C. integrato 4047

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Trasmettitore ad ultrasuoni
- 6 Cm di tubetto termorestringe

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

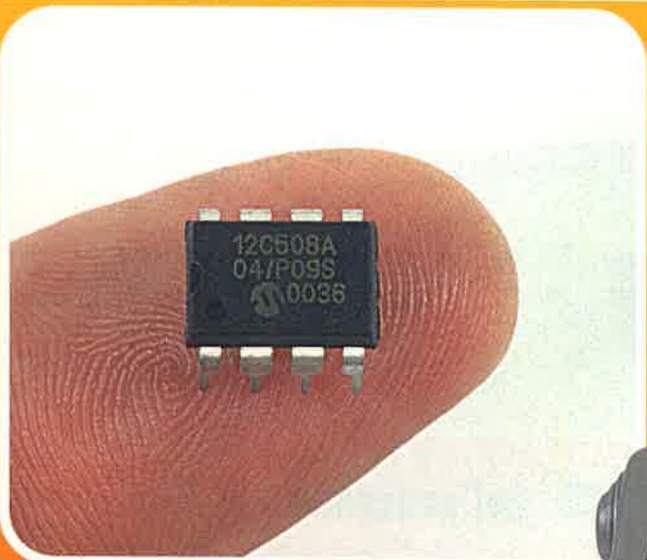
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

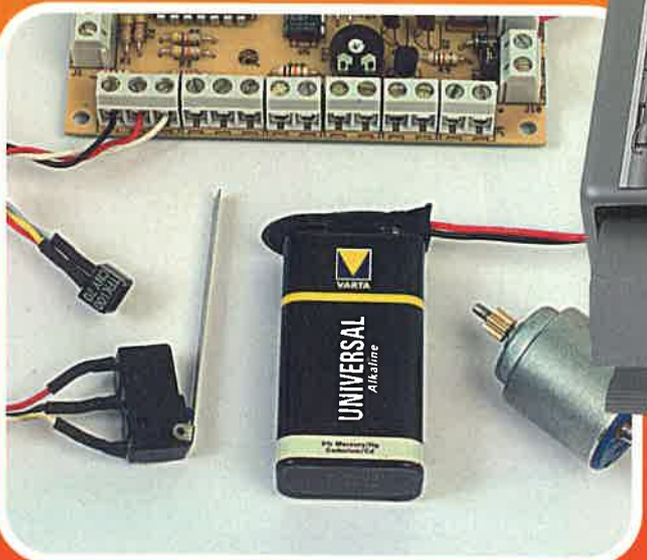
n. 42 - 6,15 euro

Robots

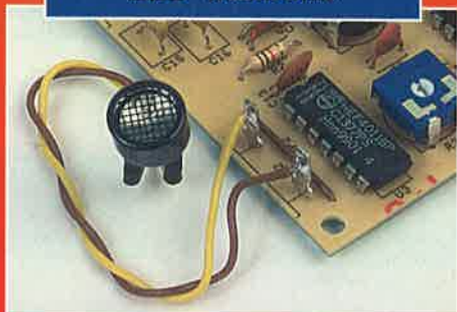
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



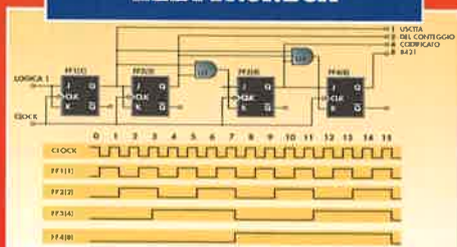
Monty



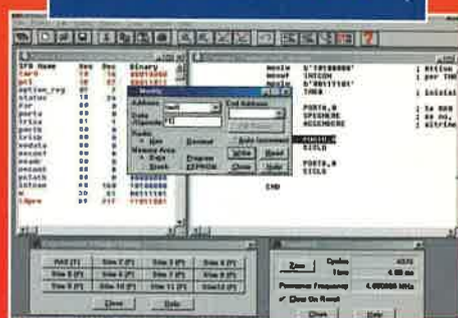
MODULO
DEI SENSORI



FONDAMENTI DI
ELETTRONICA



PROGRAMMAZIONE



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

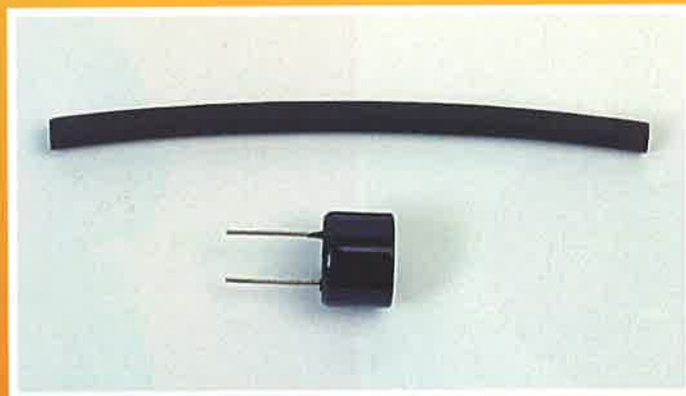
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



1 Trasmettitore ad ultrasuoni
6 Cm di tubetto termorestringente

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Ricevitore ad ultrasuoni

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

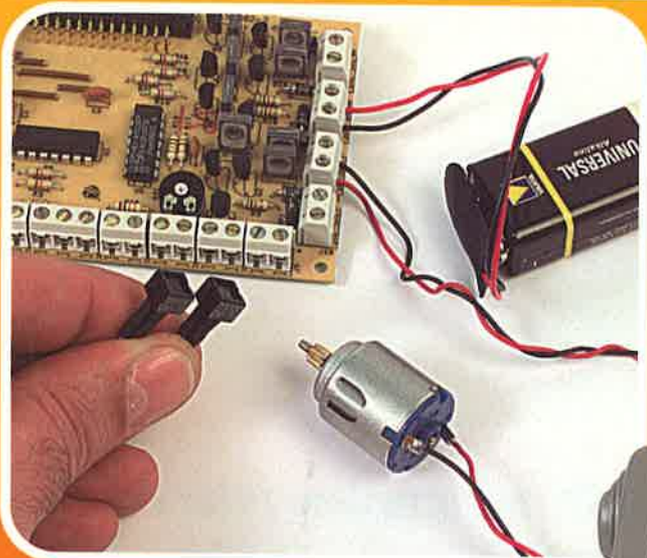
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

n. 43 - 6,15 euro

Robots

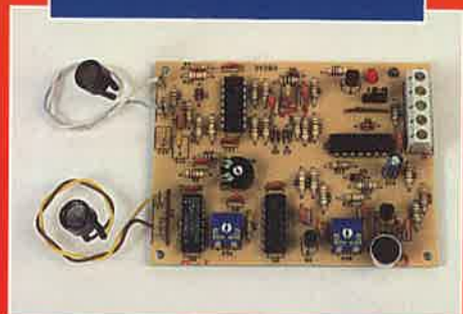
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



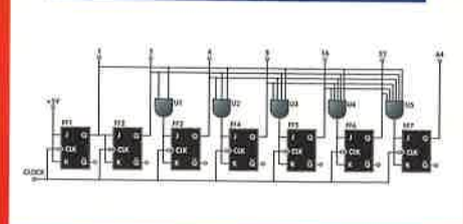
Monty

9 1771592 764007

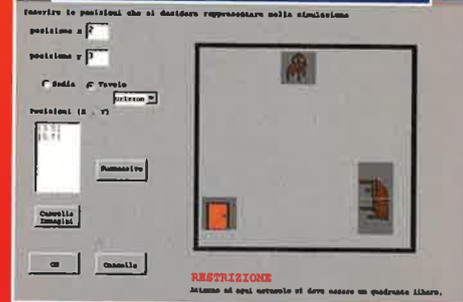
MODULO DEI SENSORI



FONDAMENTI DI ELETTRONICA



MODELLI DI MICROROBOT



Peruzzo & C.

RESTRIZIONE
Attenzione ad ogni tentativo di fare scacco un quadrato libero.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Quando il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

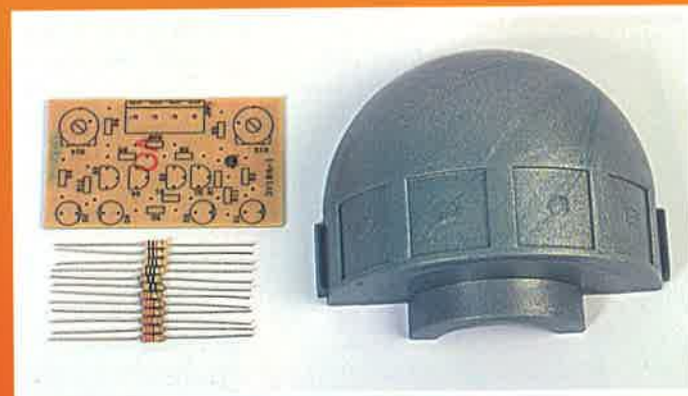
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



1 Ricevitore ad ultrasuoni

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Circuito stampato
2 Resistenze da 10 Ω
2 Resistenze da 470 Ω
6 Resistenze da 3,3 K Ω
2 Resistenze da 10 K Ω
1 Pezzo della testa del Robot

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

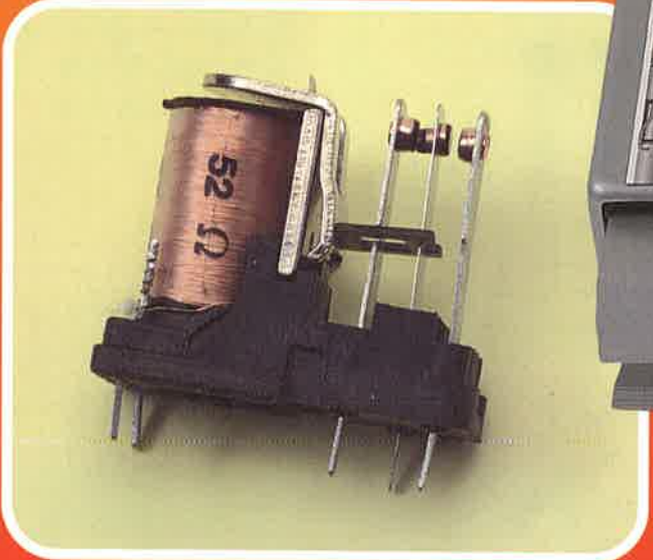
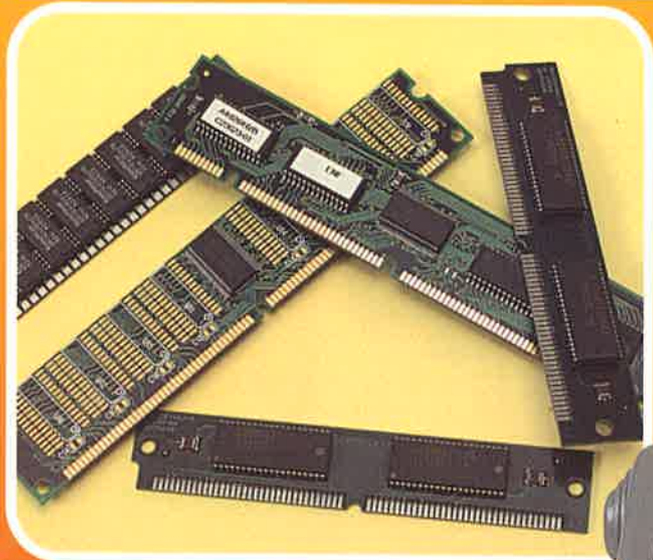
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

n. 44 - 6,15 euro

Robots

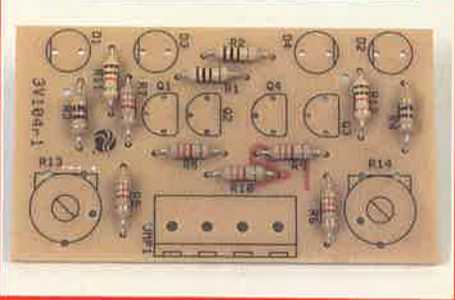
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



Monty

9 771592 764007

MODULO DELLE LUCI

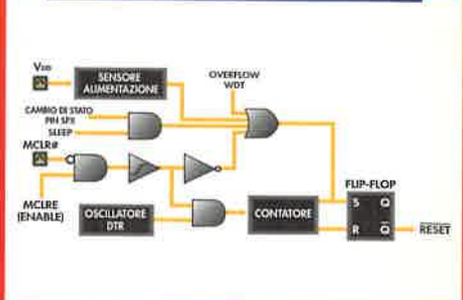


MODULO DI POTENZA



Peruzzo & C.

MICROCONTROLLER



NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

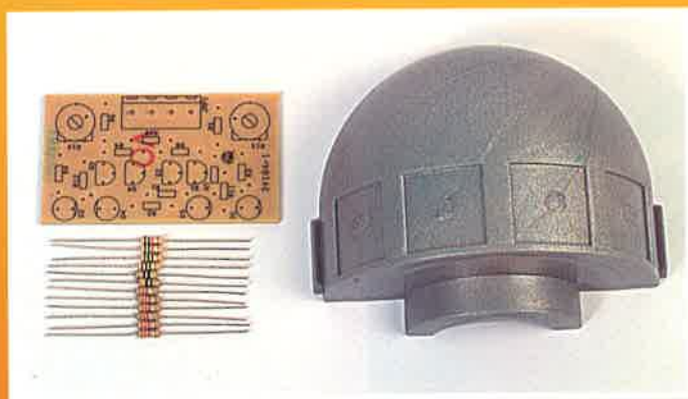
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

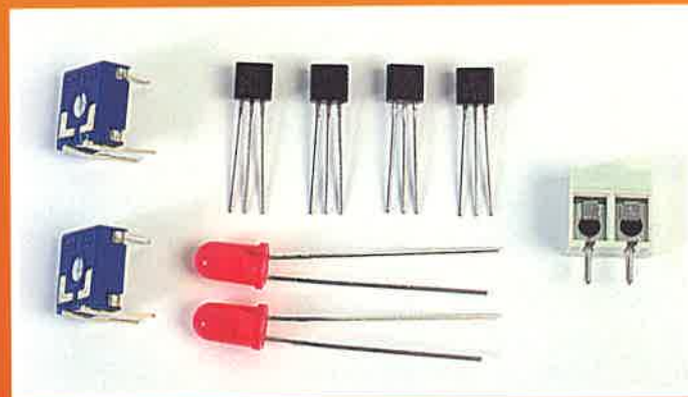
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito stampato
- 2 Resistenze da 10 Ω
- 2 Resistenze da 470 Ω
- 6 Resistenze da 3,3 KΩ
- 2 Resistenze da 10 KΩ
- 1 Pezzo della testa del Robot

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Morsettiera a due contatti
- 2 Potenziometri da 100 KΩ
- 4 Transistor BC548 o BC547
- 2 Led rossi da 5 mm

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

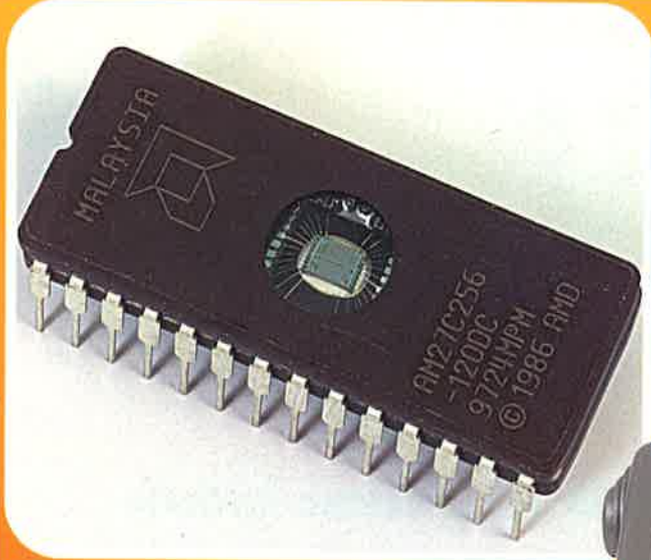
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

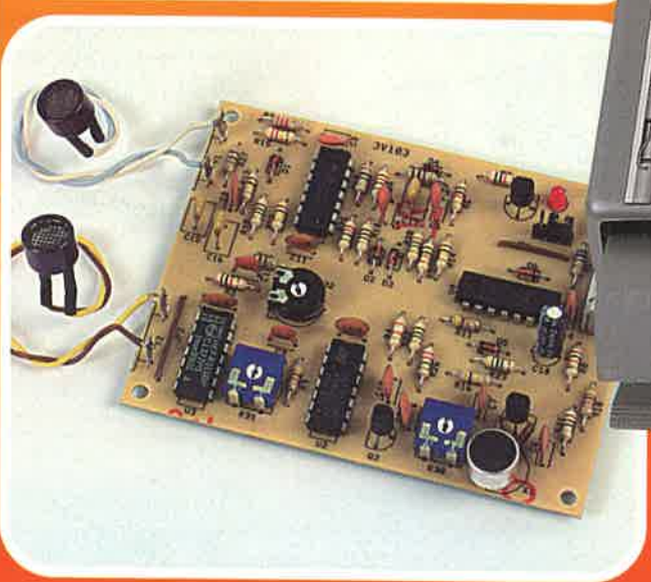
Robots

n. 45 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



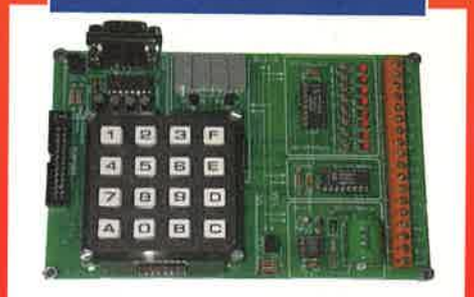
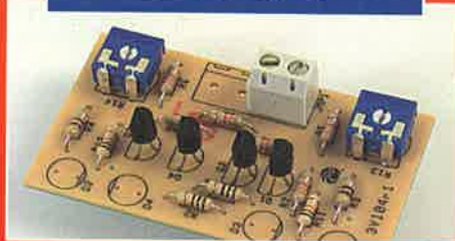
Monty



ROBOTICA
INDUSTRIALE

MODULO
DELLE LUCI

MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI), Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampatore: C.P.M. S.p.A., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORE, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

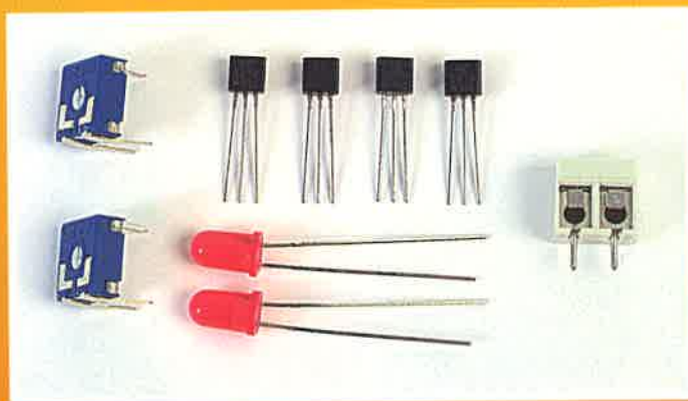
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Morsetti a due contatti
- 2 Potenziometri da 100 KΩ
- 4 Transistor BC548 o BC547
- 2 Led rossi da 5 mm

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Fototransistor ricevitore
- 1 Morsetti a due contatti
- 1 Insieme di adesivi (corpo del robot)
- 8 Faston
- 12 Cm di tubetto termorestringente

COME RACCOLGERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

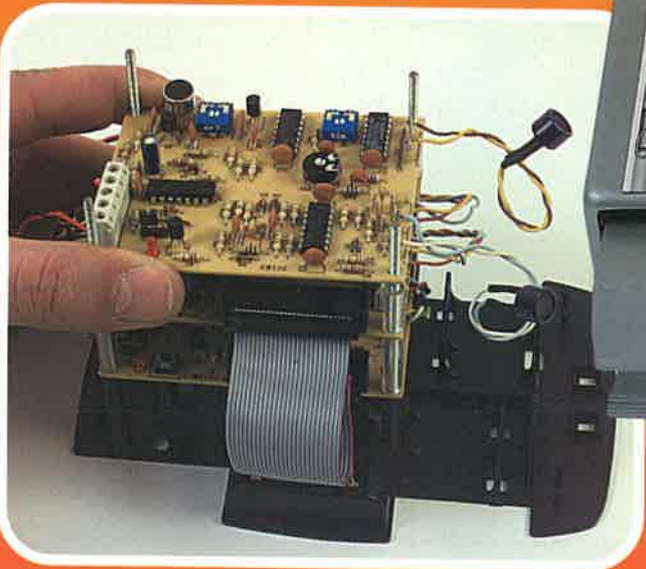
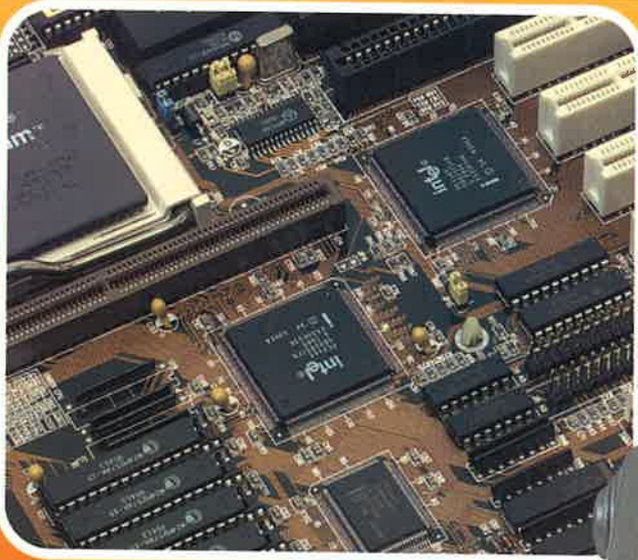
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

n. 46 - 6,15 euro

Robots

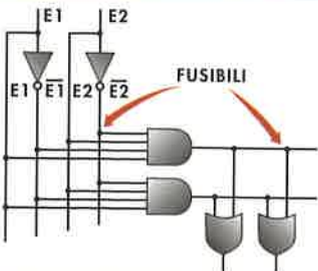
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

9 771592 764007

FONDAMENTI DI ELETTRONICA



MODULO DELLE LUCI



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. S.p.A., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Fototransistor ricevitore
- 1 Morsettiera a due contatti
- 1 Insieme di adesivi (corpo del robot)
- 8 Faston
- 12 Cm di tubetto termorestringente

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Fototransistor ricevitore
- 20 Cm di cavo flessibile bianco
- 20 Cm di cavo flessibile giallo
- 20 Cm di cavo flessibile azzurro
- 20 Cm di cavo flessibile marrone
- 1 Pezzo della testa

COME RACCOLLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

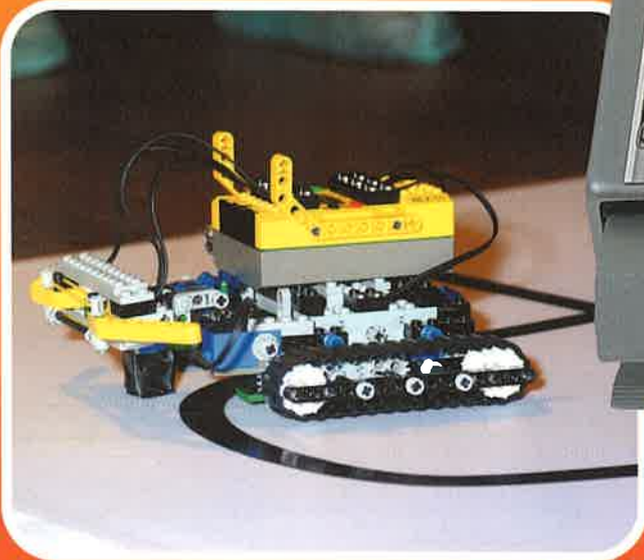
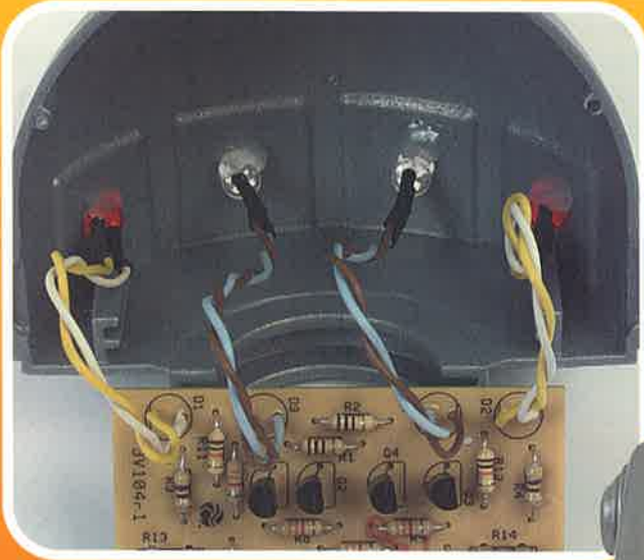
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

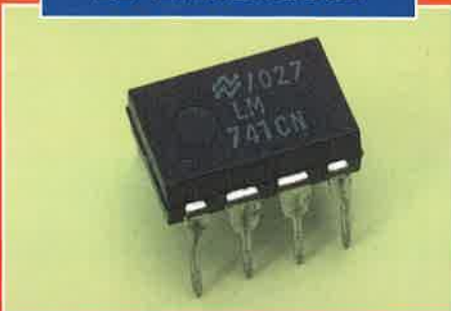
n. 47 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

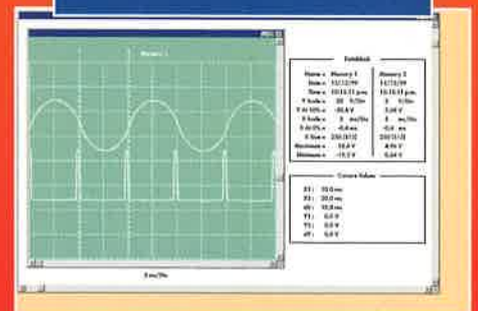
FONDAMENTI DI ELETTRONICA



MODULO DELLE LUCI



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. S.p.A., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D.51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Fototransistor ricevitore
- 20 cm di cavo flessibile bianco
- 20 cm di cavo flessibile giallo
- 20 cm di cavo flessibile azzurro
- 20 cm di cavo flessibile marrone
- 1 Pezzo della testa

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Pezzo del corpo
- 30 cm di cavo flessibile rosso
- 30 cm di cavo flessibile nero
- 30 cm di cavo flessibile giallo
- 30 cm di cavo flessibile azzurro

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

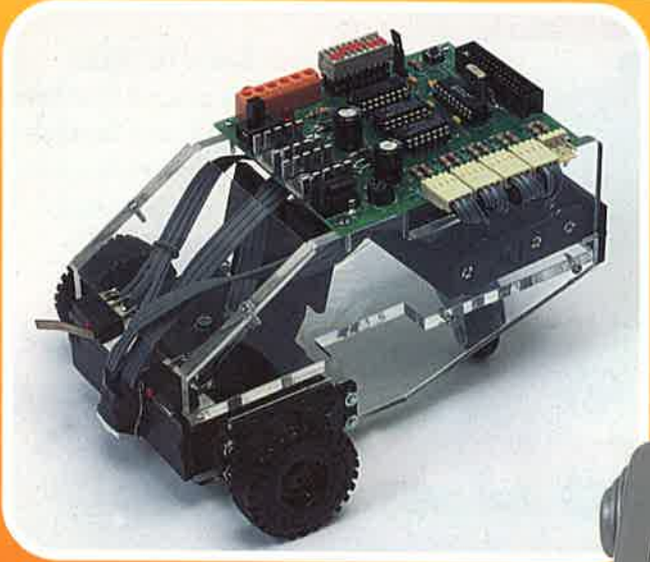
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

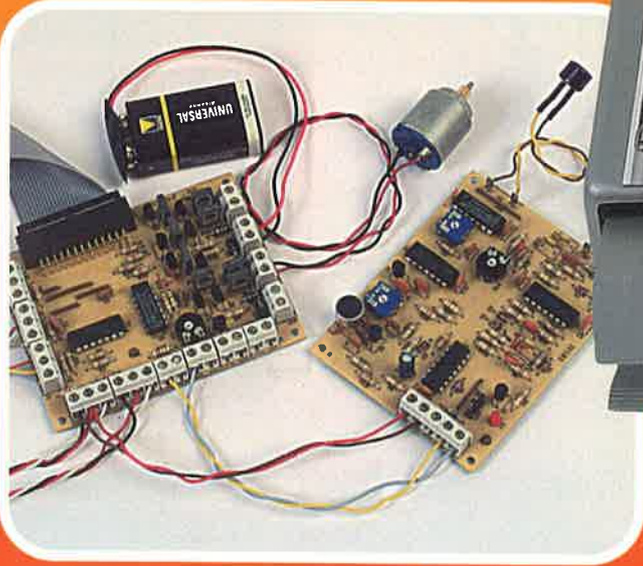
n. 48 - 6,15 euro

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

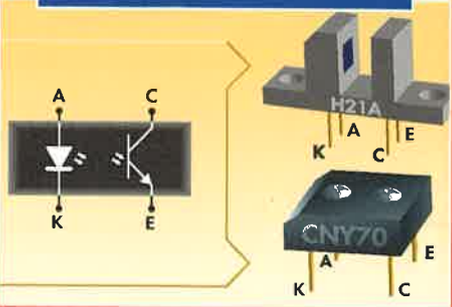


Monty



9 771592 764007

MICROCONTROLLER



MODULO DEI SENSORI



PROGRAMMAZIONE



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 1/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



1 Pezzo del corpo
30 cm di cavo flessibile rosso
30 cm di cavo flessibile nero
30 cm di cavo flessibile giallo
30 cm di cavo flessibile azzurro

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Motore
30 cm di cavo flessibile rosso
30 cm di cavo flessibile nero

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

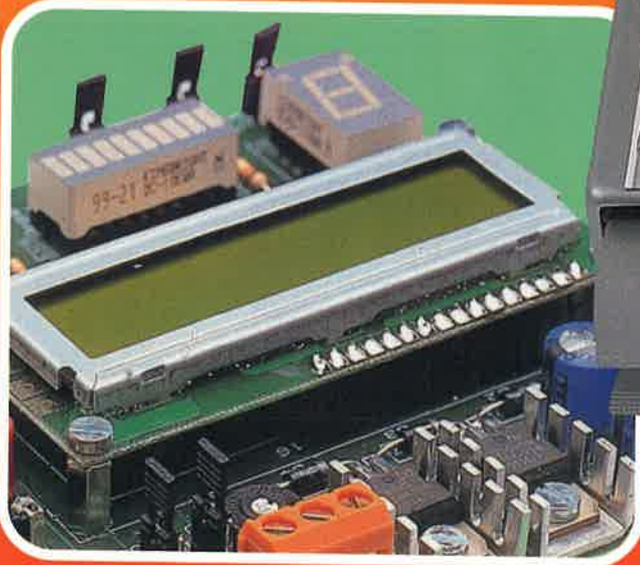
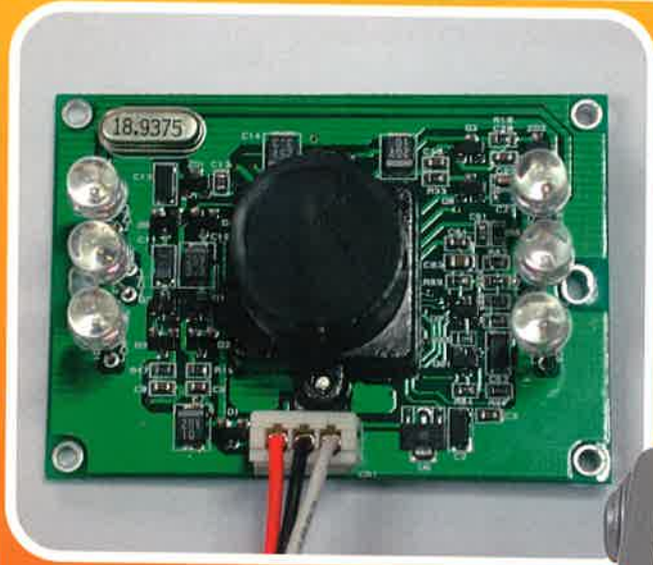
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 49 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



MICROCONTROLLER

SENSORE DELLE LUCI

ROBOTICA INDUSTRIALE



Peruzzo & C.

**NUOVO METODO
PRATICO
E PROGRESSIVO**

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: G.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Motore
- 30 cm di cavo flessibile rosso
- 30 cm di cavo flessibile nero

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Ruota
- 2 Contenitori per i motori, con viti

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

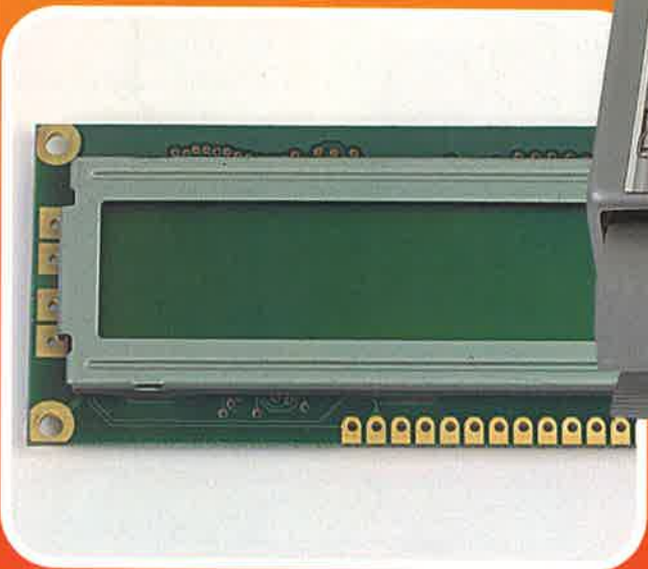
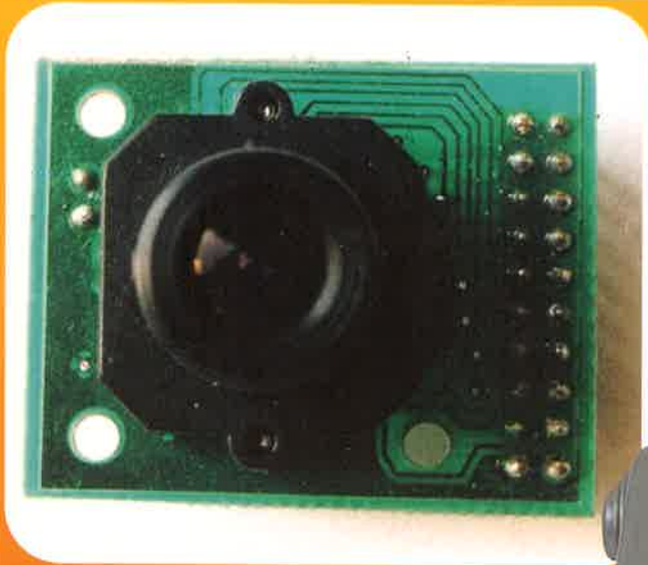
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 50 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

9 771592 764007

MICROCONTROLLER



MODULO DELLE LUCI



SENSORI E ATTUATORI

	CMOS/8-N/AD-5603 1-8	DO-D7 Bus dei dati bidirezionale
	9	Vcc Alimentazione DC 5V +/- 0,5V
	10	GND Massa
	11-14	Indirizzi per i registri interni
	15	A3-A0 Abilita uscita per il bus dei dati
	16	CSB Abilita scrittura per i registri interni
	17	WEB Abilita il chip al funzionamento
	18	CSB Abilita il chip al funzionamento
	19	HSR Uscita del sincronismo di linea
	20	PCLK Uscita del clock di pixel
		Vsync Uscita del sincronismo verticale

Pinoli di connessione

Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

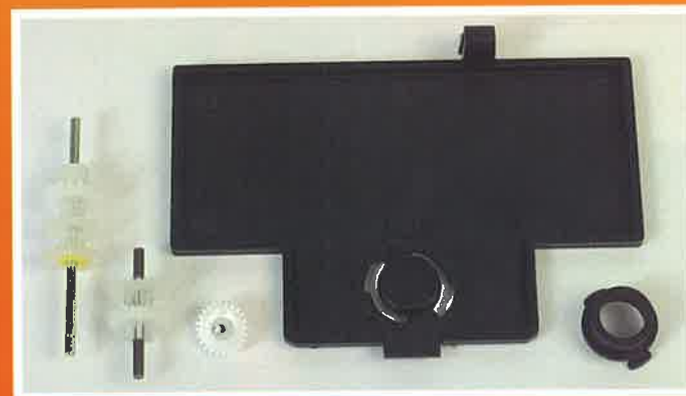
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



1 Ruota
2 Scatole per il motore, con viti

IN REGALO nel prossimo fascicolo



1 Gruppo di ingranaggi per il motore
1 Coperchio per le batterie più coperchio (anello) del ruotino posteriore

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

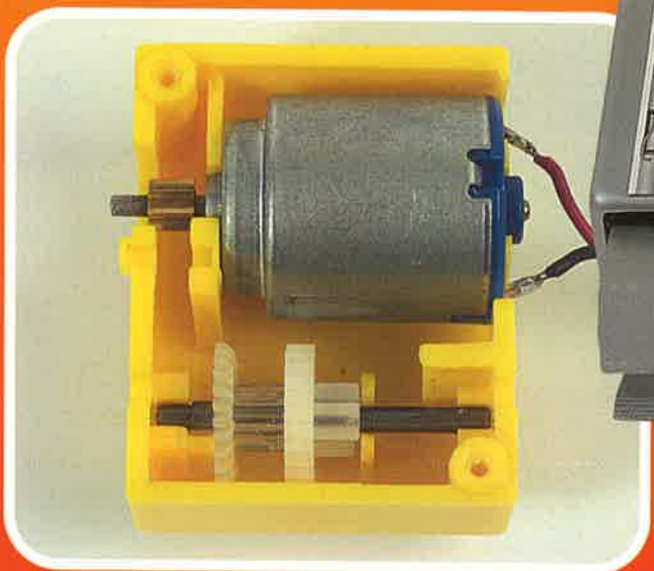
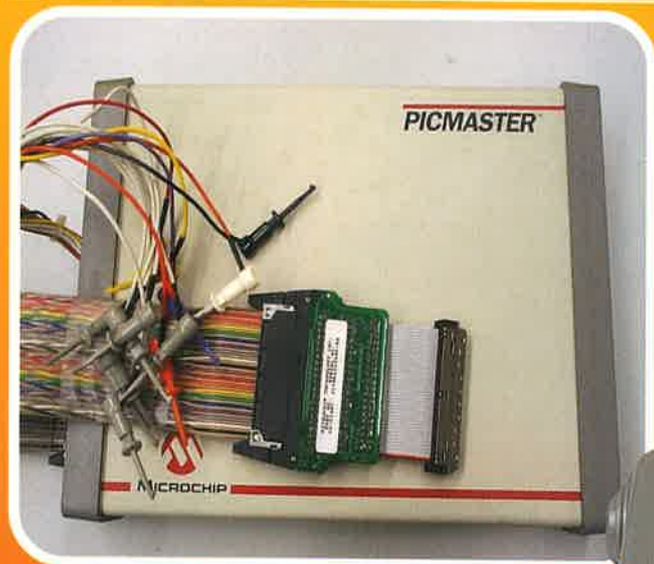
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 51 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



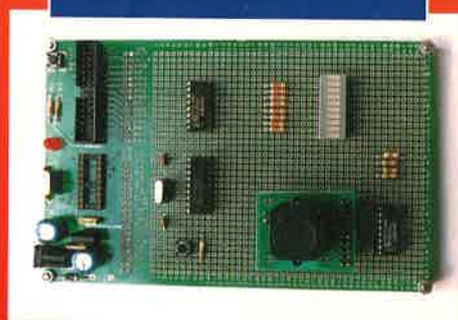
MICROCONTROLLER



**MODELLI
DI MICROROBOT**



SENSORI E ATTUATORI



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (Mi). Distribuzione: SO.Di.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (Mi).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

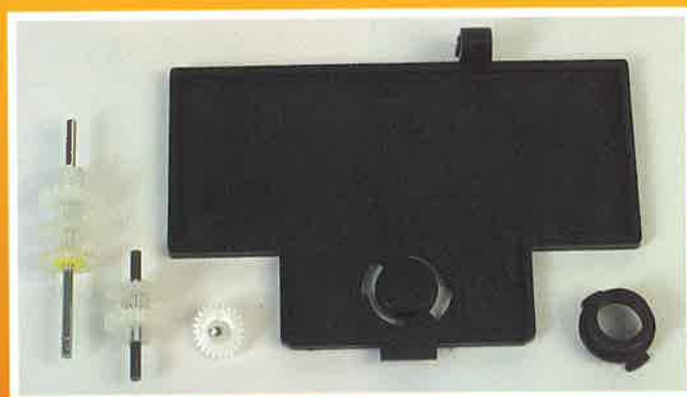
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

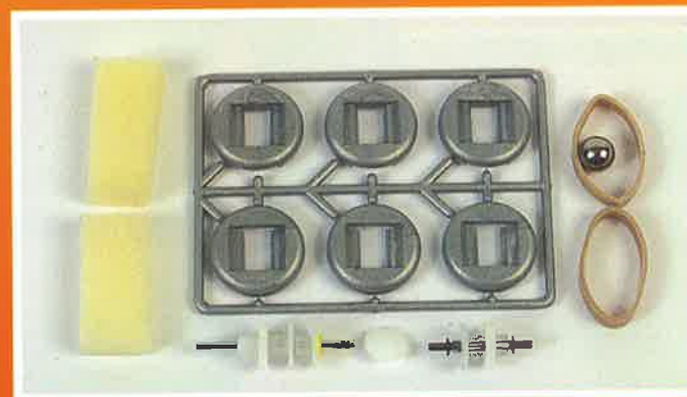
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Gruppo di ingranaggi per il motore
- 1 Coperchio per le batterie più coperchio (anello) del ruotino posteriore

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Gruppo di ingranaggi per il motore
- 2 Pneumatici di caucciù per le ruote
- 1 Sfera per il ruotino posteriore
- 6 Clips di plastica
- 2 Pezzi di gommapiuma

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

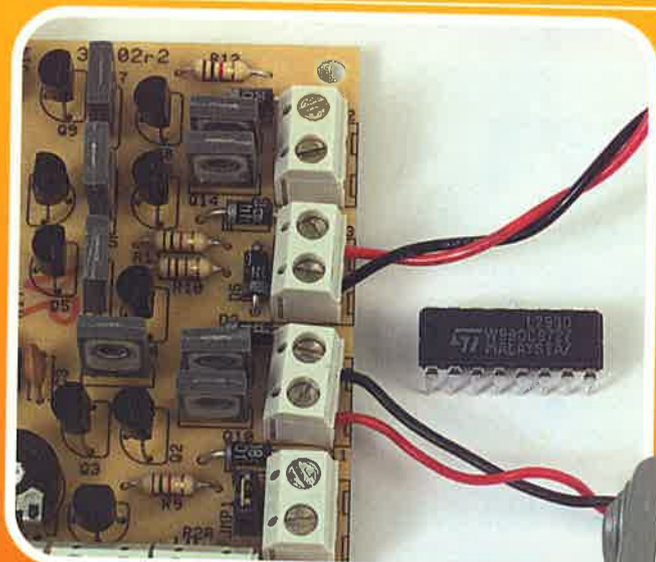
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

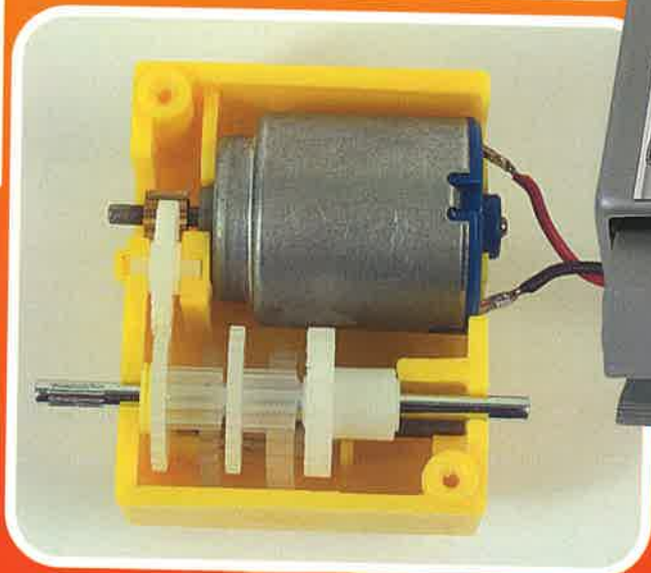
Robots

n. 52 - 6,15 euro

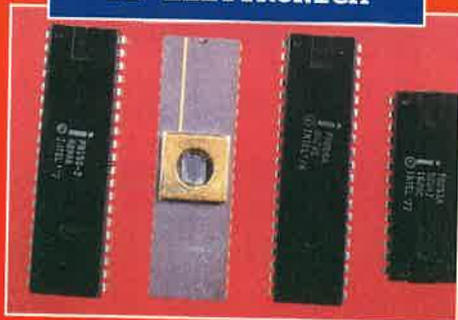
**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



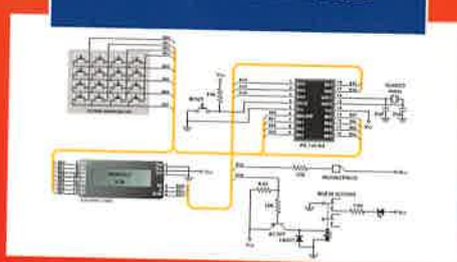
Monty



**FONDAMENTI
DI ELETTRONICA**



PROGRAMMAZIONE



TELAIO



Peruzzo & C.

200327
9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9,30-12,30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

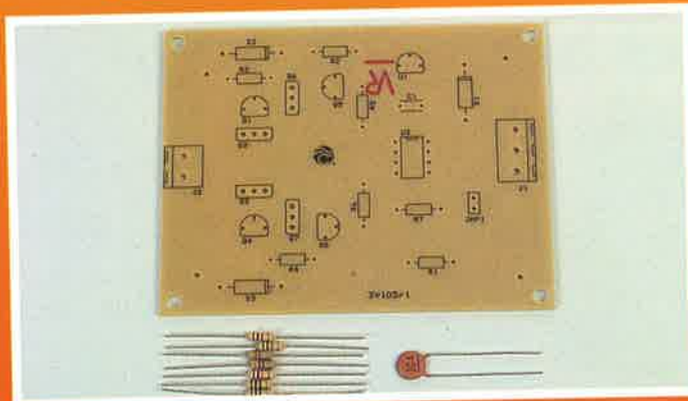
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Gruppo di ingranaggi per il motore
- 2 Pneumatici di caucciù per le ruote
- 1 Sfera per il ruotino posteriore
- 6 Clips di plastica
- 2 Pezzi di gommapiuma

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Circuito stampato per il bracci
- 1 Condensatore ceramico 100 n
- 2 Resistenze da 1 K
- 2 Resistenze da 4,7 K
- 2 Resistenze da 10 Ω
- 1 Resistenza da 10 K

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

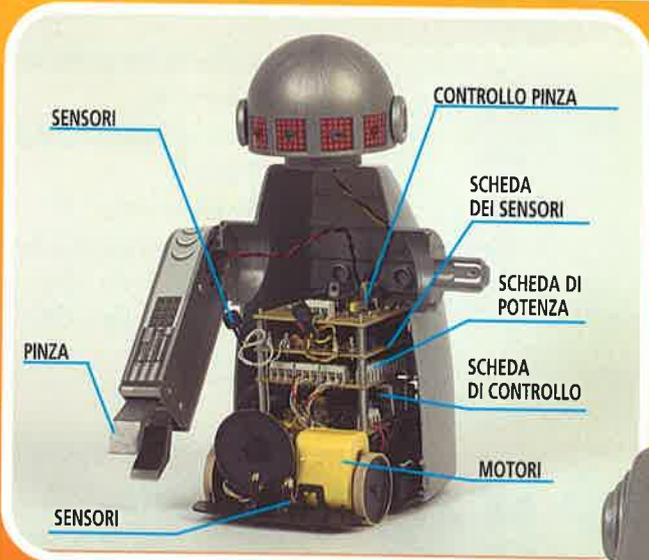
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

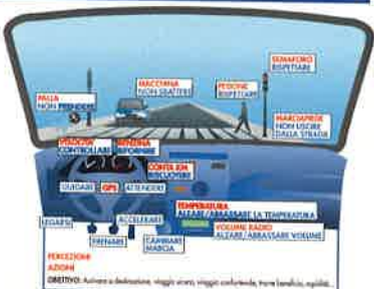
n. 53 - 6,15 euro

Robots

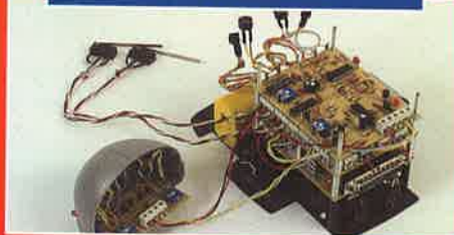
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE



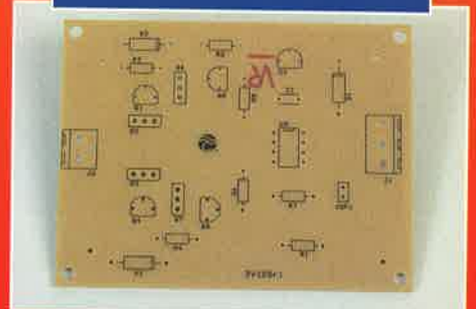
ROBOTICA INDUSTRIALE



MODULO DI POTENZA



TELAIO



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

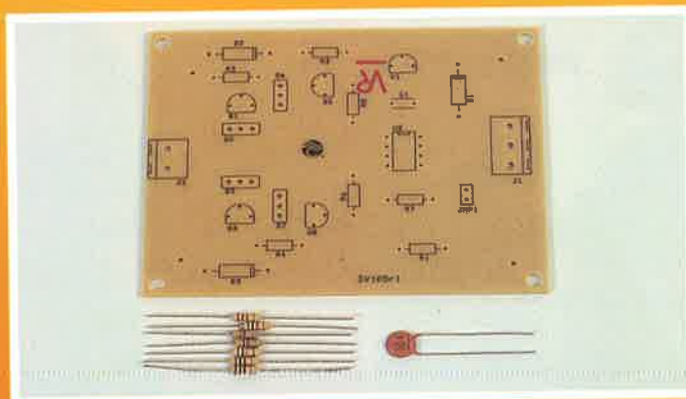
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

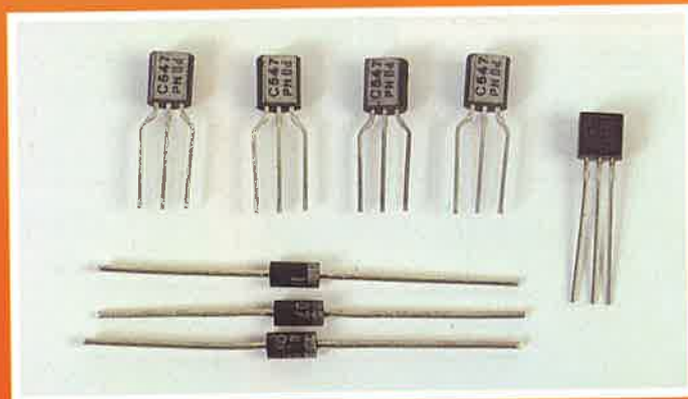
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Circuito stampato per il braccio
- 1 Condensatore ceramico 100 nF
- 2 Resistenze da 1 K
- 2 Resistenze da 4,7 K
- 2 Resistenze da 10 Ω
- 1 Resistenza da 10 K

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 4 Transistor BC548 o BC547
- 3 Diodi 1N4007 o equivalenti
- 1 Regolatore 78L05

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

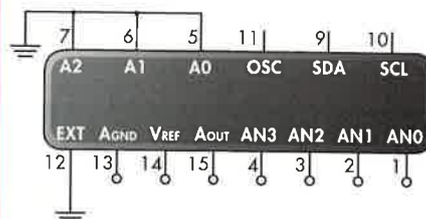
n. 54 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

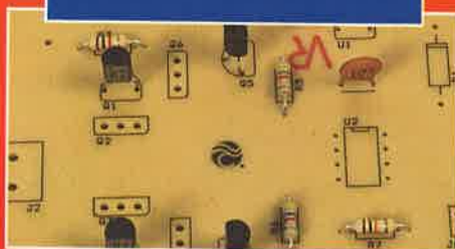


Monty

APPLICAZIONI



TELAIO



MICROPROCESSORI



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORE, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

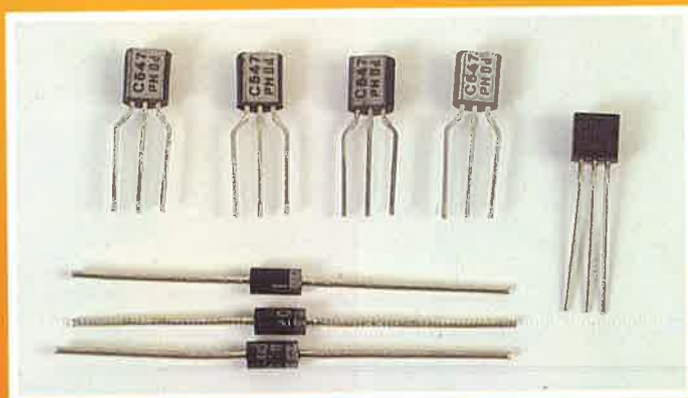
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

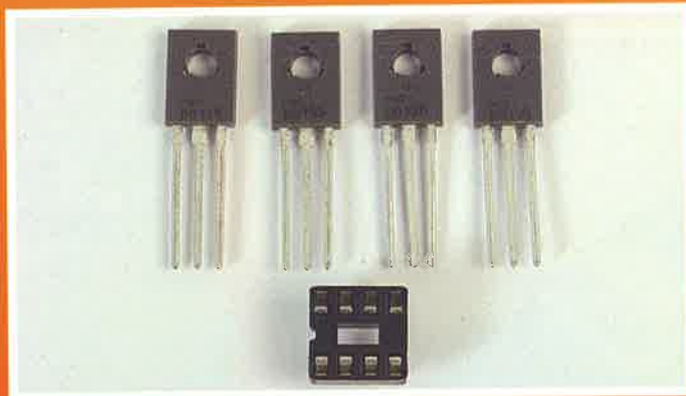
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 4 Transistor BC548 o BC547
- 3 Diodi 1N4007 o equivalenti
- 1 Regolatore 78L05

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 4 Transistor BD135 o equivalente
- 1 Zoccolo a 8 pin

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

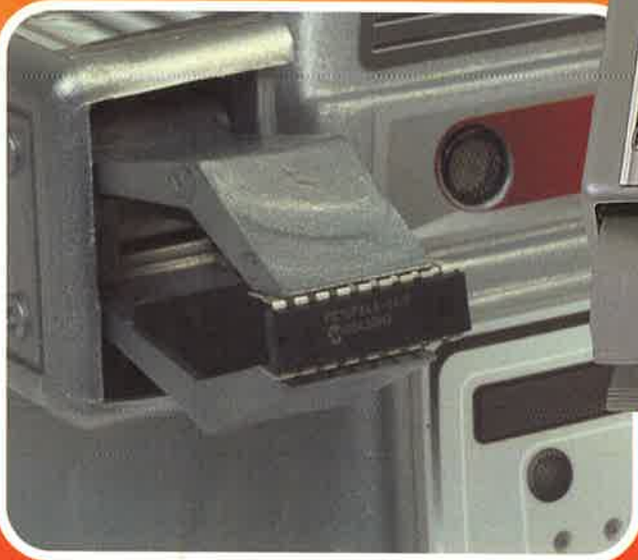
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

n. 55 - 6,15 euro

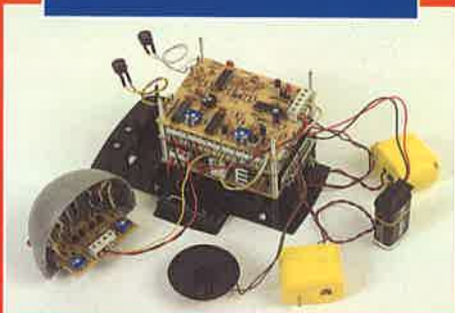
Robots

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**

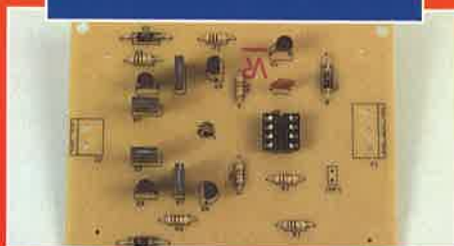


Monty

MODULO DI POTENZA



TELAIO



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI), Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

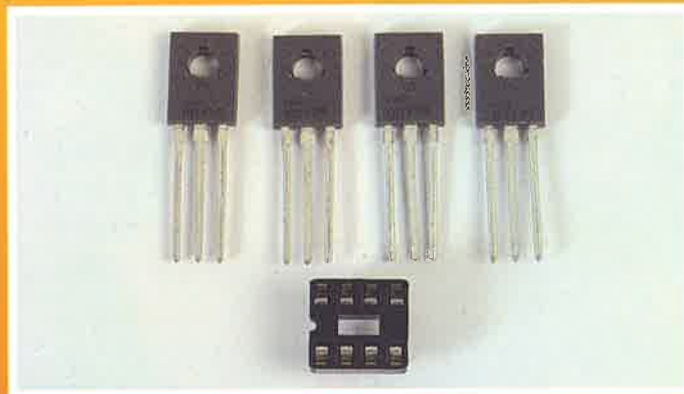
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D.51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

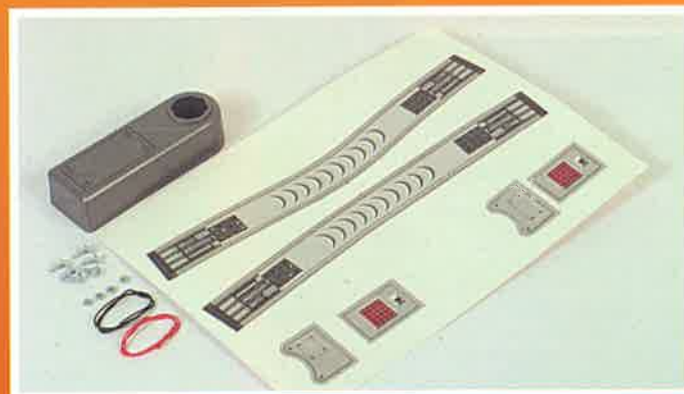
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 4 Transistor BD135 o equivalenti
- 1 Zoccolo a 8 pin

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 6 Viti autofilettanti per plastica
- 30 Cm di filo flessibile rosso
- 30 Cm di filo flessibile nero
- 1 Braccio per le pinze
- 1 Insieme di adesivi (braccio robot)
- 4 Bulloni M3

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

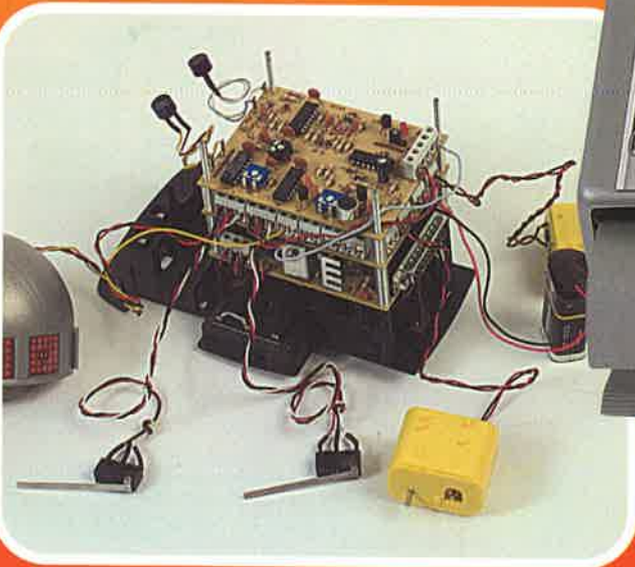
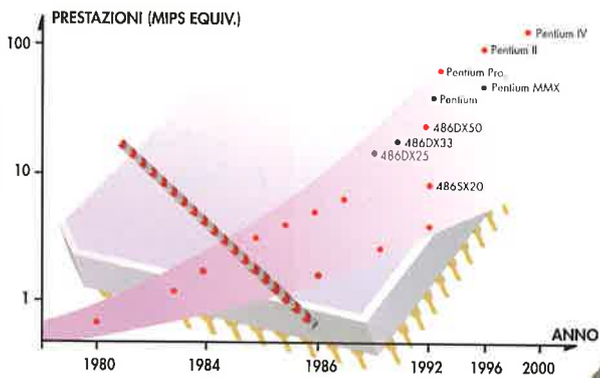
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

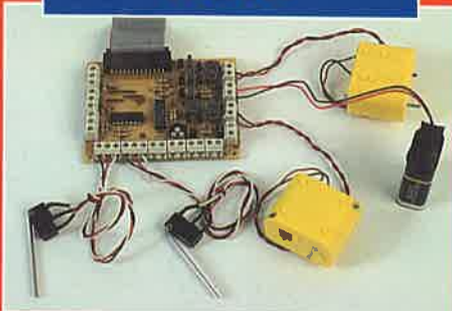
Robots

n. 56 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



**CONSIGLI
PRATICI**



TELAIO



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

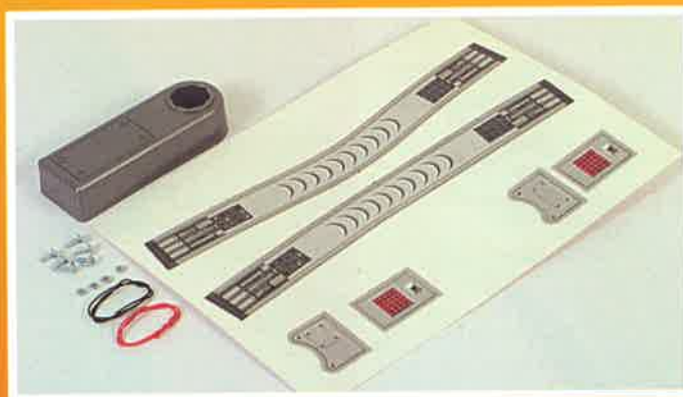
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a € 6,20, la spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 6 Viti autofilettanti per plastica
- 30 Cm di filo flessibile rosso
- 30 Cm di filo flessibile nero
- 1 Braccio per le pinze
- 1 Insieme di adesivi (braccio robot)
- 4 Bulloni M-3

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Microcontroller PIC 12C508 (Programmato)
- 20 Cm di filo flessibile bianco
- 20 Cm di filo flessibile giallo
- 20 Cm di filo flessibile azzurro
- 20 Cm di filo flessibile rosso

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

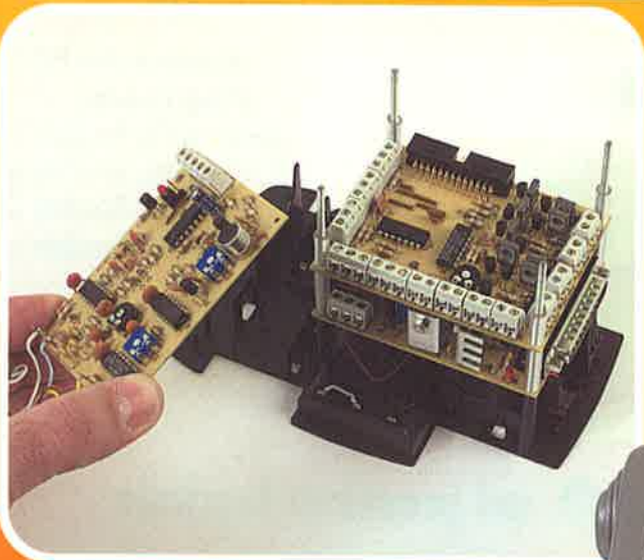
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

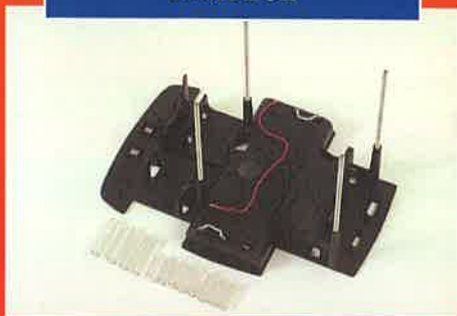
n. 57 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



9 771592 764007

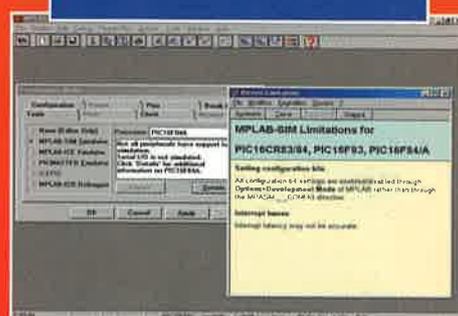
**CONSIGLI
PRATICI**



**ROBOTICA
INDUSTRIALE**



SOFTWARE



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI), Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: S.O.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D.51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

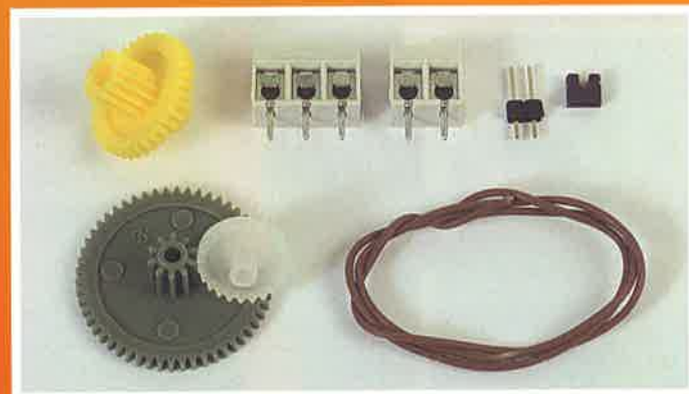
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Microcontroller PIC 12C508A (Programmato)
- 20 Cm di filo flessibile bianco
- 20 Cm di filo flessibile giallo
- 20 Cm di filo flessibile azzurro
- 20 Cm di filo flessibile rosso

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Ingranaggio 54.10
- 1 Ingranaggio 36.14
- 1 Corona
- 1 Morsettiera a 3 contatti
- 1 Morsettiera a 2 contatti
- 1 Connettore diritto a due posizioni
- 1 Ponticello per jumper
- 40 Cm di cavo flessibile marron (altoparlante)

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartellette, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

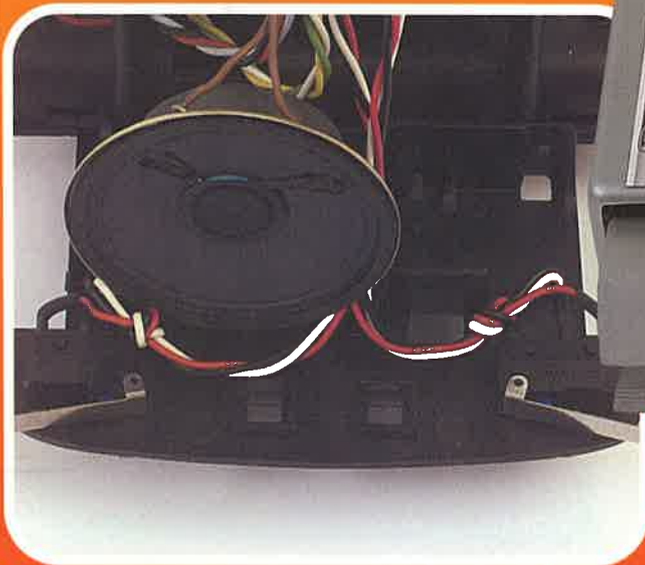
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 58 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



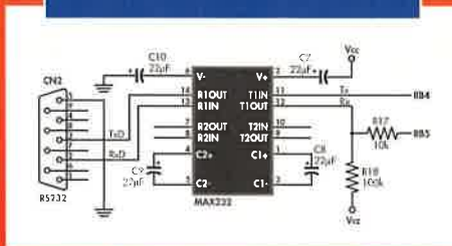
Monty

9 771592 764007

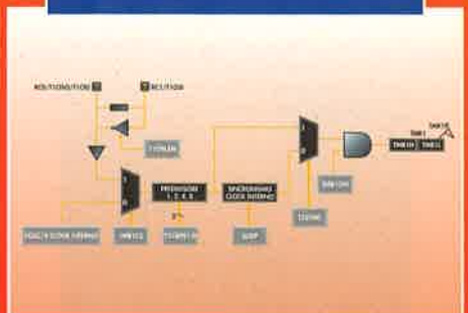
TELAIO



APPLICAZIONI



MICROCONTROLLER



Peruzzo & C.

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Reg. Trib. di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963. Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.D.I.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

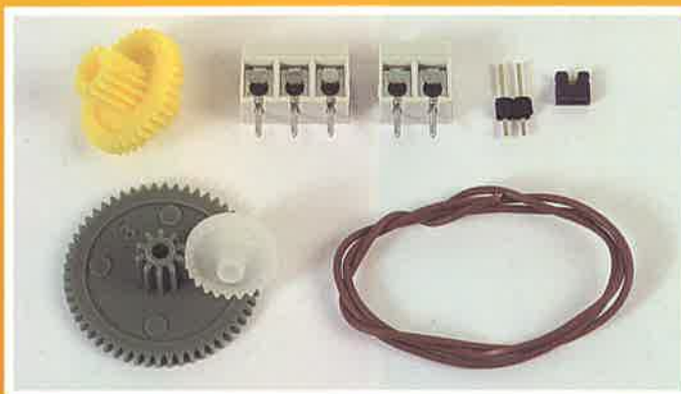
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontano a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Ingranaggio 54.10
- 1 Ingranaggio 36.14
- 1 Corona
- 1 Morsettiere a 3 contatti
- 1 Morsettiere a 2 contatti
- 1 Connettore dritto a due posizioni
- 1 Ponticello per jumper
- 40 cm di cavo flessibile marrone (altoparlante)

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Motore del braccio

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

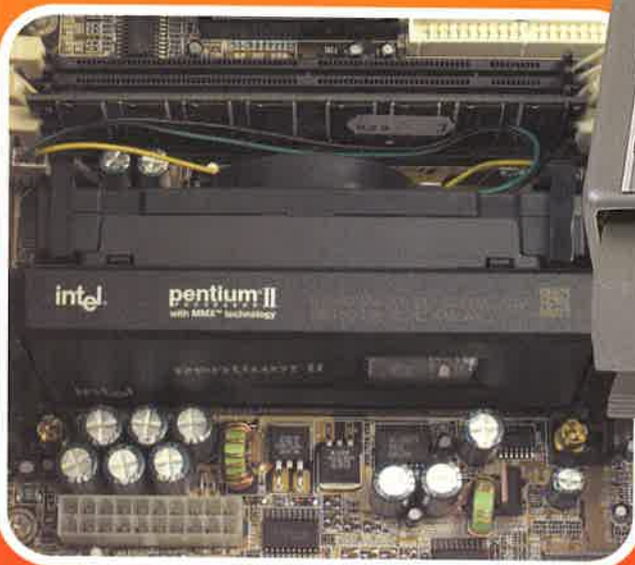
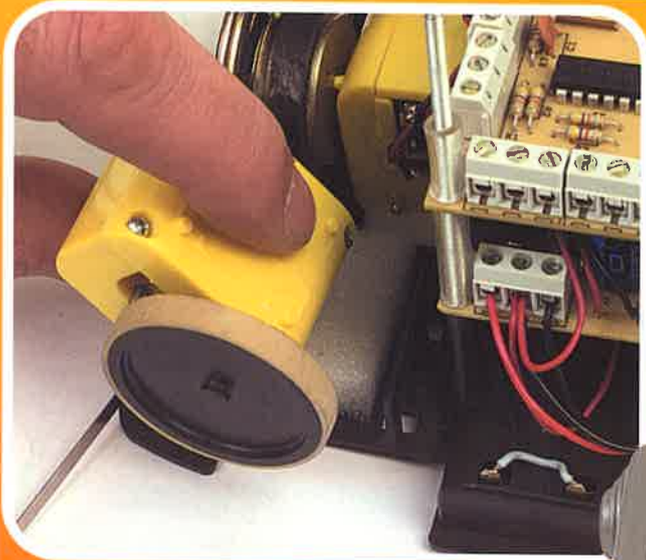
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

Robots

n. 59 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



Monty

MONTAGGIO PASSO A PASSO



MICROPROCESSORI

MODELLO	ANNO	TECNOLOGIA (MICRON)	TRANSISTORI (MILIONI)	CONTROTORI	FREQUENZA (MHz)	MEMORIA (KB)	L1	L2
PENTIUM	1993	0,8	2,1	PGA 273	60 MHz	8 Kb	8 Kb	-
PENTIUM PRO	1995	0,6	5,5	PGA 383	150 MHz	8 Kb	8 Kb	256 Kb
PENTIUM MMX	1997	0,35	4,5	PGA 296	233 MHz	16 Kb	16 Kb	-
PENTIUM III	1997	0,35	7,5	CARTUCCIA SEC	300 MHz	16 Kb	16 Kb	512 Kb
PENTIUM III	1999	0,18	9,5	SEC-2	1 GHz	16 Kb	16 Kb	512 Kb
PENTIUM 4	2000	0,18	41	SOCKET 423	1,5 GHz	8 Kb	8 Kb	256 Kb

COMUNICAZIONI



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:
ALBERTO PERUZZO
Direttore Grandi Opere:
GIORGIO VERCELLINI
Direttore tecnico:
ATTILIO BUCCHI
Consulenza tecnica e traduzioni:
CONSULCOMP s.a.s.
Pianificazione tecnica:
LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (Mi). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. 11/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.
© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammonteranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà pertanto aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

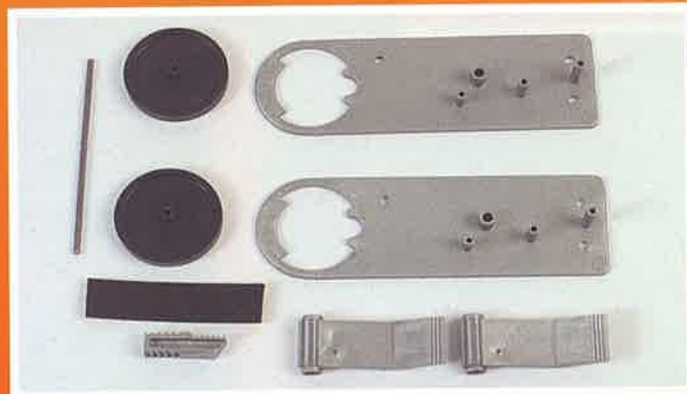
COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



1 Motore del braccio

IN REGALO nel prossimo fascicolo



- 1 Guida per il braccio
- 2 Mezze pinze per il braccio
- 6 Cm di gommapiuma per la pinza
- 2 Coperchi per il braccio
- 2 Ruote posteriori
- 1 Asse per le ruote

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

L'Opera è composta da 12 sezioni identificabili dalle bande di colore, come indicato a lato.

Le schede di ciascun fascicolo andranno suddivise nelle sezioni indicate e raccolte nell'apposito raccoglitore, che troverai presto in edicola. Per il momento, ti consigliamo di suddividere le sezioni in altrettante cartelle, in attesa di poterle collocare nel raccoglitore.

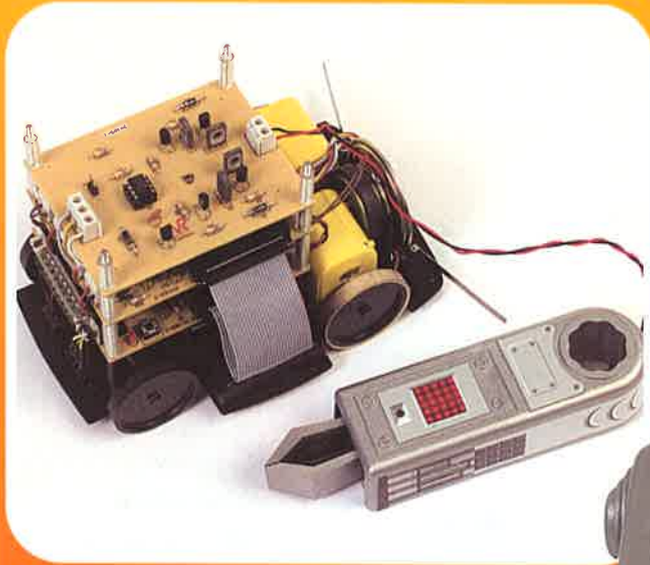
A prima vista, alcuni numeri di pagina ti potranno sembrare ripetuti o sbagliati. Non è così: ciascuno fa parte di sezioni differenti e rispecchia l'ordine secondo cui raccogliere le schede.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	

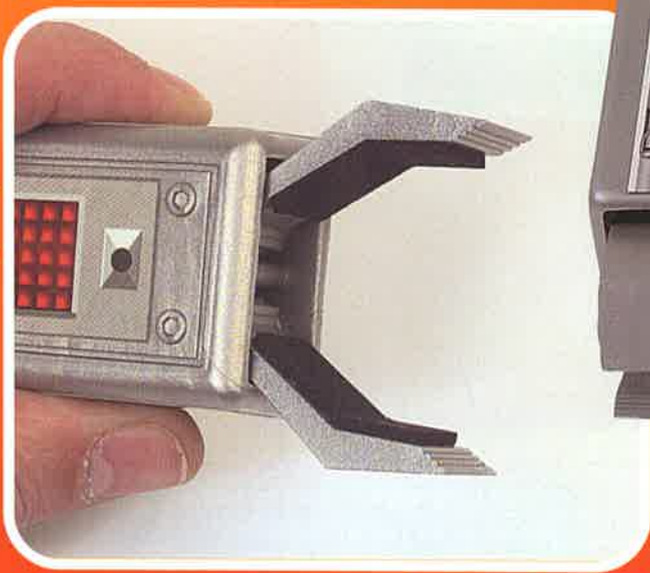
Robots

n. 60 - 6,15 euro

**COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT
E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE**



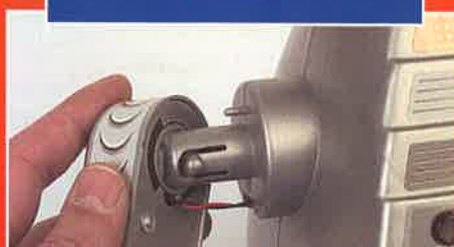
Monty



MONTAGGIO FINALE

TELAIO

MONTY



Peruzzo & C.

9 771592 764007

NUOVO METODO PRATICO E PROGRESSIVO

Direttore responsabile:

ALBERTO PERUZZO

Direttore Grandi Opere:

GIORGIO VERCELLINI

Direttore tecnico:

ATTILIO BUCCHI

Consulenza tecnica e traduzioni:

CONSULCOMP s.a.s.

Pianificazione tecnica:

LEONARDO PITTON

Direzione, Redazione, Amministrazione: viale Ercole Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Tel. 02/242021. Pubblicazione settimanale. Registraz. Tribunale di Monza n. 1526 del 27/6/2001. Spedizione in abbonamento postale, gr. II/70; autorizzazione delle Poste di Milano n. 163464 del 13/2/1963 Stampa: C.P.M. s.r.l., Casarile (MI). Distribuzione: SO.DI.P. S.p.a., Cinisello Balsamo (MI).

© 2000 F&G EDITORES, S.A.

© 2002 PERUZZO & C. s.r.l.

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, archiviata su sistema recuperabile o trasmessa, in ogni forma e con ogni mezzo, in mancanza di autorizzazione scritta della casa editrice. La casa editrice si riserva la facoltà di modificare il prezzo di copertina nel corso della pubblicazione, se costretta da mutate condizioni di mercato.

ROBOTS si compone di 60 fascicoli settimanali da collezionare in 2 raccoglitori

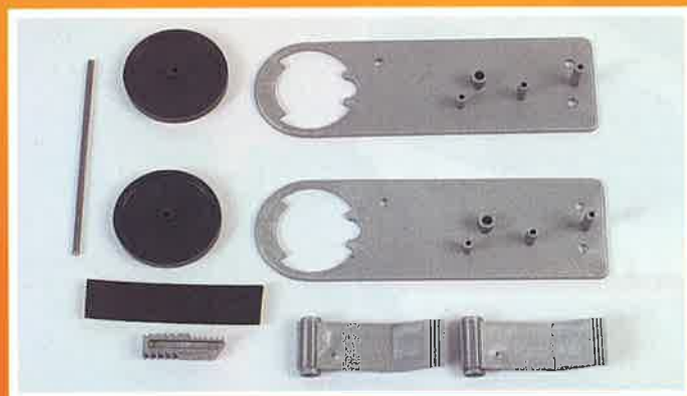
RICHIESTA DI NUMERI ARRETRATI.

Per ulteriori informazioni, telefonare dal lunedì al venerdì ore 9.30-12.30. Ufficio arretrati tel. 02/242021. Se vi mancano dei fascicoli o dei raccoglitori per completare l'opera, e non li trovate presso il vostro edicolante, potrete riceverli a domicilio rivolgendovi direttamente alla casa editrice. Basterà compilare e spedire un bollettino di conto corrente postale a PERUZZO & C. s.r.l., Ufficio Arretrati, viale Marelli 165, 20099 Sesto San Giovanni (MI). Il nostro numero di c/c postale è 42980201. L'importo da versare sarà pari al prezzo dei fascicoli o dei raccoglitori richiesti, più le spese di spedizione € 3,10 per pacco. Qualora il numero dei fascicoli o dei raccoglitori sia tale da superare il prezzo globale di € 25,82 e non superiore a D 51,65, l'invio avverrà per pacco assicurato e le spese di spedizione ammontaranno a € 6,20. La spesa sarà di € 9,81 da € 51,65 a € 103,29; di € 12,39 da € 103,29 a € 154,94; di € 14,98 da € 154,94 a € 206,58; di € 16,53 da € 206,58 in su. Attenzione: ai fascicoli arretrati, trascorse dodici settimane dalla loro distribuzione in edicola, viene applicato un sovrapprezzo di € 0,52, che andrà peraltro aggiunto all'importo da pagare. Non vengono effettuate spedizioni contrassegno. Gli arretrati di fascicoli e raccoglitori saranno disponibili per un anno dal completamento dell'opera. **IMPORTANTE:** è assolutamente necessario specificare sul bollettino di c/c postale, nello spazio riservato alla causale del versamento, titolo dell'opera e numero dei fascicoli e dei raccoglitori che volete ricevere.

Robots

COSTRUISCI IL TUO MICROROBOT E IMPARA L'ELETTRONICA DIGITALE

IN REGALO in questo fascicolo



- 1 Guida per il braccio
- 2 Mezze pinze per il braccio
- 6 Cm di gommapiuma per la pinza
- 2 Coperchi per il braccio
- 2 Ruote posteriori
- 1 Asse per le ruote

COME RACCOGLIERE E SUDDIVIDERE L'OPERA NELLE 12 SEZIONI

il CDROM che accompagna quest'opera contiene programmi puramente illustrativi, la cui utilità dipenderà unicamente da ogni lettore; Nessuno di essi si può utilizzare direttamente per una reale applicazione, ma deve essere prima analizzato e modificato, seguendo le istruzioni contenute nel corso della presente opera per renderli effettivamente operativi.

FONDAMENTI DI ELETTRONICA	(E)
MODELLI DI MICROROBOTS	(M)
MICROCONTROLLER	(P)
MODULO DI CONTROLLO	(PL)
PROGRAMMAZIONE	(S)
SENSORI	(SA)
ROBOTICA INDUSTRIALE	(R)
COMUNICAZIONI	(CO)
MOTORI	(MO)
APPLICAZIONI	(AP)
MICROPROCESSORI	(MI)
INDICE	