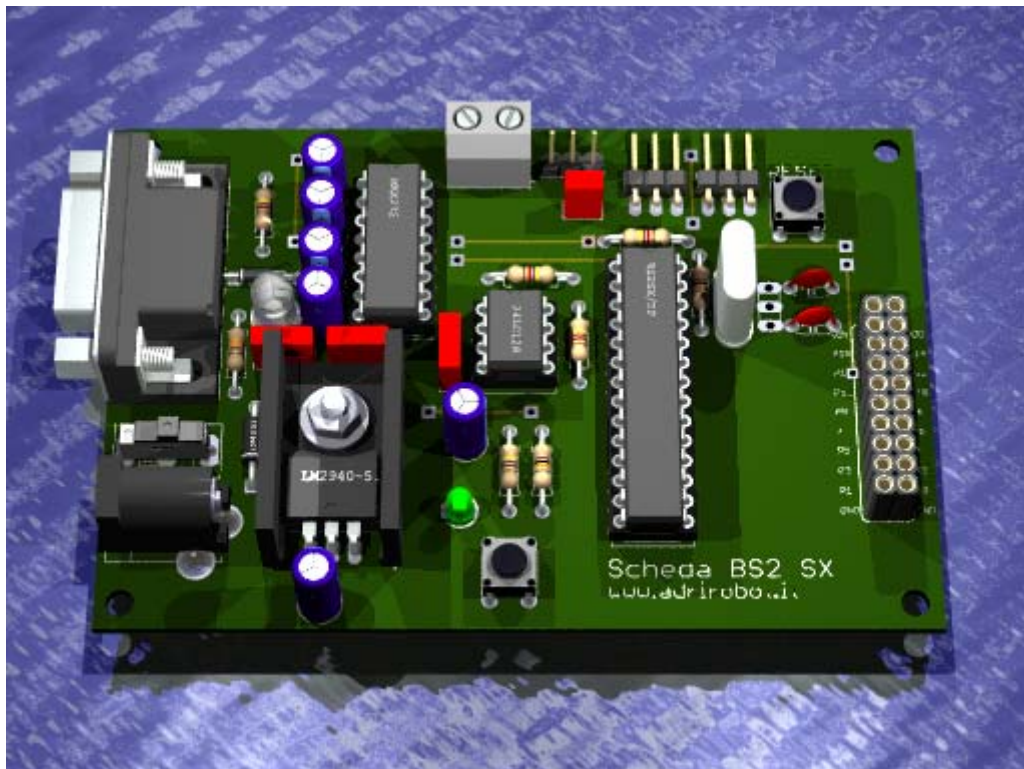


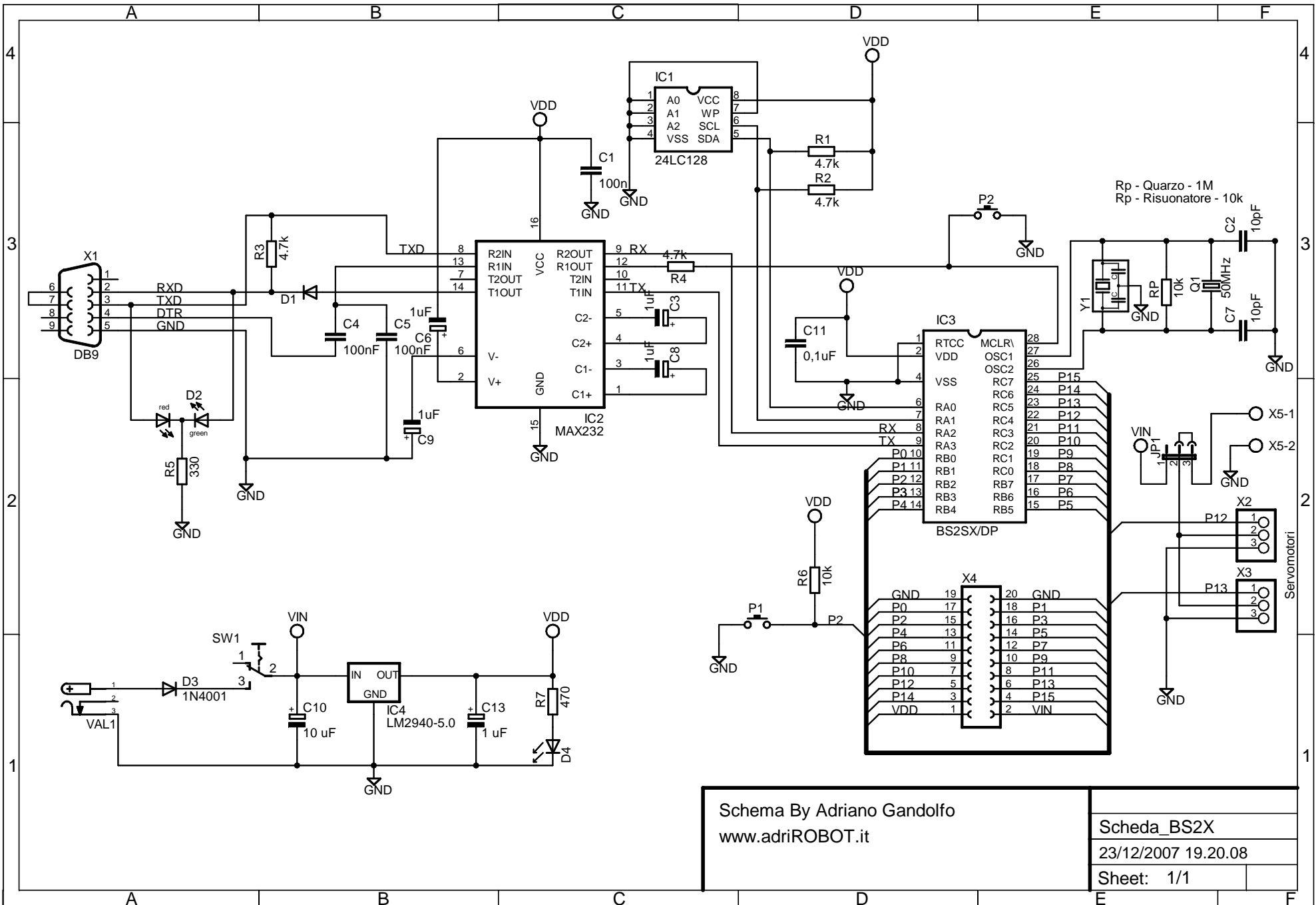
PROGETTO

SCHEDA BS2 SX

Aggiornato il 6 gennaio 2007



di Adriano Gandolfo
www.adrirobot.it



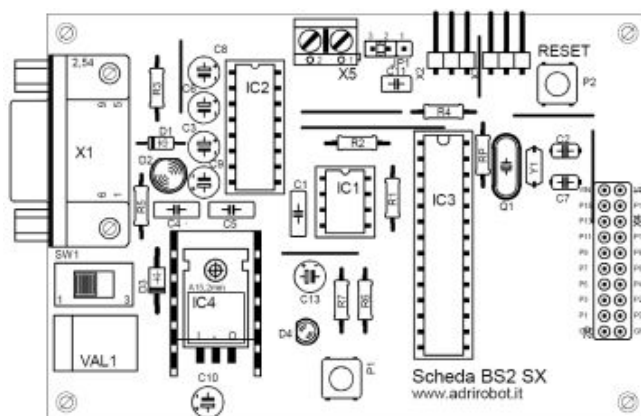
Schema By Adriano Gandolfo
 www.adriROBOT.it

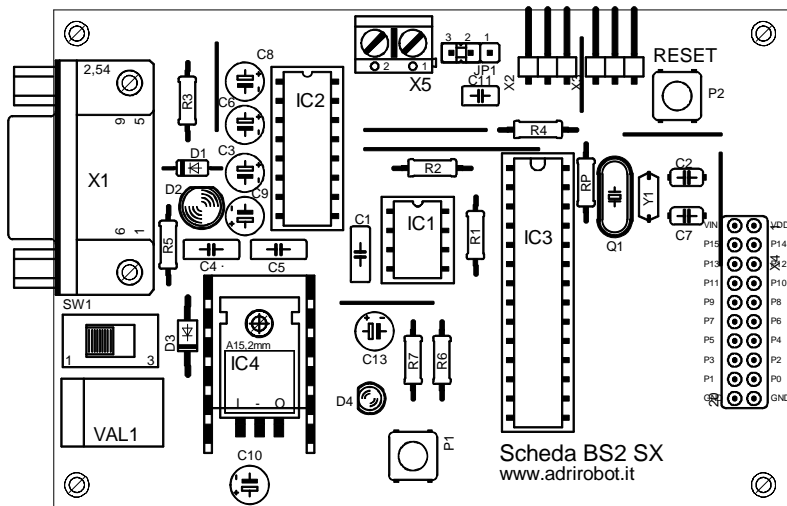
Scheda_BS2X
 23/12/2007 19.20.08
 Sheet: 1/1

Elenco componenti per scheda BS2 SX

C1	100nF poliestere
C2	10pF ceramico (vedi nota)
C3	1µF 16V elettrolitico
C4	100 nF multistrato
C5	100 nF multistrato
C6	1µF 16V elettrolitico
C7	10pF ceramico (vedi nota)
C8	1uF 16V elettrolitico
C9	1µF 16V elettrolitico
C10	10 µF 16V elettrolitico
C11	100 nF multistrato
C13	1µF elettrolitico
D1	1N4148
D2	Doppio led (rosso/verde) Ø5mm
D3	1N4001
D4	Led verde.
IC1	memoria 24LC128 + zoccolo 4+4
IC2	MAX232 + zoccolo 8+8
IC3	BS 2SX (PARALLAX) + zoccolo 14+14 passo stretto
IC4	LM2940-5.0
JP1	JP2E jumper
P1	Pulsante miniatura per circuito stampato.
P2	Pulsante miniatura per circuito stampato.
Q1	Quarzo 50MHz (vedi nota)
R1	4,7kΩ ¼W
R2	4,7kΩ ¼W
R3	4,7kΩ ¼W
R4	4,7kΩ ¼W
R5	330Ω ¼W
R6	10kΩ ¼W
R7	470Ω ¼W
RP	10kΩ ¼W
SW1	Deviatore per circuito stampato
VAL1	DCJACK
X1	Presa seriale DB9 femmina
X2	connettore maschio 3x1 90°
X3	connettore maschio 3x1 90°
X4	connettore femmina 10x2
X5	morsettieria doppia da stampato
Y1	Risuonatore ceramico 50 MHz

Nota: inserire solo nel caso di sostituzione con risuonatore ceramico





WWW.adriROBOT.it by Adriano Gandolfo	
Date:	13/10/2007 22.12.34
TITLE:	Scheda_BS2X

