

I-Droid01 Control Proxy (Web PC Control)

E' un modulo software integrato nel "PC Control" a partire dalla versione 1.4.3 che rende possibile il controllo del robot via Internet. Prima di collegarti al tuo robot via Internet dovresti accertarti che i seguenti requisiti siano soddisfatti:

- Il tuo robot è acceso oppure sta "dormendo".
- PC Control Proxy è installato correttamente ed è in esecuzione sul PC locale configurato per connettersi via Bluetooth al tuo robot
- Il PC locale che si connette al robot via Bluetooth deve:

- essere connesso a Internet
- disporre di un indirizzo IP pubblico
- poter accettare connessioni dall'esterno

- Se l'indirizzo IP assegnato dal provider di servizi Internet al PC locale è dinamico (cioè cambia ogni volta che ci si connette ad Internet), puoi scoprire qual è collegandoti dal PC locale al sito

<http://checkip.dyndns.org/>

Questo indirizzo di rete andrà utilizzato nelle opzioni del client remoto che stai per scaricare.

- Se si possiede un router è necessario rendere accessibile dall'esterno la porta del PC utilizzata dal programma Control Proxy (4001 di default). Consultare la documentazione del router per maggiori dettagli su questa operazione.

- Se si usano Firewall sul PC o sul router è necessario rendere accessibile dall'esterno la porta del PC utilizzata dal programma Control Proxy (4001 di default). Consultare la documentazione del firewall/router per maggiori dettagli su questa operazione. In particolare per il Firewall integrato in Windows XP SP2 è sufficiente dare il controllo la prima volta che si avvia PC Control/Proxy cliccando su "Sblocca" nella finestra "Avviso di protezione di Windows" (l'avviso si riferisce a "Java (TM) 2 Platform Standard Edition binary"). Se sei pronto per collegarti via Internet al tuo robot, clicca sul seguente collegamento e poi sul bottone "Esegui" per dare il consenso all'avviso di protezione nella finestra che comparirà.

