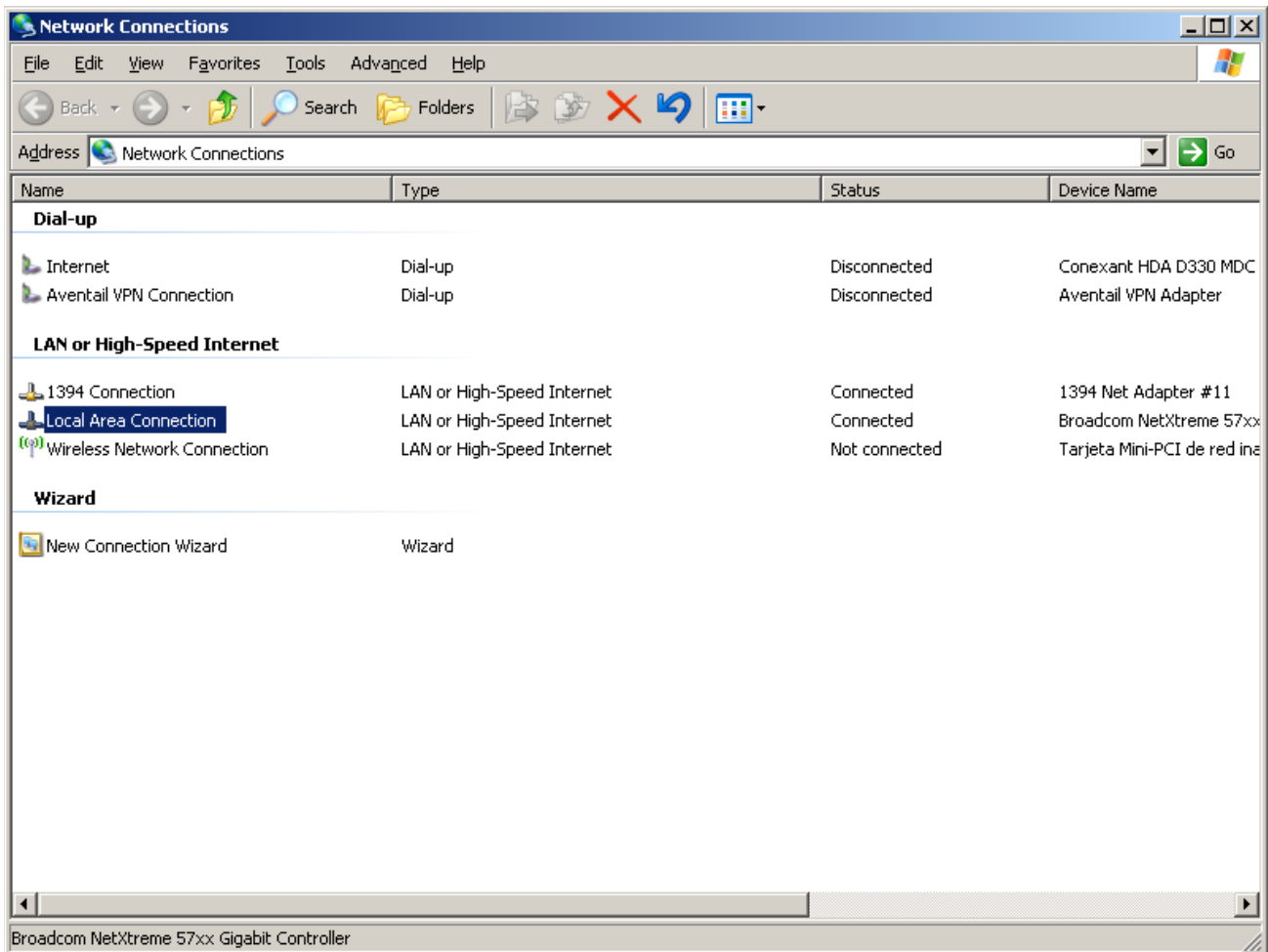


Impostazione Ethernet nel PC (per Windows XP)

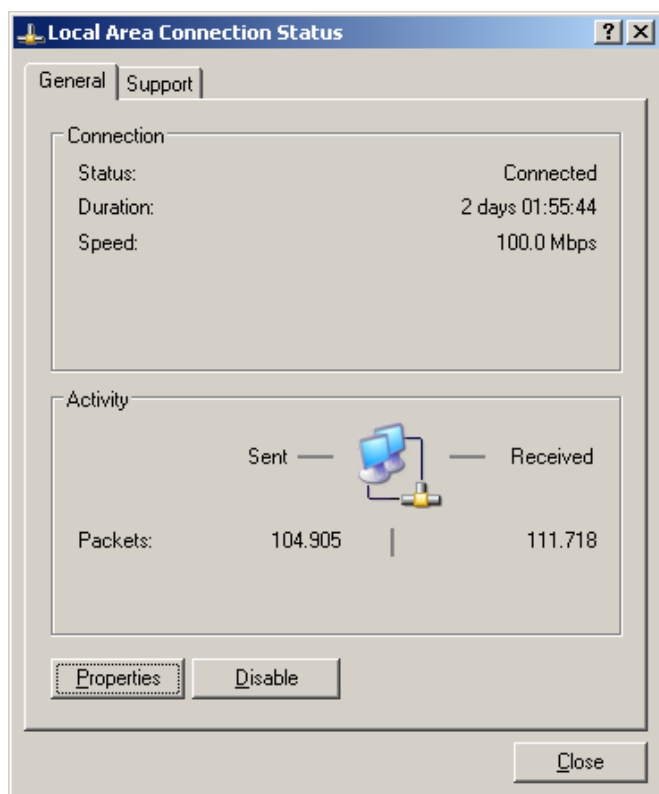
Sullo schermo del desktop del PC, posizionando il cursore su [My Network Place] fai clic con il tasto destro del mouse.

Dopo aver selezionato [Proprietà] con il tasto sinistro del mouse, appariranno tutte le possibili connessioni di rete disponibili nel PC.

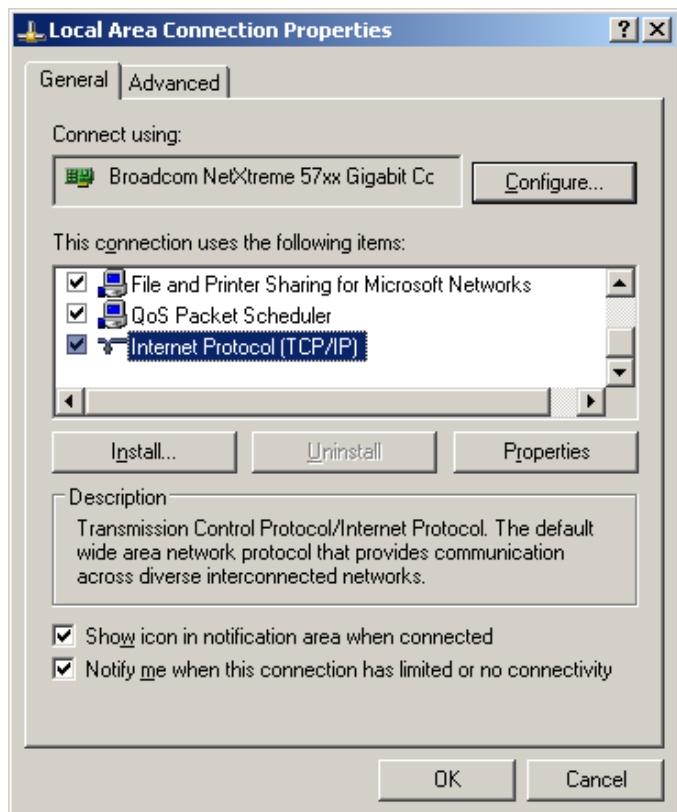
Selezionare con un doppio clic sul tasto sinistro del mouse [Connessione alla rete locale].



Selezionando [Connecting Local Area Network] con un doppio clic del mouse, appare la visualizzazione dello stato di tale connessione:



Selezionare [Proprietà] e verrà mostrato un elenco di diversi protocolli di connessione disponibili con la scheda della rete locale



Selezionare [Protocollo Internet (TCP / IP)] nell'elenco e fare clic su [Proprietà] .:

The screenshot shows the 'Internet Protocol (TCP/IP) Properties' dialog box with the 'General' tab selected. The dialog box has a title bar with a question mark and a close button. Inside, there is a text box explaining that IP settings can be assigned automatically or manually. Two radio buttons are present: 'Obtain an IP address automatically' (unselected) and 'Use the following IP address:' (selected). Below the selected radio button, there are three input fields: 'IP address:' with the value '192 . 168 . 1 . 50', 'Subnet mask:' with the value '255 . 255 . 255 . 0', and 'Default gateway:' which is empty. Below these, there are two more radio buttons: 'Obtain DNS server address automatically' (unselected) and 'Use the following DNS server addresses:' (selected). Below the selected radio button, there are two input fields: 'Preferred DNS server:' and 'Alternate DNS server:', both of which are empty. At the bottom right of the dialog box, there is an 'Advanced...' button. At the very bottom, there are 'OK' and 'Cancel' buttons.

Selezionare l'indirizzo IP e la subnet mask adeguati,

Esempio:

Indirizzo IP: 192.168.1.50

Subnet Mask: 255.255.255.0

Fare clic su OK per confermare la configurazione.

Se il PC è già collegato a una rete (all'interno dell'azienda, ecc.), L'indirizzo IP e la subnet mask del CNC dovrebbero essere conformi alla rete precedentemente stabilita.