

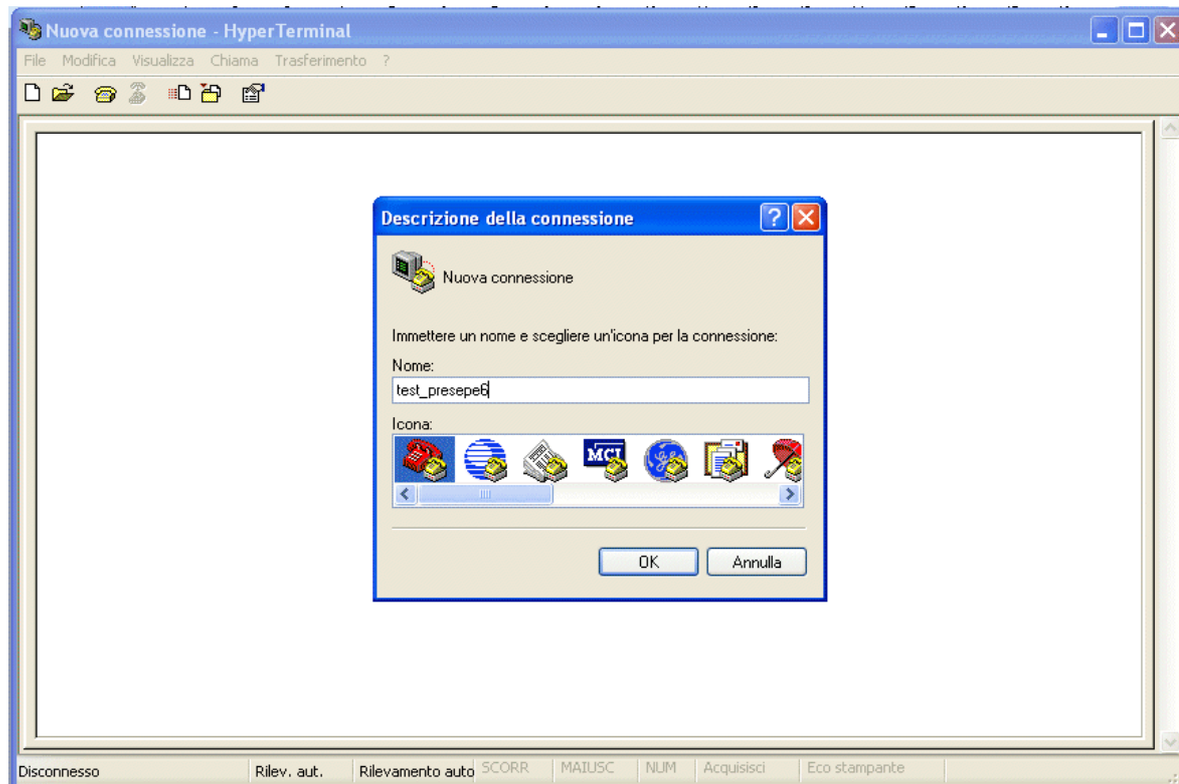
Collaudo seriale scheda Presepe6 da Hyperterminal

NOTA: è possibile effettuare questo test anche con altri tipo di terminale (Putty, Teraterm, ecc)

Alimentare la scheda Presepe6

Spostare il Deviatore su Comunicazione ON. Il led giallo deve accendersi fisso, senza lampeggio

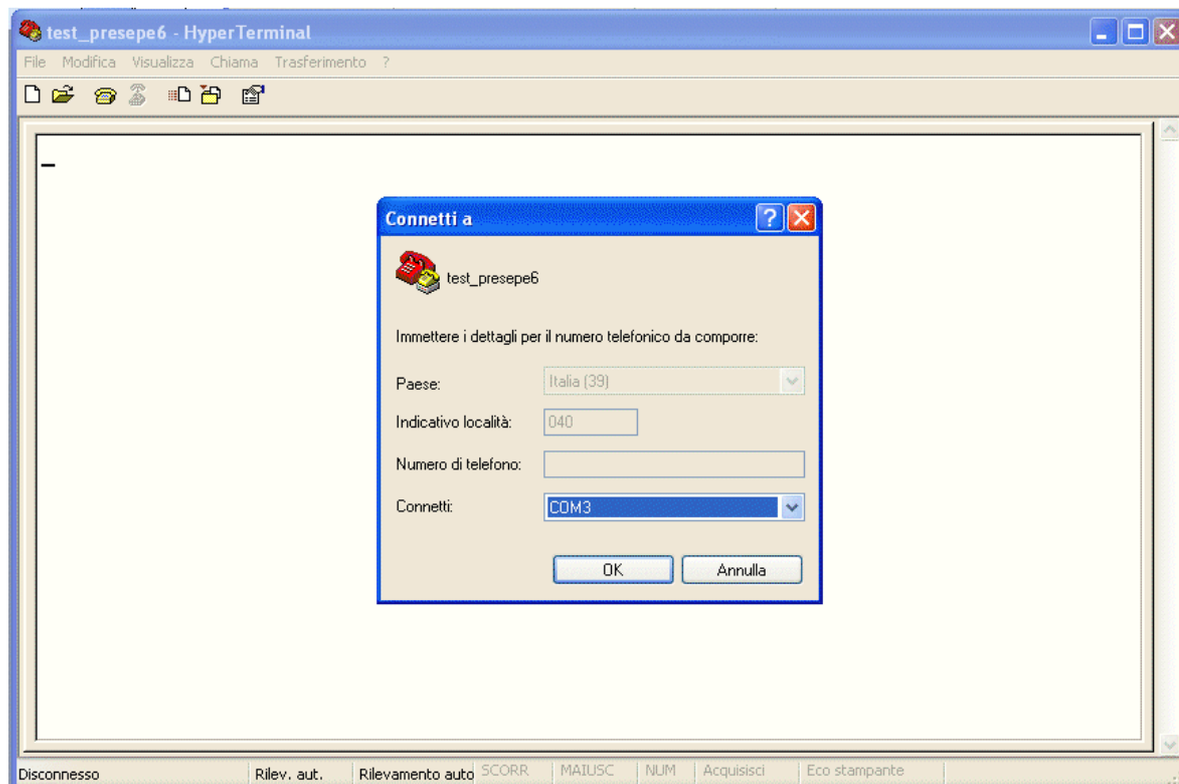
Avviare l'applicazione Hyperterminal. Verrà richiesto il nome della connessione. Immettere ad esempio test_presepe6:



Premere OK per confermare

Successivamente verrà richiesta la porta seriale (COM) su cui aprire la connessione.

Se si utilizza un adattatore USB/COM, Verificare da Gestione Risorse il nome della porta che è stata creata.



Dopo aver scelto la porta, premere OK per confermare.

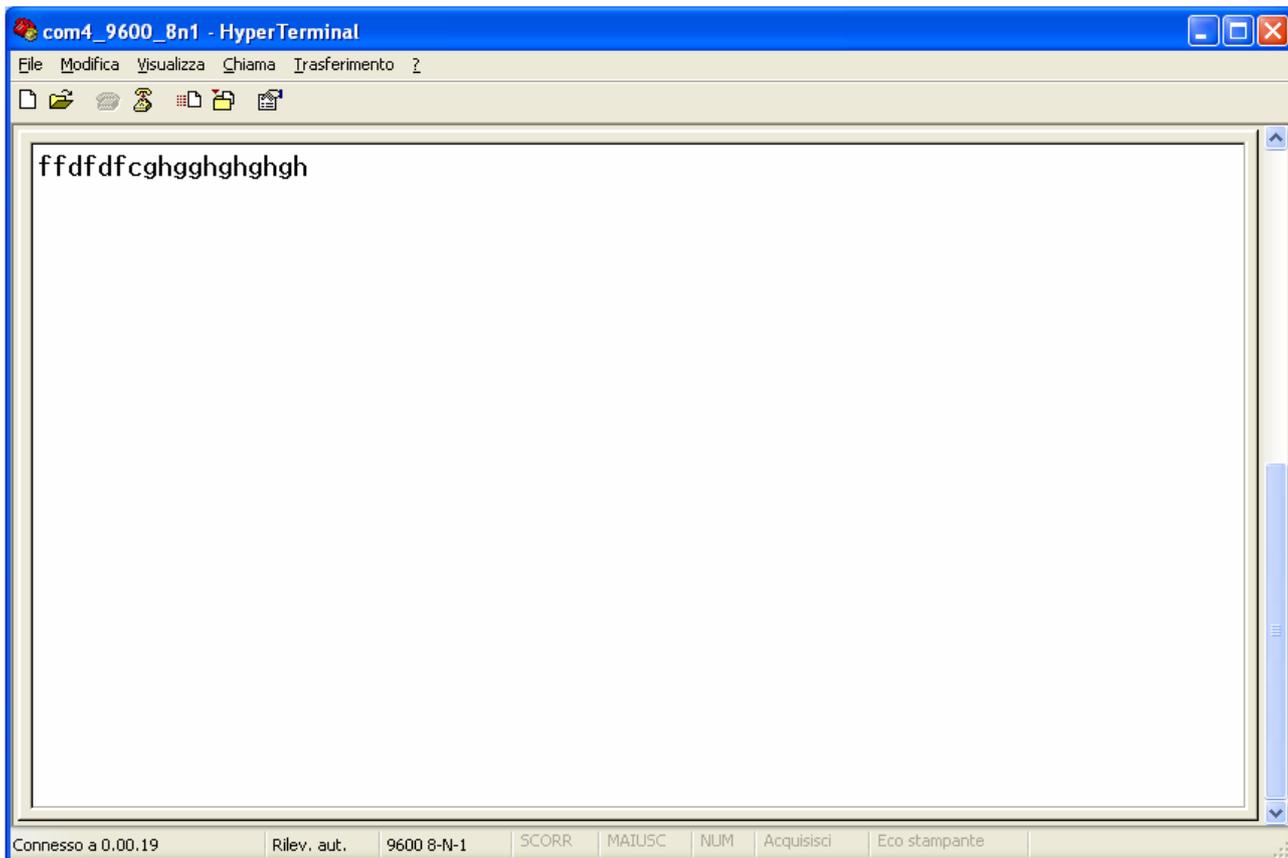
Verrà mostrata una finestra per settare le impostazioni della porta.

Immettere le seguenti impostazioni della porta seriale:



Avviare la comunicazione premendo OK.

Effettuare il corto fra i pin 2 e 3 della porta seriale e verificare che appare l'eco dei caratteri trasmessi da tastiera.



Collegare il cavo seriale alla scheda Presepe6.

Inviare il comando R (lettura dati da memoria Eeprom). Deve apparire la seguente risposta:

