

-Guida aggiornamento connext-

Qui troverai la guida per aggiornare il connext per i nostri impianti ZCS.

PER COMMINCIARE AVRETE BISOGNO DEGLI OGGETTI CHE SEGUONO :

CONNEXT

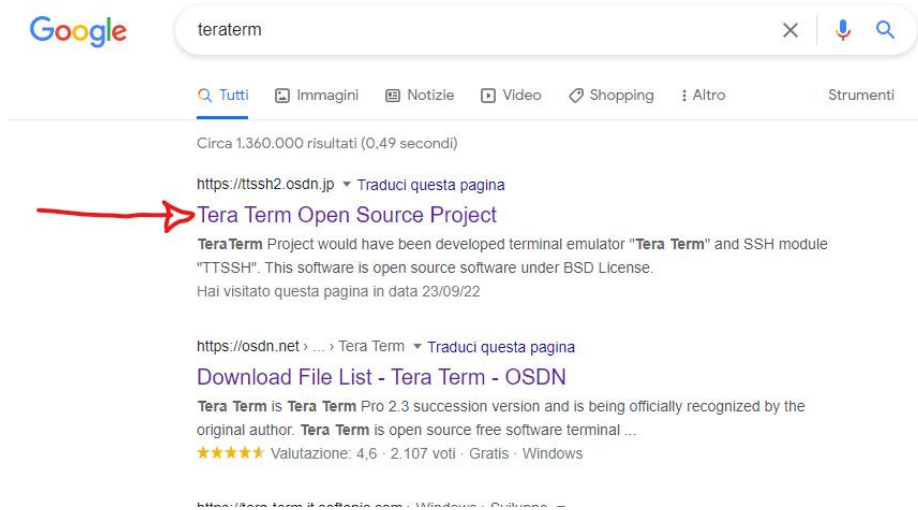


USB-C



DOPODICHE' DOVRETE SPOSTARVI SUL VOSTRO PC.

-ANDARE SUL PROPRIO BROWSER E CERCARE "TERATERM " E PREMERE SUL PRIMO SITO.



-ANDARE SU DOWNLOAD E PREMERE SU "DOWNLOAD PAGE "

Language: [English](#) [Japanese](#)

Tera Term Home Page

[\[Project page\]](#) [\[License\]](#) [\[Download\]](#) [\[Snapshot\]](#) [\[Document\]](#) [\[Users ML\]](#) [\[Twitter\]](#) [\[SourceCode\]](#) [\[Development\]](#) [\[D](#)

9588026 (Today: **1403** Yesterday: **2787**)

TeraTerm Project

TeraTerm Project would have been developed terminal emulator "Tera Term" and SSH module "TTSSH". This softv version and is being officially recognized by the original author. Development is continuing in [Project Page](#) on OSD

Download

Latest version is available from OSDN [download page](#). Current latest release is [4.106](#).

If you can get latest development version, the source code is available from [SVN repository](#). And [snapshot](#) is here. Here is the [Old release](#), however we recommend using the latest release as possible.

Manual

Following manuals are available.

These manuals are the latest contents. New feature not including the release version will be written.

However, a user can check next version contents. Tera Term developer can preliminarily respond the user request.

- [Tera Term Help Index](#)
- [MACRO for Tera Term](#)

-SCENDERE FINO ALLA SEZIONE "DOWNLOAD PACKAGE LIST" ANDARE SUL MENU A TENDINA "NAME" E SCARICARE IL PRIMO FILE

Tera Term

[Description](#) ▾ [Downloads](#) ▾ [Source Code](#) ▾ [Ticket](#) ▾ [Documents](#) ▾ [Communication](#) ▾ [News](#)

Download List

Project Description

Tera Term is [Tera Term Pro 2.3](#) ^{at} succession version and is being officially recognized by the original author. Tera Term is open source (SSH1).

System Requirements

Operating System: Windows 7, Windows 95/98/ME, Windows NT/2000

Download Package list

Tera Term (38 items

4.106 (2 files

Name ▾

teraterm-4.106.exe

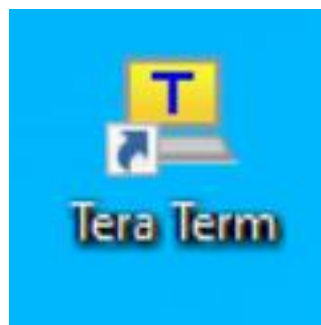
teraterm-4.106.zip

-SI AVVIERA' UN DOWNLOAD , UNA VOLTA COMPLETATO DOVRA' ESSERE APERTO ED ACCETTARE TUTTE LE CONDIZIONI FINO A QUANDO NON VERRA' INSTALLATO DEFINITIVAMENTE.

-DOPODICHE' DOVRETE APRIRE IL VOSTRO CONNEXT ED INSERIRE LA USB-C NELL' APPOSITO SLOT:
NOTA"NON ALIMENTARLO IN NESSUN ALTRO MODO SE NON CON LA USB-C"



INSERIRE LA USB SUL PC E DI CONSEGUENZA IL CONNEXT SI ACCENDERA' , DOPODICHE' APRIRE IL PROGRAMMA SCARICATO IN PRECEDENZA .



UNA VOLTA APERTO DOVRETE PREMERE SU "SERIAL" E DARE "OK" ASSICURARSI CHE CI SIA SOLO IL DISPOSITIVO USB COM3

Tera Term: New connection ✕

TCP/IP Host: myhost.example.com

History

Service: Telnet TCP port#: 22

SSH SSH version: SSH2

Other IP version: AUTO

Serial Port: COM3: Dispositivo seriale USB [COM

OK Cancel Help

Tera Term: New connection ✕

TCP/IP Host: myhost.example.com

History

Service: Telnet TCP port#: 22

SSH SSH version: SSH2

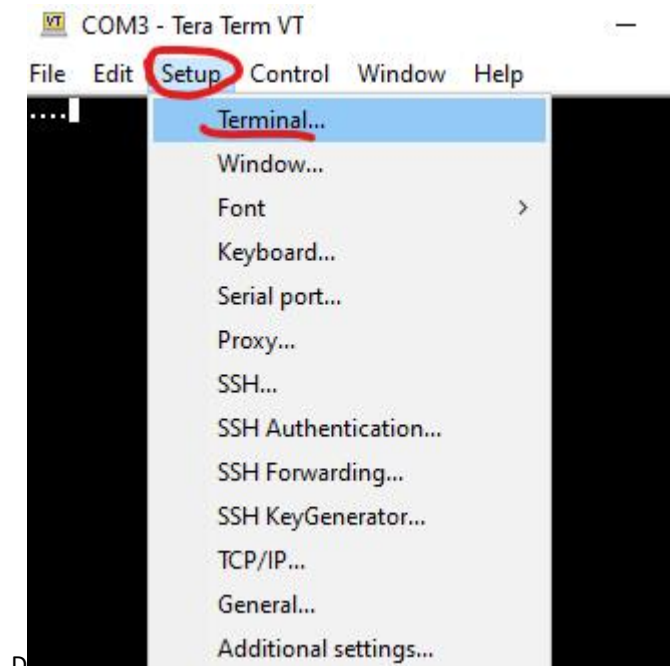
Other IP version: AUTO

Serial Port: COM3: Dispositivo seriale USB [COM

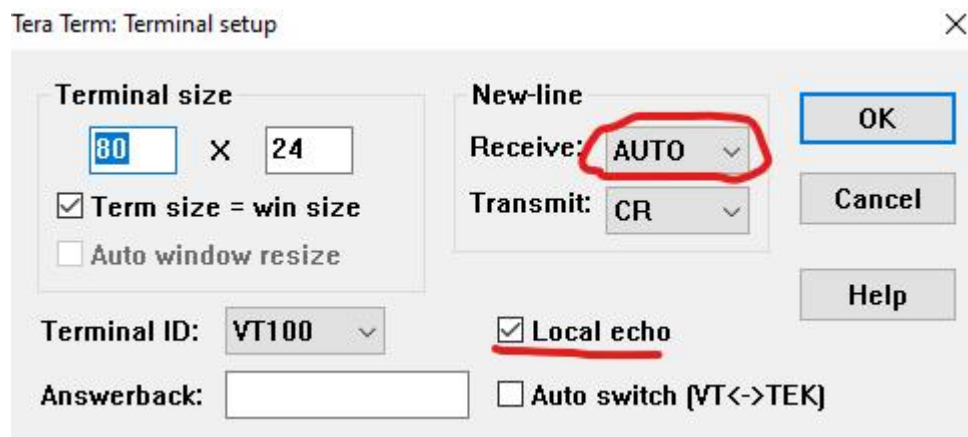
COM3: Dispositivo seriale USB [COM3]

OK Cancel Help

ANDARE SU "SETUP" POI "TERMINAL.."



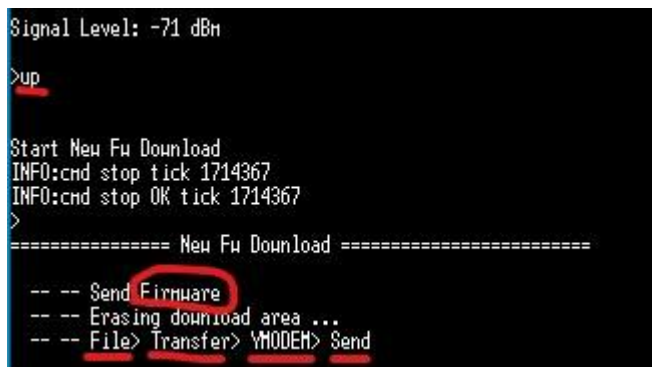
SUCCESSIVAMENTE INSERIRE QUESTI CAMPI



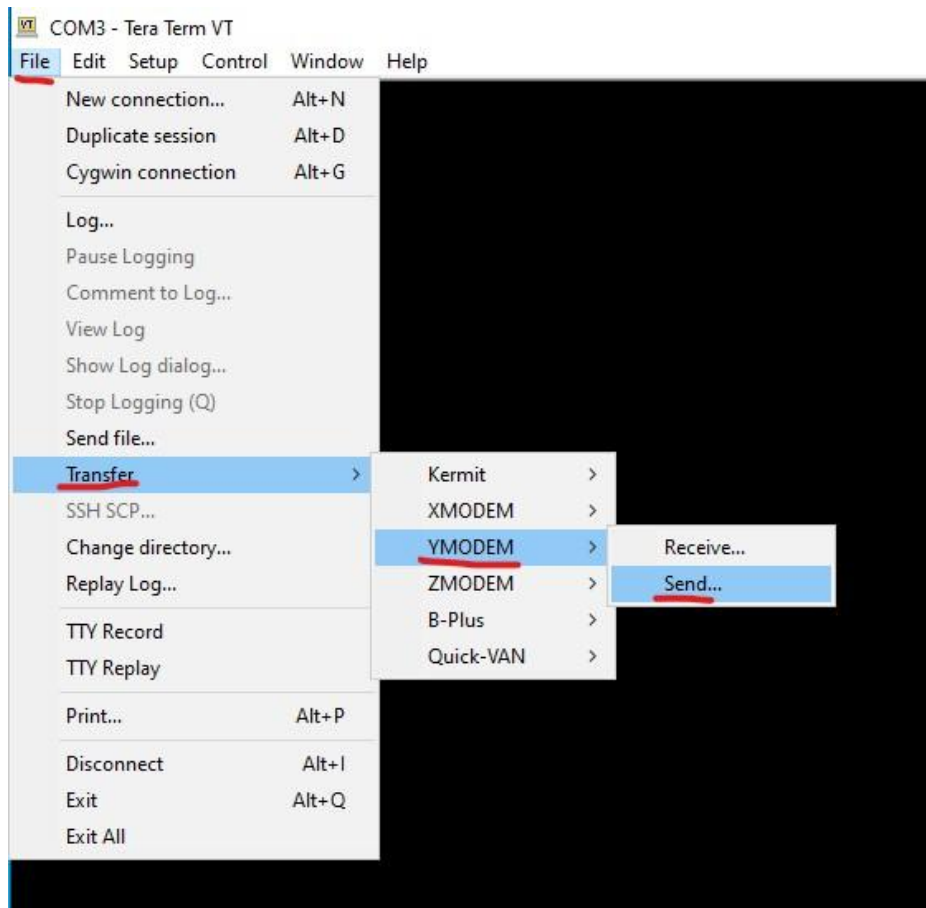
UNA VOLTA FATTO CIO' PREMETE INVIO , SE DOVESTE VEDERE"....." PREMERLO RIPETUTAMENTE E OPPURE IL TASTO "ESC" FINO A QUANDO COMPARIRA IL COMANDO PER DARGLI L'INPUT ">"



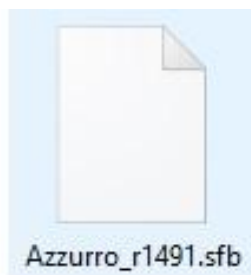
DOVRETE SCRIVERE "up" E PREMERE INVIO , VI DIRA' PER L' APPUNTO COME INSERIRE L' AGGIORNAMENTO



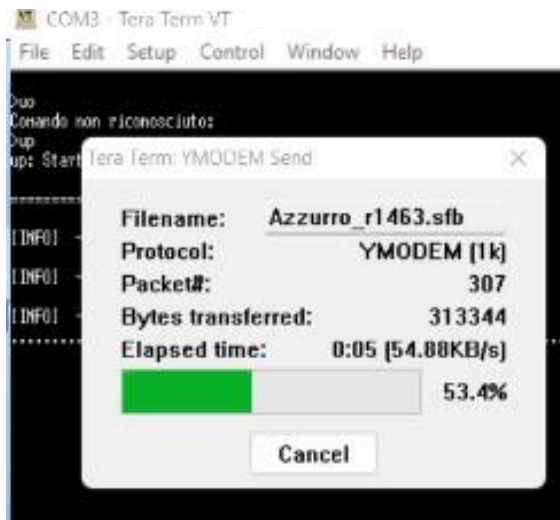
PER IMMETTERLO DOVRETE ANDARE SU FILE>TRANSFER>YMODEM>SEND NEL SEGUENTE MODO:



SCEGLIERE IL FILE DATO DAI NOSTRI OPERATORI



PARTIRA' UN AGGIORNAMENTO , DOVE CI VORRANNO POCHI SECONDI .



SE PER CASO VI DOVESSE SERVIRE L'ABILITAZIONE DELLA PORTA LAN ,SEMPLICEMENTE DOVRETE SPEGNERE IL CNNEXT , INSERIRE IL CAVO LAN ED ACCENDERE IL CONNEX