



Indicazioni per la Gestione dei nodi IP (xpg230)

Di cosa si tratta

La gestione dei nodi di rete TCP/IP ha lo scopo di tenere una mappatura ordinata della rete Aziendale.

A chi è rivolta

La gestione è destinata al centro EDP dell'Azienda o al Supervisore di Sistema

Come si utilizza

La tabella è gestita dal programma **xpg230** che si presenta così:

```
=====
xpg230                GESTIONE NODI DI RETE 'TCP/IP'
=====
Codice nodo           : XXXXXXXX
-----
Descrizione           : xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Tipo di nodo          : [xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx]
Indirizzo IP di rete  : XXX.XXX.XXX.XXX
Nome HOST del nodo    : xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Numero identificatore  : 99999
Ubicazione            : xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Note                  : |xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx|
=====
```

I dati da completare non sono molti e comunque sono tutti di facile comprensione.

Un consiglio di utilizzo

La tabella, pur essendo ordinata in stampa per indirizzo IP, nelle interrogazioni e video è sempre in ordine di codice: è perciò conveniente assegnare a ciascun nodo, un codice numerico di tre cifre che corrisponda all'indirizzo. Ecco un esempio:

Codice nodo : **001**
Descrizione : **Server Gestionale**
Indirizzo IP : **100.100.100.1**