

## PREMESSA

Questa guida di rapida e semplice consultazione, fornisce al tecnico di assistenza le informazioni essenziali per operare, presso il cliente, sui sistemi delle linee SNX e NetStrada Olivetti.

## SOMMARIO

La guida è organizzata in 2 volumi: Volume 1 che comprende 9 capitoli con la descrizione dei singoli sistemi e Volume 2 che comprende 13 appendici con la descrizione dei moduli comuni.

### VOLUME 1:

- **Capitolo 1:** descrizione dei sistemi SNX 140, 140/R, 160, 160/R, 160E Systema.
- **Capitolo 2:** descrizione del sistema SNX 160/RS Systema.
- **Capitolo 3:** descrizione dei sistemi SNX 200/RS, 400/RS, 200/RM, 400/RM Systema.
- **Capitolo 4:** descrizione dei sistemi SNX 460/RS, 460/RM Systema.
- **Capitolo 5:** descrizione dei sistemi SNX 140/S, 160/S Systema.
- **Capitolo 6:** descrizione dei sistemi SNX 160/RS NEW, 160/RM Systema.
- **Capitolo 7:** descrizione del sistema NETSTRADA 5000.
- **Capitolo 8:** descrizione del sistema NETSTRADA 7000.
- **Capitolo 9:** descrizione del sistema NETSTRADA 3000.
- **Capitolo 10:** descrizione del sistema SNX 160/N Systema.

### VOLUME 2:

- **Appendice A:** descrizione degli alimentatori
- **Appendice B:** descrizione degli UPS.
- **Appendice C:** descrizione dei governi periferiche magnetiche.
- **Appendice D:** descrizione dei governi multiport.
- **Appendice E:** descrizione delle utility di configurazione nel BIOS del sistema.
- **Appendice F:** descrizione dell'utility Storage Manager.
- **Appendice G:** descrizione della prestazione terminale remoto.
- **Appendice H:** descrizione del software diagnostico Server View.
- **Appendice I:** configurazione periferiche magnetiche ed ottiche nel box IRON.
- **Appendice J:** configurazione periferiche magnetiche ed ottiche nel box SILVER.
- **Appendice K:** configurazione periferiche magnetiche ed ottiche nel box CED.
- **Appendice L:** configurazione periferiche magnetiche ed ottiche nel box COPPER.
- **Appendice M:** varie.

## **BIBLIOGRAFIA**

Olinet LAN/WAN/COM - Guida tascabile per l'assistenza

Unità Video - Guida tascabile per l'assistenza

Periferiche Magnetiche ed Ottiche - Guida tascabile per l'assistenza

**PRIMA EDIZIONE:** Agosto 1995

**SECONDA EDIZIONE:** Maggio 1996

**TERZA EDIZIONE:** Marzo 1997

## **CONVENZIONI ADOTTATE**

La nomenclatura delle tabelle di configurazione dei ponticelli e Dip-Switch è la seguente:

ON = presenza ponticello

OFF = assenza ponticello

\* = predisposizione che deve essere utilizzata.