

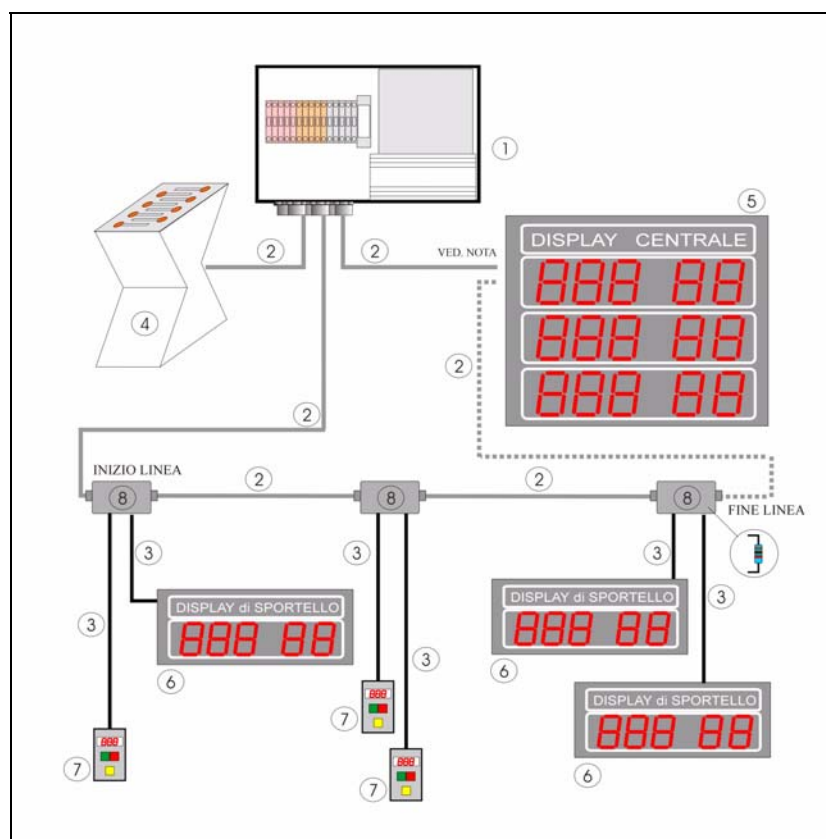
SERVIZI / Installazione



Il *SistemaSI*[®] PC-SI utilizza il sistema di trasmissione "BATIBUS".

Tale sistema usufruisce di due conduttori per la trasmissione dei dati e concede perciò la possibilità di comunicare informazioni in tempo reale riducendo sensibilmente i costi di installazione: la trasmissione dei dati e l'alimentazione delle periferiche (**24V cc a Bassa Tensione**) sono infatti eseguite da un solo cavo a tre conduttori.

Cablaggio Impianto *SistemaSI*[®] PC-SI



Legenda:

1. Alimentatore AL12 montato all'interno dell'Unità di Prenotazione
2. Cavo speciale Batibus (*FROR di sezione diversa in funzione dei casi*)
3. Kit di connessione (Plug RJ12)
4. Unità di Prenotazione
5. Display Centrale (*se presente*)
6. Display di Sportello (*se presente*)
7. Terminale di Sportello
8. Scatola di derivazione a due vie

- ⇒ All'Alimentatore AL12 andrà portata l'alimentazione da rete 220V - 50Hz sotto Interruttore Automatico Differenziale (si consiglia "sotto Gruppo UPS").
- ⇒ Su richiesta è possibile collegare l'Unità di Prenotazione a un Personal Computer tramite connessione seriale RS232 e successivamente installare il Software di Gestione del *SistemaSI*[®] all'interno del computer stesso.