

Il percorso più breve

Vi ringraziamo di avere scelto un prodotto urmet. I nostri prodotti soddisfano le più elevate esigenze di qualità e presentano un design di altissimo pregio.

Questa guida rapida illustra le prime fasi dal disimballaggio al primo uso del vostro nuovo telefono. Per l'uso completo delle caratteristiche prestazionali esaustive, utilizzare la guida all'uso come riferimento. Quest'ultima è fornita anche su CD-ROM come documentazione online.

Le indicazioni delle pagine si riferiscono ai capitoli rispettivi nella guida all'uso integrale.

Contenuto della confezione

1



1 alimentatore



1 x cavo USB



1 x cavo ISDN



1 CD ROM



1 guida all'uso



1 guida rapida

1 guida all'uso
"Il percorso più breve"
(questo documento)

Prescrizioni di sicurezza

2

Non aprire l'alloggiamento. L'apertura non autorizzata dell'alloggiamento e riparazioni non eseguite a regola d'arte possono comportare pericoli per gli utenti e comportano l'estinzione del diritto alla garanzia.

Impedire l'infiltrazione di liquidi all'interno di X-LINE 10 ADSL per evitare scosse elettriche o cortocircuiti.

Non installare X-LINE 10 ADSL durante un temporale e inoltre non inserire o staccare nessuna linea di collegamento per non esporsi al pericolo di una scossa elettrica.

X-LINE 10 ADSL è destinato solo ad applicazioni all'interno di un edificio.

Non posare linee all'aperto.

Posare le linee (cavi) in modo che nessuno possa calpestarle o inciamparvi.

Possibilità di collegamento a X-LINE 10 ADSL

Osservare le indicazioni di sicurezza nella guida all'uso integrale!

Requisiti minimi per ogni singolo PC

3

- PC IBM compatibile con disco fisso e drive per CD-ROM
- Frequenza di clock di 233 MHz o superiore
- Memoria di lavoro di min. 64 MB
- Microsoft Windows 98/Me/2000/XP
- Un'interfaccia USB libera o un collegamento Ethernet 10BaseT.

I PC con sistemi operativi Windows 95 e NT4 hanno a disposizione la piena funzionalità se sono collegati a X-LINE 10 ADSL per mezzo di una delle interfacce LAN. L'implementazione USB eventualmente presente di questi sistemi operativi non è supportata.

Anche altri sistemi operativi, come ad es. Mac OS o Linux, possono - se compatibili con le LAN - essere collegati ad una delle interfacce

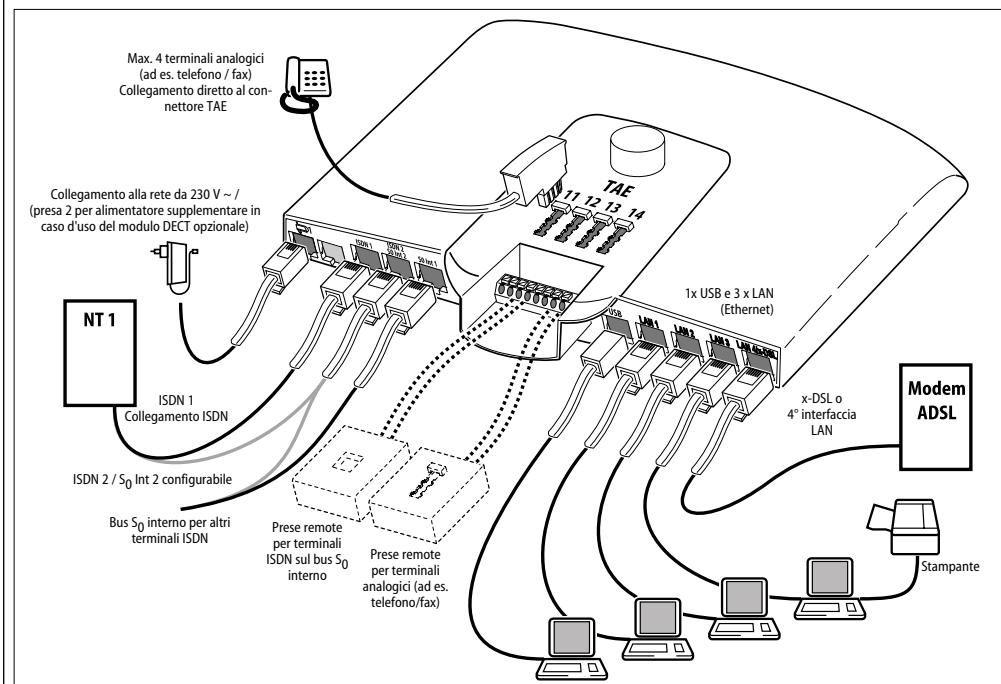
Ethernet di X-LINE 10 ADSL. Successivamente, se dispongono di un JAVA-Runtime 2.0 o superiore, presentano le stesse possibilità dei PC con un sistema operativo di Windows per la configurazione e l'accesso a Internet.

Anche il trasferimento di dati tra diversi sistemi è possibile se è installato il software del driver specifico dei sistemi necessario.

Solamente l'uso dei programmi specifici di CAPI, come ad es. RVS-COM, rimane riservato ai PC con sistemi operativi di Windows.

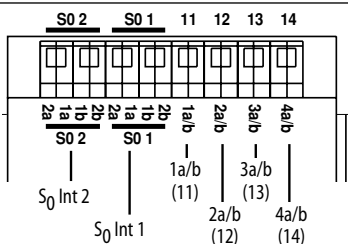
Possibilità di connessione a X-LINE 10 ADSL

4



Assegnazione dei morsetti

5



Terminali analogici: inserire i connettori TAE direttamente nelle prese previste o cablare le prese TAE remote a due fili. La distanza tra X-LINE 10 ADSL e le singole prese di collegamento non deve superare i 150 m.

ISDN: inserire i connettori dei terminali o cablare i bus ISDN direttamente nelle prese o cablare le prese IAE remote a 4 fili.

Installazione del software

6

Assicurarsi che sul PC le installazioni ISDN presenti siano già disattivate o disinstallate prima dell'inizio della nuova installazione del software. Non possono essere installati driver CAPI esterni, altrimenti possono verificarsi episodi di conflitto con diversi software di driver CAPI.

Il software dell'impianto deve essere installato su ognuno dei PC da collegare per poter utilizzare sul PC la funzione di rete e le applicazioni CAPI/TAPI.

Nota:

l'installazione può essere eseguita in modo molto semplice se il PC non è ancora stato collegato a X-LINE 10 ADSL.

Inserire il CD ROM "X-LINE 10 ADSL" nel drive. A seconda della configurazione del PC, il programma d'installazione si avvia automaticamente ("Autostart" inserito).

Se questo non accade, avviare manualmente il programma "Setup.exe" (nella directory superiore del CD ROM). Sul PC vengono installati i driver di rete necessari per accedere a X-LINE 10 ADSL.

Inoltre, il software verifica se sul PC è installato un browser adeguato. Se questo non viene trovato, sussiste la possibilità d'installare il browser fornito in dotazione sul CD ROM o anche solo espansioni necessarie per la creazione dell'ambiente necessario all'interno del browser (JAVA).



Avviare l'installazione facendo clic sul testo "Install X-LINE 10 ADSL software" (Installa software X-LINE 10 ADSL).

Vengono installati i seguenti componenti:

- driver per USB ed Ethernet
- flash-load (aggiornamento del software dell'impianto)
- programma del monitor (visualizzazione degli stati operativi e delle impostazioni nella barra di sistema)
- accesso a CAPI
- accesso a TAPI

Seguire le istruzioni del programma d'installazione. In caso di messaggi dell'assistente all'installazione su file preesistenti di nuova data, non sovrascrivere.

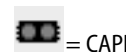
Ulteriori spiegazioni sull'installazione in corso vengono fornite dalle rispettive finestre sullo schermo. Queste possono essere richiamate per l'inserimento del CD del sistema operativo. Seguire le istruzioni e reinserire il CD di X-LINE 10 ADSL nel drive dopo l'installazione dei componenti del sistema operativo.

Al termine dell'installazione, viene richiesto di riavviare il PC.

Se non lo si è ancora fatto, collegare X-LINE 10 ADSL al PC (USB o LAN) e riavviare il PC.



Dopo questo riavvio, il PC è pronto per il funzionamento; nella barra di sistema vengono visualizzate le icone illustrate.



= CAPI



= rete locale

Nota:

durante l'installazione dei driver per X-LINE 10 ADSL viene installato anche il supporto per l'interfaccia USB per consentire un passaggio semplice tra le due possibilità di collegamento. Tuttavia, ciò ha come conseguenza il fatto che Windows 2000 illustra il collegamento USB come separato se l'impianto viene collegato tramite la LAN. Questo non ha alcun effetto sulla funzionalità della propria installazione.

Avviare il browser e digitare "opencom45dsl" nella riga di comando. Generalmente nella finestra del browser viene visualizzato il programma di configurazione effettivo per X-LINE 10 ADSL.

Se questo non dovesse accadere per qualsiasi ragione, immettere l'URL "http://192.168.70.254/index.htm". Il gruppo di cifre contenuto in questo URL è l'indirizzo IP di X-LINE 10 ADSL nello stato di fornitura. Il contatto dovrebbe essere realizzato in ogni caso.

Se sussistono ulteriori difficoltà, verificare i collegamenti dei cavi ed eventualmente riavviare il PC e scollegare X-LINE 10 ADSL dalla rete per ca. 5 secondi.

Nota:

nel caso di Windows 98, può essere richiesto di inserire il CD del proprio sistema operativo. Attendere fino a quando il CD viene riconosciuto nel drive per evitare difetti d'installazione.

Assegnazione del numero telefonico interno

7

Ad ogni terminale ISDN che si collega ad un bus S₀ interno di X-LINE 10 ADSL occorre assegnare almeno uno dei numeri telefonici interni dell'agenda dei rispettivi numeri. Le fasi di comando necessarie sono descritte nelle istruzioni relative al terminale.

URMET TLC S.P.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
TEL. +39-011-24.00.000
FAX. +39-011-24.80.771

SITO WEB: <http://www.urmet.it>

EDIZIONE 01/2003