

SCHEDA PRODOTTO
INTERNET
Obiettivi e contenuti:

- Descrivere lo sviluppo ed i meccanismi di funzionamento di Internet, dei suoi principali servizi e del World Wide Web
- Illustrare le tendenze evolutive di Internet orientate alla multimedialità e all'interattività
- Fornire un'analisi generale delle opportunità derivanti dall'introduzione in azienda delle tecnologie delle reti Intranet e dei nuovi strumenti di collaborazione a distanza, telefonia e videoconferenza via Internet.

Destinatari: utenti alle prime armi che desiderano conoscere il mondo di INTERNET.

Durata: 1 ora e 30

Il corso è strutturato in lezioni

1. INTERNET: LA RETE DELLE RETI 1.1 ALLA SCOPERTA DI INTERNET Cos'è Internet Chi fa funzionare Internet? Come collegarsi ad Internet Commutazione di pacchetto e di circuito Protocollo TCP/IP Indirizzi IP Router in Internet 1.2 DALLA POSTA ELETTRONICA ALLE CHAT LINES Servizi di base di Internet Posta elettronica Indirizzi di posta elettronica Messaggi di posta elettronica Programmi di posta elettronica Spedire un messaggio posta elettronica Spedire un file con la posta elettronica FTP Newsgroup Rete Usenet Partecipare ad un newsgroup Classificazione dei newsgroup Chat lines Internet Relay Chat (IRC) Servizi di base e protocolli	1.3 IL WORLD WIDE WEB World Wide Web C.E.R.N.: la culla del WEB Ipertesti in rete Siti Web Indirizzi web Browser Come funziona il WWW HTML 1.4 NAVIGARE SU INTERNET Programmi di navigazione Netscape Navigator Internet Explorer Bookmarks = segnalibri Motori di ricerca 1.5 INTERATTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ Web e multimedialità Plug-in Audio e Video su web Tecnologia streaming Linguaggio Java Linguaggio JavaScript 1.6 I NUOVI SCENARI DI INTERNET Business on-line Business e sicurezza Crittografia Pubblicità in rete Il mondo dell'informazione Push technology	Web TV Network Computer (NC) 2. LA COLLABORAZIONE INRETE 2.1 Da Internet a Intranet Reti Intranet Reti Intranet e servizi di base Intranet e formazione Verso un nuovo modello aziendale Da Intranet ad Extranet 2.2 Il problema della sicurezza Sicurezza sulla rete Firewall Server Proxy Virus informatici 2.3 I programmi per la collaborazione a distanza Workgroup e groupware Netmeeting 2.4 Telefonia e videoconferenza in rete Telefonia e videoconferenza su Internet Telefonia su Internet Videoconferenza su Internet
---	---	--

Configurazione Hardware e Software:

Computer processore 486, scheda grafica SVGA (256 colori), 8 Mbyte di RAM minimo, mouse obbligatorio. Windows 3.1 o Windows 95, o Windows NT.

La versione professionale del titolo multimediale può essere ordinata a:

Italdata Training - Via Laurentina, 455 00142 Roma

Tel: 06/54919.288 Fax: .280

on-line direttamente sul nostro sito: www.italdata.it/iscr.htm.