

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Codice corso: ATM-Seminar-OL

Durata corso: 6 ore effettive esclusi i break

Cognome _____

Nome _____

Data _____

QUOTA D'ISCRIZIONE

Euro 590 + IVA 20%

Modalità di pagamento

Bonifico bancario

Intestare il bonifico a Studio Reti s.a.s.

UniCredit Banca

Viale XXIV Maggio, 18 10093 Collegno

Cod. IBAN : IT 37 F 02008 30415 000002421389

Intestare fattura a:

Società _____

Via _____

Città _____ CAP _____

C.F./P.IVA _____

ORGANIZZAZIONE CORSI

Studio Reti s.a.s.

Via Fiume 30 - 10093 Collegno (TO)

Tel. 011-19784952, fax 011-0960543

Email: formazione@studioreti.it

http://www.studioreti.it

P.IVA 07163190015

Seminario sulla tecnologia ATM e il suo impiego negli apparati xDSL

- ATM: motivi ispiratori e principi di funzionamento**
- Modello di riferimento e terminologia**
- Cenni alla UNI (User Network Interface)**
 - Livello fisico
 - Livello ATM
 - Livello di adattamento (AAL: ATM Adaptation Layer)
 - L'indirizzamento
 - La segnalazione d'accesso
- ATM in ambito locale: cenni alla LAN Emulation**
- Cenni alla P-NNI: routing e segnalazione di rete**
- IP over ATM: uso di una rete ATM per traffico IP**
 - IP classico

Docente: Mario Baldi

Obiettivi

Il seminario si propone di fornire una descrizione panoramica dei principi di funzionamento alla base di ATM e delle modalità con cui questa tecnologia viene attualmente utilizzata. In particolare il seminario si propone di dare un'idea delle modalità con cui ATM sia utilizzata per il trasporto di traffico IP.

Tipo di trattazione

Panoramica

Destinatari

Varie figure professionali di orientamento tecnico (network managers, pianificatori di rete, progettisti di rete, persone coinvolte nella scelta e acquisto di nuovi apparati, ecc.) che operano nello spazio degli Internet service provider e telecom provider o che all'interno di realtà aziendali ricoprono ruoli di interfaccia con tale spazio.

Prerequisiti

È richiesta una conoscenza di base della commutazione di pacchetto e dell'architettura protocollare TCP/IP.