

Requisiti di sistema

- CPU Pentium II 400 MHz
- Ram 32 Mbytes
- Lettore Cd-rom 8X (solo per fruizione off-line)
- Scheda video SVGA 800x600
- Scheda audio 16 bit
- Amplificazione audio
- Web browser Internet Explorer 5.0 o superiore
- Plug-in Shockwave Player
- Plug-in Flash Player

In versione cd-rom, il corso funziona correttamente sui seguenti sistemi operativi:

- Microsoft Windows® 98 II Ed.
- Microsoft Windows® Me
- Microsoft Windows® 2000
- Microsoft Windows® XP
- Microsoft Windows® Vista

In versione on-line è utilizzabile da qualunque browser internet che supporti il plug-in Adobe Shockwave Player 10.0 (MX 2004) o superiore e/o il plug-in Adobe Flash Player 7 o superiore.

Modalità di fruizione

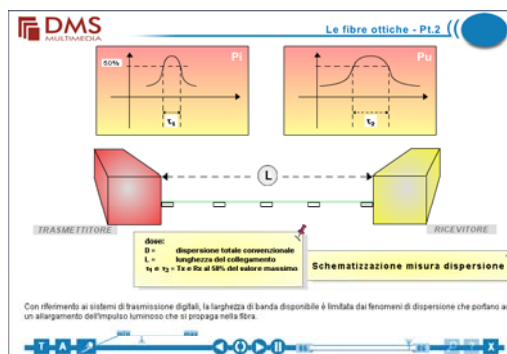
I nostri moduli formativi multimediali sono applicazioni ricche di animazioni ed audio che vengono realizzati utilizzando la tecnologia Flash e/o Shockwave.

Il corso può essere fruito sia on-line tramite i browser standard (con pari prestazioni a quelle del CD-ROM), sia su cd-rom e persino in modalità mista (web cd).

La visione tramite web browser necessita della installazione dei relativi plug-in (Flash Player o Shockwave Player) che vengono messi a disposizione gratuitamente da Adobe e possono essere scaricati on-line.

Compatibilità

Il corso è compatibile con i seguenti standard: **AICC**, **SCORM 1.2**, **SCORM 1.3**. Può essere personalizzato per garantire la compatibilità con LMS non standard.



Obiettivi del corso

L'obiettivo dichiarato di questo corso è quello di aggiornare le persone che già lavorano nel settore delle tecnologie ottiche sullo stato attuale dell'arte e di preparare coloro che si apprestano a lavorare nel campo della trasmissione su fibra ottica. Il corso è stato suddiviso in 6 diversi indirizzi, ciascuno dedicato ad una diversa figura professionali, quali: venditori ed esperti di marketing, addetti all'installazione ed al collaudo degli impianti, progettisti di rete, personale addetto all'esercizio, all'amministrazione ed alla manutenzione delle reti, progettisti di laboratorio ed addetti al collaudo ed alla validazione del prodotto.

Destinatari

Il corso è destinato a tutto il personale operativo già indicato. Si ritiene altresì interessante per tutte le persone addette alla promozione di nuove tecnologie sia a livello tecnico sia economico/finanziario.

Il corso è particolarmente raccomandato a tutti coloro che intendano avviarsi ad attività nel settore delle tecnologie ottiche per il taglio estremamente pratico adottato, che può facilmente complementare le nozioni apprese nei centri di formazione e più generalmente sui libri.

Durata del corso

Il corso multimediale ha una durata indicativa di **2 ore di fruizione*** e si sviluppa attraverso momenti di studio, interazione, approfondimento delle tematiche, verifica dell'apprendimento.

Indice del corso – argomenti trattati

Gli argomenti del Corso sono stati suddivisi per generare 6 differenti profili di formazione, programmati su due livelli di profondità. Solitamente il primo livello è preparatorio al secondo, che ha un taglio più operativo.

Elenchiamo i vari corsi:

1. Corso per venditori ed incaricati di marketing
2. Corso per progettisti di rete
3. Corso per addetti alla installazione ed al collaudo
4. Corso per addetti alla manutenzione
5. Corso per progettisti di laboratorio
6. Corso per addetti al collaudo ed alla validazione del prodotto

La verifica dell'apprendimento

Al termine del corso è previsto un test finale che verifica l'apprendimento con domande a risposta singola e multipla riguardo l'intero contenuto del corso suddiviso per i moduli fruiti.

(*) I criteri di determinazione della durata dei corsi sono disponibili [qui](#)