



SICURTEC

security and more



SICURTEC FORMAZIONE TECNICA PER GLI INSTALLATORI

IN COLLABORAZIONE CON



COAXIAL AND SPECIAL CABLES MANUFACTURING

CORSO TECNICO NORMATIVO

REALIZZARE UN SISTEMA IN FIBRA OTTICA DALLA A ALLA Z

21 Febbraio | Ore 14:30 - 17:30

presso Sicurtec Bergamo

PROGRAMMA DEL CORSO

- **Ore 14:00 - 14:30** Registrazione partecipanti
- **Ore 14:30 - 15:00** Evoluzione delle linee di interconnessione
- **Ore 15:00 - 15:30** Caratteristiche principali delle fibre ottiche e tipologie monomodale e multimodale
- **Ore 15:30 - 16:00** Principi di funzionamento nella trasmissione ottica
- **Ore 16:00 - 16:15** Scelta della linea in base all'applicazione, alle condizioni di posa e al contesto installativo
- **Ore 16:15 - 16:30** Coffee Break
- **Ore 16:30 - 17:00** Strumenti necessari per realizzare un sistema in fibra
- **Ore 17:00 - 17:15** Analisi di una soluzione completa (fibra, connettori prelappati, pig tail, cassette ottici)
- **Ore 17:15 - 17:30** Soluzioni cablaggio strutturato in rame

PARTECIPANDO A QUESTO CORSO ACCEDI ALLO STEP SUCCESSIVO:
**CORSO PRATICO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI
INTERCONNESSIONE IN FIBRA OTTICA.**

RELATORE: Ing. Andrea Francesco Moneta

ISCRIVITI AL CORSO COMPILANDO IL MODULO QUI SOTTO

NOME AZIENDA _____

NOME PARTECIPANTE/I _____

TELEFONO _____

EMAIL _____

OPPURE CLICCA QUI!

ISCRIVITI

 035 316600

 www.sicurtec.it

 info@sicurtec.it