

## **SEMINARIO SU FIBRE OTTICHE**

**Giovedì 24 Marzo 2016**

**PRESSO LA SEDE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA DI RAGUSA  
5° PIANO CENTRO DIREZIONALE EX ASI – C.DA MUGNO**

**Relatore: Maurizio Giordano Direttore Tecnico 4 Power S.r.l**

### **PROGRAMMA**

**Ore 15,30 : Apertura dell'evento con presentazione aziendale**

**Ore 16,00 : Le Fibre ottiche**

**Struttura di una fibra ottica  
Cenni sulla propagazione  
Modi di propagazione  
Tipi di trasmissione  
Nuove architetture di rete "NGAN"  
Nuove tecnologie "GPON"  
Tipologia di cavi  
Teoria del Test**

**Ore 18,00: Progettare un cablaggio in fibra ottica**

**Regole  
Il cablaggio di dorsale  
Le dorsali per Fiber Channel  
Esempio di progetto**

**Ore 19,00 : Quesiti**

**A domanda rispondi**