



Prova V03 del 22.06.2023 per selezione 08_2023 DIPRETI

Domande a risposta aperta

1. Che cos'è un POP di rete?
2. Quali sono le fasi di progettazione per il collegamento di una nuova sede in fibra?
3. Qual'è la differenza fra il giunto di spillamento e giunto di linea?
4. Descrivi la procedura di un collaudo di un impianto di nuova realizzazione
5. Attenuazione. Descrivi il fenomeno e spiega da che cosa dipende
6. Descrivi le tipologie di scavo per la realizzazione di un impianto in fibra ottica.
Vantaggi e svantaggi
7. Come gestiresti la risoluzione di un guasto fibra. Fasi principali
8. Come gestire le contestazioni, e relativi interventi, da parte dell'ente proprietario dei lavori eseguiti
9. Differenza tra Hub, Switch e Router
10. Descrivi la gestione di eventuale interferenza