



26 | Cablaggio PA

Pianificare l'installazione di accessi in fibra in tutti gli edifici della PA, con particolare attenzione a scuole e strutture socio-sanitarie e amministrazioni locali per rendere possibile il passaggio a servizi digitali ai cittadini, smart working degli impiegati e accesso universale a Dati della PA.

Contesto

- Le reti a banda ultra larga offrono alte velocità e ridotte latenze, rendendo possibili collegamenti video, invio e scarico di larghe masse dati, accesso a banche dati in cloud e applicazioni remote a bassa latenza, particolarmente necessarie per applicazioni quali ad es., l'insegnamento supportato da video ad alta definizione, le videoconferenze *multiparty*, e la telemedicina (dalla consultazione remota di immagini alle visite mediche via video)
- E' necessario garantire accesso a questi servizi in tutto il Paese, evitando pericolose derive di *digital divide* sanitario e educativo

Azioni specifiche

- a. Lanciare un piano per l'attivazione di connessioni con in fibra per tutte le strutture sanitarie e scolastiche italiane
- b. Prevedere un piano di installazione e manutenzione accessi wireless in tutte le stesse

Logiche e fonti di
funding

Principalmente
Pubblico

Principalmente
Privato

No funding

Tempistiche per lancio
iniziativa

Attuare subito

Finalizzare

Strutturare