



QUADRO STRATEGICO REGIONALE DI SVILUPPO SOSTENIBILE 2030

CONNESSIONE ED INFRASTRUTTURAZIONE DIGITALE

La terza direttrice di intervento riguarda l'infrastrutturazione digitale ed ha la finalità di rendere pienamente operativi gli importanti investimenti già realizzati per l'infrastrutturazione della rete di banda ultra-larga e di traguardare gli obiettivi posti dall'Europa per la Gigabit Society. L'ambito prioritario a questo proposito è costituito dall'integrazione ed estensione della rete in ogni vallata (anche tramite copertura satellitare), sapendo che, a livello nazionale, la priorità è data alle aree metropolitane, con maggior concentrazione di popolazione, a discapito del completamento delle infrastrutture nelle zone rurali, montane e scarsamente popolate (invece importanti e centrali nel territorio regionale). Eventuali ulteriori investimenti sono ipotizzabili per garantire la connettività lungo le principali vie di transito con particolare riguardo per le aree industriali e per le istituzioni scolastiche, nonché, data la sua rilevanza, in relazione alla implementazione progressiva del progetto Smart Villages (si veda anche la sezione Valle d'Aosta più vicina ai cittadini). Occorre, inoltre, realizzare l'ultimo miglio (ovvero il collegamento con l'utente), mettendo a profitto anche l'iniziativa del "voucher all'utenza", prevista a livello statale ma non ancora operativa, nonché per abilitare le infrastrutture alle evoluzioni richieste dalle nuove tecnologie orientate all'"internet delle cose", propedeutiche anche al rilascio dei servizi previsti nell'ambito degli Smart Villages (cfr. sezione Valle d'Aosta più vicina ai cittadini) ad esempio in tema di telemedicina e di smart working.

Un secondo ambito di intervento, collegato al precedente, è quello dell'aumento del livello di alfabetizzazione informatica della popolazione valdostana attraverso un'azione diffusa di formazione che abbia un focus particolare, oltre che sugli occupati/e, sulla popolazione anziana e su quella delle aree territoriali più marginali, come indicato in più sezioni del presente documento. Infine, un terzo ambito di intervento riguarda la partecipazione a network europei per tematiche di particolare rilevanza per lo sviluppo digitale del contesto regionale, al fine di monitorare

puntualmente gli sviluppi e gli orientamenti europei nel settore delle telecomunicazioni, nonché per fornire un adeguato supporto ai portatori di interesse locali.