



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDÙSTRIA  
ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

Direzione Generale

Servizio Politiche di sviluppo attività produttive, ricerca industriale e innovazione tecnologica

**Avviso pubblico per la concessione di sovvenzioni per la realizzazione di opere infrastrutturali nelle aree di crisi delle province di Sassari, Nuoro e Ogliastra. Deliberazione della Giunta regionale n. 3/27 del 22 gennaio 2020. Risposta alla richiesta di chiarimenti.**

## **FAQ**

D1 Possono essere finanziate opere di infrastrutturazione per la Banda Ultra Larga ?

R – E' necessario fare una distinzione tra le opere per la realizzazione della Banda Ultra Larga (BUL) e quelle finalizzate alla successiva posa di fibra ottica.

Le prime (nelle quali è ricompresa la posa di fibra ottica), non sono finanziabili se non all'interno del piano nazionale BUL affidato a Infratel e solo in aree cd. 'bianche' (a fallimento di mercato), in cui sono assenti interventi di investimento di operatori privati; pertanto al momento nelle aree cd. 'grigie' e 'nere' (ovvero in concorrenza, ove sono già presenti una o più reti in banda ultra larga), la posa di fibra ottica a cura di un consorzio o di un comune non può essere finanziata da quando esiste il piano BUL italiano approvato dall'Unione Europea.

Le seconde, comprendenti a titolo esemplificativo tubazioni e pozzetti, **senza contestuale posa di fibra ottica**, eseguite in congiunzione con opere stradali o di altra natura (es. impianti idrici elettrici gas ecc), possono essere finanziate in tutti i comuni e consorzi, compresi quelli ricadenti in aree cd. "nere", perché non sono opere BUL; in particolare le stesse non costituiscono aiuti di stato illegittimi in quanto si tratta di lavori abilitanti al successivo intervento BUL; quest'ultimo ricomprende l'infilaggio della fibra ottica e la realizzazione degli impianti a essa direttamente connessi (armadi stradali o interrati, permutatori e convertitori di segnale, e quanto collegato al portante ottico) che dovrà essere eseguito dagli operatori di telecomunicazione.