

Servizio cessione infrastrutture

Il Servizio consiste nella concessione di diritti d'uso esclusivo in modalità IRU su un Minitubo, presente su Tratte di Infrastruttura di rete realizzate da OF e/o su Tratte di Adduzione per la posa e l'installazione di cavi in fibra ottica da parte dell'Operatore.

La Tratta di Adduzione è la porzione di Infrastruttura di raccordo tra il primo pozzetto o cameretta della rete di accesso ubicato/a su suolo pubblico in prossimità dell'edificio ed il punto dove comincia il cablaggio verticale dell'edificio.

La tratta di infrastruttura è tratta realizzata da OF dove possono essere presenti mini-tubi o monotubi:

- » Minitubo: indica il/i tubo/i generalmente di diametro interno non superiore a 10 mm, con spessore di 1 o 2 mm, al cui interno sono installati cavi in fibra ottica.
- » Monotubo: tubazione in polietilene generalmente di diametro interno mm 40 ed esterno mm 50 al cui interno sono presenti uno o più minitubi

Altro da sapere:

- » I Minitubi per la posa di cavi a fibra ottica sono ottenuti per estrusione di polietilene ad alta densità (HDPE), e possono avere i seguenti diametri:

TIPO	DIAMETRO INTERNO (mm)	DIAMETRO ESTERNO (mm)
Minitubo 10-14 mm	10	14
Minitubo 10-12 mm	10	12

- » La Tratta di Adduzione verrà resa disponibile all'Operatore secondo le seguenti modalità:
 - » 1. Punto di Consegna all'interno dell'edificio: fatti salvi i casi in cui sia già presente, OF realizzerà la scatola di derivazione in cui termina il Minitubo assegnato all'Operatore
 - » 2. Punto di Consegna all'esterno dell'edificio: l'Operatore, a propria cura e spese, dovrà realizzare un raccordo fra la propria infrastruttura e il primo pozzetto OF posizionato in ambito pubblico in cui termina la Tratta d'Adduzione.

Condizioni Economiche:

Il Servizio viene erogato tramite modalità **IRU** e prevede il pagamento:

- » contributo una tantum
- » pagamento in un'unica soluzione interamente anticipata
- » canone annuale di manutenzione



**Verifica
Copertura**



**Rivolgiti ad
un Operatore**



Contattaci

