



**COSTI CHIARI**  
**QUALITA' GARANTITA**  
Azienda Italiana

# Servizi B2b di connettività in fibra ottica FTTC a copertura nazionale



Rev. documento **1.0/2020**

Validità **Dal 01/11/2020**

Durata contrattuale **12 mesi**

Fatturazione **Bimestrale anticipata**

Aree di copertura **Nazionale**

Verifica copertura **<https://www.techlabitalia.it/assistenza/copertura/verifica-copertura.html>**



## Servizio di connettività ottica ad alte prestazioni B2b

### Dettaglio del servizio

L'architettura del servizio di consegna per i circuiti in fibra FTTC prevede che il cliente venga raggiunto direttamente dal box ONUcab di strada attraverso un collegamento in rame presso la sua sede. La giunzione di collegamento tra armadio di zona e centrale è realizzata in fibra ottica.

Il Servizio consiste, in un trasporto dati a pacchetto ad alta velocità basato sull'integrazione della piattaforma FTTC lato Utilizzatore Finale con la piattaforma IP nazionale ed internazionale di TechLabItalia per la navigazione full internet.

Gli indirizzi IP pubblici assegnati agli Utilizzatori Finali per consentire a questi ultimi la navigazione provengono da classi di indirizzi IPv4.

Le velocità di linea che è possibile ottenere con questo servizio sono di seguito riportate.

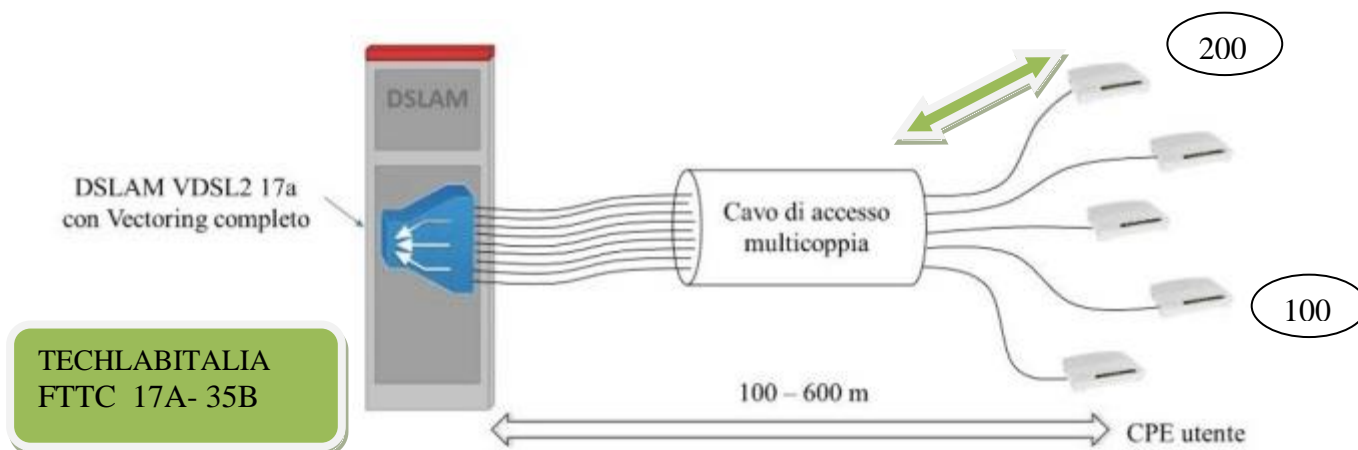


Figura 1 - Schema rete distribuzione

Grazie alla tecnologia supervectoring con il profilo di servizio 35b è possibile erogare banda fino a 200 megabit/s, in modalità rate adaptive.



### Dettaglio delle velocità dei servizi offerti

Profilo del servizio	Download (megabit)	Upload (megabit)	B.m.g. (megabit)
FIBRA	100	20	15
FIBRA +	200	20	20

### Durata contrattuale

I servizi qui elencati possono essere acquistati con contratti a partire da 12 mesi e senza ulteriori vincoli contrattuali.

### Aree di consegna del servizio

I servizi indicati, sono fruibili sull'intera penisola, isole incluse previa verifica tecnica attraverso i tool di copertura nazionale e/o di fattibilità.

### Assurance NOC

Il seguente servizio è coperto da S.L.A. (Service Level Agreement) ordinari da contratto con assistenza su numero verde dedicata, e sistema di self ticketing con funzionamento da portale. E' possibile sottoscrivere un piano di S.L.A. – advanced, per la immediata gestione dei guasti.

### Servizi inclusi nell'offerta

- ✓ T.I.R./Router Gigawan o Router Gigawan Wireless
- ✓ Servizio di configurazione apparato T.I.R./Router
- ✓ Servizi di security gateway

### Costi del servizio

**Attivazione profilo e tecnologia di rete:** 220,00 € (una tantum)

**Canone del servizio mensile:** secondo promozioni in corso

- ✓ **Nessun altro costo nascosto.**



### Servizi Opzionali da acquistare a parte

Subnet IP Pubblica secondo lo schema indicato di seguito

1 IP	Statico
1+ 8 IP	Statici
1+16 IP	Statici

- Servizio S.L.A. – Advanced
- Servizio onboarding per apparati del cliente
- Servizi voce-flat (secondo specifica di sottoservizio scelto)
- Servizi di PBX oncloud / onsite
- Servizio di V.P.N. on net