

FTTH 10 Giga

TRASPARENZA TECNICA INFORMAZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO 1 DELLA DELIBERA AGCOM 106/25/CONS

Prestazioni fornite con l'offerta

1	Nome commerciale dell'offerta	FTTH 10 Giga
2	Tecnologia utilizzata per fornire il servizio	FTTH XGS-PON
3	Velocità minime della connessione	Download: 100 Mbit/s Upload: 100 Mbit/s
4	Ritardo massimo della connessione	100 ms
5	Tasso massimo di perdita dei pacchetti della connessione	1,0%
6	Velocità massime della connessione	Download fino a 10000 Mbit/s Upload fino a 2500 Mbit/s
7	Velocità normalmente disponibili della connessione	Cfr v. Nota 1
8	Velocità pubblicizzate della connessione	Download fino a 10000 Mbit/s Upload fino a 2500 Mbit/s
9	Tipologia di indirizzo IPv4 assegnato	IPv4 pubblico statico
10	Tipologia di indirizzo IPv6 assegnato	Nessuno
11	Disponibilità di meccanismi di QoS	Nessun meccanismo di QoS
12	Eventuali ulteriori limitazioni del servizio d'accesso a Internet	Nessuna limitazione
13	Informazioni relative al modem libero	Parametri di configurazione disponibili su Area Cliente
14	Antivirus, firewall	Nessuno
15	Assistenza tecnica	Trouble Ticket - 02 84160003 - assistenza@voiptelitalia.it

Altre informazioni pertinenti

In ottemperanza alla Delibera 156/23/CONS, articolo 4, comma 3, per gli indicatori di cui ai punti da 3 a 7, i valori riportati costituiscono un impegno contrattuale. Per verificare la qualità del servizio, AGCOM mette a disposizione il software Ne.Me.Sys. scaricabile alla pagina <https://misurainternet.it/misura-nemesys/>, che rilascia un certificato attestante le risultanze della misura effettuata.

Qualora la misurazione eseguita rilevi valori relativi alle: velocità minime (punto 3), massime (punto 6) e normalmente disponibili (punto 7) della connessione in download e in upload, al ritardo massimo della connessione (punto 4) e al tasso di perdita dei pacchetti (punto 5) peggiorativi rispetto a quelli riportati nella presente informativa, sarà possibile inviare entro 30 giorni dalla data in cui è avvenuta la rilevazione il certificato rilasciato tramite l'utilizzo dell'apposito pulsante di invio presente nell'area privata utente del sito www.misurainternet.it, che utilizza un canale di comunicazione diretto, sicuro e certificato con servizi di assistenza clienti di VoipTel Italia S.r.l.. Tale invio ha valore di reclamo circostanziato.

Ove, entro 30 giorni successivi all'invio della contestazione, non si riscontrì il ripristino dei livelli di qualità del servizio riportati nella presente informativa, sarà possibile: (a) recedere senza costi dal contratto in caso di mancato rispetto delle velocità minime della connessione in download e upload (punto 3), del ritardo massimo di trasmissione dati (punto 4) o del tasso massimo di perdita dei pacchetti (punto 5); (b) richiedere gli indennizzi contrattualmente previsti o avviare una procedura tramite la piattaforma ConciliaWeb in caso di mancato rispetto dei valori relativi alle velocità minime (punto 3), massime (punto 6) e normalmente disponibili (punto 7) della connessione in download e in upload, al ritardo massimo della connessione (punto 4) e al tasso di perdita dei pacchetti (punto 5). Con riferimento alle velocità minime (punto 3), al ritardo di trasmissione dati (punto 4) e al tasso di perdita dei pacchetti (punto 5), richiedere gli indennizzi contrattualmente previsti o avviare una procedura tramite la piattaforma ConciliaWeb è da considerarsi alternativo al recedere senza costi.

Per presentare reclamo: (i) Raccomandata A/R: Via Francesco Caracciolo 30, 20155 Milano (MI); (ii) e-mail: assistenza@voiptelitalia.it; (iii) PEC: voiptelitalia@voiptelpec.it

Nota 1:

In data 01.03.2024 AGCOM ha emanato una nuova versione del documento "Linee guida attuative delle disposizioni dell'AGCOM sulla qualità di accesso a internet da postazione fissa" (cfr. articolo 12, comma 5, della Delibera 156/23/CONS). I valori inerenti alle velocità massime (punto 6) e alle velocità normalmente disponibili (punto 7), nonché gli indennizzi contrattuali (punto 16b.) sono stabiliti e resi disponibili entro 120 giorni dalla emanazione delle suddette Linee guida (cfr. articolo 12, comma 6, della Delibera 156/23/CONS). Relativamente alle velocità massime (punto 6) e alle velocità normalmente disponibili gli indennizzi iniziano ad applicarsi a seguito del rilascio della versione aggiornata del software di misura AGCOM (Ne.Me.Sys) che avverrà a valle dell'emanazione delle suddette Linee Guida.