

Profilo con accesso alla rete in tecnologia FTTH G-Pon e velocità nominale di 1000 in download e di 300 in upload.

Prospetto conforme a quanto previsto all'art. 5 comma 6 e allegato 1 del Regolamento in MATERIA DI QUALITA' E CARTE DEI SERVIZI DI COMUNICAZIONI DA POSTAZIONE FISSA (Delibera AgCOM n. 156/23/CONS).

<b>Prestazione fornita con l'offerta</b>	
<b>1. Nome Commerciale dell'offerta</b>	Connesi Family GPon
<b>2. Tecnologia Utilizzata per fornire il Servizio</b>	FTTH G-Pon
<b>3. Velocità minime della connessione</b>	1/0,5 Mbps
<b>4. Ritardo massimo della connessione</b>	150 ms
<b>5. Tasso minimo di Perdita dei pacchetti della connessione</b>	1%
<b>6. Velocità massima della connessione</b>	1000/300
<b>7. Velocità normalmente disponibili della connessione</b>	8/4 Mbps
<b>8. Velocità pubblicizzate della connessione</b>	1000
<b>9. Tipologia di indirizzo IPv4 assegnato</b>	N°1 IPV4 statico pubblico
<b>10. Tipologia di indirizzo IPv6 assegnato</b>	Pubblico statico subnet /64
<b>11. Disponibilità di meccanismi di QoS</b>	NO
<b>12. Eventuali ulteriori limitazioni del servizio accesso a internet</b>	NO tranne i casi previsti dalla legge
<b>13. Informazione relative al modem libero</b>	<a href="https://www.connesi.it/configura-il-tuo-router-modem/">https://www.connesi.it/configura-il-tuo-router-modem/</a>
<b>14. Antivirus, firewall</b>	NO
<b>15. Assistenza tecnica</b>	0742 510000 assistenza@connesi.it
<b>16. Strumenti a disposizione dell'utente</b>	Come previsto dalla Delibera 156/23/CONS, art. 4, comma 3, per gli indicatori di cui ai precedenti punti da 3. a 7. i valori riportati costituiscono un impegno contrattuale. Il cliente può misurare la qualità della sua connessione a internet tramite il software di misura AGCOM (Ne.Me.Sys) scaricabile alla pagina <a href="https://misurainternet.it/misura-nemesys/">https://misurainternet.it/misura-nemesys/</a> . Al termine della misura è rilasciato un certificato attestante le risultanze ottenute. Qualora il cliente riscontri valori misurati degli indicatori peggiorativi rispetto a quelli contrattualizzati, può inviare un reclamo, entro 30 giorni dalla data in cui ha effettuato la misura, tramite l'utilizzo dell'apposito pulsante di invio presente in ogni area privata utente del sito <a href="http://www.misurainternet.it">www.misurainternet.it</a> , che utilizza un canale di comunicazione diretto, sicuro e certificato con il servizio di assistenza clienti di Connesi. Tale invio ha valore di reclamo circostanziato.

	<p>Ove il cliente non riscontri, a fronte di una seconda misurazione effettuata con Ne.Me.Sys trascorsi trenta giorni dalla presentazione del reclamo, il ripristino dei livelli di qualità del servizio: a. in caso di mancato rispetto delle “velocità minime della connessione in download e upload” (punto 3.), del “ritardo massimo della connessione” (punto 4.) o del “tasso massimo di perdita dei pacchetti della connessione” (punto 5.), il cliente può recedere senza costi dal contratto mediante comunicazione inviata a Connesi con lettera raccomandata o messaggio di posta elettronica certificata; b. in caso di mancato rispetto delle “velocità minime, massime e normalmente disponibili della connessione in download e upload” (punti 3. 6. e 7), del “ritardo massimo della connessione” (punto 4.) o del “tasso massimo di perdita dei pacchetti della connessione” (punto 5.), il cliente può richiedere l’indennizzo contrattualmente previsto (Nota 1) o avviare una procedura tramite piattaforma ConciliaWeb dell’Autorità. Come previsto dalla Delibera 156/23/CONS, art. 10, comma 5, con riferimento alle “velocità minime della connessione in download e upload” (punto 3.), al “ritardo massimo della connessione” (punto 4.), e al “tasso massimo di perdita dei pacchetti della connessione” (punto 5.) la richiesta dell’indennizzo deve considerarsi alternativa alla facoltà di recesso senza costi.</p>
--	--