

**PRESTAZIONI FORNITE CON L'OFFERTA**  
**Profilo FWA 30 Mbps**

<b>1. Nome commerciale dell'offerta</b>	ConFWA 30/15 ConFWA 30/15+VoipFlat2022
<b>2. Tecnologia utilizzata per fornire il servizio</b>	FWA
<b>3. Velocità minime della connessione</b>	9500 kbps/4500 kbps
<b>4. Ritardo massimo della connessione</b>	25ms
<b>5. Tasso massimo di perdita dei pacchetti della connessione</b>	0,7%
<b>6. Velocità massime della connessione</b>	30000/15000
<b>7. Velocità normalmente disponibili della connessione</b>	19500 kbps/9750 kbps
<b>8. Velocità pubblicizzate della connessione</b>	30 Mbps/15 Mbps
<b>9. Tipologia di indirizzo IPv4 assegnato</b>	Indirizzo IPv4 dinamico con frequenza randomica Indirizzo IPv4 statico su Progetto
<b>10. Tipologia di indirizzi IPv6 assegnati</b>	Indirizzo IPv6 dinamico con frequenza randomica, subnet /64. Indirizzo IPv6 statico su Progetto
<b>11. Disponibilità di meccanismi di QoS:</b>	Su Progetto
<b>12. Eventuali limitazioni del servizio d'accesso a Internet</b>	Nessuna limitazione se non quelle previste dalla legge (Parental Control, CNCPO)
<b>13. Informazioni relative al modem libero</b>	Su Progetto
<b>14. Antivirus, firewall</b>	Su Progetto
<b>15. Assistenza tecnica</b>	8.30 / 20.00 orario continuato dal Lun. al Ven. 8.30 / 18.00 orario continuato sabato, domenica e festivi
<b>16. Mezzi di ricorso</b>	<p>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>. Tale invio ha valore di reclamo circostanziato.</p> <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:</p> <p>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 Convergenze S.p.A. SB con lettera raccomandata o messaggio di posta elettronica certificata;</p> <p>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 (vedi *) o avviare una procedura tramite piattaforma ConciliaWeb dell'Autorità.</p> <p>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> <p align="center">***</p> <p>Il Cliente potrà sempre effettuare uno speed test AGCOM tramite <a href="https://misurainternet.it">https://misurainternet.it</a>, il quale non rilascia una misura certificata.</p>

**Convergenze S.p.A. Società Benefit**

Sede legale: Via Magna Graecia, 136 - 84047 Capaccio Paestum (SA) Sede operativa: Convergenze Innovation Center Via Seliano, 2 - 84047 Capaccio Paestum (SA) Numero verde 800 987 787 Fax +39 0828 1962 100  
[info@convergenze.it](mailto:info@convergenze.it) [www.convergenze.it](http://www.convergenze.it)

Cod. Fiscale e Part. IVA 04313920656 R.E.A. 357948 Capitale sociale € 1.499.501,80 i.v.