

APPROFONDIMENTI SUI SERVIZI OFFERTI E INDICATORI DI QUALITÀ (SERVIZIO ADSL E FIBRA)

Documento integrativo delle Condizioni generali dei contratti di abbonamento Aziende per i servizi ADSL e Fibra e di connettività wireless per i sottoscrittori delle offerte Soluzione Lavoro M, Soluzione Lavoro L, Soluzione Lavoro XL, One Business office, One Business office full, One Business pro, One Business pro full.

INFORMAZIONI RELATIVE ALLE PRESTAZIONI DI BASE (ALLEGATO 6 ALLA DELIBERA AGCOM 244/08/CSP)

Prestazioni fornite con l'offerta base	Note
Denominazione dell'offerta	Soluzione Lavoro M, Soluzione Lavoro L, Soluzione Lavoro XL, One Business office, One Business office full, One Business pro, One Business pro full
Banda nominale (Soluzione Lavoro M, Soluzione Lavoro L, Soluzione Lavoro XL, One Business office, One Business office full, One Business pro, One Business pro full)	20 Mbps in download e 832 Kpbs in upload
Banda nominale (Soluzione Lavoro M, Soluzione Lavoro L, Soluzione Lavoro XL, One Business office, One Business office full, One Business pro, One Business pro full)	100 Mbps in download e 20 Mbps in upload su tecnologia VULA/NGA 100 Mbps
Banda nominale (Soluzione Lavoro M, Soluzione Lavoro L, Soluzione Lavoro XL, One Business office, One Business office full, One Business pro, One Business pro full)	100 Mbps in download e 20 Mbps in upload su tecnologia MAKE 100 Mbps
Banda nominale (Soluzione Lavoro M, Soluzione Lavoro L, Soluzione Lavoro XL, One Business office, One Business office full, One Business pro, One Business pro full)	200 Mbps in download e 20 Mbps in upload su tecnologia VULA 200 Mbps
Indirizzi IP pubblici	Si
Indirizzi IP privati	No
Indirizzi IP assegnati staticamente	Si
Indirizzi IP assegnati dinamicamente	Si
Eventuali limitazioni nelle connessioni con indirizzi IP unicast (anche con specifici ci sottoinsiemi)	No
Eventuali limitazioni nelle connessioni con indirizzi IP multicast (anche con specifici ci sottoinsiemi) (per ADSL)	No
Eventuali limitazioni nelle connessioni con indirizzi IP multicast (anche con specifici ci sottoinsiemi) (per FIBRA)	Le sorgenti multicast sono sempre contattabili. Le modalità variano a seconda della presenza di accordi di peering.
Eventuali limitazioni nell'uso delle porte	Si: la sola porta TCP/IP 8081 non è utilizzabile per configurazioni di port-forwarding
Eventuali ulteriori limitazioni del servizio d'accesso a Internet	No

Disponibilità di meccanismi di QoS	Verifica sulle pagine del sito internet dedicate alle singole offerte
Antivirus, firewall	Antivirus/Antispam su e-mail
Eventuali limitazioni della disponibilità del servizio nell'arco della giornata ovvero il profilo orario che caratterizza ciascuna offerta e le modalità utilizzate per assicurarla	No
Assistenza tecnica	Assistenza tecnica gratuita tramite assistenza online e il Call Center 42323
Numeri e indirizzi di assistenza	Web su: http://www.vodafone.it/portal/Aziende/Partita-IVA/Supporto/ADSL-e-Rete-Fissa
Tecnologie utilizzate per fornire il servizio (per ADSL)	Il servizio ADSL può essere fornito tramite la tecnologia ULL (unbundling of the local loop) o la tecnologia Bitstream. Il cliente può verificare la propria tecnologia di accesso consultando il proprio "codice di migrazione" riportato in fattura: se gli ultimi tre numeri del codice sono "001" il cliente accede in ULL, se sono "006", "007" o "008" il cliente accede in bitstream.
Tecnologie utilizzate per fornire il servizio (per FIBRA)	VULA/NGA 100 Mbps, VULA 200 Mbps, MAKE 100 Mbps, FTTH 1Gbps
Eventuali caratteristiche minime della rete d'utente	Le caratteristiche minime della rete d'utente sono indicate sul sito www.vodafone.it
Idoneità ad utilizzare sistemi VOIP forniti da altri operatori	Si
Idoneità ad utilizzare giochi interattivi online	Si
Idoneità a ricevere servizi Video	Si
Profili di tariffazione (quali i costi di attivazione, i costi di abbonamento e i costi relativi all'utilizzo del servizio)	Tutte le tariffe relative alle offerte sono disponibili sul sito vodafone.it nella sezione Aziende – Partita IVA – Rete Fissa

Note:

* Il servizio di connettività viene offerto tramite tecnologia ADSL e prima dell'attivazione dell'ADSL, in tecnologia radio HSPA. Conformemente all'art. 7 della delibera n. 244/08/CSP, come modificato dall'art. 1 della delibera 400/10/CSP, le indicazioni riportate si riferiscono al servizio erogato tramite tecnologia ADSL.

INDICATORI DELLA QUALITÀ DEL SERVIZIO (ARTICOLO 8, COMMA 6 DELLA DELIBERA AGCOM 244/08/CSP)

In caso di mancato rispetto degli standard minimi di qualità del Servizio di accesso ad Internet e qualora tale mancato rispetto sia riconducibile a problematiche tecniche imputabili alla rete Vodafone, il Cliente potrà presentare un reclamo circostanziato nelle modalità e nei tempi previsti dalla Carta del Cliente. In caso di mancato ripristino dei livelli di qualità del servizio entro 30 (trenta) giorni dalla presentazione del reclamo, il Cliente potrà recedere dal Contratto senza il pagamento di corrispettivi per la parte relativa all'accesso ad internet con un preavviso minimo di 30 (trenta) giorni da comunicarsi a Vodafone mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento.

ADSL

Velocità di connessione¹	
Banda minima in download ²	2,1 Mbit/s
Banda minima in upload ²	200 Kbit/s

Ulteriori indicatori di qualità	
Ritardo di trasmissione dati (valore massimo) ³	100 ms
Tasso di perdita dei pacchetti ⁴	0.5%

FIBRA

FIBRA

Servizio Fibra 100 Mbps, 200 Mbps

Velocità di connessione¹	
Banda minima in download ²	21 Mbps
Banda minima in upload ²	2 Mbps

Ulteriori indicatori di qualità	
Ritardo di trasmissione dati (valore massimo) ³	50 Millisecondi
Tasso di perdita dei pacchetti ⁴	0.1%

FIBRA**Servizio Fibra 1 Gbps**

Velocità di connessione¹	
Banda minima in download ²	100 Mbps
Banda minima in upload ²	12 Mbps

Ulteriori indicatori di qualità	
Ritardo di trasmissione dati (valore massimo) ³	20 Millisecondi
Tasso di perdita dei pacchetti ⁴	0.1%

Note:

1. Velocità di connessione: si tratta della velocità in download e upload supportata dalla tua linea. Prima di effettuare la misura con Nemesys verifica nelle tabelle qui sopra i valori di banda minima corrispondenti alla tua offerta; saranno questi i valori con cui dovrai confrontare i valori misurati dal software di Misura Internet Nemesys per presentare eventuale reclamo. Ricorda di allegare al reclamo, insieme al pdf prodotto da Nemesys, anche una stampa della schermata nella quale hai visualizzato la tua velocità di connessione 2. Banda Minima: valore minimo di velocità in download e upload della tua linea che dipende da vari fattori fuori dal controllo di Vodafone e che è parametrata alla tua velocità di connessione. Nell'ambito della delibera 244 la banda minima è il valore al di sotto del quale rientra il 5% di tutte le misure effettuate dal software di Misura Internet, quindi nel 95% dei casi la velocità di trasferimento dati è superiore a tale valore.

3. Ritardo di trasmissione dati: è il tempo che indica quanto rapidamente la rete è in grado di rispondere alle richieste effettuate dall'utente. Tanto minore è il valore della misura, tanto maggiore è la reattività della rete ad una determinata richiesta dell'utente.

4. Tasso di perdita dei pacchetti: è la percentuale di pacchetti di informazione che vengono persi nella tratta tra proprio PC e la destinazione internet desiderata. Tanto minore è il valore della misura, tanto maggiore è la probabilità che i singoli pacchetti di informazione raggiungano correttamente la destinazione.