

Modello elettronico di cui all'art. 3, comma 1, lett. a) dell'Allegato A alla delibera n. 131/06/CSP del 12 luglio 2006

OPERATORE:

NEWTEC SRI

Anno di riferimento:	2022	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	X
			2° SEM.	
			ANNO Intero	

Per.	Denominazione indicatore	servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato	
S/A	1 - Tempo di attivazione del servizio	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A	
			Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A	
			Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	N/A	
			Media	giorni solari	N/A	
			Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	N/A	
		servizi di accesso a Internet a banda larga	2) ordini di prima attivazione rivolti a un operatore del servizio di accesso a larga banda a Internet diverso da quello che fornisce il servizio di accesso diretto per una linea telefonica già attiva	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	N/A
				Media	giorni solari	N/A
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	N/A
		servizi di accesso a Internet a banda larga	3) ordini di variazione dell'operatore che fornisce il servizio di accesso a Internet per una linea in cui è già attivo il servizio di accesso a larga banda a Internet	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	N/A
				Media	giorni solari	N/A
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	N/A
			4) ordini di contestuale ordine di attivazione di nuova linea telefonica oppure di non contestuale ordine di	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	N/A
Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari			N/A		

		oppure di non contestare ordine di variazione dell'operatore di accesso diretto per una linea telefonica già attiva, conteggiando il tempo che intercorre tra l'attivazione della linea telefonica e l'attivazione del servizio d'accesso a Internet	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	N/A
				Media	giorni solari	N/A
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	N/A
		5) per servizi di accesso a banda larga Wireless	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	15
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	25
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	91%
				Media	giorni solari	13
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	251
S/A	2 - Tasso di malfunzionamento	a) (servizio realizzato con strutture proprie o Unbundling)	servizi di accesso a Internet a banda larga	Tasso di malfunzionamento	%	4%
		b) (servizio realizzato utilizzando servizi wholesale)	servizi di accesso a Internet a banda larga	Tasso di malfunzionamento	%	N/A
		a) servizi realizzati in Unbundling o tramite strutture proprie	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 80° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	9
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	14
				Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	97%

S/A	3 - Tempo di riparazione dei malfunzionamenti			Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	7
		b) (servizi realizzati utilizzando servizi in wholesale)	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 80° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	N/A
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	N/A
				Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	N/A
				Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	N/A
S/A	4 - Tempo di risposta alle chiamate ai servizi di assistenza clienti dell'operatore	1) tempo minimo di navigazione per accedere alla scelta "operatore umano"	servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Media pesata	secondi	14
		2) tempo di risposta dell'operatore umano dopo la selezione da parte dell'utente della scelta che consente di parlare con l'operatore umano	servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Tempo medio di risposta alle chiamate entranti	secondi	17
				Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi	%	72%
		3) tempo totale di risposta dell'operatore umano	servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Tempo medio di risposta alle chiamate entranti	secondi	40
				Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi	%	78%
		A	5 - Addebiti contestati	Percentuale di fatture per cui l'utente ha reclamato	servizi di accesso a Internet a banda stretta	Rapporto tra il numero dei reclami ricevuti nel periodo considerato e il numero di fatture emesse nello stesso periodo
servizi di accesso a Internet a banda larga	Rapporto tra il numero dei reclami ricevuti nel periodo considerato e il numero di fatture emesse nello stesso periodo				%	6%

S/A	6 – Indisponibilità del servizio di accesso in dial-up (1)	Probabilità che nessun modem sia disponibile ad accettare chiamate in dial-up	servizi di accesso a Internet a banda stretta	Denominazione della tipologia di contratto		N/A
				Rapporto tra il tempo in cui nessun modem è disponibile ad accettare chiamate in dial-up rispetto al periodo di osservazione	%	N/A

WIRTEK WIRELESS 20/2

S/A	7 – Velocità di trasmissione dati (2)	Tipologie di contratto		servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Descrizione della tipologie di contratto	WIRTEK WIRELESS 20/2	WIRELESS
		a) downloading	Percentile 95° della velocità di trasmissione		kbit/s	19800	
		Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13800			
		Media della velocità di trasmissione	kbit/s	18800			
		Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	135			
	b) uploading	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	1960			
		Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	1150			
		Media della velocità di trasmissione	kbit/s	1680			
		Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	15			

  

S/A	8 – Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Rapporto tra le trasmissioni dei dati fallite e il numero totale dei tentativi di trasmissione effettuate nel periodo in cui è effettuata prova	%	%
-----	---	--	---	---	---	---

  

S/A	9 - Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Metà del tempo per controllare un indirizzo IP valido tramite un pacchetto ICMP Echo Request/Reply (PING)	servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Media del ritardo	msec	3%
				Deviazione standard del ritardo	msec	7

WIRTEK WIRELESS 30/4

		Tipologie di contratto		Descrizione della tipologie di contratto	WIRTEK WIRELESS 30/4	WIRELESS				
S/A	7 – Velocità di trasmissione dati (2)	a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	29700				
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	19850				
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	24800				
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	148				
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	3870				
		b) uploading		Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	1980				
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	2570				
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	13				
				S/A		8 – Tasso di insuccesso nella trasmissione dati	servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Rapporto tra le trasmissioni dei dati fallite e il numero totale dei tentativi di trasmissione effettuate nel periodo in cui è effettuata prova	%	3%
				S/A	9 - Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Metà del tempo per controllare un indirizzo IP valido tramite un pacchetto ICMP Echo Request/Reply (PING)	servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Media del ritardo	msec	9
Deviazione standard del ritardo	msec	7								

WIRTEK WIRELESS 50/5

		Tipologie di contratto		Descrizione della tipologie di contratto	WIRTEK WIRELESS 50/5	WIRELESS
S/A	7 – Velocità di	a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	48700
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	42600
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	44800

S/A	trasmissione dati (2)	b) uploading	larga e a banda stretta	Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	153
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	4800
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	2600
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	3400
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	12
S/A	8 – Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Rapporto tra le trasmissioni dei dati fallite e il numero totale dei tentativi di trasmissione effettuate nel periodo in cui è effettuata prova	%	3%
S/A	9 - Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Metà del tempo per controllare un indirizzo IP valido tramite un pacchetto ICMP Echo Request/Reply (PING)	servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Media del ritardo	msec	9
				Deviazione standard del ritardo	msec	6

#### **LEGENDA**

Per. = Periodicità della rilevazione

S/A = Semestrale ed annuale

A = Annuale

(1) Aggiungere stesso gruppo per ciascuna denominazione di tipologia di contratto

(2) Possono essere aggiunti stessi gruppi in funzione delle tipologie di contratto

Per ulteriori dettagli si veda la delibera n. 131/06/CSP e la norma tecnica ETSI EG 202 057-4 v1.1.1 (2005-10)