

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: **Unidata SpA**

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

Per.	Denominazione indicatore	servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato	
S/A	1 - Tempo di attivazione del servizio	1) ordini di prima attivazione relativi a un servizio di accesso a banda larga a Internet (F.O. FTTH) RIVOLTI AD OPERATORE WHOLESALE	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	91
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	137,58
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	92,85
				Media	giorni solari	29,51
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	2543
		2) Ordini di prima attivazione relativi a un servizio di accesso a banda larga a Internet (F.O. FTTH) SU CIRCUITO PROPRIETARIO	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	69
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	108,44
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo	%	98,29
				Media	giorni solari	26,66
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	3457
		3) Attivazioni dei servizi di accesso ad Internet a banda larga su linee telefoniche migrate da altro Operatore	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	43,8
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	51,7
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo	%	87,88
				Media	giorni solari	21,5

				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	175
		4) ordini di contestuale ordine di attivazione di nuova linea telefonica oppure di non contestuale 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	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	ND
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	ND
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo	%	ND
				Media	giorni solari	ND
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	ND
		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	165,9
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	173,4
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo	%	77,78
				Media	giorni solari	28,98
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	67
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	%	2,43
		b) (servizio realizzato utilizzando servizi wholesale)	servizi di accesso a Internet a banda larga	Tasso di malfunzionamento	%	4,29
		a)	servizi di accesso a	Percentile 80° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	33h 40m
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	41h 10m

S/A	3 - Tempo di riparazione dei malfunzionamenti	servizi realizzati in Unbundling o tramite strutture proprie	Internet a banda larga	Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	95,11%
				Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	25h 02m
		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	47h 28m
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	78h 50m
				Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	89,18
		Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	31h 02m		
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	42
		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	6,9
				Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi	%	90,1
		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	30,4
				Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi	%	82,75
A	5 - Addebiti contestati	Percentuale di fatture per cui l'utente	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	%	N/A

	5 - Accessi contestati	ha reclamato	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	%	0,15
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.
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		UH.G.UD.2500-R5 GigaFiber Home 2500 utenti residenziali
				a) downloading	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s
		Percentile 5° della velocità di trasmissione			kbit/s	20.000
		Media della velocità di trasmissione			kbit/s	600.000
		Deviazione standard della velocità di trasmissione			kbit/s	11,5
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	85.000
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	20.000
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	50.000
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	12,3
		S/A		8 - Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga
upload %	0,1					
	9 - Ritardo di	Metà del tempo per controllare un	servizi di accesso a	Media del ritardo	msec	7,4

S/A	9 - Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	indirizzo IP valido tramite un pacchetto ICMP Echo Request/Reply (PING)	servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	Deviazione standard del ritardo	msec	0,1
				ritardo massimo	msec	25
	Tasso perdita pacchetti		servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	rapporto tra le prove di ping che non hanno pordotto un valore di ritardo e il numero totale di ping effettuati	%	0,12
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		UH.G.UD.1000-R5 GigaFiber FTTH 1000 utenti residenziali
				a) downloading	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s
		Percentile 5° della velocità di trasmissione			kbit/s	20.000
		Media della velocità di trasmissione			kbit/s	600.000
		Deviazione standard della velocità di trasmissione			kbit/s	11,5
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	85.000
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	20.000
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	50.000
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	12,3
		S/A		8 – Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga
upload%	0,1					
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	7,4
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,1
				ritardo massimo	msec	25
	Tasso perdita pacchetti		servizi di accesso a Internet a banda stretta e larga	rapporto tra le prove di ping che non hanno pordotto un valore di ritardo e il numero totale di ping effettuati	%	0,12

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)