

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: ARUBA S.p.A.

Anno di riferimento: 2021

Periodo di rilevazione dei dati:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	X

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 rivolto allo stesso operatore che fornisce il servizio di accesso diretto per una linea telefonica già attiva	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	--
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	--
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	--
				Media	giorni solari	--
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	--	--
		2) Ordini di prima attivazione rivolti a un operatore del servizio di accesso a banda larga a Internet diverso da quello che fornisce il servizio di accesso diretto per una linea telefonica già attiva (WHOLESALE & SHARED ACCESS)	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	--
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	--
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	--
				Media	giorni solari	--
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	--	--
		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 banda larga a Internet	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	22
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	33
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto (90gg)	%	100
Media	giorni solari			13		
Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-			41		

Per.	Denominazione indicatore		Servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
S/A	1. Tempo di attivazione del servizio	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 (ULL & NAKED WHOLESALE)	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	103
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	191
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto (90gg)	%	92,50%
				Media	giorni solari	22
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	491
		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	--
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	--
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	--
				Media	giorni solari	--
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	--	--
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	%	--
		b) (Servizio realizzato utilizzando servizi wholesale)	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Tasso di malfunzionamento	%	10,2%
S/A	3. Tempo di riparazione dei malfunzionamenti	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	--
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	--

Per.	Denominazione indicatore		Servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
S/A	3. Tempo di riparazione dei malfunzionamenti	a) Servizi realizzati in Unbundling o tramite strutture proprie	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	--
				Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	--
		b) (Servizio realizzato utilizzando servizi wholesale)	Servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 80° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	18,72
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	67,55
				Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto (15gg)	%	100%
				Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	17,4
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	127,9
				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
		3) Tempo totale di risposta dell'operatore umano	Servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta			Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi
						Tempo medio di risposta alle chiamate entranti
						Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi

Per.	Denominazione indicatore		Servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
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	%	0%
			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%
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		
				Rapporto tra il tempo in cui nessun modem è disponibile ad accettare chiamate in dial-up rispetto al periodo di osservazione	%	
S/A	7. Velocità di trasmissione dati (2)	Tipologie di contratto	Servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Descrizione delle tipologie di contratto	Fibra Aruba Fibra Aruba Extra	
				a) Downloading	Percentile 95° della velocità di trasmissione	Mbps
		Percentile 5° della velocità di trasmissione			200	
		Media della velocità di trasmissione			Mbps	300
		Deviazione standard della velocità di trasmissione			Mbps	25
		b) Uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	Mbps	270
				Percentile 5° della velocità di trasmissione		100
				Media della velocità di trasmissione	Mbps	150
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	Mbps	25

Per.	Denominazione indicatore		Servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
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	%	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	13
				Deviazione standard del ritardo	msec	17

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)