

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: **Orakom S.r.l.**

Anno di riferimento:	2015	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	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	26
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	35
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	96,5
				Media	giorni solari	15
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	ND
		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	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	30
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	39
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	91,15
				Media	giorni solari	20
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	ND
		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	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	35
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	45
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	78,2
				Media	giorni solari	24
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	ND
		4) ordini di contestuale ordine di		Percentile 95° del tempo di fornitura	giorni solari	21

		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 99° del tempo di fornitura	giorni solari	26
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	90,8
				Media	giorni solari	12
				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	22
				Percentile 99° del tempo di fornitura	giorni solari	29
				Percentuale degli ordini validi completati entro il termine massimo contrattualmente previsto	%	98,5
				Media	giorni solari	8
				Numerosità dei contratti per tale tipologia d'ordine	-	ND
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	%	6,85%
		b) (servizio realizzato utilizzando servizi wholesale)	servizi di accesso a Internet a banda larga	Tasso di malfunzionamento	%	4,90%
		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	140
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	280
				Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	93,25

S/A	3 - Tempo di riparazione dei malfunzionamenti			Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	105
		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	156
				Percentile 95° del tempo di riparazione dei malfunzionamenti	ore comprese quelle non lavorative	239
				Percentuale delle riparazioni dei malfunzionamenti completate entro il tempo massimo contrattualmente previsto	%	88,75
				Tempo medio di riparazione	ore comprese quelle non lavorative	130
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	25
		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	36
				Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi	%	69,1
		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	64
				Percentuale di chiamate entranti in cui il tempo di risposta è inferiore a 20 secondi	%	68,5
		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				%	0,4

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		ND	
				Rapporto tra il tempo in cui nessun modem è disponibile ad accettare chiamate in dial-up rispetto al periodo di osservazione	%	ND	
S/A	7 – Velocità di trasmissione dati (2)	Tipologie di contratto		Descrizione della tipologie di contratto		Unika ADSL 8	
		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda stretta	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6430	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	3140	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6750	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	110	
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	220	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	167	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	310	
Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s			60			
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	%	0,41	
S/A	9 - Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Mezza 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	33
					Deviazione standard del ritardo	msec	5,4
S/A	7 – Velocità di trasmissione dati (2)	Tipologie di contratto		Descrizione della tipologie di contratto		Unika ADSL 20	
		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga e a banda	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	14170	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	7410	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13210	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	90	

	trasmissione dati (2)		larghezza di banda stretta	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	230
		b) uploading		Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	168
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	311
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	55
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	%	0,45
S/A	9 - Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Media 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	35
				Deviazione standard del ritardo	msec	5,1

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)