

Riferimento: Delibera n. 244/08/CSP

OPERATORE: _____ T

_____ Anno di riferimento:

Profilo	Tipo	Misura
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione

iscali Italia S.p.A		1° SEM.	x
2011	Periodo di rilevazione dei dati:	2° SEM.	
		ANNO Intero	

Unità di misura	Valore rilevato
Kbps	5648

OPERATORE:

1° SEM.	x
2° SEM.	
ANNO Intero	

Anno di riferimento:	2011	Periodo di rilevazione dei dati:	
----------------------	------	----------------------------------	--

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	7857
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6504
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7303
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	687,6
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	431
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	421
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	429
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	5,3
	Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda 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
	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 larga	Percentile 95°		17
				Percentile 5°		15
				Media del ritardo	msec	18
				Deviazione standard del ritardo	msec	54,2

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2011	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	x
			2° SEM.	
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	7842
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6098
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6780
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1030,3
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	430
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	368
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	427
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	14,7
	Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda 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
	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 larga	Percentile 95°		25
				Percentile 5°		15
				Media del ritardo	msec	19
				Deviazione standard del ritardo	msec	66,2

OPERATORE:

1° SEM.	x
2° SEM.	
ANNO Intero	

Anno di riferimento:	2011	Periodo di rilevazione dei dati:	
----------------------	------	----------------------------------	--

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato			
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	7684			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	5001			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6946			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	971,6			
				b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	427
							Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	426
							Media della velocità di trasmissione	kbit/s	426
							Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	4
	Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda 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			
	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 larga	Percentile 95°		26			
				Percentile 5°		24			
				Media del ritardo	msec	25			
Deviazione standard del ritardo				msec	1,1				

OPERATORE:

1° SEM.	x
2° SEM.	
ANNO Intero	

Anno di riferimento:	2011	Periodo di rilevazione dei dati:	
----------------------	------	----------------------------------	--

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	7830
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6090
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7154
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	797,1
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	430
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	426
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	428
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	4,1
	Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda 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
	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 larga	Percentile 95°		24
				Percentile 5°		17
Media del ritardo				msec	22	
Deviazione standard del ritardo				msec	58,9	

OPERATORE:

1° SEM.	x
2° SEM.	
ANNO Intero	

Anno di riferimento:	2011	Periodo di rilevazione dei dati:	
----------------------	------	----------------------------------	--

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato			
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6842			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	5873			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6505			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	551,2			
				b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
							Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
							Media della velocità di trasmissione	kbit/s	432
							Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	3,8
	Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda 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			
	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 larga	Percentile 95°		18			
				Percentile 5°		17			
				Media del ritardo	msec	19			
				Deviazione standard del ritardo	msec	67,3			

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2011	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	x
			2° SEM.	
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato			
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	7805			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	2061			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6345			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1907,9			
				b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	429
							Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	405
							Media della velocità di trasmissione	kbit/s	423
							Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	11,9
	Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda 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			
	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 larga	Percentile 95°		36			
				Percentile 5°		18			
				Media del ritardo	msec	23			
				Deviazione standard del ritardo	msec	53			