

Riferimento: Delibera n. 244/08/CSP

Aggregato Nazionale

OPERATORE:	Tiscali Italia S.p.A		1° SEM.	
Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	2° SEM.	
			ANNO Intero	x

Profilo	Tipo	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01001 (7Mbps/382Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	3481
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	6750
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	12875

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01001 (7Mbps/382Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6578
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	3513
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6016
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1003
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	396
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	356
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	384
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	14,4
	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	%	0,03
	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°		22
				Media del ritardo	msec	23
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,1

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

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	6959
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6893
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6938
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	56,3
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	433
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	416
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	429
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	7,7
	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	%	0,03
	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°		14
				Percentile 5°		13
				Media del ritardo	msec	13
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,6
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16700
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	16350
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16611
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	277,8
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	867
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	841
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	862
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,8
	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	%	0,08
	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°		13
				Percentile 5°		12
				Media del ritardo	msec	12
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,3

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

Aggregato Friuli

OPERATORE:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	x

Anno di riferimento:	2012	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	6940	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6835	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6912	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	53,4	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	396	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	428	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	11	
	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	%	0,01
	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°		16
					Percentile 5°		15
					Media del ritardo	msec	16
					Deviazione standard del ritardo	msec	1
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15943	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13625	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	15166	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	678,9	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	874	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	820	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	859	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	14,8	
	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	%	0,09
	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°		16
					Percentile 5°		9
					Media del ritardo	msec	14
					Deviazione standard del ritardo	msec	2,1

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

Aggregato Lazio

OPERATORE:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	x

Anno di riferimento:	2012	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	6982
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	5249
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6733
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	604,1
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	543
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	418
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	446
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	38,2
	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	%	0,03
	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°		11
				Percentile 5°		10
				Media del ritardo	msec	11
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,5
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	13515
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13228
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13304
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1278,8
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	870
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	841
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	856
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	44,6
	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	%	0,04
	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°		11
				Percentile 5°		9
				Media del ritardo	msec	10
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,6

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

Aggregato Liguria

OPERATORE:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	x

Anno di riferimento:	2012	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	6930	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6790	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6891	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	278,4	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	433	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	419	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	430	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	7,8	
	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	%	0,01
	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°		15
					Percentile 5°		12
					Media del ritardo	msec	13
					Deviazione standard del ritardo	msec	2,5
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	14691	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12495	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13221	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	793,7	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	811	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	772	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	797	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	13,1	
	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	%	0,04
	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°		14
					Percentile 5°		12
					Media del ritardo	msec	13
					Deviazione standard del ritardo	msec	2,6

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01002 (8Mbps/514Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6905
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6652
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6729
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	761,4
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	431
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	407
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Media della velocità di trasmissione	kbit/s	422
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,1
				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
	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°		16
				Percentile 5°		14
				Media del ritardo	msec	17
				Deviazione standard del ritardo	msec	55,8
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16654
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	10509
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	14706
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	2605,5
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	868
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	834
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Media della velocità di trasmissione	kbit/s	860
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	12,5
				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
	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°		13
				Percentile 5°		12
				Media del ritardo	msec	13
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,5

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01001 (7Mbps/382Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6709
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	4002
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6139
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	928,9
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	375
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	320
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	369
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	15,9
	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	%	0,01
	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°		9
				Media del ritardo	msec	12
				Deviazione standard del ritardo	msec	4

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

Aggregato Piemonte

OPERATORE:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	x

Anno di riferimento:	2012	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	7853
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6875
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7011
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	272,3
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	433
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	414
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	426
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	7,3
	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	%	0,34
	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°		13
				Percentile 5°		10
				Media del ritardo	msec	14
				Deviazione standard del ritardo	msec	54,6
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	13467
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13204
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13384
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	210,4
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	868
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	837
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	860
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	11,3
	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	%	0,03
	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°		13
				Percentile 5°		11
				Media del ritardo	msec	12
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,5

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

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	7851
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	7565
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7762
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	178,8
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	410
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	423
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	7,9
	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°		20
				Percentile 5°		13
				Media del ritardo	msec	17
				Deviazione standard del ritardo	msec	64,2

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

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	7727
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6635
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7029
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	418,7
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	427
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	401
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	416
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	10
	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	%	0,01
	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°		20
				Media del ritardo	msec	24
				Deviazione standard del ritardo	msec	55,8

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

Aggregato Sicilia

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

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	6868		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6754		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6850		
						Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	196,4
		b) uploading		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	419		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	10,7		
	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	%	0,03		
	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°		20		
				Percentile 5°		18		
				Media del ritardo	msec	21		
				Deviazione standard del ritardo	msec	76,8		
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16366		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15678		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16037		
						Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	948
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	864		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	833		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	857		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	13,2		
	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	%	0,11		
	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°		16		
				Media del ritardo	msec	16		
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,6		

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

Aggregato Toscana

OPERATORE:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	x

Anno di riferimento:	2012	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	7880	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6854	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7517	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	488,2	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	433	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	413	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	425	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	10,1	
	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	%	0,15
	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°		14
					Percentile 5°		11
					Media del ritardo	msec	14
					Deviazione standard del ritardo	msec	54
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16195	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15869	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16085	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	392,8	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	869	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	843	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	864	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	11,1	
	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°		12
					Percentile 5°		11
					Media del ritardo	msec	12
					Deviazione standard del ritardo	msec	4,1

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

Aggregato Trentino

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

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	6972		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6903		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6951		
						Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	68
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	434		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	404		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	430		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,9		
		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	%	0,01	
	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°		13	
					Percentile 5°		11	
					Media del ritardo	msec	12	
					Deviazione standard del ritardo	msec	1,6	
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	13190		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12849		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13113		
						Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	157,1
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	869		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	825		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	863		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	13,6		
		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	%	0,03	
	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°		12	
					Percentile 5°		11	
					Media del ritardo	msec	12	
					Deviazione standard del ritardo	msec	1,6	

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

Aggregato Veneto

OPERATORE:

1° SEM.	
2° SEM.	
ANNO Intero	x

Anno di riferimento:	2012	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	6901		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6669		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6839		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	198,3		
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	430		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	409		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	422		
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,1		
				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	%	0,03
				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°	
	Percentile 5°		15					
	Media del ritardo	msec	19					
	Deviazione standard del ritardo	msec	46,5					
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	13384		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13058		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13260		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	276,2		
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	865		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	831		
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	859		
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	13		
				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	%	0,02
				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°	
	Percentile 5°		14					
	Media del ritardo	msec	15					
	Deviazione standard del ritardo	msec	0,8					

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2012	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	
			ANNO Intero	x

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01001 (7Mbps/382Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6602
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	3468
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	5953
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1028,7
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	366
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	327
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	357
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	15,6
	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	%	0,02
	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°		21
				Media del ritardo	msec	22
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,2