

Riferimento: Delibera n. 244/08/CSP

Aggregato Nazionale

OPERATORE:	Tiscali Italia S.p.A			1° SEM.	x
	Anno di riferimento:	2013	Periodo di rilevazione dei dati:	2° SEM.	
				ANNO Intero	

Profilo	Tipo	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	6796
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	13087

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 Abruzzo

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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
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	2348
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	5641
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1321,3
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	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	385
				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	%	0,01
	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°		47
				Percentile 5°		44
				Media del ritardo	msec	45
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,2

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 Campania

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16448
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15941
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16306
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	225
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	864
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	817
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	857
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	14,1
	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	%	0,56
	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°		38
				Percentile 5°		32
				Media del ritardo	msec	33
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,7

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	6962
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6893
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7213
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1294,1
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	433
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	417
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	448
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	85,2
	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	%	0,07
	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°		29
				Percentile 5°		25
				Media del ritardo	msec	27
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,2
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16692
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	16349
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16607
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	340
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	868
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	842
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	863
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,5
	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	%	0,07
	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	0,9

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	6936
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6815
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6914
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	389,2
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
				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	27,8
	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°		53
				Percentile 5°		30
				Media del ritardo	msec	36
				Deviazione standard del ritardo	msec	8,6
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15159
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	14242
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	14672
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	286,4
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	875
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	829
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	867
				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	%	0,26
	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°		39
				Percentile 5°		17
				Media del ritardo	msec	22
				Deviazione standard del ritardo	msec	8,5

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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/514Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6906
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6740
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6908
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	514,9
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	431
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	411
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	427
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	36,3
	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°		32
				Percentile 5°		28
				Media del ritardo	msec	34
				Deviazione standard del ritardo	msec	136
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16652
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13267
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16019
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1230,7
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	868
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	839
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	858
				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°		26
				Percentile 5°		24
				Media del ritardo	msec	25
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,7

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 Molise

OPERATORE:

1° SEM.	x
Anno di riferimento: 2013	Periodo di rilevazione dei dati:
2° SEM.	
ANNO Intero	

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	6708
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	3773
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	5952
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	968,8
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	375
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	314
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	370
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	16,5
	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	%	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°		21
				Percentile 5°		18
				Media del ritardo	msec	20
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,9

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	7010
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6945
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7132
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	715,1
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	436
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	414
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	444
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	87,6
	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	%	0,07
	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°		21
				Percentile 5°		19
				Media del ritardo	msec	24
				Deviazione standard del ritardo	msec	105,5
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16813
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13400
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	15250
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	977
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	869
				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	11,6
	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	%	0,08
	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°		25
				Percentile 5°		21
				Media del ritardo	msec	23
				Deviazione standard del ritardo	msec	5

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	7760
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6735
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6938
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	483,3
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	431
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	410
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	425
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	27,4
	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	%	0,05
	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°		44
				Percentile 5°		29
				Media del ritardo	msec	36
				Deviazione standard del ritardo	msec	91,2

OPERATORE: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento:	2013	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	6888
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6763
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6853
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	66,3
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	430
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	405
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	420
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	8,6
	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°		44
				Percentile 5°		38
				Media del ritardo	msec	45
				Deviazione standard del ritardo	msec	124

OPERATORE:

1° SEM.	x
2° SEM.	
ANNO Intero	

Anno di riferimento:	2013	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	6867
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6755
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6870
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	280,1
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	430
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	406
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	423
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	35,2
	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	%	0,05
	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°		39
				Percentile 5°		35
				Media del ritardo	msec	41
				Deviazione standard del ritardo	msec	121,9
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16369
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15806
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16184
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	268
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	864
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	834
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	857
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	12,1
	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°		34
				Percentile 5°		31
				Media del ritardo	msec	32
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,9

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	6923
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6836
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7057
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	711,4
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	412
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	444
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	87,7
	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	%	0,01
	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°		29
				Percentile 5°		25
				Media del ritardo	msec	30
				Deviazione standard del ritardo	msec	87,2
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16183
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15883
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16105
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	140,5
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	869
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	844
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	864
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,4
	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	%	0,01
	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°		23
				Percentile 5°		21
				Media del ritardo	msec	22
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,8

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	6973
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6865
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7196
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1240,1
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	434
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	411
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	448
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	85,7
	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	%	0,01
	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°		23
				Percentile 5°		21
				Media del ritardo	msec	22
				Deviazione standard del ritardo	msec	0,8
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15750
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12974
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	14462
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1167,7
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	869
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	822
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	860
				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	%	0,08
	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°		43
				Percentile 5°		22
				Media del ritardo	msec	27
				Deviazione standard del ritardo	msec	7,6

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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	6933
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6815
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6896
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	123
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	403
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	428
				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	%	0,14
	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°		39
				Percentile 5°		31
				Media del ritardo	msec	34
				Deviazione standard del ritardo	msec	2,6
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15933
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	14920
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	15659
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	507,3
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	821
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	772
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	808
				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	%	0,19
	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°		37
				Percentile 5°		30
				Media del ritardo	msec	32
				Deviazione standard del ritardo	msec	2,7

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:

Anno di riferimento:	2013	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	6901
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6713
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6888
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	450
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	431
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	408
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	424
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	33,6
	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	%	0,08
	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°		54
				Percentile 5°		31
				Media del ritardo	msec	42
				Deviazione standard del ritardo	msec	141,9
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15651
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12856
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	14647
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	930,8
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	867
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	828
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	858
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	13,4
	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	%	0,2
	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°		51
				Percentile 5°		27
				Media del ritardo	msec	33
				Deviazione standard del ritardo	msec	9

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2013	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
tcs01001 (7Mbps/382Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6570
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	3356
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	5327
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1100,4
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	366
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	346
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	364
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	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	%	0,06
	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°		52
				Percentile 5°		47
				Media del ritardo	msec	49
				Deviazione standard del ritardo	msec	6,3