

Riferimento: Delibera n. 244/08/CSP

Aggregato Nazionale

OPERATORE:	Tiscali Italia S.p.A			1° SEM.	
	Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	2° SEM.	x
				ANNO Intero	

Profilo	Tipo	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
tcs01002 (8Mbps/512Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	6777
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	Download	Percentile 5° della velocità di trasmissione	Kbps	12923

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:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			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	6607
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	3683
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6057
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	952,8
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	398
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	360
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	387
				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	%	0,02
	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°		45
				Percentile 5°		38
				Media del ritardo	msec	41
				Deviazione standard del ritardo	msec	2,5

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:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato			
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6920			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6805			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	7141			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	1539,1			
				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	405
							Media della velocità di trasmissione	kbit/s	439
							Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	66,9
	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	%	0,32			
	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°		33			
				Media del ritardo	msec	36			
				Deviazione standard del ritardo	msec	6,7			
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16441			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15919			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16284			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	480,8			
				b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	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	14,4
	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	%	0,85			
	Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Metà del tempo per controllare un indirizzo IP valido tramite un pacchetto	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95°		34			
				Percentile 5°		32			

	dati in una singola direzione	ICMP Echo Request/Reply (PING)	internet a banda larga	Media del ritardo	msec	33
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,5

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6840
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	2210,7
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	415
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	161
	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	%	0,39
	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
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16582
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	16176
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16440
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	555,5
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	861
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	837
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	857
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,7
	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	%	0,42
	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	0,8
--	--	--	--	---------------------------------	------	-----

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 Friuli

OPERATORE: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato	
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6963	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6710	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6885	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	211,8	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	435	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	262	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	418	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	49,7	
	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	%	0,39
	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°		26	
				Media del ritardo	msec	30	
				Deviazione standard del ritardo	msec	6,3	
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15290	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12362	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13323	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	940,6	
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	871	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	664	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	841	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	83,4	
				Tasso di insuccesso nella trasmissione dati			servizi di accesso a Internet a banda larga

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°		23
			Media del ritardo	msec	30
			Deviazione standard del ritardo	msec	7



OPERATORE: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:
----------------------	------	----------------------------------

1° SEM.	
2° SEM.	x
ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6937</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>3207,8</b>
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>431</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>201</b>
	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	%	<b>0</b>
	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°		<b>22</b>
				Percentile 5°		<b>19</b>
				Media del ritardo	msec	<b>20</b>
Deviazione standard del ritardo				msec	<b>1</b>	
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>15061</b>
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>13357</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>13661</b>
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>603,2</b>
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>869</b>
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>844</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>862</b>
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>7,4</b>
	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	%	<b>0</b>
	b) uploading					

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	20
			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 Liguria

OPERATORE: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6987
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6928
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6969
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	75,7
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	436
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	422
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	433
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	6,3
	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°		24
				Percentile 5°		20
				Media del ritardo	msec	22
				Deviazione standard del ritardo	msec	2,2
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15177
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	13466
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13715
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	418,5
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	803
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	775
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	793
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	10,6
				Tasso di insuccesso nella trasmissione dati		servizi di accesso a Internet a banda larga

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°		19
			Media del ritardo	msec	21
			Deviazione standard del ritardo	msec	4,7

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 Lombardia

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6993
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6974
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6981
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	68,9
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	550
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	511
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	545
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	12,6
	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
	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°		7
				Percentile 5°		6
				Media del ritardo	msec	6
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,1
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16901
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	16556
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16760
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	245,4
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	872
				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	13,9
	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	%	0,05
		Metà del tempo per controllare un		Percentile 95°		19

	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 larga	Percentile 5°		17
				Media del ritardo	msec	18
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,1

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 Marche

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato	
<b>tcs01002</b> (8Mbps/514Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6399	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	3059	
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s		
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	405	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s		
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	122,2	
	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	%	0,12
	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°		59	
				Percentile 5°		8	
				Media del ritardo	msec	30	
				Deviazione standard del ritardo	msec	107,8	
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	17146	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15391	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16436	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	497,8	
	b) uploading			Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	866	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	822	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	854	
				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°	59
			Percentile 5°	8
			Media del ritardo	msec 28
			Deviazione standard del ritardo	msec 46



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: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento: 2014

Periodo di rilevazione dei dati:

1° SEM.	
2° SEM.	x
ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01001</b> (7Mbps/382Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6711
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	4631
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6322
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	691,1
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	374
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	374
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	374
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	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°		22
				Percentile 5°		18
				Media del ritardo	msec	20
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,3

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			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	6994			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6942			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6979			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	51,4			
				b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	434
							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	7,5
	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	%	0,7			
	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°		19			
				Media del ritardo	msec	21			
				Deviazione standard del ritardo	msec	57,7			
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	15896			
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	14810			
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	15461			
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	369			
				b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	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	12,3
	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	%	0,31			
	Ritardo di trasmissione dati in una singola direzione	Metà del tempo per controllare un indirizzo IP valido tramite un pacchetto	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95°		24			
				Percentile 5°		21			

	test in una singola direzione	ICMP Echo Request/Reply (PING)	Internet a banda larga	Media del ritardo	msec	22
				Deviazione standard del ritardo	msec	1,1

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:
----------------------	------	----------------------------------

1° SEM.	
2° SEM.	x
ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6952</b>
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6799</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6877</b>
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>77,9</b>
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>430</b>
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>426</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>428</b>
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>3,2</b>
	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	%	<b>0</b>
	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°		<b>45</b>
				Percentile 5°		<b>26</b>
				Media del ritardo	msec	<b>37</b>
				Deviazione standard del ritardo	msec	<b>105,3</b>

OPERATORE: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6873</b>
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6716</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6808</b>
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>133,2</b>
				Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>430</b>
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>425</b>
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>427</b>
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	<b>6,7</b>
	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	%	<b>0,05</b>
	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°		<b>49</b>
				Percentile 5°		<b>40</b>
				Media del ritardo	msec	<b>46</b>
				Deviazione standard del ritardo	msec	<b>101</b>

OPERATORE: Tiscali Italia S.p.A

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:
----------------------	------	----------------------------------

1° SEM.	
2° SEM.	x
ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato	
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6922	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6901	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6990	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	798,8	
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	431	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	435	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	39,4	
	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	%	0,02	
	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°		33
					Percentile 5°		31
					Media del ritardo	msec	35
Deviazione standard del ritardo					msec	98	
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	16338	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	15635	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	16029	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	282	
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	861	
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	858	
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	860	
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	7,2	
	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	%	0,09

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°		33
			Percentile 5°		31
			Media del ritardo	msec	33
			Deviazione standard del ritardo	msec	2,3

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	
		1° SEM.	
		2° SEM.	x
		ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6917
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6822
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6888
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	70,2
		b) uploading		Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	432
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	411
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	424
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	8,9
	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°		32
				Percentile 5°		26
				Media del ritardo	msec	32
				Deviazione standard del ritardo	msec	88,5
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)		a) downloading	servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	1447
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12910
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13274
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	495,6
		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	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	%	0,04
	Ritardo di trasmissione dati in una singola	Metà del tempo per controllare un indirizzo IP valido tramite un pacchetto	servizi di accesso a Internet a banda	Percentile 95°		29
Percentile 5°					23	



	con in una singola direzione	ICMP Echo Request/Reply (PING)	Internet a banda larga	Media del ritardo	msec	25
				Deviazione standard del ritardo	msec	3,7

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 Trentino

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			ANNO Intero	

Profilo	Denominazione indicatore		servizi cui si applica	Misura	Unità di misura	Valore rilevato
<b>tcs01002</b> (8Mbps/512Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	6992
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6871
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6951
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	69,6
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	436
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	410
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	431
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	9,6
	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	%	0,35
	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°		45
				Percentile 5°		19
				Media del ritardo	msec	26
				Deviazione standard del ritardo	msec	7,8
<b>tcs01006</b> (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	13712
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12789
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13328
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	422,1
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	874
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	826
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	863
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	15,5
	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	%	0,2
		Metà del tempo per controllare un		Percentile 95°		44

	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 larga	Percentile 5°		17
				Media del ritardo	msec	24
				Deviazione standard del ritardo	msec	8,1

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 Umbria

OPERATORE:

Anno di riferimento:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			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	6957
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6611
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6869
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	130,8
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	435
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	406
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	429
				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	%	0,03
	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°		35
				Percentile 5°		27
				Media del ritardo	msec	32
				Deviazione standard del ritardo	msec	2,5

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:	2014	Periodo di rilevazione dei dati:	1° SEM.	
			2° SEM.	x
			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	6951
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	6683
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	6855
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	130,8
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	434
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	194
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	334
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	114
	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°		57
				Percentile 5°		27
				Media del ritardo	msec	36
				Deviazione standard del ritardo	msec	106,7
tcs01006 (20Mbps/1024Kbps)	a) downloading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	14873
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	12809
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	13390
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	623,1
	b) uploading		servizi di accesso a Internet a banda larga	Percentile 95° della velocità di trasmissione	kbit/s	867
				Percentile 5° della velocità di trasmissione	kbit/s	819
				Media della velocità di trasmissione	kbit/s	861
				Deviazione standard della velocità di trasmissione	kbit/s	16
	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
		Metà del tempo per controllare un		Percentile 95°		50

	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 larga	Percentile 5°		28
				Media del ritardo	msec	31
				Deviazione standard del ritardo	msec	5,4