

Riferimento: Delibera n. 244/08/CSP

Aggregato Nazionale

| | | | | | |
|------------|----------------------|------|----------------------------------|-------------|---|
| OPERATORE: | Tiscali Italia S.p.A | | | 1° SEM. | |
| | Anno di riferimento: | 2011 | 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 | 3207 |
| tcs01002 (8Mbps/512Kbps) | Download | Percentile 5° della velocità di trasmissione | Kbps | 5770 |

OPERATORE:

| | | | | |
|----------------------|------|----------------------------------|-------------|---|
| Anno di riferimento: | 2011 | 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 | 6564 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 1883 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 4743 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 1472,7 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 366 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 338 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 362 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 8,3 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 25 |
| | | | | Percentile 5° | | 22 |
| | | | | Media del ritardo | msec | 25 |
| | | | | Deviazione standard del ritardo | msec | 53,8 |
| tcs01002 (8Mbps/512Kbps) | | a) downloading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 7856 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 6526 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 7506 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 583,6 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 431 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 413 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 427 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 6,6 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 17 |
| | | | | Percentile 5° | | 13 |
| | | | | Media del ritardo | msec | 17 |
| | | | | Deviazione standard del ritardo | msec | 55,8 |

OPERATORE:

| | |
|-------------|---|
| 1° SEM. | |
| 2° SEM. | |
| ANNO Intero | x |

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

| 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 | 7802 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 3486 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 6519 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 1508,4 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 427 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 347 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 392 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 34 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 42 |
| | | | | Percentile 5° | | 16 |
| | | | | Media del ritardo | msec | 27 |
| | | | | Deviazione standard del ritardo | msec | 65,5 |
| | tcs01002 (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 | 3982 |
| Media della velocità di trasmissione | | | | | kbit/s | 6176 |
| Deviazione standard della velocità di trasmissione | | | | | kbit/s | 1347,9 |
| b) uploading | | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | | kbit/s | 430 |
| | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | | kbit/s | 359 |
| | | | Media della velocità di trasmissione | | kbit/s | 406 |
| | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | | kbit/s | 32,7 |
| Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 0,5 | |
| 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° | | 31 |
| | | | | Percentile 5° | | 16 |
| | | | | Media del ritardo | msec | 23 |
| | | | | Deviazione standard del ritardo | msec | 55,9 |

OPERATORE:

| | |
|-------------|---|
| 1° SEM. | |
| 2° SEM. | |
| ANNO Intero | x |

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

| 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 | 6484 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 6159 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 6392 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 228,6 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 366 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 336 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 359 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 10 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 36 |
| Percentile 5° | | | | | 30 | |
| Media del ritardo | | | | msec | 35 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | 70,5 | |
| tcs01002 (8Mbps/512Kbps) | | a) downloading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 7687 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 5859 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 7112 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 916,5 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 427 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 425 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 426 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 4,5 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 0,46 |
| | 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° | | | | | 23 | |
| Media del ritardo | | | | msec | 25 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | 2,9 | |

OPERATORE:

| | | | | |
|----------------------|------|----------------------------------|-------------|---|
| Anno di riferimento: | 2011 | 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 | 6633 | |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 5885 | |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 6414 | |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 342,1 | |
| | | b) uploading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 371 | |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 363 | |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 365 | |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 6,2 | |
| | | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | | 27 |
| Percentile 5° | | | | | | 16 | |
| Media del ritardo | | | | msec | | 24 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | | 62,1 | |
| 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 | 6097 | |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 7365 | |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 710,8 | |
| | | b) uploading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 432 | |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 424 | |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 428 | |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 4,8 | |
| | | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 0,41 |
| | 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° | | | | | | 13 | |
| Media del ritardo | | | | msec | | 21 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | | 61,6 | |

OPERATORE:

| | | | | |
|----------------------|------|----------------------------------|-------------|---|
| Anno di riferimento: | 2011 | 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 | 6848 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 6788 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 6825 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 234,1 |
| | | b) uploading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 433 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 410 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 424 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 9 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 14 |
| Percentile 5° | | | | | 12 | |
| Media del ritardo | | | | msec | 14 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | 60,9 | |
| tcs01002 (8Mbps/512Kbps) | | a) downloading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 6844 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 5874 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 6562 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 542,8 |
| | | b) uploading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 432 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 432 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 432 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 3,7 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 0,52 |
| | 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° | | | | | 17 | |
| Media del ritardo | | | | msec | 19 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | 62,3 | |

OPERATORE:

| | | | | |
|----------------------|------|----------------------------------|-------------|---|
| Anno di riferimento: | 2011 | 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 | 6562 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 4396 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 6172 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 726,5 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 366 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 335 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 361 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 11,8 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 28 |
| Percentile 5° | | | | | 23 | |
| Media del ritardo | | | | msec | 26 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | 46,7 | |
| tcs01002 (8Mbps/512Kbps) | | a) downloading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 7796 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 6810 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 7153 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 698,2 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 430 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 408 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 421 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 8,2 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 20 |
| Percentile 5° | | | | | 14 | |
| Media del ritardo | | | | msec | 19 | |
| Deviazione standard del ritardo | | | | msec | 63,2 | |

OPERATORE:

| | | | | |
|----------------------|------|----------------------------------|-------------|---|
| Anno di riferimento: | 2011 | 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 | 6605 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 1913 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 5805 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 1531,8 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 366 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 343 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 363 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 7,6 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 21 |
| | | | | Media del ritardo | msec | 23 |
| | | | | Deviazione standard del ritardo | msec | 56 |
| tcs01002 (8Mbps/512Kbps) | | a) downloading | servizi di accesso a Internet a banda larga | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 7874 |
| | | | | Percentile 5° della velocità di trasmissione | kbit/s | 7661 |
| | | | | Media della velocità di trasmissione | kbit/s | 7803 |
| | | | | Deviazione standard della velocità di trasmissione | kbit/s | 260 |
| | | b) uploading | | Percentile 95° della velocità di trasmissione | kbit/s | 432 |
| | | | | 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 | 11,2 |
| | Tasso di perdita dei pacchetti | | Servizi di accesso ad internet a banda larga | Probabilità di perdita dei pacchetti PING | % | 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° | | 12 |
| | | | | Media del ritardo | msec | 14 |
| | | | | Deviazione standard del ritardo | msec | 43,2 |