

L'ultimo rapporto SOS Tariffe sulle prestazioni dell'Adsl in Italia conferma velocità effettive molto al di sotto della velocità massima dichiarata dagli operatori.

SosTariffe.it, il sito per la comparazione di servizi di [Adsl](#), Telefonia Mobile, Energia, Conti Correnti e Conti Deposito, ha raggiunto le **200.000 rilevazioni di attraverso il proprio Speed [Test Adsl](#)**. Ecco le principali informazioni emerse dall'analisi dei dati.

Le offerte da 7 Mega si attestano sui 3,75 Mbps, mentre quelle da 20 Mega non superano i 7 Mbps. Svettano senza ombra di dubbio nel segmento 7 Mega le province di Trieste (4,684 Mbps), Genova (4,348 Mbps), Cagliari (4,484 Mbps), Livorno (4,453 Mbps) e Aosta (4,294 Mbps). Maglia nera invece per Crotone (2,725), Ragusa (3,125 Mbps), Teramo (3,184 Mbps), Rieti (3,098 Mbps) e Asti (3,132 Mbps).

"Per le connessioni a 7 Mega le velocità effettive di navigazione si attestano intorno ai 3.75 Mbps, con un andamento di lieve crescita rispetto all'inizio dell'anno, ma con una performance complessiva peggiore rispetto al 2010, anno in cui la velocità media si attestava intorno ai 4.08 Mbps", sottolinea **Alberto Mazzetti, amministratore delegato di SOS Tariffe**.

In ambito regionale, sempre nel segmento 7 Mega, si ha conferma di quanto rilevato localmente. La Valle d'Aosta è leader della classifica prestazionale con 4,294 Mbps, seguita a ruota da Sardegna (4,223 Mbps) e Liguria (4,119 Mbps). Dati poco incoraggianti invece per Abruzzo (3,663 Mbps) e Trentino Alto Adige (3,452). In questi ultimi casi bisogna ricordare che pesano senza dubbio le condizioni ambientali di alcuni Comuni.

Probabilmente **i dati meno positivi provengono dai servizi a 20 Mega che sono decisamente al di sotto di quanto promesso dalle campagne marketing**. Le migliori performance nazionali si concentrano nelle province di Imperia (8,299 Mbps), Verona (7,939 Mbps), Massa (8,823 Mbps), Arezzo (8,589 Mbps), Carbonia (8,462 Mbps) e Torino (7,904 Mbps). Dati negativi invece per quanto riguarda Ferrara (5,760 Mbps), Macerata (5,451 Mbps), Mantova (4,558 Mbps), Ragusa (5,464 Mbps), e Perugia (5,028 Mbps).

Le medie regionali di conseguenza sono in linea con i risultati provinciali. Il dato migliore è quello della Toscana, con 7,278 Mbps, mentre quello peggiore si rileva in Umbria con 5,479 Mbps.

"Per le connessioni a 20 Mega le velocità effettive di navigazione si attestano intorno ai 7 Mbps scarsi con un andamento altalenante delle performance e una lieve flessione della velocità media negli ultimi 2 mesi di rilevazioni", aggiunge Mazzetti.

Le offerte commerciali nel tempo però sono migliorate. Prova ne sia, come tiene a sottolineare Mazzetti *"molti operatori si sono orientati verso offerte spalmate su due anni"*. Grande risparmio poi per quanto riguarda le offerte One day, *"promozioni molto competitive, sottoscrivibili solo nell'arco di 24 ore"*.

"Dal punto di vista degli investimenti e della cablatrice in fibra di alcune città sono sicuramente da elogiare gli investimenti di Fastweb e Telecom Italia, mentre Tiscali e Infostrada si confermano come i più attivi in termini di offerte e promozioni", conclude l'Amministratore Delegato di SOS Tariffe.

In prospettiva bisogna ricordare che il servizio Speed Test Adsl Sos Tariffe è destinato ad affinare i propri risultati nel tempo. Diversamente da qualunque altro test adsl presente online è l'unico che riconosce e salva in modo anonimo alcune caratteristiche della connessione oggetto di analisi: il comune e la Provincia, il provider, la tariffa, la velocità dichiarata della connessione



Ricordiamo che l'analisi si basa su 200mila test effettuati dai residenti in 6412 comuni: non è un campione statistico perché l'utilizzo del tool Speed Test Adsl Sos Tariffe è libero, ma comunque i risultati sono indicativi per una valutazione di scenario.

[Sos Tariffe](#), nata nel 2008, è un servizio gratuito che permette di comparare le tariffe dei servizi Adsl, Internet Mobile, Telefonia Mobile, Conti Correnti, Energia Elettrica, Gas e Pay Tv.