



TISCALI PER LA SCUOLA DIGITALE

Il 2020 ha portato il mondo della scuola ad affrontare sfide impensabili fino a poco tempo prima, rendendo necessaria l'accelerazione del processo di digitalizzazione.

Tiscali è pronta ad affiancare le scuole verso la creazione della Scuola Digitale. Fibra, Connettività Avanzata, Centralino, Cloud, Servizi e competenze interdisciplinari rendono Tiscali la scelta ideale per raggiungere il traguardo della Scuola Digitale.

Offerta Connettività

Il Governo ha recentemente presentato il **Piano Nazionale per la Scuola Digitale** che prevede di connettere in fibra con una banda di almeno 100 Mbps tutte le scuole italiane entro il 2020.

Tiscali ha studiato una soluzione specifica per le Scuole che risponde alle nuove necessità della didattica a distanza e alle esigenze di accesso ad Internet in maniera più efficace.

Anche nelle aree bianche, quelle prive di reti ultra broadband, dove gli investitori privati non hanno convenienza ad investire per offrire alla popolazione residente un servizio di connettività a più di 30 Mbps, Tiscali è oggi in grado di proporre alle Scuole coperte dalla propria connettività un'offerta **Fibra con banda simmetrica garantita 100 Mbps** particolarmente vantaggiosa valida fino al 31/12/2020.

Caratteristiche dell'offerta

- Velocità fino a 1 Gbps
- Connettività senza limiti di traffico
- Router 4 porte LAN incluso
- Disponibile anche con centralino o canali voce
- **Codice MEPA: UI-P2P-Promo-Scuola**

BANDA GARANTITA
100 Mbps Simmetrica

BANDA MASSIMA
1 Gbps Simmetrica

SETUP
200 €

CANONE MESE
195 €

L'OFFERTA IN FIBRA SIMMETRICA IDEALE PER LE SCUOLE

Dettagli dell'offerta

La presente offerta si applica agli Istituti Scolastici collegati alla rete a Banda Ultra Larga di proprietà pubblica, nelle aree bianche del territorio, realizzata a seguito dei 3 Bandi di Gara pubblici emessi da Infratel e aggiudicati da Open Fiber S.p.A¹

La tabella che segue sintetizza le caratteristiche tecniche² del servizio **Ultrainternet PA Promo Aree Bianche**, promozione valida fino al 31/12/2020

Caratteristiche	Ultrainternet PA Promo Aree Bianche
Velocità massima di navigazione ³	1 Gbps simmetrico
Banda minima garantita ³	100 Mbps
Indirizzi IP	1 indirizzo pubblico statico
Hardware incluso	Router 4 porte

Condizioni economiche

Servizio	Attivazione	Canone mensile
Ultrainternet Dati Simmetrico Promo Scuole ⁴	200 €	195 €

Opzioni tariffarie

Servizi	Una Tantum	Canone mensile
8 indirizzi IP statici aggiuntivi	-	10 €
16 indirizzi IP statici aggiuntivi	-	16 €
32 indirizzi IP statici aggiuntivi	-	20 €

Tutti i prezzi indicati sono da considerarsi IVA esclusa

Servizi Cloud

Tiscali offre una vasta gamma di Servizi Cloud, che permette di mantenere gli standard di sicurezza e affidabilità di tutta l'offerta formativa ad alti livelli, quale che sia il modo di erogazione. Si va dal semplice Backup al Disaster Recovery, dalla Raccomandata Elettronica all'offerta Smart Working. I dati risiedono in datacenter italiani certificati ISO 9001, ISO 14001, ISO 20000-1, ISO 22301, ISO 27001

SelfCommunity

Tiscali offre un innovativo servizio social focalizzato sui contenuti, sul coinvolgimento e l'interazione protetta tra gli utenti in un ambiente chiuso e controllato, che permette un livello di coinvolgimento dell'utenza molto più elevata rispetto a tecnologie obsolete quali siti web, blog, forum il tutto basato sulle funzionalità social più comuni e avanzate, con una interfaccia personalizzabile.

Contatti

PEC: ufficiogare@pec.tiscali.com

MAIL: ufficiogare@tiscalibusiness.it

- 1 Dettagli normativi contratti Aree C e D:
 - Bando di Gara pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea (GUCE) n. 2016/S 107-190845
 - Bando di Gara pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea (GUCE) n. 2016/S 153-277343
 - Bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea (GUCE) n. GU/S 576 del 19/04/2018
- 2 Servizio sottoposto a verifica di copertura.
- 3 La velocità raggiungibile dipende anche dal livello di congestione della rete e del server cui ci si collega.
La banda minima garantita si riferisce alla velocità minima raggiungibile considerata la massima congestione del servizio.
Non può tenere conto della congestione incontrata nei tragitti esterni alla rete proprietaria o eventuali fault tecnici.
- 4 Promo Scuole valida fino al 31/12/2020