



*Telefonia, connettività veloce e servizi televisivi via Internet*

## **FASTWEB approda alla Spezia**

### **Servizi di telecomunicazione avanzati a larga banda per cittadini e imprese**

*Entro giugno saranno raggiunte 40.000 famiglie e realtà aziendali*

La Spezia, 15 marzo 2005 – Il Comune della Spezia e FASTWEB - il principale operatore alternativo italiano di servizi di telecomunicazione a banda larga – presentano i servizi integrati per telefonia fissa, Internet e televisione digitale via cavo, da oggi disponibili sul territorio della Spezia e provincia.

La Spezia entra così a far parte del circuito dei centri urbani dotati delle infrastrutture tecnologiche più avanzate in grado di rivoluzionare le abitudini domestiche e professionali, dare nuovo impulso, in prospettiva, all'economia del territorio e favorire scambi e cooperazione tra istituzioni accademiche, centri di ricerca, enti di formazione, strutture di servizio alle imprese, singoli cittadini e istituzioni.

I servizi a larga banda di FASTWEB sono già disponibili per gli spezzini dai primi di marzo. Secondo i piani di sviluppo della Società, **l'intero capoluogo ligure**, compresa la Zona Industriale, sarà coperto **entro giugno** (circa 40.000 tra famiglie e realtà imprenditoriali). In particolare, l'offerta per le aziende sarà disponibile in tutto il distretto industriale di La Spezia, compresi 18 comuni limitrofi.

Alla Spezia, crocevia di tre importanti regioni e strategico snodo portuale, commerciale e di collegamento tra Mediterraneo, Italia del Nord ed Europa, FASTWEB prevede l'estensione di un'**infrastruttura di rete in fibra ottica di circa 25 Km**, in grado di erogare i servizi *triple play* alla clientela privata con tecnologia DSL e banda garantita superiore a 4 Mb/s (ovvero la connettività costante necessaria per veicolare i servizi di televisione on Demand).

“L'Amministrazione Comunale – ha affermato il Sindaco **Giorgio Pagano** – ha voluto favorire il diffondersi della nuova tecnologia con l'obiettivo di migliorare la qualità ed il livello dei servizi di comunicazione per cittadini e imprese sul territorio. La Spezia è una città che ha raccolto la sfida del cambiamento e dell'innovazione. Favorire lo sviluppo delle tecnologie di comunicazione più avanzate, di un settore – quello della larga banda veicolata attraverso il Protocollo Internet – che vede l'Italia in una posizione di primato nel panorama internazionale, significa fare della Spezia una città sempre più moderna, competitiva, capace di attrarre investimenti grazie anche ai servizi e all'infrastrutturazione tecnologica di cui dispone”.

“La realizzazione del progetto di FASTWEB alla Spezia è stata possibile grazie all'ampia collaborazione dell'ente locale - ha sottolineato **Gianni Lupotto**, Responsabile Area Nord Ovest di FASTWEB. Anche La Spezia, come le altre città già raggiunte da FASTWEB, vanta un tessuto sociale e imprenditoriale estremamente interessante e potenzialmente molto ricettivo ai fini dell'utilizzo delle nuove tecnologie”.

#### **FASTWEB**

Ufficio Stampa  
Simona Geroldi - Giovanna Guzzetti  
+39 02 4545 4350 - 2360  
+39 02 4545 2366  
[simona.geroldi@fastweb.it](mailto:simona.geroldi@fastweb.it)  
[giovanna.guzzetti@fastweb.it](mailto:giovanna.guzzetti@fastweb.it)

#### **COMUNE della SPEZIA**

Ufficio Comunicazione e Immagine  
Federica Stellini  
T: +39 0187 72. 74. 68  
Cell: +39 338 4601114  
[federica.stellini@comune.sp.it](mailto:federica.stellini@comune.sp.it)

## I servizi a larga banda di FASTWEB per la clientela business e residenziale

**FASTWEB** - il principale operatore alternativo italiano di servizi di telecomunicazione a larga banda, attualmente presente nelle città di Milano, Roma, Genova, Torino, Napoli, Bologna, Venezia-Mestre, Padova, Biella, Reggio Emilia, Modena, Bari, Alessandria e Como - con una rete che si estende per oltre 12.700 km sul territorio nazionale - utilizza un modello tecnologico unico a livello mondiale che coniuga l'uso estensivo del protocollo IP - Internet Protocol - per la trasmissione di voce, dati e video con l'impiego della fibra ottica e della tecnologia xDSL .

Ad oggi la Società raggiunge 4 milioni di clienti potenziali, ma con il recente varo del nuovo piano industriale, per la fine del 2006 prevede di raggiungere 10 milioni di famiglie italiane, con l'obiettivo di diventare il primo operatore alternativo di telefonia fissa in Italia.

La disponibilità di una piattaforma tecnologica che non ha eguali al mondo per dimensioni e complessità ma, soprattutto, per prestazioni e potenzialità - ha permesso di riunire funzioni finora distinte e separate e ha offerto la possibilità di sviluppare servizi innovativi ad alto valore aggiunto, fruibili nello stesso momento con un solo collegamento.

**FASTWEB** offre competitivi servizi avanzati a tutti i segmenti di mercato business - Pubblica Amministrazione, grandi, medie e piccole aziende, studi professionali, esercizi commerciali, mondo delle Università e della Ricerca, mentre alla clientela residenziale offre un'ampia gamma di servizi integrati di telefonia fissa, Internet veloce e Televisione, su un unico cavo, con canali via etere e satellitari - riproponendo la programmazione di Sky - oltre ad una sezione on Demand con un catalogo di oltre 5.000 titoli a disposizione con qualità video digitale e audio Dolby Digital 5.1.

In particolare, sul fronte **Business**: dai servizi di telefonia vocale con tecnologia VoIP (Voice over IP) e connettività Internet a larga banda, alle più avanzate applicazioni di videocomunicazione-videoconferenza, reti private virtuali (VPN) e servizi B2E (Business to Employee), streaming audio e video, telesorveglianza, Web Housing e Web Hosting, Bandwith on Demand, connettività DWDM superiore a 1 Gigabit/s.

Sul fronte dell'**offerta dedicata alle famiglie**, oltre alla navigazione in **Internet** con la massima velocità di accesso oggi disponibile sul mercato italiano (fino ai 10 Mbit/s per la fibra ottica e fino a 4 Mbit/s per l'ADSL), FASTWEB offre servizi video ad elevato valore aggiunto. Grazie a una elevatissima capacità di banda, la televisione digitale di FASTWEB è caratterizzata, sin dal lancio del servizio nel 2001, da varietà e ricchezza di **contenuti, qualità audio e video digitale** e reale **interattività**.

Si tratta di un modello innovativo di televisione **fruibile dal tradizionale televisore di casa** che consente di:

- vedere, senza parabola né decoder, le principali emittenti nazionali, una serie di canali digitali liberi e a pagamento;
- attingere, in modalità on Demand, da un ampio archivio di oltre 5.000 titoli in costante aggiornamento, attualmente composto dai canali ONtv (con film delle principali Majors italiane e internazionali quali medusa, Medusa, Universal, 20th Century Fox, Dreamworks, Touchstone, Disney e Miramax) e RaiClick (programmazione corrente RAI e contenuti dall'archivio storico);

- vedere, in modalità Pay o Pay-per-View, tutti i contenuti premium di SKY Italia, compreso il campionato di calcio di Serie A e B, acquistabili anche singolarmente;
- videoregistrare da remoto i programmi preferiti dei canali terrestri senza usare videoregistratore né videocassette, impostando l'operazione dal telecomando della Tv o da un qualsiasi PC connesso a Internet; consultare la segreteria telefonica e il servizio fax dal televisore (queste 2 opzioni sono fruibili anche dal PC);
- consultare con il telecomando del televisore una Guida TV elettronica con tutte le informazioni sui programmi in corso e quelli successivi;
- giocare, navigare in Internet e utilizzare la posta elettronica da TV.

Al 31 dicembre 2004 il numero complessivo dei **clienti** era pari a 496.000 con un incremento del 50% rispetto ai 330.600 di fine 2003.

Per informazioni:

[www.company.fastweb.it](http://www.company.fastweb.it)

[www.fastweb.it](http://www.fastweb.it)