

telefonia mobile. In attesa della copertura totale, il servizio è già attivo in alcune zone della provincia; Big Tlc Srl ha già sottoscritto i primi contratti di abbonamento, sia con privati che aziende, attraverso una serie di offerte diversificate (Big Family Wireless e ADSL, Big 4 Professional, Big 4 Biz ADSL e Family), che garantiscono: un collegamento 24 ore su 24 ad internet, senza vincoli di tempo o di quantità di dati, a una tariffa fissa; navigazione Internet con connessione simmetrica e Banda Garantita; telefonia basata sulla tecnologia Voip (telefonare tramite internet) a tariffa unica, per tutte le chiamate su telefono fisso locali e nazionali ed eliminazione del canone Telecom. Il servizio telefono senza limiti e senza vincoli sarà disponibile da dicembre 2008.

Per conoscere e verificare l'effettiva copertura wireless del proprio comune, la società Big Tlc ha creato una sezione apposita sul proprio sito internet, www.bigtlc.it.

Ai cento comuni collegati in fibra ottica, si aggiungono i 63 Comuni delle aree montane, Obiettivo 2, che sono collegati dalla nuova infrastruttura di reti wireless realizzata da Infracom per le Valli Brembana, Seriana, di Scalve e Imagna.

L'obiettivo e la speranza della Provincia è di arrivare, entro il 2010, ad una copertura completa del territorio, operazione per la quale servirebbero altri 11 milioni di euro.

400 km di autostrada del comunicare

INVESTIMENTI PER LA BANDA LARGA

PROGETTO	INVESTIMENTO
Fibra Ottica - ABM ICT (colore Verde)	€ 18.000.000,00
Wireless Comuni in Obiettivo 2 e a sostegno transitorio (colore Azzurro)	€ 1.500.000,00
Progetti futuri (colore Bianco)	€ 11.500.000,00
TOTALE INVESTIMENTI	€ 31.000.000,00

LE SCELTE DEI COMUNI

● Ha già aderito ● In fase di valutazione ● Non interessato

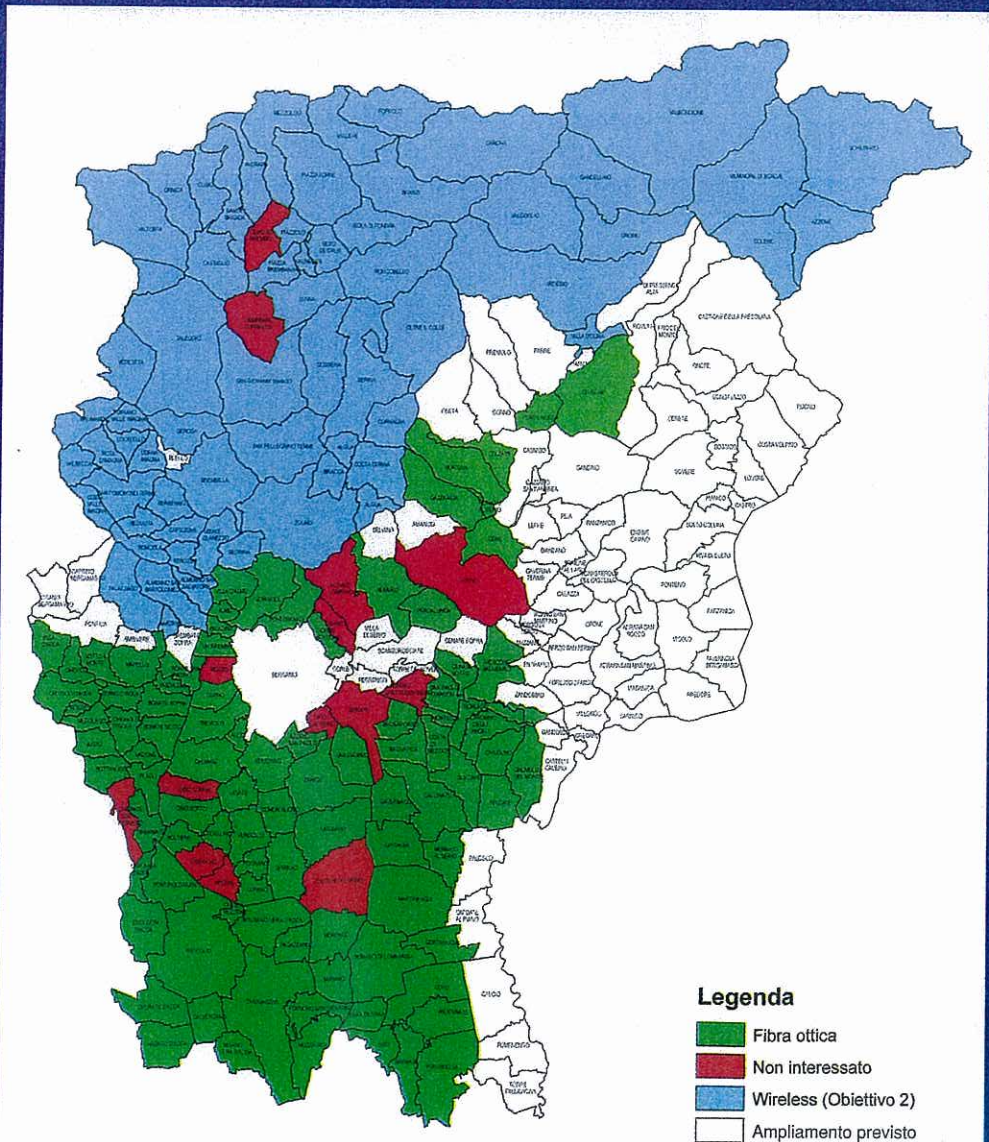
Amministrazione Comunale	Anello	Adesione	Amministrazione Comunale	Anello	Adesione
Albano Sant'Alessandro		●	Grassano		●
Albino		●	Grumello del Monte		●
Alme		●	Isso		●
Alzano Lombardo		●	Lallio		●
Antegnate		●	Levate		●
Arcene		●	Lurano		●
Arzago d'Adda		●	Madone		●
Azzano San Paolo		●	Martignone		●
Bagnatica		●	Medolago		●
Barbata		●	Misano di Gera d'Adda		●
Bariano		●	Montello		●
Bolgaro		●	Morengo		●
Boltiere		●	Mornico al Serio		●
Bonate Sopra	A	●	Mozzanica		●
Bonate Sotto	A	●	Mozzo		●
Bottanuco	A	●	Nembro		●
Brembate	A	●	Orio al Serio		●
Brignano Gera d'Adda		●	Orio Sopra		●
Brusaporto		●	Orio Sotto		●
Calcinato		●	Pagazzano		●
Calusco d'Adda	A	●	Paladina		●
Calvenzano		●	Pognano		●
Canonica d'Adda		●	Ponte San Pietro		●
Capriate San Gervasio	A	●	Ponte Nossa		●
Caravaggio		●	Ponteranica		●
Carobbio degli Angeli		●	Pontirolo Nuovo		●
Carvico	A	●	Pradalunga		●
Casirate d'Adda		●	Presezzo		●
Castel Rozzone		●	Ranica		●
Cavernago		●	Romano di Lombardia		●
Cenate Sotto		●	San Paolo d'Argon		●
Cene		●	Seriate		●
Chignolo d'Isola		●	Solza		●
Chiuduno		●	Soriso		●
Ciserano		●	Sotto il Monte Giovanni XXIII		●
Clusone		●	Spirano		●
Cologno al Serio		●	Stezzano		●
Colzate		●	Suisio		●
Comun Nuovo		●	Telgate		●
Cortenuova		●	Terno d'Isola		●
Costa di Mezzate		●	Torre Boldone		●
Covo		●	Trescore Balneario		●
Curno		●	Treviglio		●
Dalmine		●	Treviolo		●
Fara Gera d'Adda		●	Urgnano		●
Fara Olivana con Sola		●	Valbrembo		●
Filago		●	Verdellino		●
Fiorano al Serio		●	Verdello		●
Fontanella		●	Vertova		●
Fornovo San Giovanni		●	Villa d'Adda		●
Gazzaniga		●	Villa d'Alme		●
Ghisalba		●	Zanica		●
Garlago		●			



PROVINCIA DI BERGAMO www.provincia.bergamo.it

LA BANDA LARGA

Sono quasi terminati i lavori lungo l'autostrada del futuro, la Banda Larga. Entro la fine dell'anno i 94 Comuni della Bergamasca che hanno aderito al progetto della Provincia di Bergamo - realizzato da Abm Ict Spa (società partecipata al 100% da via Tasso) e commercializzato e gestito da Big Tlc Srl (il cui capitale è per l'85% di Abm Ict, 10% Ria e 5% Cosidra) - saranno dotati di copertura wireless, anche se in realtà il servizio si estenderà fino 104 comuni. La dorsale in fibra ottica, lunga 400 chilometri, collegherà 94 sedi comunali e fornirà servizi avanzati a un mercato potenziale costituito da circa 290.000 famiglie e 43.000 imprese, garantendo una riduzione dei tempi di attesa davanti al video, una migliore qualità, soprattutto dei contenuti multimediali e una velocità di collegamento e di trasmissione molto elevata. Per la chiusura del cantiere bisognerà attendere la fine del 2008 e il completamento delle installazioni delle 64 antenne su territorio: si tratta di dispositivi con un impatto di mille volte inferiore rispetto ad un comune apparato di



Legenda

- Fibra ottica
- Non interessato
- Wireless (Obiettivo 2)
- Ampliamento previsto