

Categorie

- [Attualità](#)
- [Chiesa](#)
- [Comuni](#)
 - [Acate](#)
 - [Chiaramonte Gulfi](#)
 - [Comiso](#)
 - [Giarratana](#)
 - [Ispica](#)
 - [Modica](#)
 - [Monterosso Almo](#)
 - [Pozzallo](#)
 - [Ragusa](#)
 - [Santa Croce Camerina](#)
 - [Scicli](#)
 - [Vittoria](#)
- [Cronaca](#)
- [Cultura](#)
- [Internazionali](#)
- [Politica](#)
- [Provincia di Ragusa](#)
- [Spettacolo](#)
- [Sport](#)

Links

- [Dinastia Case](#)
- [JPromotion Immobiliare](#)
- [RG Group](#)
- [Da Paolina B&B](#)

Profilo

- [Registrati](#)
- [Collegati](#)

Archivio

luglio 2010

[Modica. Arriva il WiMax.](#)



Buscema

Siglato questa mattina a Palazzo San Domenico il protocollo d'intesa tra il Comune di Modica e la Mandarin (il primo operatore regionale WiMAX nato in Sicilia) per la diffusione, sul territorio modicano, del servizio internet a banda larga ADSL attraverso la tecnologia WiMAX.

All'incontro per la sottoscrizione del documento erano presenti, oltre al Sindaco Antonello Buscema, l'amministratore delegato di Mandarin Vincenzo De Caro, il Dirigente Carmelo Denaro e Maurizio Pisana, consulente del Comune di Modica per le tecnologie dell'informazione.

A seguito delle numerose richieste da parte dei cittadini e delle aziende operanti specialmente nelle zone rurali, il Comune di Modica si è attivato per predisporre tutti gli strumenti necessari all'eliminazione del Digital Divide e permettere quindi a tutti i soggetti che operano in aree non coperte dagli operatori tradizionali, di poter accedere ad internet e a tutti i servizi offerti dalla rete.

La tecnologia WiMAX grazie alla grande capacità di banda, sarà in grado di veicolare flussi dati, audio e video rendendo possibile la realizzazione di impianti internet, telefonici e di videosorveglianza anche al di fuori del centro urbano.

L'infrastruttura potrà inoltre essere usata per il monitoraggio ambientale, il controllo delle discariche abusive, la realizzazione di sistemi di telefonia VoIP, l'attività di prevenzione ed emergenza della protezione civile, la sicurezza del territorio, il monitoraggio della viabilità e del traffico.