



ascoltare, capire, comunicare



## **TWT presenta il nuovo servizio di banda larga satellitare**

*TWT e Skylogic annunciano la loro partnership all'insegna della tecnologia più avanzata*

### **In breve:**

---

Nell'ottica di offrire soluzioni innovative con funzionalità sempre più avanzate ai propri clienti e contribuire al superamento del *digital divide*, TWT ha siglato un accordo con Skylogic per la fornitura di servizi a banda larga via satellite di elevata qualità su tutto il territorio italiano e, in particolare, nelle zone non coperte dall'ADSL terrestre.

---

*Milano, 27 maggio 2008* – TWT, società di telecomunicazioni indipendente che opera dal 1995 con un'ampia gamma di servizi di comunicazione integrata sempre al passo con le novità del mercato e della tecnologia, ha siglato un accordo con Skylogic per portare la connessione a banda larga satellitare in qualsiasi luogo, compresi quelli non coperti dalla tradizionale rete cablata.

La banda larga via satellite arricchisce ulteriormente la gamma di servizi ad alto contenuto tecnologico a disposizione dei clienti di TWT, aprendo gli orizzonti verso nuovi scenari e nuovi mercati. Non solo: obiettivo di TWT è contribuire al superamento del *digital divide*, il divario esistente tra chi può accedere alle nuove tecnologie e chi no.

Grazie alla sinergia tra le due società, ora è possibile raggiungere qualsiasi punto del territorio nazionale ove ne sia fatta richiesta, comprese le aree di difficile accesso, quali per esempio i territori montuosi, e le aree a bassa densità di popolazione, fattore che rende economicamente svantaggiosa l'espansione dell'ADSL terrestre.

Non solo, la copertura con la banda larga satellitare è effettuata in tempi brevissimi. E' infatti sufficiente l'installazione di un'apposita antenna puntata sul satellite geostazionario, sfruttando l'utilizzo di uno speciale modem satellitare.

Il terminale satellitare è costituito da un'antenna di diametro inferiore al metro collegata a un terminale D-STAR bi-direzionale di dimensioni estremamente ridotte. Ogni punto collegato avrà un accesso alla comunicazione a banda larga per mezzo del satellite di Eutelsat EUROBIRD™ 3, del centro di comunicazione satellitare (Hub) di Skylogic e di una connessione dedicata via terra alla rete TWT.

Il terminale satellitare è costituito da un'antenna di diametro inferiore al metro collegata a un terminale D-STAR bi-direzionale di dimensioni estremamente ridotte. Ogni punto collegato avrà un accesso alla comunicazione a banda larga per mezzo del satellite di Eutelsat EUROBIRD™ 3, del centro di comunicazione satellitare (Hub) di Skylogic e di una connessione dedicata via terra alla rete TWT.



ascoltare, capire, comunicare



Il nuovo servizio di TWT è già disponibile nei Comuni alpini della Valsesia in Piemonte, come Alagna Valsesia (VC), località ai piedi del Monte Rosa, non coperta dall'ADSL terrestre. La banda Internet raggiunge il Comune di montagna a 1191 m s.l.m. tramite il collegamento satellitare, per poi essere trasportata verso case e aziende della zona attraverso reti "Wireless Hyper LAN".

-----

**TWT S.p.A.** opera dal 1995 come società di telecomunicazioni indipendente e offre soluzioni personalizzate di comunicazione integrata, tagliate su misura per ogni realtà aziendale: dai servizi di telefonia fissa alla banda larga, dalle reti VPN alle soluzioni di co-location presso la Server Farm, fino alla progettazione di siti web e alla gestione della Posta Elettronica Certificata. TWT si propone come interlocutore unico alle aziende che fanno della comunicazione un valore strategico, seguendole in un percorso di innovazione tecnologica.

Per ulteriori informazioni, scrivere a [stampa@twit.it](mailto:stampa@twit.it) oppure visitare il sito [www.twit.it](http://www.twit.it).

**Skylogic S.p.A.** è una controllata al 100% di Eutelsat: con base a Torino, gestisce una delle maggiori piattaforme IP a banda larga satellitare al mondo, lo SkyPark. Il suo centro operativo è attrezzato per offrire una gamma completa di servizi a banda larga, inclusi la distribuzione di contenuti, il video streaming IP e servizi televisivi a valore aggiunto, come anche le applicazioni marittime, teleconferenze e e-learning, il controllo a distanza delle installazioni, applicazioni di telemedicina e la telefonia VOIP. Il teleporto utilizza la capacità sui satelliti della flotta Eutelsat per raggiungere utenti in Europa, in Asia, nelle Americhe e in Africa. Il mercato di riferimento di Skylogic S.p.A. sono le piccole e medie aziende, la grande industria e le Pubbliche Amministrazioni. [www.skylogic.it](http://www.skylogic.it)

Per informazioni: Ufficio Stampa – Pentastudio - +39 0444 543133 [matteo.sassano@pentastudio.it](mailto:matteo.sassano@pentastudio.it)