

Padova Febbraio 2009

Aitech offre la Connessione Internet Satellitare

Aitech offre, in collaborazione con una primaria società di servizi, la Connettività Internet Satellitare in tutta Italia senza la necessità della linea telefonica o della ADSL. E' necessaria solo una piccola parabola ed un modem. Grazie alle nuove tecnologie utilizzate, il segnale è robusto ed affidabile, anche con il cielo nuvoloso e la neve.

Con una nuova parabola satellitare ricetrasmittente ed il modem, la connessione è possibile in **TUTTA ITALIA senza la necessità della linea telefonica o della ADSL.**

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Adattamento della velocità di connessione o divisione della banda disponibile, in funzione del numero di utenti collegati nel momento, per dare ad ogni utente la stessa velocità degli altri.
- Dal 2010 la banda passerà automaticamente da 7 a 20 MBIT.
- La ricezione è sicura anche con la parabola sotto 5 cm di neve, all'interno c'è un sensore che abbassa od aumenta la potenza a seconda dell'entità della copertura.
- Il cielo nuvoloso non esclude la connessione.
- A breve sarà disponibile anche un software per il rilevamento dei consumi di banda, in modo che il cliente possa capire se necessita di altra potenza.

QUALITA' DELLA CONNESSIONE

La soluzione proposta copre tutto il territorio nazionale ed è un sistema tecnologicamente avanzato, grazie alle nuove bande di frequenza KA (20-30 GHz). Il segnale è particolarmente robusto ed affidabile: Downlink 2 Mbps – Uplink 384 Kbps.

PROFILI TARIFFARI E TRAFFICO

L'abbonamento offre due profili tariffari che possono essere cambiati in qualsiasi momento:

- 1) Profilo **6 GB**
- 2) Profilo **12 GB**

Entro queste soglie di traffico la navigazione internet è alle massime prestazioni (2 Mbps in down e 384 Kbps in up). Superato il limite stabilito dal profilo scelto la velocità viene ridotta, ma il traffico resta illimitato (FAP).

COSTI E MODALITA' DI FORNITURA ANNUALI O ANCHE A CANONE STAGIONALE

Per maggiori informazioni contattare l'ufficio commerciale.

Ufficio Stampa