

---

## **AvMap presenta Geosat 6 TV, il primo PND con TV DVB-H, navigazione *connessa* e telefono GSM Tri-band**

- *Mappe e contenuti digitali Tele Atlas per il nuovo Geosat 6 TV*
- *Presentazione in anteprima mondiale al Cebit di Hannover (4 -9 marzo 2008) presso lo stand Tele Atlas (Padiglione 14, Stand H07)*

**Hannover, 4 Marzo 2008** - AvMap, società italiana di sistemi di navigazione satellitare, ha presentato oggi il GPS stand alone più completo e versatile del mercato: il nuovo Geosat 6 TV. Si tratta di un vero e proprio PDN "tuttofare", che offre: la possibilità di vedere la tv tramite tecnologia DVB-T (Digital Video Broadcasting Terrestre) e DVB-H (DVB - Handheld), navigazione *connessa*, telefono cellulare GSM Tri-band e lettore multimediale, oltre ad un'integrazione di tecnologie e funzioni che non conosce eguali tra i GPS all-in-one. Il motore multimediale e il middleware televisivo di Cidana Corporation, abbinati alla ricchezza dei contenuti e della cartografia digitale di Tele Atlas, hanno consentito ad AvMap di presentare questo incredibile tivufonino in anteprima mondiale al Cebit di Hannover presso lo stand Tele Atlas (*Padiglione 14, Stand H07*).

"Geosat 6 TV è un dispositivo *connesso*, che consente di arricchire l'esperienza di navigazione con informazioni dinamiche *on-the-go*", spiega Simone Lazzarini Amministratore Delegato di AvMap. "Geosat 6 TV è il risultato delle più avanzate tecnologie convergenti e apre la strada ad opportunità illimitate di partnership con servizi location-based (LBS) e content provider, offrendo soluzioni innovative per l'utente mobile".

"Una TV "mobile", ricca, dal vivo, è la funzione chiave per i dispositivi di navigazione di prossima generazione", ha dichiarato Ioannis Katsavounidis, Chief Technology Officer di Cidana. "Geosat 6 TV è il primo di una nuova serie di dispositivi che combinano navigazione portatile e media entertainment dal vivo. Il design estremamente leggero e le funzioni di localizzazione GPS, abbinate agli innumerevoli servizi offerti dai segnali DVB-H, lo trasformeranno senz'altro in un successo; Cidana è orgogliosa di essere fornitrice di AvMap con le proprie soluzioni DVB-H/DVB-T e PMP universali per il prodotto Geosat 6 TV".

“I consumatori si aspettano dai propri dispositivi multimediali mobili un’esperienza sempre più ricca di contenuti”, ha affermato Jack Reinelt, Managing Director e CEO di Tele Atlas Europa, Medio Oriente e Africa. “Siamo contenti di essere partner di società leader come AvMap, che si focalizzano sulla fornitura di soluzioni innovative per l’utente mobile”.

### **Navigazione GPS avanzata**

Il nuovo software di AvMap facilita la navigazione grazie a funzioni avanzate come lo Stop Planner, il Trip Computer, una sezione FAQ e la guida utente integrata.

### **Contenuti dinamici**

È la navigazione “connessa” che fa la differenza quando si desidera organizzare al meglio il proprio viaggio: informazioni meteorologiche in tempo reale, confronto dei prezzi del carburante per decidere a quale stazione rifornirsi, ricerca dei parcheggi liberi e suggerimenti utili per allietare la propria serata in città. Geosat 6 TV sarà il primo navigatore connesso di questo tipo a portare finalmente in Europa tutte le funzionalità dei servizi location-based racchiuse in un PND.

### **GSM e chiamate d'emergenza**

Geosat 6 TV consente ad AvMap di entrare a pieno titolo nel mercato della telefonia mobile, in quanto, grazie alla tecnologia GSM Tri-band incorporata, funziona esattamente come un cellulare. L'interfaccia del software, inoltre, presenta un pulsante ad accesso rapido per chiamate d'emergenza, configurabile per servizi particolari (per es. il servizio assistenza sinistri).

### **DVB-H e funzioni multimediali**

Geosat 6 TV contiene numerosissime applicazioni di intrattenimento mobile in quanto, grazie ai moduli DVB-H e DVB-T, è garantita una ricezione ottimale della rete televisiva digitale, in qualsiasi condizione. Inoltre, questo dispositivo portatile multimediale, include un visualizzatore immagini e un lettore Mp3 ed Mp4.

### **Hardware e specifiche**

Geosat 6 TV di AvMap è progettato e fabbricato interamente in Italia. In metallo, sottile e di stile, questo è il nuovo design di Geosat 6 TV, che si distingue per essere estremamente resistente ed elegante; inoltre l'ampio schermo widescreen da 4.8" ad alta risoluzione assicura il riconoscimento rapido e la visualizzazione sia in modalità orizzontale sia verticale. La nuova staffa magnetica, che sostiene il navigatore per mezzo di 4 potenti calamite, permette al guidatore di posizionare il

navigatore sul supporto con un semplice gesto e di ruotarlo dalla modalità orizzontale a quella verticale per scegliere di volta in volta il punto di vista ottimale durante la navigazione.

Geosat 6 TV di AvMap è dotato di processore da 520 MHz, ricevitore GPS Sirf Star III, sensore per il controllo automatico della luminosità e porta USB master/slave.

Geosat 6 TV è fornito con cartografia TeleAtlas, precaricata, dell'Europa (34 nazioni), oltre 2 milioni di punti di interesse (POI), tecnologia Text-to-Speech per vocalizzare il nome della strada e i contenuti con il servizio di informazioni dinamiche AvMap e, come se non bastasse, include un media player digitale per l'ascolto di file Mp3 e Mp4.

AvMap Geosat 6 TV sarà compatibile con **Geosat Updater** l'applicazione desktop che consente agli utenti la gestione di mappe, punti di interesse, immagini di benvenuto, voci e altri contenuti del proprio GPS, sincronizzandoli in modo estremamente semplice sul dispositivo. Ma soprattutto, con Geosat Updater è possibile scaricare gratuitamente le ultime release del software per mantenere i dispositivi AvMap di qualsiasi utente sempre perfettamente aggiornati. Scaricando Geosat Updater dal sito <http://www.avmap.it>, i clienti AvMap potranno personalizzare e ampliare ulteriormente la propria esperienza di navigazione GPS.

## Disponibilità

AvMap Geosat 6 TV sarà visibile presso il Cebit di Hannover dal 4 al 9 Marzo 2008 presso lo stand Tele Atlas (*Padiglione 14, Stand H07*), dove si potrà assistere a demo di prodotto. AvMap Geosat 6 TV sarà disponibile a partire dal 2° trimestre del 2008, completo di staffa magnetica, alimentatore per accendisigari, cavo di alimentazione CA e cavo dati USB.

## Informazioni su AvMap

AvMap si stabilisce in Italia nel 1994 all'interno del gruppo C-MAP, leader mondiale per la progettazione e la realizzazione di cartografia elettronica. AvMap debutta nel mercato aeronautico con l'EKP (electronic keypad), uno dei sistemi di navigazione più venduti al mondo. AvMap trasferisce il Know How della cartografia elettronica dal settore aeronautico a quello terrestre e diventa leader in sistemi di navigazione satellitare e di gestione di flotte. In Italia, i Carabinieri, la Polizia di Stato, la Guardia di Finanza, i Vigili del fuoco e l'Elisoccorso e migliaia di utenti privati utilizzano prodotti AvMap. Nel 1994, AvMap è stata pioniera nel settore delle soluzioni portatili GPS dedicate alla navigazione automobilistica, con il lancio del 'Desert Cruiser' cui hanno fatto seguito il 'Road Cruiser', 'Geosat GPS', 'Geosat evolution', 'Geosat2', la serie 'Geosat 4 e la serie 'Geosat 5. Nel 2006, AvMap parte alla conquista del mercato del software di navigazione sviluppando applicativi speciali per dispositivi mobili. Tra i propri partner AvMap annovera Peugeot Automobili Italia, Iveco, Tamoil e tanti altri. Nel 2008 AvMap lancia la serie Geosat 6 che porta alla

ribalta una nuova tecnologia: la navigazione "connessa". Per informazioni, visitare il sito [www.avmap.it](http://www.avmap.it), [www.geosat6.com/tv](http://www.geosat6.com/tv)

### **Informazioni su Tele Atlas**

Tele Atlas fornisce le mappe digitali e i contenuti dinamici per alcuni dei più importanti servizi di navigazione e localizzazione al mondo (LBS). Il nostro patrimonio di informazioni è alla base di un'ampia gamma di sistemi di navigazione personale e automobilistica e di applicazioni cartografiche mobili ed Internet, che consentono agli utenti di trovare le persone, i luoghi, i prodotti e i servizi di cui hanno bisogno, ovunque si trovino. Collaboriamo inoltre con aziende partner che si affidano ai nostri dati cartografici per la creazione di applicazioni critiche per servizi di emergenza, di gestione flotte aziendali e delle infrastrutture. Grazie alla propria offerta di prodotti e alle partnership, Tele Atlas garantisce la copertura cartografica digitale di più di 200 Paesi e aree nel mondo. L'azienda è stata fondata nel 1984 ed oggi conta circa 2.500 tra dipendenti a tempo pieno e cartografi professionisti, presso uffici dislocati in 24 Paesi di tutto il mondo, e si avvale di una sofisticata rete di corrieri postali, di esclusivi furgoni di mappatura mobile e di oltre 50.000 fonti di dati per fornire mappe digitali altamente accurate ed aggiornate.

Tele Atlas è quotata sulla borsa di Francoforte (TA6) e sul listino Euronext di Amsterdam (TA). Per ulteriori informazioni, visitare [www.teleatlas.com](http://www.teleatlas.com).

### **Contatti con i media:**

#### **Business Press**

Elena Rabaglio,  
Tel: +39 02 72 58 51  
[elenar@bpress.it](mailto:elenar@bpress.it)

#### **Tele Atlas**

Dirk Snauwaert  
Public Relation Director, Tele Atlas Europe  
Tel: +32 475 69 30 97  
[dirk.snauwaert@teleatlas.com](mailto:dirk.snauwaert@teleatlas.com)

#### **AvMap**

Chiara Viganò  
Tel: +39 0585 789193  
[cvigano@avmap.it](mailto:cvigano@avmap.it)

[cbeccari@avmap.it](mailto:cbeccari@avmap.it)

Carla Beccari  
Tel: +39 0585 789193