

AvMap presenta [Geosat Map Converter](#), la nuova applicazione che consente di scegliere e caricare sul navigatore mappe personalizzate dei luoghi da visitare

Geosat Map Converter va ad arricchire le funzioni del Gps [Geosat 4x4 Crossover](#) di AvMap, il navigatore portatile che può essere usato sia fuoristrada che in città

- In modo facile e veloce da oggi è possibile inserire nel Geosat 4x4 Crossover fino ad otto mappe personalizzate relative ai luoghi che si vogliono esplorare
- Geosat 4x4 Crossover di AvMap, frutto della collaborazione con l'Istituto Geografico Militare Italiano e la Federazione Italiana Fuoristradisti, oltre ad essere il navigatore a misura di fuoristradista funge anche da piattaforma 2.0 su cui gli utenti possono caricare e condividere mappe e contenuti dei viaggi svolti
- L'italiana AvMap riconferma la propria strategia basata sul concetto di navigazione "personalizzata", in grado di soddisfare bisogni e passioni di pubblici specifici

Carrara – 5 luglio 2011 - [AvMap](#), multinazionale italiana presente a livello mondiale nel mercato della navigazione satellitare, annuncia la nuova applicazione [Geosat Map Converter](#), che permette a chi naviga in fuoristrada di georeferenziare sul proprio navigatore - [Geosat 4x4 Crossover](#) - mappe personalizzate per orientarsi ovunque e in qualsiasi momento.

Geosat 4x4 Crossover, nato dalla collaborazione con l'Istituto Geografico Militare Italiano e la Federazione Italiana Fuoristradisti, continua quindi ad arricchirsi di funzioni 'su misura', a conferma della strategia aziendale di creare navigatori ibridi, cioè in grado di coniugare le funzioni di un **navigatore tradizionale** con quelle di un **navigatore specializzato** che risponde alle esigenze di pubblici specifici - in questo caso gli amanti della guida off road, che spesso hanno bisogno di orientarsi in zone non ancora georeferenziate.

Con questa nuova applicazione è possibile caricare e rendere georeferenziali fino ad otto mappe raster personalizzate all'interno del proprio Geosat 4x4 Crossover. Una volta installato Geosat Map Converter sul navigatore, sono sufficienti pochi passaggi per caricare le mappe del percorso prescelto:

- **Identificare la mappa** scegliendo tra due modalità:
 - ☐ scannerizzare la mappa cartacea e trasformarla nel formato JPEG, TIFF, BMP, PNG o GIF*;
 - ☐ utilizzare una mappa elettronica;
- **Georeferenziare la mappa** seguendo le specifiche richieste del programma scelto (Google Earth, OziExplorer ecc.);
- **Convertire la mappa** con Geosat Map Converter;

- **Importare la mappa** nel tuo navigatore Geosat 4x4 Crossover

Simone Lazzarini, AD AvMap, commenta: "Credo che Map Converter di AvMap sia un'altra importante innovazione in grado di rispondere alle necessità dei nostri clienti appassionati di off road. Il nostro obiettivo è da sempre quello di coadiuvare la nostra professionalità ed esperienza nel campo della navigazione satellitare, con la più sofisticata tecnologia".

I vantaggi legati all'utilizzo di Geosat 4x4 Crossover di AvMap non si fermano qui: questo prodotto è infatti una piattaforma aperta e in continua evoluzione su cui gli stessi utenti possono inserire e scambiarsi contenuti e mappe relativi a viaggi e percorsi di cui hanno fatto personale esperienza. E' possibile per esempio mettere a disposizione della community il proprio viaggio avventura in Nord Africa, o dare consigli su come affrontare al meglio la traversata del deserto del Namib.

Cartografia e innovazione fanno parte del know how di AvMap che ha deciso di investire in questa tecnologia, migliorando il software di importazione per poter così caricare mappe topografiche, mappe di parchi, mappe per trekking, mappe tematiche, mappe storiche, o di qualsiasi altro genere.

*La posizione della mappa scannerizzata dovrà essere di Mercatore o Geografica e le mappe non dovranno avere rotazioni.

PER INFORMAZIONI STAMPA

Ufficio Stampa: Mediagroup98

Elena Rabaglio

393-8858716

elena.rabaglio@mediagroup98.com

AvMap: www.avmap.it

Chiara Viganò

Tel: +390585772304

cvigano@avmap.it

Informazioni su AvMap

AvMap nasce in Italia nel 1994 all'interno del gruppo C-MAP, leader mondiale nella tecnologia di cartografia elettronica. Nello stesso anno debutta nel mercato aeronautico con l'EKP (Electronic Kneepad), uno dei sistemi di navigazione aeronautica più venduti al mondo. AvMap trasferisce presto il suo know how della cartografia elettronica dal settore aeronautico a quello terrestre divenendo leader di

mercato nei settori della navigazione satellitare e gestione di flotte. I prodotti AvMap sono utilizzati dalle Forze della Marina Militare e Aeronautica, Polizia di Stato, Guardia di Finanza, Vigili del Fuoco, Protezione Civile ed Eli-Soccorso.

Nel 1998 AvMap sfonda pionieristicamente nel settore delle soluzioni portatili GPS dedicate alla navigazione automobilistica lanciando il 'Desert Cruiser', utilizzato nella Parigi-Dakar, cui presto seguiranno il 'Road Cruiser', 'Geosat GPS', 'Geosat evolution', 'Geosat2' e 'Geosat2C'. Nel 2007, l'unità B2B Automotive sviluppa il concetto di navigatore ibrido: integrato in auto ma portatile allo stesso tempo, e AvMap diventa partner ideale di case auto che richiedono soluzioni personalizzate in tempi brevi. Tra i clienti di AvMap troviamo il gruppo PSA (Peugeot/Citroen), Toyota Europe, IGM, Total e molti altri. AvMap sviluppa soluzioni personalizzate per ogni esigenza di navigazione dal navigatore per il fuoristrada, al navigatore per i camperisti, per i radioamatori, per l'agricoltura di precisione etc. I prodotti AvMap sono 100% made in Italy. Per maggiori informazioni: www.avmap.it