



ItalPoS Tour 2009

Italian Positioning Service

Invito Personale

ItalPoS è la prima rete di Stazioni Permanenti a copertura nazionale destinata all'erogazione di servizi per il posizionamento.

L'obiettivo di questa rete di Stazioni Permanenti è di distribuire dati GNSS, sotto forma di correzioni in tempo reale (RTK in formato RTCM 2 e 3) e file per la post elaborazione in formato RINEX.

Partecipando a ItalPoS Tour 2009, scoprirai i vantaggi di entrare a far parte dell'esclusivo Club ItalPoS riservato agli utilizzatori di strumentazione GPS.

Appartenere a questo Club dà diritto ad una serie di importanti servizi che semplificano e migliorano il tuo lavoro.

Martedì, 29 Settembre 09

Collegio Geometri e Geometri

Laureati della Provincia di

Padova

Viale Codalunga, 8 bis

35138 Padova (PD)

Programma:

dalle ore **09.00** alle ore **13.00**

- La rete ItalPoS, caratteristiche e struttura
- Servizi erogati
- Principali applicazioni
- Modalità di accesso e di utilizzo
- Prove pratiche di rilievo sul campo

Ti attendiamo, con la certezza di offrirti l'opportunità di valutare i Servizi e i Benefici derivanti dall'uso di Stazioni Permanenti GNSS a copertura nazionale.

Ti chiediamo di confermare la tua presenza compilando il modulo di adesione sul retro da inviare via fax a **0371 697333**

Oppure, invia la tua conferma a **surveying@leica-geosystems.it**

Leica Geosystems S.p.A.
Via Codognino,12
26854 Cornegliano Laudense (LO)
Tel. 0371.69731
Fax. 0371.697333
www.leica-geosystems.it

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Modulo di Adesione

Fax - 0371 697333

E-Mail - surveying@leica-geosystems.it

ISCRIZIONE A "ITALPOS TOUR" DI PADOVA

Nome _____ Cognome _____

Ditta/Ente _____

Indirizzo _____

Città _____ CAP _____

Tel. _____ Fax _____

Cell. _____ E-mail _____

SETTORE APPLICATIVO E STRUMENTAZIONE

SEGMENTO DI APPARTENENZA	APPLICAZIONE PREVALENTE
<input type="checkbox"/> 1 Geometri, Ingegneri, Periti, Geologi, Studi Tecnici	<input type="checkbox"/> 1 Catasto
<input type="checkbox"/> 2 Architetti, Archeologi	<input type="checkbox"/> 2 Topografia
<input type="checkbox"/> 3 Uffici Tecnici Comunali, Province e Comunità Montane	<input type="checkbox"/> 3 Rilievo Beni Culturali
<input type="checkbox"/> 4 Società di Ingegneria, Ditte di Cartografia, Società di Topografia	<input type="checkbox"/> 4 Progettazione
<input type="checkbox"/> 5 Imprese Medio-Piccole	<input type="checkbox"/> 5 Cartografia e Fotogrammetria
<input type="checkbox"/> 6 Imprese Grandi	<input type="checkbox"/> 6 Monitoraggio
<input type="checkbox"/> 7 Scuole Secondarie	<input type="checkbox"/> 7 Rilievo Ferroviario e di Gallerie
<input type="checkbox"/> 8 Università e Centri di Ricerca	<input type="checkbox"/> 8 Costruzioni
<input type="checkbox"/> 9 Enti pubblici o privati a carattere regionale e nazionale	<input type="checkbox"/> 9 Costruzioni Stradali
<input type="checkbox"/> 10 Aziende Municipalizzate, Aziende Trasporti	<input type="checkbox"/> 10 Movimento Terra
<input type="checkbox"/> 11 Industria	<input type="checkbox"/> 11 GIS
<input type="checkbox"/> 12 Attività Forensi (Carabinieri, Polizia, Avvocati per Rilievi Scene del Crimine e altre attività analoghe)	
<input type="checkbox"/> 13 Dealer	

DICHIARAZIONE DI CONSENSO (Ai sensi del D.Lgs 196/03 sulla tutela dei dati personali).

Il sottoscritto da il consenso al trattamento dei suoi dati personali per il solo invio di materiale pubblicitario, offerte ed informazioni commerciali da parte della Leica Geosystems S.p.A. in conformità del D.Lgs 196/03.

Data _____

Firma _____