



**COLLEGIO PROVINCIALE DEI GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI DI ASCOLI PICENO**



**COLLEGIO PROVINCIALE DEI GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI DI FERMO**



**COLLEGIO PROVINCIALE DEI PERITI AGRARI
E PERITI AGRARI LAUREATI DI ASCOLI PICENO**

in collaborazione con



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

organizzano l'incontro di aggiornamento professionale:

LA TEORIA E LA PRATICA NELLE RICONFINAZIONI

CON CENNI SUL PREGEO 10

Martedì 2 Marzo 2010

ore 9,00 - 13,00 e 14.30 – 17.00

presso il TEATRO DELLE ENERGIE Via Ischia n.301 Grottamare (AP).

PROGRAMMA

9.00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

9.30 **SALUTI E INTRODUZIONE**

Geom. Leo Crocetti –
Pres.Collegio Geometri di Ascoli Piceno

Geom. Tiziano Cataldi
Pres. Collegio Geometri di Fermo

Per.Agr. Ciabattoni Pietro
Pres. Collegio Per.Agrari di Ascoli P.

9.45 **Dott. Gagliardi Gianluca**
Agenzia del Territorio di Ascoli Piceno
Le mappe d'impianto delle Province di Fermo e Ascoli Piceno - cenni su Pregeo 10

10.15 **Ing. Dante Flammini**
AM IMAGE
Cenni sulla Rasterizzazione Mappe d'imp.

10.30 **Geom. Fabio Fornaciai**
Leica Geosystems
Utilizzo Rete Italpos per "Operazioni di Riconfinamento e Pregeo 10"

11.00 **Avv. Massimo Orteni**
Aspetti giuridici della causa di riconfinazione

11.45 **Geom. Carlo Cinelli**
Collegio dei Geometri di Pistoia
Tipologie di riconfinazione; tolleranze e criticità; applicazioni pratiche e riconfinazioni svolte

12.45 **PAUSA PRANZO**

14.00 **RIPRESA DEI LAVORI**

Geom. Gianni Rossi
Tecnobit Srl
Software per le riconfinazioni e la georeferenziazione delle mappe d'impianto

15.00 **Geom. Leonardo Gualandi**
Collegio dei Geometri di Bologna
Concetti di confinazione e riconfinazione; legami fra aspetti tecnici e giuridici

16.00 **DIBATTITO**

17.00 **RITIRO DVD Mappe + Software Tecnobit**

18.00 **CHIUSURA LAVORI**

Durante l'incontro saranno presenti gli espositori:

Tecnobit
Software per lo Studio Tecnico

Leica Geosystems
Mostra e dimostrazione strumentazioni topografiche

Ai partecipanti verranno riconosciuti crediti formativi come da regolamento sulla formazione continua approvato dal Consiglio Nazionale Geometri.

Per partecipare al convegno occorre compilare ed inoltrare la scheda di adesione collegandosi al sito convegni.tecnobit.info

L'ISCRITTO INOLTRE DEVE INVIARE -VIA FAX - COPIA DELL'ADESIONE AL COLLEGIO DI APPARTENENZA