



Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Pisa

in collaborazione con



- when it has to be right



organizza l'incontro di aggiornamento professionale:

La teoria e la pratica nelle riconfinazioni

Venerdì 17 Aprile 2009

dalle ore 9,00 alle 13,00 e dalle 14,30 alle 18,00
presso la Sala "CONCORDE" del My Onehotel
Via Darsena n° 1 - Pisa

PROGRAMMA

| | | | |
|-----------|---|---|--|
| Ore 9.00 | REGISTRAZIONE PARTECIPANTI | Ore 11.45 | Geom. Carlo Cinelli <u>Collegio dei Geometri di Pistoia</u> <i>Tipologie di riconfinazione; tolleranze e criticità; applicazioni pratiche ed esempi di riconfinazioni svolte</i> |
| Ore 9.30 | SALUTI E INTRODUZIONE Geom. Giacomo Arrighi <i>Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Pisa</i> Ing. Rodolfo Scheveger <i>Direttore dell'Agenzia del Territorio della Provincia di Pisa</i> Moderatori: Geometri Alessandro Bettarini e Simone Pelosini <i>Coordinatori Commissione Topografia del Collegio dei Geometri di Pisa</i> | Ore 13.00 | PAUSA PRANZO |
| Ore 9.45 | RELATORI Geom. Massimo Bocci <u>Presidente Comitato Regionale Toscano Geometri</u> <i>Rete GPS del C.R.T.G.</i> | Ore 14.30 | Geom. Gianni Rossi <u>Tecnobit Srl</u> <i>Software Geomap per le riconfinazioni e la georeferenziazione delle mappe d'impianto</i> |
| Ore 10.15 | Ing. Massimo Moretti <u>Agenzia del Territorio di Pisa</u> <i>Evoluzione della cartografia dall'impianto alle mappe vettoriali</i> | Ore 15.30 | Geom. Leonardo Gualandi <u>Collegio dei Geometri di Bologna</u> <i>Concetti di confinazione e riconfinazione; legami fra aspetti tecnici e giuridici nell'azione di regolamento dei confini</i> |
| Ore 10.35 | COFFEE BREAK | Ore 16.30 | DIBATTITO |
| Ore 10.55 | Avv. Alberto Giovannelli <u>Foro di Pisa</u> <i>Aspetti giuridici della causa di riconfinazione</i> | Ore 18.00 | CHIUSURA LAVORI |
| | | Durante l'incontro saranno presenti i seguenti espositori: Eurotec Pisa - Leica Geosystems <i>Dimostrazione strumentazioni topografiche</i> Maggioli Editore <i>Libri e pubblicazioni inerenti la professione del Geometra</i> MagOffice <i>Plotter, stampanti e materiale per lo Studio Tecnico</i> | |