

CORSO TEORICO-PRATICO Per l'utilizzo avanzato della Strumentazione Trimble 25 Novembre Parma

Tracciamento Stradale

Ore 9 inizio dei lavori :

- Trimble DTM Link e Trimble Road Link
- Creazione di un modello matematico del terreno e di un tracciato stradale
- Trasferimento dati da/verso le periferiche di campagna
- Esercitazione pratica per il tracciamento di DTM e Strade con l'utilizzo di Strumentazione Trimble (Stazioni Totali e GPS)
- Riepilogo argomenti svolti e chiusura dei lavori

Tunnelling

Ore 14,30 inizio dei lavori :

- Creazione di un tunnel attraverso l'applicativo Survey Controller Trimble Access
- Analisi dei parametri di impostazione e di controllo dello strumento
- Esercitazione pratica

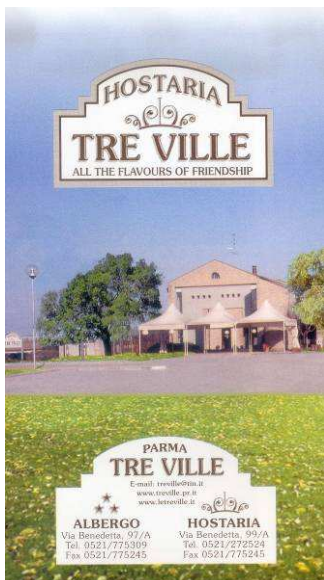
Ore 18,30 fine dei lavori

NB: I Corsisti, se possibile, dovranno presentarsi muniti di PC portatile e strumentazione GPS (nel caso in cui la abbiano).

Offerta
All. 7.2.2
Rev. 0
Data: 13.06.03
Pagina 1 di 1

G.P.S.
Strumenti topografici
Riparazione
Certificazioni
Programmi topografici

EUROTEC
di Sidoli & Dallafiora s.n.c.
P.le Lubiana, 11/A
43100 PARMA
TEL. 0521244811
FAX.0521241565
P.I. 00724260344
C.C.I.A.A. 142497
Reg. Trib. Parma 10699
C.C.P. 10757433
eurotec@eurotecparma.com
www.eurotecparma.com



Servizi compresi:

- Corso teorico pratico come sopra descritto
- Materiale didattico
- Gadget per corsista (cappellino, badge personalizzato, borsa congresso porta documenti)
- Attestato di frequenza