

Corso di Formazione con Cantiere Didattico

# TECNICHE DI INGEGNERIA NATURALISTICA

## E MANUTENZIONE DEL TERRITORIO RURALE

Castelnuovo Vomano (TE)  
Sala Polifunzionale

**6, 8, 13, 15 NOVEMBRE 2012**  
ore 9-13

### OBIETTIVI

Favorire la diffusione delle tecniche di ingegneria naturalistica ed un approccio corretto alla manutenzione del territorio agricolo e delle reti stradali rurali

### DESTINATARI

Personale degli Uffici tecnici comunali, professionisti, aziende agricole e forestali, imprese edili e studenti

### PROGRAMMA (durata totale 16 ore)

#### LEZIONI DI TEORIA (due moduli da 4 ore)

Generalità, definizioni e deontologia dell'Ingegneria Naturalistica

Esempi e casistica di interventi di ingegneria naturalistica sulle scarpate stradali

Gestione e manutenzione delle aree rurali: il Regolamento di Polizia Rurale della Provincia di Pesaro e Urbino

Criteri e tecniche di ingegneria naturalistica per la manutenzione del territorio

#### DOCENTI

Paolo Cornellini (docente esperto AIPIN, vice-presidente nazionale AIPIN), Lino Ruggieri (docente esperto AIPIN, responsabile Gruppo Promotore Abruzzo), Marco Pensalfini (Responsabile Ufficio Gestione Territorio e Risorse Naturali-Provincia Pesaro e Urbino), Cesare Crocetti (socio esperto AIPIN-Gruppo Promotore Abruzzo)

#### CANTIERE DIDATTICO (due moduli da 4 ore)

"Interventi stabilizzanti di ingegneria naturalistica sulle scarpate stradali"

Analisi stazionale - Progettazione - Cantiere didattico

Direzione Lavori: Paolo Cornellini, Lino Ruggieri, Cesare Crocetti

Assistenza Tecnica di Cantiere: Elio Giardini s.r.l.

### INFO E ISCRIZIONI:

ITACA Tel/fax 0861659063 - email: [segreteria@associazioneitaca.org](mailto:segreteria@associazioneitaca.org)

Verrà rilasciato attestato di frequenza a chi parteciperà almeno al 80% del monte ore previsto (16 ore). È stata fatta richiesta di accreditamento come aggiornamento professionale continuo presso la Federazione degli Agronomi e Forestali della Regione Abruzzo. La quota di iscrizione è di € 100 (IVA inclusa). Sono previsti sconti del 50% per i soci AIPIN (quota associativa minima € 65; under 30/studenti € 25). Il corso si svolgerà con un minimo di 20 iscritti.