



Workshop

**“Interventi
di Ingegneria Naturalistica e
di rinaturalizzazione
nei settori della difesa del suolo,
infrastrutturali
e di tutela e ricostruzione
della biodiversità”**

27 ottobre 2006
Sala Auditorium APAT
Via Curtatone, 3 - ROMA

Ingresso libero

Per informazioni:

Segreteria Nazionale
Associazione Italiana Per
l'Ingegneria Naturalistica

Via del Monte, 2
I - 34121 Trieste
e-mail: aipin@aipin.it
Tel. e Fax: 040-7600254

www.aipin.it

Con il patrocinio dell' APAT



Presentazione

E' nota l'importanza dell'impiego delle tecniche di rinaturalizzazione e di Ingegneria Naturalistica, cioè l'utilizzo di piante vive autoctone abbinata ad altri materiali, a fini antierosivi e di stabilizzazione del suolo.

Tali tecniche trovano applicazione in vari settori delle sistemazioni del territorio, quali:

- ? **difesa del suolo** (problemi di desertificazione, aree calanchive, depauperamento dei suoli in genere, dissesti, sistemazioni idrauliche e di versanti franosi);
- ? **infrastrutture** soggette a VIA (rivegetazione di scarpate stradali e ferroviarie, di condotte interrato, di impianti energetici e industriali, di elettrodotti, di cave, ecc.);
- ? **parchi e riserve naturali**, zone SIC-ZPS (rinaturalizzazione e ricostruzione della biodiversità e di ecosistemi in genere);
- ? **territorio** (ricostruzione di elementi della rete ecologica, deframmentazione di habitat).

Il workshop vuole puntualizzare il contributo che i citati interventi possono dare sia in sede operativa che normativa e si pone come obiettivi:

- a) la formulazione di **dispositivi normativi specifici sugli interventi di rinaturalizzazione e ingegneria naturalistica applicati ai settori della difesa del suolo ed a quelli infrastrutturali** da inserire nella revisione del Decreto 3 aprile 2006 n. 152, nel recepimento della Direttiva UE 2060 ed in altre norme settore;
- b) **la verifica e aggiornamento dei dispositivi tecnico-normativi in materia di monitoraggi degli interventi ambientali** con particolare riferimento a quelli naturalistici;
- c) il completamento **delle direttive tecniche e linee guida** sinora promosse da vari Enti: Ministero Ambiente, APAT, Regioni, Associazioni;
- d) la programmazione di una serie di **linee guida contenenti liste di controllo specifiche** per gli interventi di mitigazione naturalistica collegati alla progettazione, realizzazione e gestione delle opere nei citati settori.

Programma dei lavori

Ore 10,00 Apertura e relazioni introduttive:

Alfonso PECORARO SCANIO
(Ministro dell' Ambiente e Tutela del Territorio – invitato)

Giancarlo VIGLIONE (Direttore Generale APAT)

Gaetano BENEDETTO (Vice Capo di Gabinetto Ministero Ambiente)

Sauro TURRONI (Consigliere del Ministro dell' Ambiente)

Coffee break

Ore 11,30 Tavola rotonda: “L’inserimento delle tecniche di rinaturalizzazione e di Ingegneria Naturalistica nelle normative ambientali”

Moderatore: Giuliano SAULI (Presidente AIPIN)

Giuliano CANNATA (Segretario Generale Autorità di Bacino del Sarno)

Walter MAZZITI (Presidente Ente Parco Nazionale Gransasso e Monti della Laga)

Roberto GRAPPELLI (Segretario Generale Autorità di Bacino del Fiume Tevere)

Bernardo DE BERNARDINIS (Direttore Ufficio Pianificazione Valutazione e Prevenzione dei Rischi - Dipartimento Protezione Civile)

Sergio MALCEVSCHI (Presidente Associazione Analisti Ambientali - AAA)

Riccardo SANTOLINI (Consigliere Società Italiana Ecologia del paesaggio – SIEP-IALE)

Dibattito

Ore 13,30 sospensione lavori

Ore 14,30 Relazioni:

Luciano ONORI (APAT- Dipartimento Tutela delle Acque Interne e Marine) *Il sistema delle Agenzie nella rinaturazione e ripristino dell'ambiente*

Maria BELVISI (APAT- Dipartimento Stato dell'Ambiente e Metrologia Ambientale - Servizio VIA) *Evoluzione del monitoraggio ambientale nelle procedure di VIA*

Francesco GUBERNALE (Regione Lazio) *Monitoraggio degli interventi di sistemazione idraulica con tecniche di Ingegneria Naturalistica nella Regione Lazio*

Paolo CORNELINI (Presidente AIPIN Lazio) *Monitoraggio degli interventi di Ingegneria Naturalistica su scarpate di infrastrutture e versanti*

Giuliano SAULI (Presidente AIPIN) *Liste di controllo per il monitoraggio degli interventi di mitigazione e compensazione naturalistica di opere infrastrutturali soggette a procedure di VIA*

Gianluigi PIRRERA (Presidente AIPIN Sicilia) *Primi risultati di indagine sulla morfometria degli apparati radicali di specie arbustive in ambito mediterraneo*

Luca OTTENZIALI (Presidente AIPIN Lombardia) *Esperienze di applicazioni di normative regionali in materia di Ingegneria Naturalistica*

Giuseppe DORONZO (Presidente AIPIN Campania) *Regolamento per l'attuazione degli interventi di Ingegneria Naturalistica nel Territorio della Regione Campania (D.P.G.R. n. 574 /2002): aspetti tecnico-economici*

Ore 17,00 Conclusioni