

Incontro realizzato  
con il contributo di:

ISMEA - Rete Rurale Nazionale  
ISPRA  
CNR  
CRA-ABP  
CRA-RPS  
INEA - Rete Rurale Nazionale  
JRC/CE  
SIPE  
SISS  
TIMESIS

Per ulteriori informazioni contattare:  
segreteria organizzativa

Fabio PETRELLA  
IPLA spa - Corso Casale 476  
10132 - Torino

Tel. +39.011.09.616.25  
Mob. +39.340.06.01.262  
Fax +39.011.89.89.333

petrella@ipla.org  
www.ipla.org

23/04/2003  
ASTA 28

## Nuove prospettive per la pedologia: la biodiversità del suolo e altri campi applicativi

27 Ottobre 2010

ore 9.30 - 18.00

Grand Hotel Adriatico

Via Maso Finiguerra, 9  
Firenze



IN COLLABORAZIONE CON



ISPRA  
Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



La maggior parte dei progetti di cartografia pedologica volge progressivamente al termine lasciando, quale eredità, un'ingente quantità di dati che non sempre riesce a trovare una applicazione adeguata ed uniforme nelle procedure autorizzative che regolano la gestione del territorio e del paesaggio.

Allo stesso tempo si osserva una crescente attenzione su tematiche relative al suolo ed alle sue specificità senza che tale attenzione sia concretamente accompagnata da una precisa strategia e da uno specifico indirizzo.

Sulla base di queste premesse si ritiene quindi necessario favorire un confronto tra i vari operatori del settore (università e istituti di ricerca, professionisti ed amministrazioni pubbliche) per impostare e individuare, se possibile, nuove proposte e nuove strategie per il settore pedologico in Italia.

In questa giornata di studio e di confronto si vuole anche portare l'attenzione sul tema della biodiversità del suolo che ha concrete e positive possibilità di sviluppo sfruttando, tra l'altro le politiche e le strategie comunitarie sul medesimo tema.

Si tratta di una prospettiva non facile che viene posta in un momento di evidente contrazione dei finanziamenti ma che d'altra parte, necessita di pronte risposte, pena la perdita di autorevolezza del settore, già minata dalla perdurante mancanza di unità da un lato e di peso politico e 'lobbystico' dall'altra.

Oltre a tali temi si vuole discutere sulle prospettive lavorative e professionali che possono essere collegate ad altri temi applicativi derivanti dalle conoscenze pedologiche, come ad esempio: le valutazioni di impatto, le valutazioni di incidenza, gli orientamenti agronomici derivanti dai PSR, e via dicendo.

23/04/2003

9,30 - 13,00

Registrazione dei partecipanti

*Inizio dei lavori, introduzione del chairman Fabio Petrella, AIP*

Camillo Zaccarini Bonelli, ISMEA - Rete Rurale Nazionale: Le politiche per il suolo nel quadro della PAC e dello sviluppo rurale e prospettive per il post-2013

Antonella Trisorio, INEA - Rete Rurale Nazionale: Aree Agricole ad Alto Valore Naturale: i sistemi agricoli a tutela della biodiversità

Andrea Borlizzi, INEA - Rete Rurale Nazionale: Rapporto sulla conferenza di Bruxelles: "Suolo, cambiamenti climatici e biodiversità - A che punto siamo?"

Carlo Jacomini, ISPRA, SISS: Il Tavolo tecnico sulla biodiversità edafica, le buone pratiche e il monitoraggio dei suoli italiani  
Panos Panagos, JRC/CE: L'Atlante Europeo della Biodiversità dei Suoli

COFFEE BREAK

Anna Benedetti, CRA-RPS, SISS: La definizione della biodiversità del suolo: dalla ricerca al territorio

Edoardo Costantini, CRA-ABP, SISS: La direttiva INSPIRE e il monitoraggio per la conservazione del suolo

Fabio Terribile, Univ. Federico II di Napoli, SIPE: Le prospettive della pedologia tra ricerca e applicazioni: il nodo della formazione

Costanza Calzolari, CNR, SISS: Le prospettive della pedologia tra ricerca e applicazioni: la necessità di chiudere il cerchio

Mauro Piazza, IPLA-Regione Piemonte: Le applicazioni della pedologia in Piemonte: il fotovoltaico e la capacità d'uso dei suoli

Enrico Quaglino, TIMESIS: Applicazioni della pedologia nelle procedure VIA-VAS

14,00 - 18,00

Incontro con le regioni: "Tavola rotonda su Nuove prospettive per la pedologia" - Presentazione delle attività a cura dei referenti regionali per la pedologia

moderatori: Carlo Jacomini (ISPRA) e Nicola Filippi (RER)  
Stefano Brenna, ERSAR: Valutazioni e prospettive dal servizio pedologico ERSAR da rilevamento a monitoraggio dei suoli

Ialina Vinci (Regione Veneto), Andrea Vinci (Regione Toscana), Igino Chiuchiarelli (Regione Abruzzo), Mauro Tiberi (Regione Marche), Fabio Guaitoli (Regione Sicilia), Raffaele Paone (Regione Calabria), Francesco Bellino (Regione Puglia), Amedeo D'Antonio (Regione Campania), Stefano Pini (Regione Liguria), Stefano Barbieri (Regione Friuli-Venezia-Giulia)

Federico Castellani, AIP: "Considerazioni finali e attività AIP"