

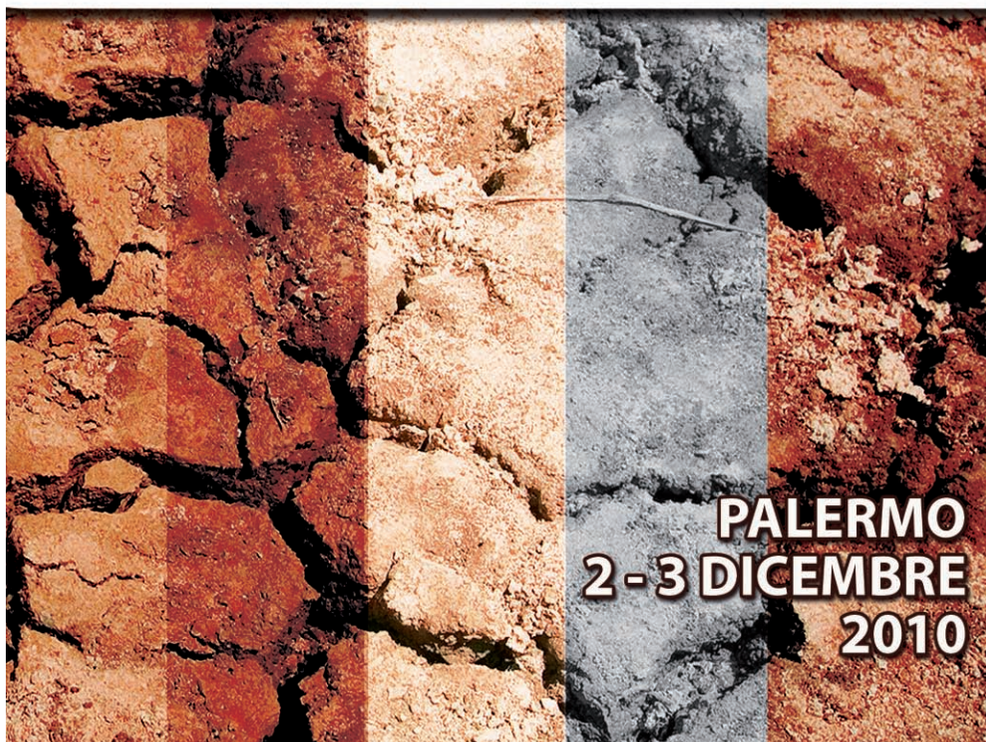
II CIRCOLARE



Giornata Mondiale del Suolo



WORKSHOP LA PERCEZIONE DEL SUOLO



PRESENTAZIONE

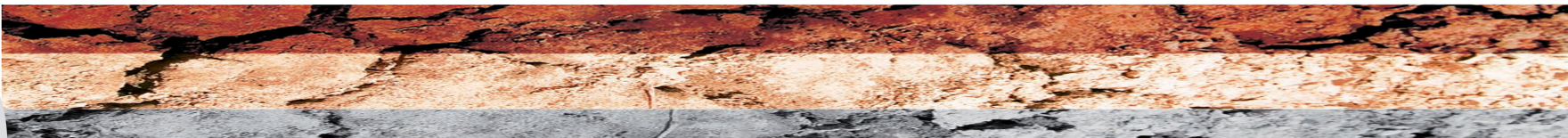
I suoli adempiono funzioni fondamentali per la Vita e per le necessità ed il benessere della Società. Le attività dell'Uomo che si svolgono con e sul suolo, sono notevolmente aumentate negli ultimi decenni. Esse, oltre ad essere in continua crescita, vengono spesso svolte senza alcuna considerazione della diversità dei suoli, delle loro funzioni e delle loro potenzialità. Ne risultano fenomeni di degradazione molto diversificati derivanti da un uso non sostenibile della risorsa suolo. La seconda metà del XX secolo è stata particolarmente disastrosa: erosione, urbanizzazione, frane, alluvioni, contaminazione locale e diffusa, salinizzazione, perdita di biodiversità, sono fra i principali problemi ambientali legati ad un non corretto rapporto Uomo/Suolo. Poco finora è stato fatto per sviluppare nella Società contemporanea la consapevolezza dell'importanza che il suolo svolge in tutte le attività dell'Uomo. Ciò è verosimilmente legato alla scarsa conoscenza, in moltissimi ambiti, di ciò che effettivamente i suoli rappresentano e del perché è imperativo conoscerli per conservarne le capacità funzionali.

OBIETTIVI

Obiettivi dell'edizione 2010 della manifestazione, che annualmente si svolge in tutti i Paesi del mondo in occasione della celebrazione della GIORNATA MONDIALE del SUOLO (World Soil Day), è di stimolare ulteriormente la diffusione della cultura del suolo nel nostro Paese. In questa occasione si darà voce a note personalità nel campo delle più diverse tematiche culturali per comprendere e verificare come in altri ambiti della conoscenza (non esclusivamente pedologica), viene percepito il suolo. Il tema generale del Workshop, organizzato di concerto dalla Società Italiana della Scienza del Suolo (SISS) e dalla Società Italiana di Pedologia (SIPE) è: "La Percezione del Suolo". Esso è aperto a ricercatori, scienziati, educatori, amministratori e studenti e si articolerà su vari temi (giuridici, didattici, urbanistici, antropologici, politici, sociologici, amministrativi, legislativi, ecc), con diverse relazioni ad invito.

STRUTTURA

Il Workshop è organizzato in tre sessioni: la prima prevede le relazioni introduttive e la cerimonia di consegna degli *Award Service* agli over 80 della Scienza del Suolo italiana che hanno svolto un ruolo nell'ambito della SISS e della SIPE; la seconda comprende le relazioni scientifiche ad invito; la terza prevede l'esposizione di contributi liberi sul tema generale del workshop sotto forma di poster.



PROGRAMMA 2 DICEMBRE 2010

H 16.00 Cerimonia di apertura
Indirizzi di salute
Relazioni ad invito
Cerimonia di consegna degli Award Service

PROGRAMMA 3 DICEMBRE 2010

H 9.00 Relazioni ad invito
Sessione poster
Mozione conclusiva

GLI INTERVENTI

La percezione del suolo nella valutazione economica dell'ambiente

Prof. Massimo Bartolelli - Università di Bari

La percezione del suolo nei programmi e nelle iniziative del Ministero dell'Agricoltura

Dott. Giuseppe Blasi - Direttore generale del MIPAF, Roma

La percezione del suolo attraverso i mass-media

Dott. Pierluigi Camilli - Giornalista, Roma

La percezione del suolo nella attività creditizia

Dott. Giorgio Capurri - UniCredit SpA, Milano

La percezione del suolo nelle Valutazioni Ambientali Strategiche

Dott. Giuseppe Caruso - Pres.te SottoCommissione VAS, Minambiente, Roma

La percezione del suolo nella legislazione ambientale italiana

Magg. Giovanni Caturano - Arma dei Carabinieri, Napoli

La percezione del suolo nella salvaguardia della salute umana

Prof. Rodolfo Coccioni - Università di Urbino

La percezione del suolo nelle emergenze ambientali conseguenti alle grandi catastrofi

Prof. Bernardo De Bernardinis - Vice Capo, Protezione Civile, Roma

La percezione del suolo nella comunità europea

Dott. Luca Montanarella - Action Leader in SOIL, Joint Res. Centre, Ispra

La percezione del suolo nell'offerta formativa degli istituti superiori

Prof. Domenica Gilda Sardaro - Istituto Scarabelli-Ghini, Imola

La percezione del suolo come fattore primario della produzione agraria

Prof. Riccardo Sarno - Università di Palermo

La percezione del suolo nelle dinamiche della società dei consumi

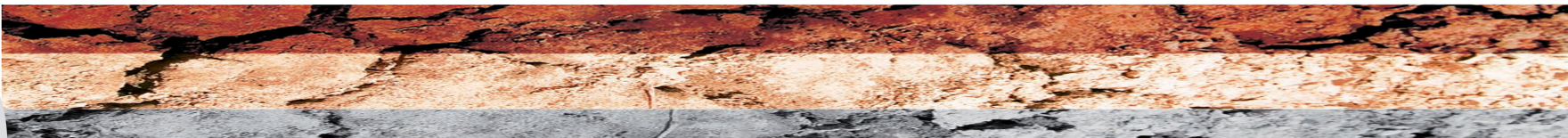
Prof. Andrea Segrè - Università di Bologna

La percezione del suolo nei piani di sviluppo territoriale

Prof. Lorenzo Vallerini - Università di Firenze

La percezione del suolo nell'offerta formativa dell'Università

Prof. Ermanno Zanini - Università di Torino



I RELATORI

MASSIMO BARTOLELLI

Laureato in Scienze Agrarie a Perugia, si è specializzato in Economia Agraria a Portici ed è stato assistente con Manlio Rossi Doria. È stato inoltre responsabile delle ricerche all'INEA, Esperto della Comunità Europea per vari temi, Direttore Centro studi della Confagricoltura e dell'AGRITURIST, Vincitore della Cattedra di Economia e Politica Agraria e Direttore dell'Istituto e dell'Osservatorio economico a Bari, Membro del Comitato tecnico-amministrativo dell'AIMA, Cofondatore del Centro per le energie rinnovabili - RENAGRI, Amministratore delegato e Presidente Associazione TECNAGRO per le innovazioni tecnologiche.

GIUSEPPE BLASI

Laureato in Scienze Agrarie, è attualmente responsabile della Direzione generale dello Sviluppo Rurale delle Infrastrutture e dei Servizi presso il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali. Ha ricoperto inoltre, presso il medesimo ministero, le cariche di Capo della Segreteria del Sottosegretario di Stato all'agricoltura e alle foreste e di Dirigente dell'ufficio Fondi strutturali e sviluppo rurale. È stato coordinatore di diversi programmi di cooperazione internazionale tra Istituzioni e delegato italiano presso il Comitato strutture agricole e sviluppo rurale della Commissione europea. Componente della Commissione ministeriale per la certificazione degli Organismi pagatori. È autore di numerose pubblicazioni sia scientifiche che a carattere divulgativo.

PIERLUIGI CAMILLI

Giornalista professionista, dirige la scuola di giornalismo dell'Università Suor Orsola Benincasa di Napoli, riconosciuta dall'Ordine Nazionale dei giornalisti. È stato vice direttore vicario della testata regionale della Rai, con delega ai tg regionali e rubriche, e vicedirettore vicario dell'informazione parlamentare della Rai. Come vice direttore di Rai International ha curato l'organizzazione della testata e i rapporti con le rappresentanze degli italiani all'estero. È stato conduttore in studio delle tribune politiche e dibattiti e ha avviato spazi di informazione sulla tutela dell'ambiente e del territorio. Ha curato la rubrica della testata giornalistica regionale della Rai "Ambiente Italia", trasmissione che affronta temi socio-ambientali di attualità.

GIORGIO CAPURRI

È Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale di UniCredit SpA e coordina le attività di sostenibilità ambientale del Gruppo UniCredit. Si è laureato in Scienze Economiche e Bancarie presso l'Università degli studi di Siena e ha oltre venti anni di esperienza nel sistema bancario, prevalentemente nell'ambito dei mercati dei capitali e del trading. Già direttore della filiale di Parigi di UniCredit Banca Mobiliare, nel 2006 ha conseguito il Master in Gestione e Recupero delle Risorse Ambientali presso l'Università Milano Bicocca per poi occuparsi di Sostenibilità, in particolare di cambiamenti climatici. Relatore in diversi seminari, ha collaborato con alcune Università con proposte didattiche sugli impatti socio ambientali dell'attività creditizia.

GIUSEPPE CARUSO

Laureato in Giurisprudenza presso l'Università di Catania. È stato funzionario della Banca d'Italia; avvocato della Banca d'Italia e magistrato amministrativo. È stato: Presidente dell'Associazione Nazionale Magistrati Amministrativi; Componente dell'Organo di autogoverno della Magistratura Amministrativa; Coordinatore della Sottocommissione VAS della Commissione VIA - VAS nazionale presso il Ministero dell'Ambiente, del Territorio e del mare. Attualmente è in servizio presso il TAR di Reggio Calabria.

GIOVANNI CATURANO

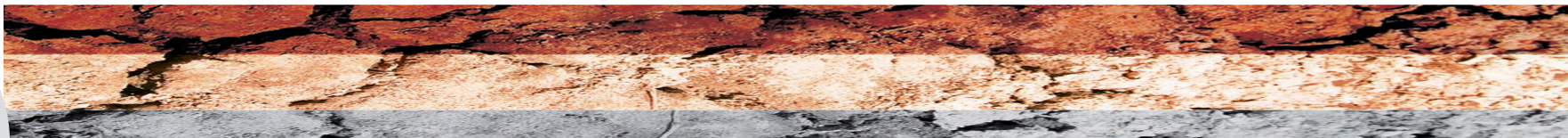
Magg. CC in spe RN e Comandante del Gruppo Carabinieri Tutela Ambiente di Napoli con alle dipendenze tutti i Nuclei Operativi Ecologici del Sud Italia. In precedenza ha ricoperto incarichi presso l'organizzazione Territoriale e Mobile dell'Arma dei Carabinieri. Laureato in Giurisprudenza presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", è stato insignito di medaglia militare di bronzo di lungo comando; di Croce d'Argento per anzianità militare; "encomio semplice" concesso dal Comando Regione CC Puglia per "Attività d'indagine svolta, in Italia e territorio Estero, nei confronti di associazione a delinquere finalizzata al traffico internazionale di stupefacenti ed armi da guerra".

RODOLFO COCCIONI

È professore ordinario di Paleontologia e Paleoecologia presso l'Università degli Studi di Urbino. È membro del Consiglio di Presidenza della Federazione Italiana di Scienze della Terra e Presidente del Comitato per la Diffusione della Cultura Scientifica. È inoltre Vicepresidente della Società Paleontologica Italiana. Geobiologo e ambientalista, ha introdotto in Italia, la Geologia Medica, per studiare le relazioni e l'impatto dei fattori geologici naturali sullo sviluppo di problemi sanitari negli esseri viventi. Gli è stato conferito il premio "Ulisse Aldrovandi 2007" per la costanza con cui opera a favore della comunicazione e della diffusione culturale nell'ambito delle Scienze della Terra. È autore di 190 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali.

BERNARDO DE BERNARDINIS

È dirigente di prima fascia presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri, è componente dello "Steering Committee" nazionale del programma della Commissione Europea "Global Monitoring for the Environment and Security" (GMES) e Responsabile (Chair), del GMES "Implementation Group (IG) for Emergency Response Core Service (ERCS)". È stato Commissario Delegato per fronteggiare la situazione d'emergenza in atto nei territori delle regioni dell'Italia centro-settentrionale interessati dalla crisi idrica e Vice Commissario Delegato per l'emergenza sismica del 6 aprile 2009 nella Regione Abruzzo. Dal 2010 è Rappresentante dal Dipartimento della Protezione Civile nel Gruppo di Lavoro tecnico nazionale relativo al Programma METEOSAT "Third Generation" (MTG). È inoltre direttore ad interim dell'Ufficio I "Previsione, valutazione, prevenzione e mitigazione dei Rischi Naturali". Attualmente ricopre la carica di Vice Capo Dipartimento della Protezione Civile per l'Area Tecnico Operativa.



LUCA MONTANARELLA

È laureato in Scienze Agrarie presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Perugia. Ha svolto attività post-dottorato presso l'Università di Leida, (Paesi Bassi). Si è specializzato in Spettrometria di Massa e Gas-cromatografia presso VARIAN Associates, Palo Alto, California (USA) ed è stato funzionario direttivo presso il Ministero delle Politiche Agricole. Attualmente è funzionario scientifico presso la Commissione Europea, Centro Comune di Ricerca di Ispra, responsabile delle attività di ricerca sul suolo in supporto di varie politiche comunitarie, in particolare della strategia tematica per il suolo. È responsabile del Centro Europeo per i dati sul Suolo (ESDAC) e dell'Ufficio Europeo per il Suolo (ESBN).

DOMENICA GILDA SARDARO

È laureata in Scienze Biologiche e specializzata in Chimica e Tecnologie Alimentari presso l'università degli studi di Bologna. Dopo gli studi universitari, ha svolto un'attività di ricerca triennale presso l'Istituto di Oncologia Sperimentale dell'ospedale Sant'Orsola di Bologna e, successivamente, si è abilitata all'insegnamento delle scienze naturali presso gli istituti di istruzione secondaria superiore. Attualmente svolge la sua attività di docenza presso l'Istituto Tecnico Agrario "Scarabelli-Ghini" di Imola.

RICCARDO SARNO

È professore ordinario di Agronomia Generale e Coltivazioni Erbacee presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Palermo. È stato Presidente del Corso di Scienze e Tecnologia Agraria e Preside della Facoltà di Agraria e Direttore dell'Istituto di Agronomia Generale. Attualmente è Direttore del Dipartimento di Agronomia Ambientale e Territoriale. È membro dell'Accademia dei Georgofili dell'Accademia Italiana delle Scienze, Presidente del Consorzio di Ricerca Regionale Co.Ri.S.S.I.A. e Coordinatore del Dottorato di Ricerca di Agronomia Ambientale. È autore di oltre 200 pubblicazioni scientifiche riguardanti tematiche proprie dell'Agronomia ed autore di un testo didattico su "Principi e tecniche di Aridocoltura".

ANDREA SEGRÈ

È professore ordinario di Politica Agraria Internazionale e Comparata presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Bologna. Numerosi i suoi studi sui processi di transizione dei sistemi economico-agricoli e gli studi scientifici sugli sprechi, negli aspetti economici, sociali e ambientali. È preside della Facoltà di Agraria dell'Università di Bologna, Presidente Last Minute Market Spin-Off Accademico, Direttore scientifico di Est-Ovest rivista interdisciplinare di studi sull'integrazione europea, Coordinatore del curriculum in Cooperazione Internazionale e Sviluppo Sostenibile - Dottorato in Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali e Alimentari, Direttore Scientifico del master in Sustainable Development of Agricultural and Rural Areas of the Adriatic-Ionian Basin e Direttore scientifico della graduate summer school International Cooperation and Sustainable Development Policies.

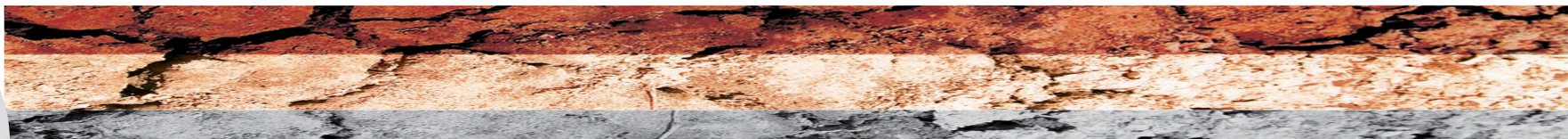
LORENZO VALLERINI

È ricercatore di Architettura del Paesaggio presso la Facoltà di Architettura di Firenze. I principali temi di ricerca che lo vedono impegnato riguardano la pianificazione e gestione delle aree protette, la sostenibilità urbana, la compatibilità paesaggistica di infrastrutture, architetture e manufatti, la lotta alla desertificazione in Africa. Ha svolto ricerche nazionali ed internazionali su tematiche inerenti la pianificazione e la progettazione dal paesaggio alle varie scale. È membro dell'Osservatorio Nazionale per la Qualità del Paesaggio del Ministero per i Beni e le Attività Culturali. È autore di oltre settanta pubblicazioni, tra cui otto libri, sulle tematiche dell'Architettura del Paesaggio alle varie scale di intervento.

ERMANNANO ZANINI

È professore ordinario di Pedologia presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Torino. È stato Presidente di Corsi di Laurea di I e II livello della Facoltà di Agraria presso l'Università di Torino e attualmente è Presidente del Consiglio dei Corsi di Laurea Integrati del settore Forestale della medesima Facoltà. È oggi Direttore del Centro Interdipartimentale sui Rischi Naturali in ambiente montano e collinare (NATRISK) e responsabile del sito "Alpi Nord-Occidentali" del Network Internazionale "Long Term Ecological Research -LTER". È stato Presidente della Società Italiana di Pedologia ed è autore o co-autore di 283 pubblicazioni su riviste scientifiche e libri o capitoli di libro con editing internazionale.





SEDE DEL WORKSHOP

Aula Magna "G.P. Ballatore" della Facoltà di Agraria di Palermo
Viale delle Scienze, 13 - Edificio 4 90128 - Palermo

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al workshop dovrà essere effettuata inviando alla Segreteria Organizzativa **Biba Congressi** l'apposita scheda, allegata al presente annuncio, debitamente compilata, **entro l'8 novembre 2010** e accompagnata dal versamento della quota di iscrizione.

Le quote d'iscrizione sono fissate come segue:

CATEGORIA	ENTRO 08/11/2010	OLTRE 08/11/2010
Partecipante Ordinario	120 €	160 €
* Studenti, Dottorandi, Post-Dottorandi, Borsisti, Contrattisti	60 €	90 €

* Inviare, unitamente alla scheda di iscrizione, copia del libretto universitario o attestazione del tutor scientifico.

Quota di iscrizione comprende

- materiale di registrazione
- partecipazione alle sessioni scientifiche
- rinfresco e colazione di lavoro del 3 dicembre
- kit congressuale

POSTER

È prevista l'esposizione di contributi liberi sul tema generale del workshop sotto forma di poster. Lo spazio a disposizione per ciascun poster sarà di 80 cm di larghezza e 120 cm di altezza. I poster dovranno essere affissi il primo giorno del workshop, 2 dicembre 2010. Ciascun autore avrà a disposizione anche 4/5 minuti per illustrare, in aula, il proprio lavoro. Saranno disponibili PC con software Power Point 2007 e videoproiettore.

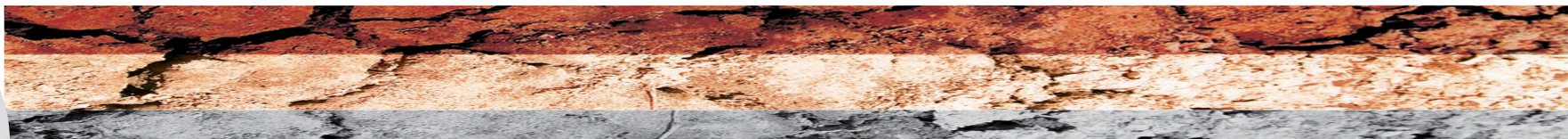
Per questi contributi è prevista la pubblicazione sugli atti del workshop di un riassunto esteso di 4 pagine. **Tali riassunti** [4 pagine A4, Arial 12, interlinea singola, margini 2,5 cm, rientro 0,6 cm; titolo in grassetto; spazio; autore/i; ente di appartenenza; spazio; testo; 3-5 parole chiave.] **dovranno pervenire per e-mail alla segreteria scientifica entro il 22 novembre 2010.**

PUBBLICAZIONE ATTI

Tutti i contributi (relazioni ad invito e riassunto esteso poster) saranno raccolti nel volume degli atti che sarà pubblicato nei primi mesi del 2011.

SCADENZE

Invio scheda di partecipazione e versamento quota di iscrizione	08/11/2010
Invio riassunto poster	22/11/2010



COME RAGGIUNGERE LA SEDE

 **In aereo:** Aeroporto "Falcone Borsellino" - Palermo
Aeroporto "Vincenzo Florio" - Trapani

Collegamenti dagli aeroporti alla città di Palermo

1) Da "Falcone Borsellino":



Bus navetta: Autolinee Prestia e Comandè
www.prestiaecomande.it - tel. +39 091 580457.
Capolinea alla Stazione Ferroviaria di Palermo



In metropolitana www.ferroviedellostato.it:
collegamento diretto alla sede.
Fermata della metro Palazzo Reale/Orleans,
situata di fronte l'entrata del campus universitario,
a cinque minuti a piedi dalla Facoltà di Agraria - sede del Workshop.

2) Da "Vincenzo Florio"



Bus navetta con capolinea alla Stazione Ferroviaria di Palermo
Sito web: tel: +39 0923 981120 - web: www.terravision.eu



In treno: dalla **stazione centrale** ferroviaria di Palermo:

Bus di linea:

servirsi delle linea 234 (AMAT), fermata in Piazza Giulio Cesare,
antistante la Stazione Centrale. I biglietti di corsa semplice devono
essere pre-acquistati nei numerosi punti vendita delle edicole e
bar, tabacchi.



Metropolitana:

Fermata della metro: Palazzo Reale/Orleans,
situata proprio di fronte l'entrata del campus universitario
a cinque minuti a piedi dalla Facoltà di Agraria - sede del Workshop.
Sito web: www.ferroviedellostato.it



Servizio Taxi: Tel. 091/513311 - 512727 - 6825441

Comitato d'onore

Ministro dell'Ambiente
Ministro dell'Agricoltura
Presidente della Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
 Rettore della Università di Palermo
Presidente della Facoltà di Agraria della Università di Palermo
Presidente SISS
Presidente SIPE

Comitati organizzatori

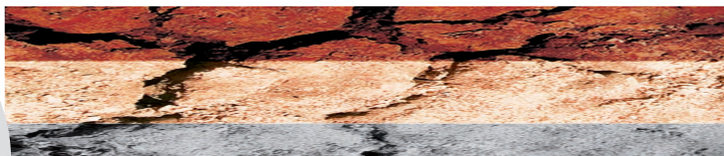
Consiglio direttivo SISS

Nicola Senesi - Presidente
Carmelo Dazzi - Vice Presidente
Claudio Colombo - Segretario
Anna Benedetti - Consigliere
Stefano Grego - Consigliere
Paolo Nannipieri - Consigliere
Maria De Nobili - Rappresentate IUSS
Angelo Basile - Presidente I comm.
Teodoro Miano - Presidente II comm.
Sara Marinari - Presidente III comm.
Maria Teresa Dell'Abate - Presidente IV comm.
Edoardo Costantini - Presidente V comm.
Rosa Francaviglia - Presidente VI comm.
Eleonora Bonifacio - Presidente VII comm.
Giuseppe Corti - Presidente VIII comm.

Consiglio direttivo SIPE

Fabio Terribile - Presidente
Andrea Buondonno - Vice Presidente
Giuseppe Corti - Segretario
Eleonora Bonifacio - Consigliere
Stefano Carnicelli - Consigliere
Claudio Colombo - Consigliere
Carmelo Dazzi - Consigliere

2010
World
of
SOIL



Comitato organizzatore locale

Carmelo Dazzi (coordinamento)

Salvatore Monteleone

Christian Conoscenti

Giuseppe Lo Papa

Vanessa Palermo

Benedetta Camilli

Maria Sabatino

Giorgio La Corte

Vito Asaro

Segreteria Scientifica

Vanessa Palermo

Università degli Studi di Palermo

vanessapalermo@unipa.it

skype: vanessapa

Benedetta Camilli

Università degli Studi di Palermo

camilli@unipa.it

skype: benedetta.camilli

Segreteria Organizzativa



Via Emilia, 38 - 90144 Palermo
Tel. 091.527416 - Fax 091.527062
e-mail: congressi@bibatour.it
www.bibacongressi.it



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Organizzazione
delle Nazioni Unite
per l'Educazione,
la Scienza e la Cultura



Commissione Nazionale
Italiana per l'UNESCO



Arma dei Carabinieri



Ente Acque Sardegna



International Humic
Substances Society

International Union
of Soil Sciences



European Confederation of
Soil Science Societies



