



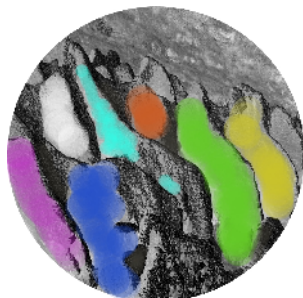
ISTITUTO ABRUZZESE  
AREE PROTETTE - WWF



Facoltà di Agraria



ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PER LA  
INGEGNERIA  
NATURALISTICA



## STRUMENTI ED APPROCCI SOSTENIBILI PER LA DIFESA DEL SUOLO

16/17 settembre 2011 – Teatro Comunale di Atri (Teramo) – Abruzzo

Relazioni – Confronti – Showroom – Visite didattiche ai calanchi di Atri  
info: [www.riservacalanchidiatri.it](http://www.riservacalanchidiatri.it)

### Venerdì 16 Settembre – Sessione mattutina

Ricerche e strumenti per la difesa del suolo – Moderatore: Dott. Sergio Trevisani

8:00 **Registrazione alla conferenza – Teatro Comunale di Atri**

Speaker	Argomento
9:00 <b>Dott. G. Astolfi</b> (Sindaco di Atri) <b>D. Felicione</b> (Assessore alla Multilevel Governance) <b>A. De Sanctiis</b> (WWF <sup>1</sup> -IAAP <sup>2</sup> ) <b>D. Caserta</b> (Consigliere nazionale WWF Italia)	Apertura della conferenza con intervento delle autorità
9:15 <b>Dott. A. De Ascentiis, Dott. Ing C. Crocetti</b> (Riserva Naturale Regionale - Oasi WWF - "Calanchi di Atri")	Il progetto Osservatorio Geomorfologico della Riserva Naturale Regionale - Oasi WWF - "Calanchi di Atri"
9:30 <b>Dott.ssa C. Iadanza</b> (ISPRA <sup>3</sup> )	Il dissesto idrogeologico in Italia: stato dell'arte - Monitoraggio interventi di difesa del suolo
9:50 <b>Dott. Geol. A. Dignani</b> (WWF-Marche)	L'analisi geomorfologica integrata con la gestione del rischio idraulico
10:10 <b>Dott. L. Ruggieri</b> (AIPIN <sup>4</sup> -Abruzzo)	Riqualificazione fluviale e mitigazione del rischio idraulico: un obiettivo comune
10:30 <b>Dott. S. Grauso</b> (ENEA <sup>5</sup> )	Predizione della resa dei sedimenti nei bacini idrici minori: un approccio geomorfologico

10:50	<i>Coffée break: 20 minuti</i>	
11:10	<b>Dott. N. Mathys</b> (CEMAGREF <sup>6</sup> )	<i>Studi di ricerca sul rischio idraulico ed il trasporto solido in bacini sperimentali francesi</i>
12:00	<b>Dott. P. Cornelini</b> (Vice presidente AIPIN)	<i>L'ingegneria naturalistica in ambito idraulico e di versante</i>
12:20	<b>Dott. Geol. For. G. Gisotti</b> (Presidente SIGEA <sup>7</sup> )	<i>Problemi di utilizzo dei terreni argillosi</i>
12:40	<b>Dott. Agr. E. Guidi</b> (Repubblica di San Marino, Dipartimento Territorio ed Ambiente)	<i>I calanchi di San Marino: dalla bonifica idrogeologica all'impiego di tecniche naturalistiche</i>
13:00	<b>Dott. Ing. S. Puglisi</b> (AIPIN-Puglia)	<i>Sistemazioni di aree calanchive nell'Italia meridionale e centrale</i>
13:30	<b>Prof. Piero Farabollini</b> (Scuola di Scienze ambientali – Università di Camerino)	<i>Caratteristiche sedimentologiche e mineralogiche nella formazione e sviluppo dei paesaggi calanchivi</i>
13:50	<b>Rinfresco a base di prodotti tipici provenienti dal territorio atriano</b>	

## Venerdì 16 settembre – Sessione pomeridiana

<i>Agricoltura e difesa del suolo – Moderatore: Dott. Sergio Trevisani</i>		
Speaker	Argomento	
15:20	<b>Dott. Agr. R. Santilocchi</b> (Preside dell'Università Politecnica delle Marche)	<i>Tecniche agronomiche a ridotto consumo di suolo: l'agricoltura conservativa</i>
15:40	<b>Dott.ssa M. L. Bernabei, Dott.ssa G. Mazzoni</b> (AIPIN Toscana)	<i>Interventi sperimentali di ingegneria naturalistica a difesa di attività produttive agricole nelle colline calanchive senesi</i>
16:00	<b>Dott. Agr. M. Pensalfini</b> (Responsabile Ufficio Gestione Territorio e Risorse Naturali - Provincia di Pesaro-Urbino)	<i>Gestione del Territorio: Il Regolamento di Polizia Rurale Tipo della Provincia di Pesaro e Urbino</i>
16:20	<b>Dott.ssa V. Forconi</b> (ISPRA - Settore Gestione Agroecosistemi)	<i>Multifunzionalità dell'azienda agricola e difesa del suolo</i>
16:40	<b>Dott.ssa F. Lugieri</b> (ISPRA - Settore Gestione Agroecosistemi)	<i>Paesaggi calanchivi e coltivazione della vite</i>
17:00	<b>Dibattito</b>	

18:00 **Visita della Riserva Naturale Regionale - Oasi WWF - "Calanchi di Atri"**

## Sabato 17 settembre – Sessione mattutina

Geositi: difesa del suolo, tutela del territorio e opportunità di sviluppo locale  
Moderatore: Dott. Sergio Trevisani

8:00	<b>Registrazione alla conferenza – Teatro Comunale di Atri</b>	
	Speaker	Argomento
9:00	<b>Dott.ssa M. C. Giovagnoli</b> (ISPRA – Banca dati geologici)	Atlante italiano dei geositi: stato dell'arte
9:20	<b>Dott. A. De Ascentiis</b> (Direttore della Riserva Naturale Regionale - Oasi WWF - "Calanchi di Atri")	Conservazione della geodiversità: La Riserva Naturale Regionale - Oasi WWF - "Calanchi di Atri"
9:40	<b>Proiezione "L'altra faccia del calanco" Immagini della formazione calanchiva di Anversa degli Abruzzi (AQ)</b>	A cura dello staff dell'Oasi WWF "Gole del Sagittario" Anversa degli Abruzzi (AQ)
9:50	<b>Dott. J. J. Martinez</b> (Bardenas Reales de Navarra)	Un caso spagnolo: Bardenas Reales de Navarra
10:10	<b>V. De Vincenzis</b> (Sindaco di Montalbano Jonico)	La nascita del Parco Regionale dei Calanchi di Montalbano Jonico
10:30	<b>L. Montagni</b> (Direttrice del Parco Regionale dei Gessi Bolognesi e dei Calanchi di Abadessa)	L'esperienza del Parco Regionale dei Gessi Bolognesi e dei Calanchi dell'Abadessa
10:50	<b>Dott. Geol. G. Scalella</b> (Regione Marche)	Geositi della provincia di Ascoli Piceno: i calanchi del Monte Ascensione
11:10	<b>Dott. Arch. Vincenzo Falasca</b> (Provincia di Teramo)	Il Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Teramo
11:30	<b>Dibattito</b>	

### TAVOLA DEGLI ACRONIMI

<sup>1</sup> **WWF:** Word Wild Foundation

<sup>2</sup> **IAAP-WWF:** Istituto Abruzzese Aree Protette del WWF

<sup>3</sup> **ISPRA:** Istituto Nazionale per la Protezione e la Ricerca Ambientale

<sup>4</sup> **AIPIN:** Associazione italiana Per l'Ingegneria Naturalistica

<sup>5</sup> **ENEA:** Ente Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile

<sup>6</sup> **CEMAGREF:** Institut de Recherche en Sciences et Technologies pour l'Environnement

<sup>7</sup> **SIGEA:** Società Italiana di Geologia Ambientale

## ***Come raggiungerci***

### **In auto – via autostrada:**

*Autostrada A14 (Bologna-Taranto) → Uscita Atri-Pineto → Seguire le indicazioni*

*Autostrada A 24 (Roma-Teramo) → Seguire le indicazioni*

### **In treno:**

*Stazioni centrali di Pescara o Giulianova → Pescara-Atri in autobus, linea ARPA*

### **In aereo:**

*Aeroporto di Pescara (20km) → in autobus fino al terminal bus della stazione di Pescara → raggiungere atri in autobus, linea ARPA*

*Aeroporto di Ancona (130km) → in autobus fino alla stazione ferroviaria di Ancona → vedere la sezione dedicata al trasporto ferroviario*

*Aeroporti di Roma (250km) Fiumicino o Ciampino → Consigliabile in autobus con le compagnie Satam, Prontobus, Capuani, ARPA fino a Pescara*

*Aeroporto di Bari Palese (340km) → Stazione ferroviaria di Atri centrale → vedere la sezione dedicata al trasporto ferroviario*

*Aeroporto di Bologna (350km) → Stazione ferroviaria di Bologna centrale → vedere la sezione dedicata al trasporto ferroviario*

### **Per ulteriori informazioni sentitevi liberi di contattarci:**

***Riserva Naturale Regionale - Oasi WWF - "Calanchi di Atri"***

*Tel./fax: +39 – 085 - 8780088*

*e-mail: [ossgeom@riservacalanchidiatri.it](mailto:ossgeom@riservacalanchidiatri.it) Skype: calatri*

#### ***Local crew***

***Agr. Dott. Angelantonio D'Amario*** *Tel: +39 – 328 – 0688618*

*[damario@pecagrotecnici.it](mailto:damario@pecagrotecnici.it)*

***Skype: Angelo D'Amario*** *(English, German, Spanish, French)*