

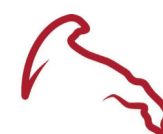
# WORLD SOIL DAY

2017

## IL CONSUMO DI SUOLO IN PUGLIA FRA DINAMICHE E POLITICHE TERRITORIALI



Politecnico di Bari  
Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura  
Aula Magna Dicar  
5 DICEMBRE 2017



ORDINE DEI GEOLOGI  
DELLA PUGLIA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI



Ordine  
dei Dottori Agronomi e  
dei Dottori Forestali  
della Provincia di Bari



Politecnico  
di Bari

**dicar**  
Politecnico di Bari

### MATTINA: CONVEGNO E DIBATTITO

09.00 - 9.30

Accoglienza e registrazione

Saluti ai partecipanti

Prof. ing. Eugenio Di Sciascio, Rettore del Politecnico

Prof. arch. Giorgio Rocco, Direttore del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura

Dott. ing. Roberto Masciopinto, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Bari

Dott. arch. Antonio Frallonardo, Presidente dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bari

Dott. agr. Giacomo Carreras, Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Bari

Dott. geol. Salvatore Valletta, Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi della Puglia

09.30 - 11.15

**I SESSIONE "Il consumo di suolo in Puglia e in Italia: dati, interpretazioni, effetti"**

Coordinamento: Prof. ing. Carmelo M. Torre, Dott. Alessandro Bonifazi e Dott. Pasquale Balena (Politecnico di Bari)

Ing. Francesca Pace (Regione Puglia) - *Trasformazioni del territorio e strutture di lunga durata nei paesaggi pugliesi*

Dott.ssa Tina Caroppo (InnovaPuglia S.p.A.) - *Monitoraggio del consumo di suolo ed evoluzione delle infrastrutture per l'informazione territoriale in Puglia*

Dott. geol. Ines Marinosci (ISPRA) e Dott. geol. Vito La Ghezza (ARPA Puglia) - *Le attività del Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente per il monitoraggio del consumo di suolo*

Prof. ing. Bernardino Romano (Università degli Studi dell'Aquila) - *50 anni di consumo di suolo in Italia: l'urbanizzazione progressiva della costa adriatica*

Prof. geol. Luigi Pennetta (Università degli Studi di Bari "Aldo Moro") - *Occupazione del suolo nelle zone costiere della Puglia*

11.15 - 11.30

Intervallo

11.30 - 13.30

**II Sessione "Orientarsi al risparmio di suolo: leggi, strumenti e strategie", Relazioni e Dibattito**

Coordinamento: Prof. ing. Pierluigi Morano e Prof. ing. Carmelo M. Torre (Politecnico di Bari)

Prof. arch. Andrea Arcidiacono (Centro di Ricerca sui Consumi di Suolo/Politecnico di Milano) - *Iniziativa legislative e politiche regionali per il contenimento del consumo di suolo*

Arch. Anna Migliaccio (Regione Puglia, Dipartimento mobilità e qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio) - *Il DDL Contenimento del consumo di suolo e riuso del suolo edificato: principi e struttura, criticità e prospettive per il governo dei territori regionali*

Prof. arch. Francesca Calace (Politecnico di Bari) - *Dismissione, riuso, pianificazioni*

*Interventi confermati:*

Prof. arch. Nicola Martinelli (Politecnico di Bari - moderatore); Anna Maria Curcuruto, Assessore ai Lavori Pubblici e alla Difesa del suolo della Regione Puglia; Vito Bruno, Direttore Generale ARPA Puglia; Carla Tedesco, Assessore all'Urbanistica e alle Politiche del Territorio del Comune di Bari; Salvatore Valletta, Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi della Puglia; Giacomo Carreras, Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Bari; Roberto Masciopinto, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Bari; Antonio Frallonardo, Presidente dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bari, Domenico delle Foglie, Responsabile per l'Urbanistica Regionale Legambiente; Vincenzo Iurilli, Società Italiana di Geologia Ambientale-SIGEA; Elda Perlino, Consulta Comunale per l'Ambiente di Bari

### POMERIGGIO: SEMINARI

14.30 - 15.30

*Nature-based solutions per la resilienza delle aree metropolitane*

Prof. Raffaele Laforteza, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" & Center for Global Change and Earth Observations (CGCEO), Michigan State University, USA

15.30 - 16.30

*Rigenerazione urbana e risparmio di suolo - strumenti economici e modelli previsionali*

Prof. ing. Pierluigi Morano e Prof. ing. Carmelo M. Torre (Politecnico di Bari), Ing. Federico Amato (Università degli Studi della Basilicata)

16.30 - 17.30

*Invarianza idraulica e salvaguardia della permeabilità dei suoli nella progettazione urbanistica ed edilizia*

Ing. Valeria A. Intini e Dott. geol. Donato Sollitto, Autorità di Bacino della Puglia

*Ai professionisti regolarmente iscritti saranno rilasciati crediti formativi secondo le disposizioni dei rispettivi Ordini*

Aggiornamenti sul programma: [www.labmito.com/soilday17](http://www.labmito.com/soilday17)

#### In collaborazione con:

- Centro di Ricerca sui Consumi di Suolo (CRCS) - Politecnico di Milano, INU, Legambiente
- Istituto Nazionale di Urbanistica
- Istituto Superiore per la Protezione e la ricerca ambientale (ISPRA)
- Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione Ambientale della Puglia (ARPA)
- Consulta Comunale per l'Ambiente di Bari
- Iteras - Centro di Ricerca per la Sostenibilità e l'innovazione Territoriale

#### Co-Organizzazione

- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
- Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bari
- Ordine Regionale dei Geologi della Puglia
- Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Bari