

## CONVEGNO

# Siti potenzialmente contaminati: ISPRA lancia ROCKS, il primo software sulle priorità di intervento

**29 maggio 2025**  
**9:00-15:30**

**Sala Conferenze ISPRA**  
Via Vitaliano Brancati 48  
Roma

## PROGRAMMA

9:00-9:30 Registrazione partecipanti

9:30-9:50 *Saluti istituzionali*

**On. Vannia Gava** - Viceministro del MASE

**Stefano Laporta** - Presidente ISPRA

*Introduce:*

**Maria Siclari** - Direttore Generale ISPRA

**Il software ROCKS, un'eccellenza della Ricerca italiana realizzata da ISPRA**

### SESSIONE MATTINA

#### **ROCKS nel contesto europeo e nazionale e le applicazioni a livello territoriale**

9:50-10:10 **La proposta della direttiva europea sul monitoraggio dei suoli**

Mirco Barbero

*Team Leader of Soil Team Unit Land Use & Management European Commission  
DG Environment*

10:10-10:30 **Il recupero dei suoli degradati come opportunità per la transizione ecologica**

Laura D'Aprile

*Capo Dipartimento sviluppo sostenibile del Ministero dell'Ambiente  
e della Sicurezza Energetica - MASE*

10:30-11:00 **Coffe Break**

11:00-11:20 **Territori recuperati alla definitiva fruibilità**

Ten. Col. Nino Tarantino

*Subcommissario Struttura di Supporto Commissario Unico Bonifica Discariche*

11:20-11:45 **Al cuore di ROCKS: il "Manuale operativo dei criteri nazionali di priorità di intervento per i siti potenzialmente contaminati"**

Maria Gabriella Andrisani - ISPRA

11:45-12:30 **Il software ROCKS al servizio del territorio nazionale:**

**esempi concreti di applicazione su scala regionale e su scala comunale**

Lucina Luchetti - Regione Abruzzo

Enrico Ascia - Regione Sicilia

Angiolo Cali - Ufficio a supporto del Commissario Straordinario del Giubileo della Chiesa cattolica per il 2025

12:30-14:00 **Pausa pranzo**

### SESSIONE POMERIGGIO

#### **Approfondiamo: come funziona e a chi serve il software ROCKS**

14:00-14:20 **Oltre la PA: ROCKS a supporto degli operatori privati per la sostenibilità**

Donatella Giacometti

*Responsabile Salute, Sicurezza e Ambiente presso Unione Energie per la mobilità UNEM*

14:20-14:40 **Software ROCKS: primo applicativo dei criteri di priorità**

Antonella Vecchio - ISPRA

14:40-15:00 **Strumenti WebGis a supporto dei criteri di priorità**

Stefano De Corso - ISPRA

15:00-15:30 **Dibattito e conclusioni**

Maria Gabriella Andrisani - ISPRA