

**ISPRA**Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca AmbientaleCONSIGLIO PER LA RICERCA
E LA SPERIMENTAZIONE
IN AGRICOLTURADIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE EDILE E AMBIENTALE**SAPIENZA**
UNIVERSITÀ DI ROMA

Il tema del consumo del suolo dovuto all'espansione urbana sta assumendo un'importanza crescente nel contesto della sostenibilità ambientale e della pianificazione territoriale. Al fine di monitorare lo stato e individuare le cause e i maggiori impatti del consumo di suolo, negli ultimi anni sono state avviate diverse iniziative, tra cui la pubblicazione degli "Orientamenti in materia di buone pratiche per limitare, mitigare e compensare l'impermeabilizzazione del suolo" della Commissione Europea e le attività di produzione di servizi informativi nell'ambito del programma Copernicus (già noto come GMES - Global Monitoring for Environment and Security).

A livello nazionale, ISPRA ha definito e realizzato, in collaborazione con il Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (ISPRA/ARPA/APPA), un sistema di monitoraggio e di valutazione del consumo del suolo. Parallelamente, si sono sviluppate iniziative nell'ambito del Sistema Statistico Nazionale, con la collaborazione di Istat, ISPRA, Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali e Inea, e sinergie con programmi di ricerca nazionali tra cui "AGROSCENARI" del CRA.

Il convegno, organizzato da ISPRA, CRA e Università "La Sapienza", si propone come momento di riflessione, di aggiornamento e di confronto tra gli attori maggiormente coinvolti, sull'attuale capacità di valutazione dello stato del consumo del suolo a livello nazionale, anche al fine di fornire dati e stime aggiornati e contributi utili a completare il quadro normativo nazionale.

PROGRAMMA

9.30 - 10.00 Registrazione dei partecipanti

10.00 - 11.00 Interventi istituzionali

Modera - **B. De Bernardinis**, Presidente ISPRA

Saluti

Sapienza, Università di Roma

F. Braga, Sottosegretario Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali - invitato

Il monitoraggio del consumo del suolo in Italia - **B. De Bernardinis**, Presidente ISPRA

Limitare, mitigare e compensare l'impermeabilizzazione del suolo - **L. Marmo**, Responsabile del settore Suolo, Commissione Europea - DG ENV

11.15 - 13.00 La misura del consumo del suolo

Modera - **M. Crespi**, Sapienza, Università di Roma)

Il monitoraggio del consumo del suolo a livello nazionale, regionale e sulle principali aree urbane,

stato dell'arte sulle capacità e sulle tecniche di monitoraggio e sulle fonti informative - **M. Munafò**, ISPRA

Programma di ricerca nazionale Agrosenari - **S. Bajocco** e **L. Perini**, CRA

L'integrazione dei dati geografici per il miglioramento della conoscenza dei fenomeni **S. Cruciani**, Istat

I servizi GMES per la valutazione del consumo del suolo - **I. Marinosci**, ISPRA

Le esperienze della Regione del Veneto nelle analisi sul consumo di suolo - **M. Foccardi**, Regione Veneto

Il monitoraggio del consumo di suolo a scala regionale: esperienze in Lombardia - **D. Bellingeri**, ARPA Lombardia

Durante l'intervallo del pranzo sarà proiettato il film "Il suolo minacciato", di N. Dall'Olio

14.00 - 16.00 Le cause del consumo del suolo

Modera - **M. Munafò**, ISPRA

La frammentazione amministrativa consuma suolo - **P. Pileri**, Politecnico di Milano

Adattamento autonomo come causa di crescita del periurbano - **S. Macchi**, Sapienza Università di Roma

Per una geografia del consumo di suolo - Società Geografica Italiana

Consumo di suolo e fallimento economico delle città - **P. Berdini**, Università di Tor Vergata di Roma

L'esperienza della Provincia di Torino nell'ambito della redazione del Piano Territoriale Provinciale - **A. Saitta**, Presidente della Provincia di Torino

Per bilanci dell'uso del suolo - **S. Ombuen**, INU

Consumo di suolo e dinamiche insediative dei grandi comuni italiani - **F. Lipizzi**, Istat

16.00 - 17.45 Gli impatti del consumo del suolo

Modera - **L. Salvati**, CRA

Analisi dei flussi e degli impatti nei cambiamenti di uso delle terre in Italia dal 1990 - **M. Marchetti**, Università del Molise

Consumo di suolo e servizi ecosistemici - **F. Terribile**, Società Italiana di Pedologia

Rischio alluvionale ed impatti del consumo e della gestione del suolo - **P. Claps**, Gruppo Italiano di Idraulica

Consumo di suolo e sicurezza alimentare: una prospettiva europea - **C. Gardi**, JRC

Paesaggio e patrimonio culturale - Interconnessioni tra il benessere dei territori e il benessere degli individui - **A. Ferrara**, Istat

Biodiversità e perdita di suolo ISPRA/CRA - **F. Fumanti**, ISPRA, **C. Jacomini**, ISPRA e **A. Benedetti**, CRA

Impatto dello sprawl urbano sulle foreste - **A. Barbati**, Università della Toscana e **P. Corona**, CRA

17.45 - 18.00 Conclusioni

T. Fanelli, Sottosegretario Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del Mare

Comitato organizzativo: **S. Bacchiocchi** e **S. Panico** ISPRA, **R. Di Bartolomei** CRA, **L. Congedo** Sapienza, Università di Roma

Ufficio Stampa: **C. Pacciani** (ISPRA), **A. Lasco** (ISPRA).

Comitato scientifico: **M. Munafò** ISPRA, **L. Salvati** CRA, **S. Macchi** Sapienza, Università di Roma, **M. Crespi** Sapienza, Università di Roma,

L. Marmo Commissione Europea, **C. Gardi** JRC, **P. Pileri** Politecnico di Milano, **F. Terribile** Università degli Studi di Napoli Federico II,

P. Corona CRA, **M. Marchetti** Università degli Studi del Molise, **L. Perini** CRA, **S. Cruciani** Istat, **A. Ferrara** Istat,

S. Ombuen Università degli studi Roma Tre

Gruppo di lavoro ISPRA sul consumo di suolo: **M. Munafò**, **F. Assennato**, **M. Di Leginio**, **G. Finocchiaro**, **F. Fumanti**,

A. Galosi, **I. Marinosci**.

Patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del Mare e del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali