

Strategie ambientali e territoriali per Costruire per il Futuro: i risultati della Scienza a supporto delle decisioni Politiche

22 ottobre 2025, Roma

Presidenza del Consiglio dei Ministri - Sala Polifunzionale

9:30 – 13:00

Coordinamento: *Gianni Todini*, Direttore Askanews

Saluti di Inquadramento al tema della giornata

On. Alessandro Morelli, Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei Ministri - Presidente CIPESS

On. Vannia Gava, Viceministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Emilio Fortunato Campana, Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR

Silvia Paparella, Direttore Generale RemTech Hub Tecnologico Ambientale

Interventi Istituzionali

Claudio Fazzone, Presidente VIII Commissione del Senato*

Mauro Rotelli, Presidente VIII Commissione della Camera

Jacopo Morrone, Presidente Commissione Bicamerale di Inchiesta sugli Illeciti Ambientali e Agroalimentari

Luigi Ferrara, Capo del Dipartimento Casa Italia presso la Presidenza del Consiglio dei ministri

Gen. D. Giuseppe Vadalà, Commissario Unico per la Bonifica di discariche, siti contaminati, terra dei Fuochi

Guido Castelli, Commissario straordinario del Governo per la riparazione e la ricostruzione sisma 2016

Massimo Sessa, Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Marco Fioravanti, Presidente del Consiglio di ANCI

Maria Siclari, Direttore Generale di Ispra

Errico Stravato, Amministratore Delegato Sogesid

Domenico Capomolla, Direttore Generale Agenzia Ansfisa

Roberto Troncarelli, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Alberto Romagnoli, Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Serena Triggiani, Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche della Regione Puglia

Coordinamento: *Massimo Clemente*, Direttore Istituto per le Tecnologie della Costruzione del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Inquadramento tecnico e scientifico della giornata e coordinamento della sessione

Massimo Clemente, Direttore Istituto per le Tecnologie della Costruzione del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Vito Felice Uricchio, CNR - ITC e Commissario straordinario per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione e riqualificazione dell'area di Taranto

PROPOSTE DALLA RICERCA PER INNOVAZIONI NORMATIVE

A cura di RemTech e Construction Days, CNR

La fiscalità ambientale e le “Zone Franche per la Bonifica” (ZFB): dal fitorimedio alla economia verde.

Antonio Uricchio, Presidente ANVUR

ITAB Italian Technical Assessment Body: l'evoluzione strategica per il Paese da organismo ad agenzia

Antonio Occhiuzzi, Università degli Studi di Napoli Parthenope

Permitting Semplificato per Tecnologie Innovative di Bonifica: Un Vantaggio Competitivo per l'Italia

Damiano Belli, GdL del primo Rapporto sul Mercato delle Bonifiche in Italia

Innovazione, materiali, soluzioni e tecnologie per le costruzioni e l'ambiente costruito: la tutela del made in Italy

Antonio Bonati, Consiglio Nazionale delle Ricerche

La gestione integrata delle concessioni edilizie: bonifiche e permesso di costruire

Sergio Zeuli, Consigliere di Stato

L'innovazione nella caratterizzazione dei siti potenzialmente inquinati

Valeria Ancona, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Applicazione dei test ecotossicologici per la valutazione della compatibilità ambientale di sottoprodotti e matrici ambientali

Anna Barra Caracciolo, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Tecnologie avanzate per il controllo e il monitoraggio di strutture e infrastrutture strategiche per il Paese

Carlo Rainieri, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Regolamento per il Trasporto su gomma delle acque reflue depurate ai fini di un efficace riutilizzo in più ambiti (irriguo)

Francesca Portincasa, Direttore Generale AQP

Strumenti digitali integrati per la gestione, manutenzione, salvaguardia e fruizione del patrimonio costruito delle Aree Interne

Ilaria Trizio, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Patrimonio e innovazione per nuovi modelli di città resilienti: visioni e strumenti integrati per la rigenerazione urbana

Eleonora Giovene di Girasole, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Le innovazioni legislative in merito alle procedure concorsuali pubbliche di selezione degli operatori economici

Aldo Papotto, Subcommissario di Governo Unico Bonifica Discariche abusive

Rigenerare il patrimonio pubblico: scuole e musei come modelli di innovazione per benessere, efficienza energetica, sostenibilità e resilienza

Ludovico Danza, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Tecnologie per la sostenibilità ambientale ed economica nel settore del condizionamento dell'aria e della refrigerazione per il vantaggio competitivo

Monica Fabrizio, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Adattamento ai Cambiamenti Climatici: Sviluppo di strategie e progetti per aumentare la resilienza delle infrastrutture e dei centri abitati agli impatti dei cambiamenti climatici (es. ondate ed isole di calore, siccità, tempeste).

Andrea Prota, Università Federico II