

RIGENERAZIONE URBANA DELLE AREE INDUSTRIALI DISMESSE:

integrazione tra scelte progettuali
e tecnologie di risanamento ambientale

28 maggio 2026
11.15 - 13.30

Stazione Marittima
di Napoli
Sala Dione Elettra

Streaming su
ricicla.tv

FAI CIRCOLARE

MODERA:

Avv. Paola Ficco
Giurista Ambientale

APRONO:

Prof. Ing. Gaetano Manfredi
Commissario Straordinario Bagnoli - Coroglio e Sindaco di Napoli

Dott. Bernardo Mattarella
Amministratore Delegato INVITALIA

Prof. Ing. Andrea Prota
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

INTERVENGONO:

Prof. Ing. Filippo De Rossi
Sub Commissario Straordinario
per la bonifica delle aree di Bagnoli

Ing. Laura D'Aprile
Capo Dipartimento MASE

Gen. B. CC Giuseppe Vadalà
Commissario Unico per la Bonifica
delle Discariche

Ing. Enrico Fusco
Business Unit Investimenti Pubblici
INVITALIA

Dott. Marco Zanibelli
Director L22 EDU
Lombardini 22

Sig. Damiano Belli
C.B.O. Divisione Bonifiche
Greenthesis

Dott. Davide Pelenghi
Resp. Commerciale Divisione Bonifiche
Greenthesis

Prof. Ing. Francesco Pirozzi
Università Federico II Napoli
Dipartimento Ingegneria Ambientale

Avv. Luigi Stefano Sorvino
Direttore Generale ARPA

Prof.ssa Laura Lieto
Vicesindaco di Napoli
e Assessore all'Urbanistica

**Programma soggetto a modifiche in base alle disponibilità delle figure*



In collaborazione con
Struttura Commissariale



COMMISSARIO STRAORDINARIO PER LA
BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE
URBANA DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE
NAZIONALE BAGNOLI COROGGIO
(DPCM 30 NOVEMBRE 2021)

Evento formativo finalizzato
all'aggiornamento professionale
di Ingegneri iscritti all'Albo
Responsabile Scientifico
Ing. Giuseppe Napolitano

