



in collaborazione con:



AII Sezione Campania  
Associazione  
Idrotecnica  
Italiana



Presidenza AII – sez. Campania Prof. Ing. Giovanni Perillo

Segreteria AII – sez. Campania Dr. Ing. Giuseppe Ascione

## Giornata di Studio

A cinquant'anni dall'epidemia di colera a Napoli e dal  
"Progetto Speciale per il Disinquinamento del Golfo di Napoli"  
della Cassa per il Mezzogiorno  
*riflessioni e bilanci sugli obiettivi raggiunti ed analisi sulle prospettive future*

SALA CONVEGNI  
Impianto Di Depurazione Di Cuma  
Via Reginella, 80078 Monterusciello NA  
Venerdì 27 ottobre 2023

Nell'agosto del 1973 un'epidemia di colera colpì la città di Napoli e, come un secolo prima, costituì l'occasione di un ampio intervento globale di carattere intersettoriale. Per la prima volta in Italia fu formulato un piano a livello sub-regionale nel settore del risanamento ambientale per la raccolta, il trattamento e lo smaltimento delle acque di scarico. La Sezione Campania dell'Associazione Idrotecnica Italiana (AII) promuove un confronto tra istituzioni, ricerca e professioni sul "Progetto speciale per il disinquinamento del golfo di Napoli" della Cassa per il Mezzogiorno e sul Grande Progetto "Risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni" della Regione Campania, per trarre un bilancio sugli obiettivi raggiunti e per tracciare le prospettive future.

### Segreteria Organizzativa:

Giuseppe ASCIONE: giuseppe.ascione2@unina.it  
UniNA - DICEA  
Alberto FORTELLI: alberto.fortelli@unina.it  
UniNA - DICEA  
Francesco PUGLIESE: francesco.pugliese2@unina.it  
UniNA - DICEA

Crediti: 3 CFP

Tipologia: **Apprendimento non formale**  
Tipo di credito: **Convegni e conferenze**

Desk:

Ing. Nunzio MARRONE  
Ing. Giuseppe SPERANZA

### PROGRAMMA

Moderatore: dott. Luigi Palumbo - Ricicla Tv

9:30 - 10:00 *Registrazione Partecipanti*

#### Saluti Istituzionali

Dr. Avv. Fulvio Bonavitacola - *Assessore all'Ambiente della Giunta della Regione Campania*

Prof. Ing. Giovanni Perillo - *Presidente AII Associazione Idrotecnica sezione Campania*

Dr. Ing. Gennaro Annunziata - *Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli*

#### I° intervento programmato Dr. Ing. Manlio Martone

*Coordinatore della progettazione del Grande Progetto "Risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni"*

*La depurazione delle acque dal "Progetto Speciale per il disinquinamento del golfo di Napoli" della Cassa del Mezzogiorno al Grande Progetto "Risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni" della Regione Campania*

#### II° intervento programmato Dr. Geol. Michele Palmieri

*Direttore Generale per l'Ambiente, la Difesa del Suolo e L'Ecosistema – Regione Campania e Responsabile del procedimento del Grande Progetto "Risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni" Grande Progetto "Risanamento ambientale e valorizzazione dei Regi Lagni" – Obiettivi raggiunti*

#### Coffee Break

#### Tavola Rotonda

Prof. Ing. Francesco Pirozzi

*Direttore DICEA Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale*

*Università degli Studi di Napoli Federico II*

Prof. Ing. Maurizio Giugni

*Professore Ordinario di Costruzioni Idrauliche DICEA Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale*

Dr. Avv. Stefano Sorvino

*Direttore Generale ARPA Campania*

Dr. Giovanni Marcello

*Direttore Generale dell'Ente Idrico Campano*

13:00 - 14:00 *Light Lunch*

14:30 - 16:30 *Visita Impianto di depurazione di Cuma (a cura di Suez - Pizzarotti)*

### Con il patrocinio di:

Scuola Politecnica e  
delle Scienze di Base  
Università degli Studi di Napoli Federico II



### Sponsorizzato da:



### Media Services:

