

## FINALITÀ

La **Giornata di Studio GNRAC** è interamente dedicata alla presentazione di progetti sull'ambiente costiero, con particolare attenzione alla protezione dei litorali e l'interazione con le opere.

L'evento offre l'opportunità unica di conoscere direttamente dalle voci dei progettisti e delle amministrazioni le soluzioni e le strategie messe in campo, favorendo la condivisione di esperienze e l'avanzamento delle conoscenze nel settore della difesa e valorizzazione delle nostre coste.

Durante la giornata di studio dalle ore 17:15 alle ore 18:00 si terrà **l'Assemblea Annuale dei Soci GNRAC**

## COMITATO SCIENTIFICO

- Prof. Lorenzo Cappietti - Università di Firenze
- Prof.ssa Irene Simonetti - Università di Firenze
- Prof.ssa Alessandra Saponeri - Università del Salento
- Prof. Pier Luigi Aminti - GNRAC
- Prof. Enzo Pranzini - GNRAC
- Prof. Nicola Corradi - GNRAC
- Prof. Paolo Ciavola - Università di Ferrara
- Prof. Michele Greco - Università della Basilicata
- Prof. Alessio Valente - Università del Sannio
- Prof. Diego Vicinanza - Università della Campania
- Prof. Giuseppe Cirao - Università di Palermo
- Prof. Giovanni Randazzo - Università di Palermo
- Dott. Gabriele Lami - Autorità Portuale del Mar Tirreno Settentrionale
- Dott. Enrico Bartoletti - GNRAC

## PROGRAMMA

- 9:00 - 9:30** Registrazione dei partecipanti presso Aula Caminetto
- 9:30 - 10:00** Apertura dei lavori
- 10:00 - 11:20** Relazioni tecniche
- 11:20 - 11:40** Pausa caffè
- 11:40 - 13:00** Relazioni tecniche
- 13:00 - 14:00** Pausa pranzo
- 14:00 - 15:20** Relazioni tecniche
- 15:20 - 15:40** Pausa caffè
- 15:40 - 17:00** Consegna delle pergamene di socio GNRAC di lungo corso
- 17:15 - 18:00** Assemblea dei soci GNRAC

## ISCRIZIONI

La **partecipazione è gratuita** per tutti anche non soci GNRAC. È **necessario iscriversi** compilando il modulo on line.

ISCRIVITI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**DICEA**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA CIVILE  
E AMBIENTALE

**A-MARE**

ACQUE MARE AMBIENTE ENERGIA  
Laboratorio Congiunto



## Comitato di Organizzazione Locale

Prof. Lorenzo Cappietti [presidente@gnrac.it](mailto:presidente@gnrac.it)

Prof.ssa Irene Simonetti [simonetti@unifi.it](mailto:simonetti@unifi.it)

Ing. Andrea Esposito [andrea.esposito@unifi.it](mailto:andrea.esposito@unifi.it)

GNRAC - Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero  
Corso Europa 26 - 16132 Genova [www.gnrac.it](http://www.gnrac.it)



Gruppo Nazionale per la  
Ricerca sull'Ambiente Costiero

## PROGRAMMA COMPLETO

**9:00-9:30** Registrazione dei partecipanti

**9:30-10:00** Apertura dei lavori

Prof.ssa Debora Berti, Prorettrice alla Ricerca  
Prof. Andrea Arnone, Presidente Scuola di Ingegneria  
Prof. Lorenzo Cappietti, UNIFI - Presidente GNRAC

**10:00-11:20** Relazioni Tecniche

**Modera** Lorenzo Cappietti

**10:00-10:20 - Masi M. - Regione Toscana**

Tutela della costa in Toscana: le direttrici di azione

**10:20-10:40 - Cipriani L. - Regione Toscana**

I progetti europei partecipati dalla Regione Toscana sul tema dell'adattamento della fascia costiera ai cambiamenti climatici

**10:40-11:00 - Cassese M.L. - ISPRA**

Il Portale delle Coste Ispra e l'accesso ai dati del GeoDB Linea di Costa

**11:00-11:20 - Pribaz E. - Autorità Portuale del Mar Tirreno Settentrionale**

Le opere marittime ed i dragaggi della prima fase della Piattaforma Europa

**11:20-11:40**

Pausa caffè

**11:40-13:00** Relazioni Tecniche

**Modera** Nicola Corradi

**11:40-12:00 - Masiero L. - F&M Ingegneria SpA**

Aspetti complementari inerenti al progetto e realizzazione della nuova diga foranea del porto di Genova

## PROGRAMMA COMPLETO

**12:00-12:20 - Migliorino G. - Duomi Srl**

Litorale di Latina: completamento delle Opere di Protezione della Costa Da Foce Verde a Capo Portiere

**12:20-12:40 - Cucco S. - La Dragaggi**

Difesa della Costa di Ostia Lido: esempi di economia circolare e di impiego virtuoso di sedimenti

**12:40-13:00 - Innocenti M. - Marina di Punta Ala**

Riqualficazione e ampliamento del porto di Punta Ala: iter autorizzativo e aspetti progettuali

**13:00-14:00**

Pausa Pranzo

**14:00-15:20** Relazioni Tecniche

**Modera** Irene Simonetti

**14:00-14:20 - Filomena G. - Regione Marche**

Intervento di ripascimento del litorale di Montemarciano (AN) con ghiaie provenienti dai lavori di regimazione idraulica del fiume Esino

**14:20-14:40 - Pittori M. - Interprogetti Srl**

Difesa della costa di Fregene (Fiumicino): resilienza negli interventi di realizzazione delle scogliere di protezione

**14:40-15:00 - Sirito R. - Studio Sirito Srl**

Secche artificiali per la difesa dei litorali

**15:00-15:20 - Carmignani F. - Ecocentro Sardegna**

**Gruppo Esposito**

Impianti di lavaggio e trattamento rifiuti spiaggiati opportunità per preservare il patrimonio costiero

## CON IL CONTRIBUTO



## PROGRAMMA COMPLETO

**15:20-15:40**

Pausa caffè

**15:40-17:00** Relazioni Tecniche

**Modera** Andrea Esposito

**15:40-16:00 - Sbrilli L. - Geologo e Consulente ambientale**

Esempi pratici di gestione stagionale degli arenili

**16:00-16:20 - Buchignani N. - PR.I.MA STP**

Esempi di dismissione di opere litoranee e riqualficazione ambientale

**16:20-16:40 - Bacci M. e Corsi S. - IRIS Ambiente**

Tecniche di ingegneria naturalistica per la difesa e riqualficazione dunale: il caso della Sterpaia (Piombino LI)

**16:40-17:00 - Consegn delle pergamene di socio GNRAC di lungo corso**

**17:15-18:00**

Assemblea dei Soci GNRAC



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**DICEA**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA CIVILE  
E AMBIENTALE

**A-MARE**  
ACQUE MARE AMBIENTE ENERGIA  
Laboratorio Congiunto

