

## INVITO E FINALITÀ

**GNRAC** - Gruppo Nazionale per la Ricerca in Ambiente Costiero ([www.gnrac.it](http://www.gnrac.it)) svolge attività senza fini di lucro, volte alla conoscenza, allo studio ed alla formazione sui vari temi inerenti le coste, quali: strutture marittime e costiere, porti e trasporti marittimi, protezione delle coste e tutela dell'ambiente marino, energie rinnovabili marine, pianificazione e gestione delle aree costiere e delle attività antropiche.

Il **GNRAC**, in partenariato con l'**Università di Genova**, l'**Istituto Idrografico della Marina**, l'**Accademia Ligure di Scienze e Lettere**, sta organizzando una "**Giornata di studio in onore di Giuliano Fierro**", Professore Emerito, fondatore e primo Presidente di GNRAC, recentemente scomparso.

Il programma complessivo dell'evento comprenderà, oltre alla giornata di studio, l'Assemblea Generale dei Soci GNRAC e una escursione sui litorali del Golfo del Tigullio.

## SEDE DELLA GIORNATA DI STUDI

Il 3 giugno l'**Assemblea** Generale dei Soci si terrà presso il **DISTAV**, Corso Europa, 26, Aula C4.01 e il **4 giugno, la Giornata di studi** si svolgerà presso la sede dell'Ateneo di Genova, Via Balbi, 5, Palazzo Sede dell'Università - 2° piano - Il.042 - **Aula Meridiana**.

Il 5 giugno avrà luogo l'escursione sui litorali di Chiavari, Lavagna e Sestri Levante.

## CO-ORGANIZZATORI



Accademia Ligure  
di Scienze e Lettere



## COMITATO ORGANIZZATORE

Enrico Bartoletti, già *Geologo Provincia Livorno*  
Lorenzo Cappietti, *Università di Firenze*  
Carlo Cavallo, *Regione Liguria*  
Nicola Corradi, *Università di Genova*  
Marco Ferrari, *Università di Genova*  
Roberta Ivaldi, *Istituto Idrografico della Marina*  
Alessandra Saponieri, *Università del Salento*  
Irene Simonetti, *Università di Firenze*

## ISCRIZIONI

La partecipazione alla Giornata di Studio e all'escursione è gratuita. I non soci che volessero iscriversi al GNRAC possono fare richiesta di associazione al link: <https://www.gnrac.it/it/associati>

Per la partecipazione alla Giornata di studio e all'escursione è necessaria la registrazione online, compilando il form:

<https://forms.gle/MmDhZ52Yu8ZtU51s7>

Le **proposte di intervento** per le presentazioni scientifiche in programma per la sessione pomeridiana del 4 giugno si raccolgono compilando il form al precedente link, entro il **20/05/2024**.

## COMITATO SCIENTIFICO

Paolo Ciavola, *Università di Ferrara*  
Marco Ferrando, *Università di Genova*  
Marco Firpo, *Università di Genova*  
Marco Giovine, *Università di Genova*  
Sergio Ginesu, *Università di Sassari*  
Michele Greco, *Università della Basilicata*  
Gabriele Lami, *Autorità Portuale Mar Tirreno Setentrinale*  
Massimiliano Nannini, *Direttore Istituto Idrografico della Marina*  
Danilo Morelli, *Università di Genova*  
André Ozer, *Université de Liège, AFGP, (Belgique)*  
Luca Parlagreco, *ISPR*  
Mario Pestarino, *Accademia Ligure di Scienze e Lettere*  
Enzo Pranzini, *Università di Firenze*  
Elisabetta Rampone, *Università di Genova*  
Alessio Valente, *Università degli Studi del Sannio*



# Giornata di Studio in onore di Giuliano Fierro e Assemblea Generale dei Soci GNRAC

PRIMA CIRCOLARE

3- 5 Giugno 2024  
Università di Genova



Lunedì 3 giugno 2024

- 16:30** Assemblea Generale dei Soci GNRAC  
**20:30** Cena Sociale

## Giornata di Studio in onore di Giuliano Fierro

Martedì 4 giugno 2024

- 09:30** Registrazione dei partecipanti  
**10:30** Saluti delle Autorità:  
*Modera: Nicola Corradi*

- Prorettore Vicario, Nicoletta Dacrema
- Presidente del GNRAC, Lorenzo Cappietti
- Direttore dell'Istituto Idrografico della Marina, Massimiliano Nannini
- Presidente dell'Accademia Ligure di Scienze e Lettere, Mario Pestarino
- Regione Liguria - Settore ecosistema costiero e acque, Ilaria Fasce
- Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita, Elisabetta Rampone
- Vice-Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Luigi Perasso
- Presidente del Comitato di Gestione del Master di Geomatica Marina, Marco Ferrando
- Presidente del Centro del Mare dell'Università di Genova, Marco Giovine
- Presidente dell'Association francophone de géographie physique / Université de Liège (Belgio), André Ozer



Università  
di Genova



Accademia Ligure  
di Scienze e Lettere



### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Lorenzo Cappietti, [presidente@gnrac.it](mailto:presidente@gnrac.it)  
Nicola Corradi, [vicepresidente@gnrac.it](mailto:vicepresidente@gnrac.it)  
Alessandra Saponieri, [segreteria@gnrac.it](mailto:segreteria@gnrac.it)

## Giornata di Studio in onore di Giuliano Fierro

Martedì 4 giugno 2024

- 12:00** Lectio Magistralis  
*Modera: Roberta Ivaldi*
- Tullio Scovazzi, Università di Milano - Bicocca: "Il Sistema di Barcellona per la protezione del Mar Mediterraneo dall'inquinamento"
- 13:00** Pranzo libero
- 14:30** Presentazioni ad invito  
*Modera: Alessandra Saponieri*
- Enzo Pranzini, Università degli Studi di Firenze: "Cinquant'anni di spiagge"
  - Francesco Latino Chiocci, Università di Roma La Sapienza: "Il progetto Magic ed i geohazard dei mari italiani".
- 15:15** Pausa caffè
- 15:45** Presentazioni scientifiche  
*Modera: Irene Simonetti*
- 18:15** Conclusione della giornata di studio

Mercoledì 5 giugno 2024

- 09:30** Escursione sul litorale del Golfo del Tigullio a cura di Lorenzo Cappietti, Carlo Cavallo, Marco Ferrari e Pietro Misurale. Saluti del Sindaco del Comune di Chiavari, Federico Messuti

Oggetto: **Giornata di studio in onore di Giuliano Fierro, 4 giugno 2024, ore 9,30 -18,30 Università degli Studi di Genova, Aula Meridiana, Via Balbi, 5.**

Care Colleghe e Cari Colleghi,

L'Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, in partenariato con l'Università di Genova, l'Istituto Idrografico della Marina, l'Accademia Ligure di Scienze e Lettere e il Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero, di cui Giuliano Fierro è stato fondatore e primo Presidente, ha co-organizzato una "Giornata di studio in onore di Giuliano Fierro", Professore Emerito, già Presidente e Socio Onorario dell'Accademia recentemente scomparso.

L'evento si svolgerà presso la sede dell'Ateneo di [Genova, Via Balbi, 5](https://www.gnrac.it/it/eventi), nell'Aula Meridiana il 4 giugno p.v. a partire dalle ore 9,30. <https://www.gnrac.it/it/eventi>

Il programma dell'evento comprenderà, oltre alla giornata di studio, una visita tecnica sui litorali del Golfo del Tigullio.

Il Programma della giornata di studio prevede:

### **Martedì 4 giugno**

9,30 - Registrazione dei partecipanti;

10,30 - Saluti delle Autorità:

*Modera: Nicola Corradi*

- Rettore dell'Università di Genova (Prorettore Vicario Nicoletta Dacrema),
- Presidente del GNRAC Lorenzo Cappietti
- Direttore dell'Istituto Idrografico della Marina
- Presidente dell'Accademia Ligure di Scienze e Lettere, Mario Pestarino
- Regione Liguria – Settore ecosistema costiero e acque, Ilaria Fasce
- Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita, Elisabetta Rampone
- Vice-Presidente Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Luigi Perasso
- Presidente del Comitato di Gestione del Master di Geomatica Marina, Marco Ferrando
- Presidente del Centro del Mare dell'Università di Genova, Marco Giovine
- Presidente dell'Association francophone de géographie physique / Université de Liège (Belgio), André Ozer

12,00 – Lectio Magistralis:

*Modera: Roberta Ivaldi*

- Tullio Scovazzi, Università di Milano - Bicocca: "Il Sistema di Barcellona per la protezione del Mar Mediterraneo dall'inquinamento"

13,00 Pranzo libero

14,30 Presentazioni ad invito:

*Modera: Alessandra Saponieri*

- **Enzo Pranzini**: Cinquant'anni di spiagge
- **Francesco Latino Chiocci**: "Il progetto Magic ed i geohazard dei mari italiani".

15,15 - pausa caffè

15,45 – 18,00 Presentazioni scientifiche:

*Modera: Irene Simonetti*

- **Vacchi M.** - *Le beachrock mediterranee: dai lavori pionieristici del Prof. Giuliano Fierro ai recenti progressi scientifici nel loro utilizzo per le ricostruzioni paleoclimatiche*

- Pappalardo M., Raffa G., Corradi N., Morelli D., Vacchi M., Pepe F., Starnini E., Zerboni A. - *Ricostruzione di paleoforme tardo-quadernarie sulla piattaforma continentale Ligure-Provenzale*
- Rovere A., Casella E., Parravicini V. - *Ondazioni estreme e runup costiero sulle scogliere coralline del 2100*
- Morelli D., Corradi N., Locatelli M., Crispini L., Cianfarra P., Federico L., Brandolini PL., Pappalardo M. - *Evoluzione recente della costa e della piattaforma continentale ligure: condizionamenti delle unità morfo-strutturali ereditate e dinamica della sedimentazione tardo quadernaria.*
- Ozer P. - *Rischi naturali e industria del turismo: quando la monopolizzazione delle risorse costiere è giustificata dalla logica della dominazione*
- Fontolan G., Bezzi A., Fracaros S., Spadotto S., Casagrande G., Popesso C., Martinucci D., Pillon S., Sponza S. - *Le coste e la laguna nel clima che cambia: evidenze in Friuli Venezia Giulia*
- Mucerino L., Ferrari M., Carpi L. - *Geomorfologia costiera e Sedimentologia applicata in Liguria.*
- Cappietti L., Esposito A. - *Studio sperimentale per il nuovo sistema di difesa dal mare di Chiavari.*

18,15 - Conclusioni giornata di studio

### **Mercoledì 5 giugno**

Confermo che l'appuntamento al bus è alle ore 9,00 alla stazione di Genova Principe, alle ore 9,30 in Piazza della Vittoria, lato INPS. Arrivo a Chiavari alle ore 10,30.

La visita tecnica terminerà entro le ore 16,30 a Chiavari o altra località visitata, arrivo a Genova entro le 17,30. All'interno dell'escursione è prevista una pausa pranzo di 20 minuti.

Escursione sui litorali del Golfo del Tigullio e litorali limitrofi, con particolare riferimento a Chiavari e Riva Trigoso. Escursione a cura di Lorenzo Cappietti, Carlo Cavallo, Marco Ferrari, Pietro Misurale. Saluti del Sindaco del Comune di Chiavari , Federico Messuti.