



Attività svolte dalla Sezione di Geologia Marina nel 2025

Coordinatore Fabiano Gamberi

Premessa

L'attuale gruppo di coordinamento della Sezione di Geologia Marina (SGM) si è instaurato nell'aprile del 2025, a seguito delle elezioni tenutesi a Roma presso il CNR durante il VI Convegno dei Geologi Marini. L'esito delle elezioni ha portato l'incarico di Coordinatore del gruppo a Fabiano Gamberi. In seguito, sono state vagilate le candidature per la partecipazione al gruppo di coordinamento e decise le cariche. Sono stati nominati segretari i Dottori Elena Scacchia e Daniele Spatola. I Dottori Fabrizio Pepe, Nora Markezic, Agostino Meo, Salvatore Distefano e Vincenzo Festa sono stati nominati come ulteriori membri del gruppo di coordinamento. La sezione, in continuità con il precedente consiglio, ha svolto attività, nel campo della divulgazione, degli incontri scientifici e della formazione, anche in connessione con altre sezioni della Società Geologica Italiana.

Attività congressuali

La Sezione ha svolto le seguenti attività per favorire gli incontri scientifici in ambito geologico marino:

- **Giornata «Incontri di Geologia» 2025**

L'incontro organizzato in collaborazione fra la Sezione Geosed, la Sezione di Geologia Planetaria e la nostra sezione, si è svolto a Bologna l'11-12 dicembre 2025, presso l'Istituto di Geologia del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche (BIGEA) dell'Università di Bologna. Alla riunione hanno partecipato circa cento ricercatori/trici e sono stati presentati circa 25 lavori. Per la geologia marina due relazioni ad invito sono state tenute da Marco Ligi (CNR-ISMAR, Bologna), sulla geologia degli oceani e da Martina Pierdomenico (IGAG-CNR) sulle microplastiche nell'ambiente marino.

- È stata presieduta da un gruppo di soci una sessione al convegno annuale della Società Geologica Italiana tenutosi a Padova dal 16 al 18 settembre. Alla sessione sono pervenuti 19 abstract e i relativi contributi sono stati presentati in 9 interventi orali e 10 poster. La sessione ha costituito un ottimo punto d'incontro per la comunità dei geologi marini italiani.

Riunioni del GdC

Il 11 aprile e il 21 ottobre 2025 si sono tenute via web due riunioni del Gruppo di Coordinamento per programmare le attività della Sezione. In queste riunioni è stato deciso di raccogliere le adesioni per la disponibilità, particolarmente di studenti di dottorato e post-doc, a tenere seminari on-line con frequenza quindicinale riguardanti ricerche di geologia marina. Si prevede di dare inizio all'attività

nei primi mesi del 2026.

Inoltre, si è deciso di avviare le procedure per cercare di realizzare la pubblicazione di un atlante che raggruppi esempi di immagini di dati geofisici didattici, per illustrare i processi che agiscono nei mari italiani. A tale scopo si sono anche avviati i contatti con gli editori della rivista della Società Geologica Italiana: “Geological field trips and maps” per valutare un eventuale interesse, e concordare un possibile formato di contributi, prima di estendere la chiamata a tutta la comunità

Riunione annuale dei soci afferenti

La riunione annuale dei soci afferenti alla SGM si è tenuta durante il VI Convegno dei Geologi Marini e per via telematica il 17 marzo 2025 con il seguente ordine del giorno:

- Attività svolte biennio 24/25
- Elezione del nuovo coordinatore del gruppo di coordinamento 2025-27
- Varie ed eventuali

Alla riunione hanno partecipato circa 40 soci

Attività editoriali

La sezione ha partecipato alla redazione della rivista Geologicamente:

- nel numero 16, marzo 2025 con un contributo, a cura di Francesca Budillon et al., sul ruolo della geologia marina per lo studio dei relitti nei nostri mari;
- nel numero 17, giugno 2025, con una nota a cura di Elena Scacchia, sulle attività delle pioniere della geologia marina;
- nel numero 18, settembre 2025, con relazioni sulle attività di scuole di formazione, sia internazionali che nazionali a cura di Elena Romano e Marzia Rovere.
- Le dott.sse Elena Scacchia e Nora Markezic, come rappresentanti della SGM, hanno svolto il ruolo di editor per l’Abstract book X GIORNATA “INCONTRI GEOLOGIA” 2025 (<https://doi.org/10.3301/ABSGI.2025.05>)

Sondaggio attività giovani

È stato promosso un censimento dei giovani studenti, dottorati e post-dottorandi, non inquadrati in posizioni fisse afferenti alle tematiche della geologia marina. I risultati sono stati analizzati e riassunti e verranno presentati nel prossimo numero della rivista “Geologicamente”.

Attività di formazione e disseminazione

- A partire dall’aprile 2025 sono state attivate le pagine LinkedIn (<https://www.linkedin.com/in/sezione-geologia-marina-130836359/>) e Instagram (https://www.instagram.com/sezione_geologia_marina/) della sezione di geologia marina. In base alla finalità del social network vengono divulgate informazioni riguardanti la sezione e le sue iniziative, le opportunità lavorative e formative inerenti al settore della geologia marina e vengono

sponsorizzati eventi e sessioni organizzate dai nostri soci. Attualmente la pagina LinkedIn della sezione è seguita da più di 500 persone mentre quella Instagram da 125. Il sito di SGM è stato aggiornato con i link dei relativi social network.

- La Sezione di Geologia Marina, a supporto delle attività di ISPRA, ha contribuito all'organizzazione della "VI Scuola estiva di Geomorfologia, Ecologia e Biologia in ambiente marino e insulare. La scuola, organizzata da **ISPRA** in collaborazione con **la Sapienza, Università di Roma e l'Università di Chieti-Pescara**, si è tenuta a **Procida** dall'**8 al 13 settembre 2025**. Alla scuola hanno partecipato in veste di docenti diversi soci afferenti alla SGM. Sono state svolte attività pratiche per l'introduzione alla interpretazione di dati sismo-stratigrafici monocanale (Sparker e Sonar CHIRP). Alla scuola hanno aderito più di 40 partecipanti con diverso grado e disciplina di formazione.
- Alcuni soci della Sezione (Ligi e Gamberi) hanno contribuito attivamente alla istituzione ed organizzazione della Scuola specialistica di Geologia Marina di ISMAR CNR, che si è tenuta a gennaio 2025 a Bologna. Sebbene non collegata alle attività della sezione, la scuola è stata patrocinata anche dalla Società Geologica Italiana e contribuisce alla diffusione delle competenze in geologia marina.

Bologna, 19 gennaio 2026

Il Coordinatore della Sezione di Geologia Marina



Fabiano Gamberi