



Relazione programmatica attività anno 2025

L'attività della Società Geologica Italiana per il 2025 sarà essenzialmente orientata da quanto dettato dal primo comma dell'articolo 2 dello Statuto:

La Società ha per scopo il progresso, la promozione e la diffusione delle geoscienze nei loro aspetti teorici e applicativi.

La Società promuove e favorisce il progresso delle ricerche geoscientifiche, con particolare riguardo alla conoscenza del pianeta Terra, e degli altri pianeti del sistema solare, del suo territorio e alle conoscenze utili alla definizione della pericolosità sismica, vulcanica e idrogeologica, alla salvaguardia dei beni geologici, culturali, ambientali e paesaggistici, alla ricerca e utilizzazione sostenibile delle georisorse, e alla tutela e valorizzazione della natura e dell'ambiente.

La Società promuove la diffusione della cultura delle geoscienze nell'istruzione e nella formazione, attraverso pubbliche riunioni, conferenze, sedute, congressi e convegni, escursioni geologiche, tavole rotonde, laboratori didattici, corsi di formazione per studenti, professionisti e insegnanti, progetti di ricerca nazionali ed internazionali, centri di documentazione, premi scientifici, borse di studio e altre iniziative tese alla divulgazione della cultura delle geoscienze.

La Società organizza annualmente, anche congiuntamente con altre Associazioni scientifiche e/o culturali, il Congresso Nazionale dei suoi soci.

La Società cura la stampa periodica di una o più riviste scientifiche, a carattere nazionale e internazionale, in formato cartaceo e/o digitale, oltre all'utilizzo di altre forme digitali utili alla diffusione delle geoscienze anche attraverso i media elettronici di rete (siti web, social network e piattaforme informatiche di varia tipologia). La Società può pubblicare anche monografie, collane e libri di testo.

La Società promuove azioni che tendano a garantire standard di elevata qualità e professionalità nella formazione accademica del geologo e del geofisico, nonché nella successiva alta formazione dottorale, formazione dei docenti delle Scuole di ogni ordine e grado, oltre a promuovere la formazione continua, scientifica e professionale, anche in accordo e sinergia con le associazioni professionali di categoria.

La Società collabora con il "Servizio Geologico d'Italia" su tematiche di carattere scientifico, su specifica richiesta, per le finalità di formazione e diffusione della cultura delle geoscienze, nonché per il supporto di indirizzo della cartografia geologica e geotematica.

La Società collabora, altresì, con le agenzie nazionali e gli enti preposti alla tutela e salvaguardia dell'ambiente e del territorio, alla valorizzazione dei beni culturali e del patrimonio naturale.

La Società incrementa la propria Biblioteca nella quale vengono raccolti e conservati i principali periodici e le principali pubblicazioni scientifiche sia nazionali che internazionali di



interesse delle geoscienze, oltre alle carte geologiche e tematiche, con particolare riferimento al territorio nazionale.

La Società implementa e conserva il suo Archivio storico.

La Società promuove relazioni con le altre Società delle geoscienze, italiane e straniere, con le istituzioni universitarie nazionali ed estere, con le associazioni scientifiche, culturali e professionali, anche di altre discipline, con altri Enti pubblici nazionali e con organismi di ricerca e di gestione del territorio della Pubblica Amministrazione.

La Società si fa portatrice delle istanze della comunità delle geoscienze nei confronti dell'opinione pubblica e degli organi di governo, nonché del mondo della scuola al fine di informare i giovani studenti sull'importanza degli scopi perseguiti dalla Società.

La SGI parteciperà attivamente alle sedute della **Commissione Italiana di Stratigrafia** di cui è fondatrice e membro.

La Società Geologica Italiana ETS è affiliata a:

- European Geoscience Union (EGU),
- European Association of Geoscientists & Engineers (EAGE),
- Geological Society of America (GSA),
- European Association of Geochemistry (EAG)
- Associazione delle Istituzioni di Cultura Italiane (AICI).

Pubbliche riunioni, conferenze, sedute

Si terranno sicuramente delle riunioni e conferenze su temi di carattere geologico legate a ricorrenze e avvenimenti di difficile pianificazione con così largo anticipo.

È previsto il X ciclo delle *Distinguished lectures*, che avrà come argomento “Le Geoscienze per l’archeologia: il caso Pompei” e verrà trattato con i contributi di Claudio Scarpati (Università di Napoli Federico II) “L’eruzione vesuviana del 79 AD e la distruzione di Pompei” e Celestino Grifa (Università del Sannio) “Pompei uno scrigno di scoperte geologiche: il contributo della mineralogia e della petrologia”. I conferenzieri visiteranno 6 dipartimenti/enti di ricerca nel periodo gennaio 2025 – maggio 2025.

30 – 31 gennaio – Geo-dì 2025, giornata studio organizzata dalla Sezione di Storia delle Geoscienze in collaborazione con l’Università di Bologna, si terrà a Bologna.

11 febbraio – Workshop organizzato dalla nostra Divisione PanGEA per la giornata internazionale delle Donne e Ragazze nella Scienza, si terrà a Bologna.

17 – 18 marzo – VI Convegno dei Geologi Marini organizzato dalla Sezione di Geologia Marina. si terrà a Roma.



10 – 13 giugno - Congresso Geosed 2025, organizzato dalla Sezione geologia del sedimentario si terrà a Rende CS presso l'università della Calabria. I giorni 10 e 13 giugno si svolgeranno due workshop di terreno.

16 – 18 giugno – XIX convegno GIT, organizzato dalla Sezione di Geologia e Tecnologie Informatiche si terrà a Milazzo.

Giugno o settembre - Scuola estiva di rilevamento geologico e cartografia CARG organizzata in collaborazione con il Servizio Geologica d'Italia - ISPRA. Il luogo è ancora in via di definizione.

Giugno o settembre – Escursione e riunione annuale GIGS, organizzato dalla Sezione di geologia strutturale (luogo e data da definire).

16 - 18 settembre - 94° Congresso della Società Geologica Italiana, come spesso avviene negli ultimi anni il congresso sarà realizzato congiuntamente con la Società Italiana di Mineralogia e Petrologia (SIMP) e si terrà a Padova e avrà per titolo "Le Geoscienze e le sfide del XXI secolo. Come per ogni congresso sono previsti 3 giorni di sessioni scientifiche, escursioni pre e post congresso e workshop.

Premi scientifici

È prevista l'assegnazione dei seguenti premi:

Premio Secondo Franchi 2024 agli autori del migliore lavoro pubblicato nelle riviste della Società Geologica Italiana.

Premio Cartografia geo-tematica 2024 agli autori del miglior prodotto di cartografia geo-tematica pubblicato nelle riviste della Società Geologica Italiana.

Premio "Quintino Sella" per la Didattica delle Scienze della Terra (2024-2025) destinato alle classi della scuola primaria che abbiano realizzato percorsi didattici e formativi dedicati alla conoscenza del nostro pianeta.

Premio migliore pubblicazione giovani ricercatori – Viene indetto su richiesta delle Sezioni attive della SGI e premia la migliore pubblicazione su tematiche scientifiche inerenti e attività della Sezione proponente. Le Sezioni che lo hanno attivato sono: Geosed, GIGS, Idrogeologia e Materie Prime e Giacimenti.

Premio migliore guida all'escursione - Viene indetto su richiesta delle Sezioni attive della SGI e premia la guida all'escursione su tematiche scientifiche inerenti e attività della Sezione proponente. è stato attivato dal GIGS.

Si sta definendo con la Società Paleontologica Italiana un nuovo premio scientifico intitolato alla memoria della Prof.ssa Maria Bianca Cita destinato a giovani ricercatrici.



Attività editoriale

Stampa del vol. 144 dell'*Italian Journal of Geosciences* (Fasc.1, 2 e 3) pp 480 circa.

Messa in rete dei volumi 65, 66 e 67 dei **Rendiconti online**.

Messa in rete del volume 17 dei **Geological Field Trips and Maps**.

Stampa dei numeri 16, 17 e 18 di **Geologicamente**.

Stampa del primo volume della collana "Itinerari Geologici" dal titolo "Guida alla geologia della Danalia".

Altre iniziative

Partecipazione con un proprio stand al Salone Internazionale del Libro che si terrà a Torino dal 15 al 20 maggio 2025.

Attività sociale

Partecipazione a Spazio Libero TV – RAI Parlamento - la prima puntata avrà per tema il dissesto idrogeologico e sarà girata in Umbria e presso l'Università di Perugia. Le altre due punta previste sono in fase di definizione.

Biblioteca

Anche nel 2025 si incrementerà il fondo della biblioteca proseguendo la politica dello scambio di riviste con le associazioni ed enti italiani ed esteri. Si prevede di mantenere gli stessi scambi che sono 26 per l'Italia e 51 con l'estero.

La biblioteca resterà suddivisa nelle tre sezioni attive:

- **Fondo storico**, ospitato dalla **Biblioteca del Dipartimento di Scienze della Terra della Sapienza Università di Roma**, consultabile su richiesta specifica e appuntamento;
- **Centro di Documentazione** della Società Geologica Italiana ospitato dal Centro di Geotecnologie dell'Università degli Studi di Siena di San Giovanni Valdarno (Via Vetri Vecchi 34 – 52027 San Giovanni Valdarno - AR). La biblioteca è aperta dal Lunedì al Venerdì dalle 9:30 alle 17:30. È possibile richiedere, a pagamento, articoli delle riviste presenti nella biblioteca in formato pdf.
- **Fondo scambi con Società e Servizi Geologici Internazionali**, ospitato dalla **biblioteca dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA - Via Vitaliano Brancati, 60)**. La biblioteca è aperta dal Lunedì al Giovedì dalle 9:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 16:00 e il venerdì dalle 9:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 15:30. Per visualizzare il Fondo SGI della biblioteca ISPRA basta collegarsi al sito <http://opac.isprambiente.it/>,

SEDE c/o Dipartimento di Scienze della Terra – Sapienza Università di Roma - Piazzale Aldo Moro, 5 – 00185 ROMA

TEL. +39 06 83939366 – POSTA ELETTRONICA info@socgeol.it – PEC info@pec.socgeol.it – Pagina web www.socgeol.it

COD. FISC. N. 80258790585 – Iscrizione al RUNTS dal 26/01/2024 Repertorio 125014



SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA ETS

FONDATA NEL 1881 - ENTE MORALE R. D. 17 OTTOBRE 1885

cliccare su "RICERCA AVANZATA" in basso a sinistra nella schermata, inserire l'acronimo "SGI" nel campo inventario e avviare la ricerca.

Presso il Centro di documentazione della Società Geologica Italiana saranno fruibili in forma dematerializzata (digitale) ai soci, e a coloro che ne facciano richiesta, tutte le pubblicazioni e la cartografia della Società Geologica dall'anno della sua fondazione fino al 2016. Dal 2016 gli articoli delle riviste sono scaricabili dai siti delle riviste stesse.