

ATTO COSTITUTIVO DELLA SEZIONE GEOSED GEOLOGIA DEL SEDIMENTARIO ALL'INTERNO DELLA SOCIETA' GEOLOGICA ITALIANA

Su mandato della maggioranza assoluta dei partecipanti all'Assemblea dei Soci dell'Associazione Italiana di Geologia del Sedimentario (GeoSed) riunitasi a Roma il 24 settembre 2013 presso l'Università La Sapienza, viene proposto il seguente Statuto, con lo scopo di:

- 1) regolare la confluenza dell'Associazione Italiana di Geologia del Sedimentario (GeoSed) con sede c/o il Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Siena, Via Laterina 8, 53100 Siena nella Sezione di Geologia Stratigrafica e Sedimentologia della Società Geologica Italiana, con sede presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università La Sapienza, Roma, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma.
- 2) di definire gli scopi ed i fini della Sezione di Geologia Stratigrafica e Sedimentologia della Società Geologica Italiana.

PRINCIPI GENERALI

L'Associazione GeoSed confluisce nella Sezione di Geologia Stratigrafica e Sedimentologia della Società Geologica Italiana per aggregare coloro che operano nell'ambito della Geologia del Sedimentario. La Sezione, dopo la confluenza, prenderà il nome di Sezione GeoSed (Geologia del Sedimentario). La Sezione GeoSed si propone come soggetto rappresentativo di una comunità ampia, comprendente coloro che in diversi ambiti (accademico, enti di ricerca, enti istituzionali, industria e campo professionale) si interessino degli aspetti scientifici, culturali, economici e sociali della Geologia del Sedimentario. Un approccio moderno alla Geologia del Sedimentario richiede il contributo di specialisti di varie discipline che studiano i processi fisici, chimici e biologici che si sviluppano in diverse scale spazio-temporali.

Molti dei concetti scientifici utilizzati per comprendere problemi di rilevanza sociale, come l'inquinamento, la ricerca di acque dolci e quella di giacimenti di idrocarburi, i rischi di frane, l'erosione costiera e il rischio idrogeologico, i cambiamenti climatici, sono profondamente connessi alla comprensione dei processi deposizionali e delle geometrie dei corpi sedimentari.

Le finalità della Sezione GeoSed sono principalmente di tipo scientifico e culturale, nella consapevolezza dell'importante ruolo che uno spazio aperto alla circolazione e al confronto delle idee e delle esperienze maturate in ambiti diversi può svolgere per lo sviluppo della Geologia del Sedimentario e per una sua maggior visibilità nella società.

L'attività centrale della Sezione GeoSed si rivolge alla formazione ad alto livello, mediante l'organizzazione di corsi e scuole tematiche.

All'interno della comunità scientifica di riferimento, la Sezione GeoSed promuove e favorisce il coordinamento dell'attività di ricerca, in particolare di quella multidisciplinare, attraverso attività di informazione e di orientamento, anche rafforzando i legami con la ricerca europea e internazionale su questi temi. L'attività di promozione avrà come obiettivo annuale l'organizzazione di un congresso nazionale e/o internazionale.

La promozione, la divulgazione delle attività e l'incentivazione delle collaborazioni tra gli afferenti della Sezione saranno messe in evidenza nel sito <https://www.socgeol.it/369-2/geosed.html>. Il sito

contiene anche materiale di pubblica utilità per la comunità scientifica nazionale ed internazionale.
La gestione del sito web è a cura della Società Geologica Italiana.