



Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria"



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI GENOVA

Festival della Scienza 2016
Museo di Storia Naturale "G. Doria"
Giovedì 3 novembre 2016, ore 17.00



La Natura e i suoi segni

Piante, animali e geomorfologia in Liguria

Presenta: Dott. Giuliano Doria (Direttore Museo di Storia Naturale)

Relatori: Prof. Giuseppina Barberis (DISTAV, Università di Genova), Prof. Ivano Rellini (DISTAV, Università di Genova), Prof. Sebastiano Salvidio (DISTAV, Università di Genova)

La Liguria è una delle regioni italiane con il più alto livello di biodiversità. Quali sono le peculiarità del paesaggio naturale? E le emergenze? L'attuale eterogeneità della natura ligure è determinata da vari fattori, che hanno interagito e continuano a interagire tra loro: storia geologica, posizione geografica, clima e azioni dell'uomo si sono integrati per millenni e hanno dato luogo a paesaggi variegati, che vanno dalle zone alpine alle coste rocciose a picco sul mare. Queste condizioni, tuttavia, hanno influito sul popolamento animale e vegetale, dando vita a situazioni critiche che è impossibile ignorare.

Giuseppina Barberis è professore associato di Botanica Sistemica presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita – DISTAV dell'Università degli Studi di Genova. Svolge ricerche in campo geobotanico e sistematico riguardanti, in particolare, la flora e la vegetazione di Liguria e Piemonte meridionale. Ha descritto tre nuove specie vegetali: *Cerastium utriense*, *Cerastium lacaitae* e *Aquilegia ophiolithica*.

Ivano Rellini è ricercatore presso Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita – DISTAV dell'Università degli Studi di Genova. Laureato in Scienze Naturali, è dottore di ricerca in Scienze della Terra. Docente di Pedologia e Geoarcheologia, si occupa di geomorfologia, pedologia applicata e geologia del quaternario. I risultati ottenuti grazie alla sua attività di ricerca hanno avuto risonanza nazionale e internazionale.

Sebastiano Salvidio è professore associato di Zoologia presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita – DISTAV dell'Università degli Studi di Genova. Insegna Zoologia applicata nel corso di laurea triennale in Scienze Ambientali e Naturali e nel corso di laurea magistrale in Scienze dei Sistemi Naturali e Monitoraggio Biologico. È autore di numerose pubblicazioni riguardanti l'erpetofauna ligure.

A cura della Società Amici del Museo di Storia Naturale "G. Doria"