



MOSTRA

“30 MILIONI DI ANNI FA UNA FORESTA TROPICALE A STELLA SANTA GIUSTINA”

Inaugurazione: Martedì 17 aprile alle ore 17,30

Circa 30 milioni di anni fa la zona di Santa Giustina era una piana alluvionale, con corsi d'acqua e piccoli laghi, collocata sui margini di un mare ormai scomparso che avanzava verso sud-ovest da dove ora si trova la Pianura Padana.

Questa piana era ricoperta da una ricca vegetazione molto simile a quella delle attuali foreste tropicali umide, con specie da tempo scomparse dalle flore europee, come le felci arboree e le grandi palme, che testimoniano la presenza di condizioni climatiche molto diverse da quelle attuali. Le filliti, ossia i resti fossili di queste piante, presenti nelle rocce dell'area di S. Giustina lungo gli alvei del Sansobbia e dei suoi affluenti, sono state oggetto di ricerca per lunghi anni da parte di Don Deogratias Perrando, appassionato naturalista e parroco di Stella S. Giustina dal 1857 al 1889, che ha così raccolto un'imponente collezione oggi in buona parte proprietà del Dipartimento per lo studio del Territorio e delle sue Risorse dell'Università di Genova; fa parte invece del patrimonio del Museo "G. Doria" un'eccezionale esemplare di integro di foglia di palma del tipo a ventaglio.

Le Filliti di Santa Giustina, un complesso quasi unico a livello europeo, costituiscono una delle più importanti emergenze paleontologiche del Beigua Geopark e, quindi, rappresentano un patrimonio comune della Rete Europea dei Geoparchi e della Rete Globale dei Geoparchi riconosciuti dall'UNESCO.

Un percorso illustrato ed esemplari fossili tra i più interessanti e significativi saranno esposti al Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria" di Genova nel periodo dal 17 aprile al 29 luglio 2007, nei consueti orari di apertura del museo : da martedì a venerdì 9.00 – 19.00 ; sabato e domenica 10.00 – 19.00 ; lunedì chiuso.

L'iniziativa promossa dall'Ente Parco del Beigua - in collaborazione con il Museo Civico di Storia Naturale e il Dipartimento per lo studio del Territorio e delle sue Risorse (DIPTERIS) dell'Università degli Studi di Genova - rientra nell'ambito delle attività realizzate dal medesimo Parco del Beigua per la conoscenza e la valorizzazione del patrimonio geologico e con riferimento alle azioni svolte in qualità di Geoparco riconosciuto dalla Rete Europea dei Geoparchi e dalla Rete Globale sotto l'egida dell'UNESCO.

“La mostra - afferma il Presidente dell'Ente Parco del Beigua Prof. Dario Franchello - rappresenta una delle tante forme di collaborazione che il Parco del Beigua ha attivato, a livello sia nazionale sia internazionale, allo scopo di promuovere la cultura scientifica come strumento per interpretare e rispettare le risorse ambientali. Di particolare rilevanza, infine, la partnership attivata con il Museo Civico di Storia Naturale di Genova e con il DIPTERIS dell'Università degli Studi di Genova che hanno fornito gli esemplari delle collezioni e garantito la necessaria perizia per allestire gli spazi espositivi.”

Museo di Storia Naturale “Giacomo Doria”
Via Brigata Liguria, 9 16121 Genova
Tel. 010 564567 – 582171 fax 010 566319
www.museodoria.it
e-mail : museodoria@comune.genova.it