GEODIVERSITA' IN LIGURIA

La Via GeoAlpina nel Geoparco del Beigua

sabato 7 – domenica 8 novembre 2009

Si terranno a Genova e a Prariondo (nell'entroterra di Cogoleto), nel cuore del Geoparco del Beigua, due iniziative per favorire la tutela e la valorizzazione del patrimonio geologico attraverso il progetto "Via GeoAlpina", promosse dall'Ente Parco del Beigua e dalla Regione Liguria – Dipartimento Ambiente, con il patrocinio della Commissione Italiana per l'Anno Internazionale del Pianeta Terra, dell'Università degli Studi di Genova – DIPTERIS, dell'Ordine Regionale dei Geologi della Liguria e dell'Associazione Italiana Geologia e Turismo.

<u>Sabato 7 novembre, dalle ore 9.30 alle 12.30</u>, presso la Sala Conferenze 11° piano della sede Regione Liguria, Via Fieschi 15, a Genova, si terrà un seminario nel corso del quale verranno presentate sia la nuova <u>Legge Regionale n. 39/2009 per la valorizzazione della geodiversità</u>, dei geositi e delle aree carsiche in Liguria, sia il progetto "Via GeoAlpina" che in Liguria coinvolge un tratto di Alta Via dei Monti Liguri all'interno del Geoparco del Beigua.

Interverranno: Franco Zunino, Assessore all'Ambiente Regione Liguria, Dario Franchello, Presidente Parco del Beigua, Luca Demicheli, Segretario Generale Servizi Geologici Europei (EuroGeoSurveys) e Segretario Generale Commissione Italiana Anno Internazionale Pianeta Terra; Mario Panizza, Presidente Associazione Italiana Geologia & Turismo e Professore Ordinario presso l'Università di Modena e Reggio Emilia; Marco Firpo, Professore Ordinario presso l'Università di Genova; Renzo Castello, Dirigente Settore Assetto del Territorio Regione Liguria; Giuliano Antonielli, Presidente Ordine Regionale dei Geologi della Liguria.

<u>Domenica 8 novembre, a partire dalle ore 9.30</u>, l'Ente Parco organizza un'escursione lungo l'itinerario ligure che fa parte del tracciato della "Via GeoAlpina". Il percorso conduce alla scoperta del patrimonio geologico nel Geoparco del Beigua con la possibilità di percorrere un panoramico sentiero che coincide con un tratto dell'Alta Via dei Monti Liguri.

A partire dal Rifugio di Prariondo esperti geologi vi condurranno lungo lo spartiacque tirrenicopadano per ammirare le caratteristiche geologiche ed i processi geomorfologici che hanno modellato il paesaggio di crinale del Beigua.

A tutti i partecipanti verranno distribuiti gratuitamente gadget che promuovono il progetto di valorizzazione della "Via GeoAlpina", iniziativa riconosciuta anche a livello internazionale.

Ritrovo presso: Punto Informativo in loc. Pratorotondo

Difficoltà: media

Durata escursione: giornata intera

Pranzo: al sacco Iniziativa gratuita

LA "VIA GEOALPINA"

La "Via Geoalpina" (www.viageoalpina.org) è un'iniziativa avviata nell'ambito dell'Anno Internazionale del Pianeta Terra, che coinvolge sei Paesi europei (Austria, Francia, Germania, Italia, Slovenia e Svizzera) con l'obiettivo di far conoscere e valorizzare la meravigliosa storia geologica della catena montuosa alpina. Divulgare il patrimonio geologico, creare consapevolezza delle ricchezze presenti sulla nostra Terra, scoprire le opportunità che essa offre, sono gli obiettivi della Via GeoAlpina. L'iniziativa nasce dall'idea di offrire un modo alternativo e consapevole di venire a contatto con le Scienze della Terra (geologia, geofisica, geomorfologia, pedologia, paleontologia,

geodesia, idrogeologia, climatologia, ecc.): pannelli esplicativi accompagneranno i visitatori lungo itinerari tematici che attraversano le Alpi

Il Beigua Geopark – il cui comprensorio, come è ormai noto, è caratterizzato da formazioni rocciose che appartengono alla storia evolutiva delle Alpi ed è quindi considerato "alpino" dal punto di vista geologico (contrariamente alla posizione geografica che lo colloca all'interno dell'Appennino Settentrionale) – contribuisce al vasto ed articolato progetto divulgativo della "Via Geoalpina" con due itinerari dedicati alla scoperta del patrimonio geologico locale:

- l'anello che partendo da Prariondo tocca Pianfretto, il Lago della Biscia, la Torbiera del Laione per ritornare a Prariondo
- il tratto di Alta Via dei Monti Liguri tra Prariondo ed il Passo del Faiallo.

IL GEOPARCO DEL BEIGUA

Dal Marzo 2005 il Parco del Beigua – Beigua Geopark è riconosciuto come "Geoparco" internazionale nell'ambito della Rete Europea dei Geoparchi (EGN) e della Rete Globale dei Geoparchi (GGN).

La Rete Europea dei Geoparchi (www.europeangeoparks.org) e la Rete Global dei Geoparchi (www.worldgeopark.org) operano sotto l'egida dell'UNESCO per promuovere la cornservazione la valorizzazione del patrimonio geologico contestualmente all'attuazione di politiche di sviluppo sostenibili con il coinvolgimento delle comunità locali.

Nel Geoparco del Beigua – al cui interno è compresa l'intera superficie classificata come "Parco naturale regionale del Beigua" – sono presenti siti che consentono di apprezzare diverse tipologie di rocce, forme e processi di notevole valore scientifico ma che rivestono anche un particolare interesse estetico, didattico, divulgativo.

L'area è caratterizzata da una grande estensione di ofioliti (rocce verdi metamorfiche) che rappresentano un frammento di un originario bacino oceanico giurassico, raramente affiorante in maniera così diffusa nelle Alpi ed in Europa. Nel vasto comprensorio del Geoparco si registrano particolari caratteristiche geomorfologiche, forme e testimonianze legate, in alcuni casi, a processi morfogenetici scomparsi, che conferiscono al territorio del Parco caratteri tali da farne un unicum nel quadro ligure: dai depositi periglaciali presenti nella porzione sommitale del massiccio del Beigua alle forme e processi che testimoniano l'attuale modellamento fluviale (forre e meandri incassati) e gravitativo (frane di crollo e depositi clastici) nei settori di versante, fino ai terrazzi marini che registrano le variazioni del livello marino presenti nella fascia costiera tra Arenzano e Varazze. Il comprensorio, infine, è caratterizzato da interessanti aree paleontologiche, spesso caratterizzate da un contenuto fossilifero abbondante ed in buono stato di conservazione, nonché da siti di interesse mineralogico, famosi soprattutto per la presenza di spettacolari granati, che hanno arricchito le collezioni di tutto il mondo.

Per informazioni e prenotazioni :

ENTE PARCO DEL BEIGUA Via G. Marconi 165 – 16011 Arenzano (GE) tel. 0108590307 – fax 0108590308

e-mail: CEparcobeigua@parcobeigua.it

sito web: www.parcobeigua.it