

■ L'EVENTO Si svolgerà tra i borghi di Civita, Laino, Mormanno e Papasidero Il Pollino capitale della geologia

Tutto pronto per il workshop dell'Unesco in programma dal 4 al 6 luglio

CASTROVILLARI - Il Parco nazionale del Pollino sarà per tre giorni la capitale della geologia italiana. Tutto è pronto, infatti, per vivere questa nuova opportunità di promozione del territorio, l'ottava edizione del workshop italiano Geoparchi mondiali Unesco che sarà ospitato tra i borghi di Mormanno, Civita, Laino Castello, Papasidero, Rotonda Senise e Terranova di Pollino. Numerosi i delegati in rappresentanza delle dieci aree protette italiane che fanno parte della rete internazionale dei Geoparchi Unesco i quali arriveranno insieme ad ospiti internazionali, ai presidenti dei Geoparchi italiani, al presidente del consiglio nazionale dei **geologi**, Francesco Peduto, al presidente di Federparchi, Giampiero Sammurri, al presidente della Regione, Mario Oliverio, al-

Presenti
i delegati
di dieci aree
protette

l'assessore regionale della Basilicata, Aldo Berlinguer per discutere della tutela, valorizzazione e gestione della geodiversità. L'Italia - dopo la Cina con 29 aree geologiche - è uno dei Paesi più ricchi di geositi che stanno diventando sempre più attrattiva per il geoturismo e opportunità per la salvaguardia geologica del territorio. La conferenza sarà momento di confronto che offrirà la grande opportunità ai media italiani e stranieri di conoscere bene i Geoparchi del Paese. Ricco il programma che vedrà protagonista il territorio calabro-lucano del Pollino dal 4 al 6 luglio. Si partirà da Mormanno con il primo momento di confronto dedicato agli strumenti innovativi per la tutela e le opportunità per la valorizzazione del territorio che sarà ospitato nel Cine teatro comunale a partire dalla 9.00 del 4 luglio. Ad introdurre questo primo momento di confronto ci sarà Nikolas Zouros, presidente Global Geoparks Network e coordinatore della rete europea dei Geoparchi. Nel pome-

riggio dello stesso giorno le delegazioni ospiti del workshop nazionale visiteranno l'Ecomuseo del Parco e il Museo di Storia naturale di Rotonda prima di fare tappa a Civita dove ammireranno l'imponenza naturale della Timpa del Demanio e del Belvedere del Raganello. Di Geoparchi Italiani ed Aspiring Geoparks si discuterà il 5 luglio a partire dalle 9.30 presso il complesso di San Francesco a Senise grazie ai contributi di Giuseppe Spilatro dell'Università della Basilicata, Angelo De Vita, direttore del Parco nazionale del Cilento, Domenica Guida dell'Università di Salerno, Cristina Giovagnoli, Ispra, Antonio Bartelletti, direttore della Alpi Apuane Geopark, Pasquale Li Puma, Geoparco delle Madonie, Fabrizio Fattor, Servizio Geologico del Friuli Venezia Giulia, Giuseppe Bombino, presidente del Parco dell'Apronte, Stefano Crestadel Parco regionale Castelli Romani.

La seconda giornata di confronto all'interno del Parco Nazionale del Pollino

continuerà con le visite guidate ai geositi della Timpa delle Murge e della Timpa di Pietrasasso. L'ultima sessione di lavori sul campo sarà quella del 6 luglio con il field trip al Piano di Ruggio e Belvedere del Malvento, la visita guidata al sito della Grotta del Romito di Papasidero e al centro storico abbandonato di Laino Castello.

I Geoparchi rappresentano oggi una grande ricchezza per il Paese e per il Pollino in particolare dove Luigi Bloise e Egidio Calabrese, rispettivamente responsabile e membro dell'ufficio geoparco del Pollino, hanno cartografato ben 69 geositi che rappresentano una preziosa e unica banca dati sulla geodiversità del territorio. Proprio questo grande lavoro di catalogazione della ricchezza geologica presente nell'area protetta calabro-lucana è valsa al Pollino l'ingresso nella Rete europea dei Geoparchi nel settembre del 2015 ricevendo il riconoscimento in occasione della convention tenuta a Rokua in Finlandia e anche il riconoscimento all'interno della Rete globale dei Geoparchi.



Escursionisti
nel Parco
Nazionale
del Pollino

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 024697