



ENTE PARCO NAZIONALE DEL POLLINO

Complesso Monumentale S. Maria della Consolazione - 85048 Rotonda (PZ)



Creazione di un database sulla Geodiversità del PNP e della sua interrelazione con le altre peculiarità paesaggistico ambientali del territorio. Candidatura di tutto il territorio dell'area protetta alla Rete Europea e Globale dei Geoparchi

Il Parco Nazionale del Pollino, ha individuato, cartografato e caratterizzato 75 Geositi ricadenti all'interno del proprio territorio.

I geositi individuati sono stati organizzati in sistemi territoriali omogenei, dal punto di vista geologico e geografico, e correlati con le altre peculiarità paesaggistico-ambientali e storico-culturale presenti sul territorio.

Tale lavoro rappresenta una preziosa e fin ora mai realizzata banca dati sulla geodiversità presente nel PNP e della sua interrelazione con le altre peculiarità paesaggistico-ambientale del PNP.

Inoltre il Parco per meglio perseguire la tutela e valorizzazione del patrimonio geologico, ambientale e storico-culturale presente sul proprio territorio, ha fatto richiesta di ammissione, per tutto il territorio compreso nell'area protetta, alla Rete Europea e Globale dei Geoparchi, predisponendo appositi elaborati tecnici di cui l'individuazione e la caratterizzazione dei 75 Geositi hanno rappresentato la base tecnico-scientifica primaria ma non esaustiva.

Gli elaborati tecnici predisposti per la candidatura a Geoparco sono stati realizzati in collaborazione con gli Ordini Regionali dei Geologi della Calabria e della Basilicata, l'Ordine Nazionale dei Geologi, l'ISPRA, e esperti di riconosciuta professionalità scientifica del settore, oltre che della collaborazione di docenti Universitari dell'università della Basilicata e di singoli liberi professionisti operanti all'interno del territorio del Parco

Il dossier di candidatura e i relativi allegati sono stati inviati a fine Novembre 2014, accompagnati dalle autorevoli lettere di sostegno dei Rettori delle Università della Calabria e della Basilicata, della Commissione Nazionale per l'UNESCO, dell'ISPRA, degli Ordini Regionali dei Geologi di Calabria e Basilicata, dell'Ordine Nazionale dei Geologi