



APAM_041	PERCORSO GEOLOGICO DEL GIRO DEL MARGUAREIS
Soggetto realizzatore	Dipartimento di Scienze della Terra (Università degli Studi di Torino)
Tema Chiave CETS	4. Offerta a tutti i visitatori di un accesso sicuro, di strutture di qualità e di esperienze speciali nell'Area Protetta. c) Proponendo specifiche offerte turistiche che implicino la scoperta, l'interpretazione e l'apprezzamento del patrimonio naturale e culturale dell'area.
Asse strategico	C) Promozione dell'ecoturismo
Obiettivo da raggiungere	Creare percorsi geologici sui sentieri del Giro del Marguareis, anche in vista del riconoscimento del territorio delle "Alpi del Mare" a Patrimonio mondiale dell'Umanità dell'UNESCO.
Breve descrizione	<p>Obiettivo del progetto è la realizzazione di itinerari geoturistici lungo il "Giro del Marguareis", un itinerario escursionistico di 4-5 giorni attorno al massiccio del Marguareis, nel cuore delle Alpi Liguri, sviluppato su sentieri interamente segnalati con uno sviluppo complessivo di 53 km. Il percorso si sviluppa in un ambiente di media e alta montagna in gran parte privo di vegetazione arborea, caratterizzato da eccezionali condizioni di affioramento del substrato roccioso. Tali caratteristiche offrono grandi possibilità didattiche e di fruizione geoturistica del territorio del Parco. Le rocce sedimentarie, infatti, "materializzano" il tempo geologico e rappresentano degli archivi naturali di tutti i cambiamenti chimici, fisici e biologici avvenuti sul nostro pianeta nel corso del tempo.</p> <p>Gli itinerari geoturistici che verranno realizzati lungo il "Giro del Marguareis" offriranno la possibilità di un affascinante viaggio nel passato remoto del nostro pianeta e attraverso i differenti paesaggi e ambienti di sedimentazione succedutesi sulla sua superficie. L'itinerario proposto, inoltre, comprende anche il settore sorgivo del "Pis del Pesio", dove nel periodo primaverile è presente una spettacolare cascata visitata ogni giorno da centinaia di turisti. L'itinerario proposto descriverà anche la parte idrogeologica di tale sistema carsico, illustrando i dati di monitoraggio acquisiti (portate sorgive, chimismi delle acque sotterranee, ecc.) e la situazione geomorfologica delle zone assorbenti.</p> <p>Gli itinerari saranno percorribili anche in completa autonomia con l'utilizzo di una guida geoturistica; agli stop degli itinerari descritti nella guida corrisponderanno dei pali segnaletici posizionati lungo i sentieri e contrassegnati da un codice numerico. La guida sarà disponibile sotto forma cartacea come pieghevole in formato A2 riportante su un lato la carta geologica dell'area e la traccia degli itinerari con l'ubicazione degli stop, e dall'altro lato la descrizione testuale e iconografica degli stop. La guida sarà reperibile presso le sedi del Parco, in tutti i rifugi presenti nell'area del Parco e nel territorio limitrofo, presso altre strutture ricettive e presso gli uffici turistici della zona; la sua versione digitale sarà consultabile e scaricabile, anche tramite dispositivo mobile, da una piattaforma Web-GIS 3D che verrà realizzata da Arpa Piemonte. Nei pressi dei rifugi e in altri punti strategici lungo gli itinerari verranno anche posizionati alcuni pannelli a grande formato con la descrizione delle caratteristiche geologiche e geomorfologiche più significative osservabili lungo il "Giro del Marguareis".</p>
Altri soggetti da interessare	Scuole superiori del territorio, Accompagnatori naturalistici, guide parco, gruppi CAI
Costo totale	Costo Monetario: circa € 20.000 Valorizzazione: -
Tempo di realizzazione	2017
Risultati attesi, indicatori	Realizzazione di un itinerario geoturistico lungo il "Giro del Marguareis" e della relativa guida geoturistica (la versione digitale dell'itinerario geoturistico sarà consultabile e scaricabile da una piattaforma Web-GIS 3D).
Scheda a cura di	Carlo Bertok