









CLASSIFICAZIONE DI GEO-SITI

Esistono diverse tipologie di "geo-siti". Tanto più ampio e diversificato è il ventaglio dei geositi compresi in un percorso, tanto più completo e multidisciplinare sarà l'itinerario, consentendo in questo modo di soddisfare diverse curiosità e interessi.

TIPOLOGIA DI GEO-SITO	DESCRIZIONE	ESEMPI
 <p>Geo-morfologico</p>	<p>Luogo caratterizzato da significative forme del paesaggio naturale, modellate dagli agenti di erosione; può costituire un sito panoramico.</p>	<p>Circhi glaciali, colline moreniche, massi erratici, laghi glaciali, dossi levigati e striati, terrazzi naturali, gole, canyons, marmitte dei giganti, piramidi di erosione, guglie, dune, scogliere, falesie, doline, pozzi e cavità carsiche, ecc.</p>
 <p>Geo-strutturale</p>	<p>Area geologica dai lineamenti marcatamente tettonici, in cui sono evidenti gli effetti della dinamica terrestre</p>	<p>A piccola scala: vulcani, fosse tettoniche (rift valley), grandi faglie; a grande scala: pieghe, faglie, contatti tettonici fra rocce di natura e di origine paleo-geografica diversa.</p>
 <p>Paleontologico</p>	<p>Sito caratterizzato dalla presenza di fossili o di rocce derivate dall'attività di organismi vissuti nel passato</p>	<p>Superfici di affioramento roccioso con impronte o tracce di vita, calchi o resti di conchiglie, coralli; rocce di origine organica come calcari fossiliferi, travertini, ecc.</p>
 <p>Mineralogico</p>	<p>Area, per lo più circoscritta, caratterizzata da particolari mineralizzazioni pregevoli per la presenza di cristalli o minerali rari</p>	<p>Minerali e cristalli di particolare bellezza e di valore collezionistico; associazioni di minerali rari con forme geometriche significative</p>
 <p>Paleo-geografico</p>	<p>Rocce o successione di rocce di particolare significato per l'origine (natura, geografia e condizioni paleoambientali di formazione)</p>	<p>Rocce ascrivibili ad ambienti di formazione continentali o marini dalle caratteristiche paleo-geografiche e / o ecologiche riconoscibili o deducibili: calcescisti, calcari a coralli, lave a "pillow", ecc.</p>
 <p>Minerario</p>	<p>Sito estrattivo, come cave o miniere che, anche qualora abbandonate, conserva testimonianze geologiche e di archeologia mineraria d'interesse</p>	<p>Cave di pietre da costruzione o ornamentali Miniere (di oro, ferro, rame, carbone, ecc.)</p>
 <p>Geo-architettonico</p>	<p>Area edificata o monumentale contraddistinta dall'uso prevalente della pietra come materiale da costruzione</p>	<p>Monumento, singolo edificio, borgo o centro storico con impiego strutturale o ornamentale della pietra</p>
 <p>Geo-archeologico</p>	<p>Testimonianze storiche riferite all'antichità in cui si riconosca un particolare impiego della roccia o della singola come materiale e strumento di lavoro e sviluppo</p>	<p>Scavi archeologici, insediamenti preistorici, ecc.</p>