



ISTITUTO STATALE "RAFFAELE LOMBARDI SATRIANI"
LICEO SCIENTIFICO DI PETILIA POLICASTRO E COTRONEI
LICEO LINGUISTICO E DELLE SCIENZE UMANE DI MESORACA

R...ESTATE CON NOI – PIANO ESTATE



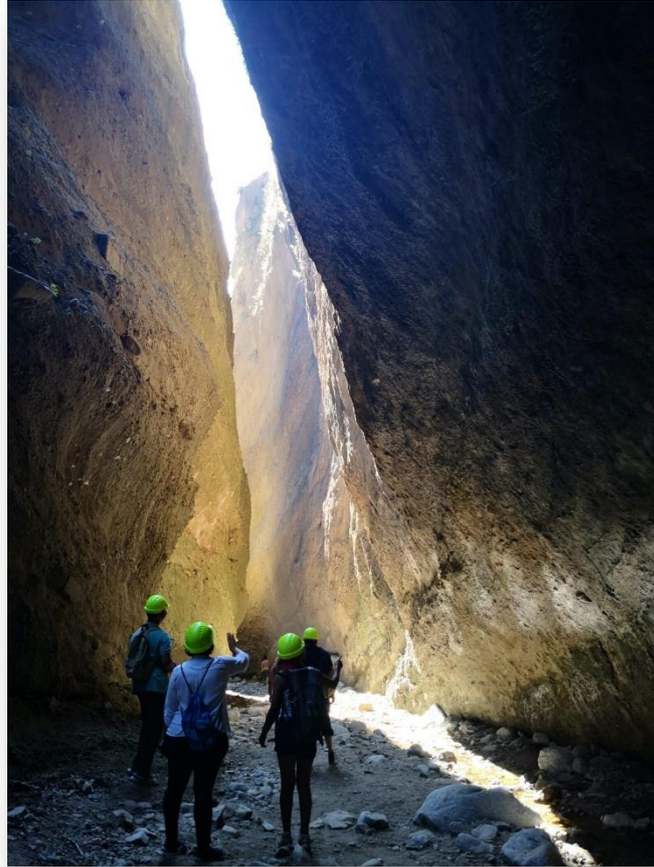
La Riserva Naturale Regionale delle Valli Cupe è stata istituita con legge regionale del 21 dicembre 2016. È un'importante area naturalistica della Calabria, segnatamente della Presila catanzarese, a un salto dal Gariglione e con baricentro la città di Sersale. L'area protetta è costituita da tre corpi: Gole Valli Cupe-Monte Raga, Crocchio e Campanaro. I primi due corpi sono nel comune di Sersale, il terzo Campanaro, è compreso tra il territorio di Sersale, Zagarise e Cerva. La particolarità dell'area è legata alla presenza di cascate, gole, alberi secolari, rarità botaniche e monoliti. Insiste nell'area, collegata alle attività della Riserva, una rete museale. Con Legge regionale 25 novembre 2019, n. 45, è stato modificato l'articolo 6 della legge regionale n. 41/2016 e la gestione della Riserva è stata così affidata a Legambiente Calabria Aps. Direttore della Riserva è Dott. Antonio Falcone. Il sentiero che conduce alla gola delle Valli Cupe, dal comune di Sersale, esisteva sin dall'800 d.C. e collega 4 monasteri basiliani. L'area è affascinante e rappresenta un modello di sviluppo endogeno, al punto che secondo Legambiente è una delle più interessanti comunità ambientaliste del Mezzogiorno. I servizi sono gestiti dal Cit, il Centro di informazione turistica della Pro Loco di Sersale



ISTITUTO STATALE "RAFFAELE LOMBARDI SATRIANI"
LICEO SCIENTIFICO DI PETILIA POLICASTRO E COTRONEI
LICEO LINGUISTICO E DELLE SCIENZE UMANE DI MESORACA

R...ESTATE CON NOI – PIANO ESTATE

Canyon Valli Cupe



La particolare configurazione morfologica delle Valli Cupe consiste nella esistenza di un enorme gola lungo il percorso del fiume che entra in una vasta valle sotto il Monte Raga. Questa configurazione è dovuta ad un contatto geologico di natura tettonica (una faglia ad alto angolo), che mette in contatto dei terreni sedimentari del Oligocene-Miocene inferiore molto consistente (brecce e conglomerati cementati), con delle formazioni rocciose metamorfiche e granitoidi Paleozoici fragili. Il fiume ha scavato una gola ripida nei terreni Oligo-Miocenici entrando nella larga valle dei terreni granitici e metamorfici erosi.

Il Canyon Valli Cupe, unico in Italia per caratteristiche geomorfologiche, si presenta con pareti tagliate verticalmente, inaccessibili e aspre, con profilo spesso ricco di una miriade di piccoli anfratti scavati dagli agenti atmosferici, regno esclusivo degli uccelli che qui nidificano in gran copia. Scavato in conglomerato poligenico in matrice di



ISTITUTO STATALE "RAFFAELE LOMBARDI SATRIANI"
LICEO SCIENTIFICO DI PETILIA POLICASTRO E COTRONEI
LICEO LINGUISTICO E DELLE SCIENZE UMANE DI MESORACA

R...ESTATE CON NOI – PIANO ESTATE

arenaria, è da considerare – per natura geologica e limitatamente all'Europa – una formazione alquanto rara.

Ricca di specie vegetali di rara bellezza – come la felce bulbifera (*Woodwardia radicans*), tipico relitto di flora sub-tropicale risalente al Terziario, oggi presente in pochissimi ambienti del meridione d'Italia – l'area del Canyon Valli Cupe è altrettanto ricca di fauna, rappresentata in particolare da numerosi rapaci (gheppio, poiana, nibbio), dal corvo imperiale, dal gufo (comune e reale), oltre che da specie rare e molto belle come la salamandrina dagli occhiali. Si sottolinea, altresì, la presenza di rana italica e del granchio di acqua dolce.

In alcuni tratti largo solo pochi metri e profondo più di cento, il Canyon Valli Cupe è una meraviglia della natura e rappresenta uno dei siti più suggestivi di tutta la Riserva: un corridoio naturale in cui la luce si cela, suscitando intense emozioni nei visitatori.