

La Petrosa



L'area denominata "La Petrosa" ricade nel comune di Castrovillari (CS), in parte all'interno di un sito di interesse comunitario (S.I.C.) codificato con codice IT9310008, definito dalla Direttiva comunitaria n°43 del 21 maggio 1992 e recepita in Italia a partire dal 1997. Confina a nord con "Timpone Cappuccio" e "Timpone Pallone", a sud con l'autostrada A3 "SA-RC", ad ovest con il Canale Valle Cupa, mentre ad est lambisce la cava della Italcementi SpA. Ha una ampiezza di 350 ettari con una altitudine che va da un minimo di 550 metri s.l.m. a un massimo di 832 metri s.l.m.

Nel sito è presente la *Stipa austroitalica*, specie *substeppica* endemica dell'Appennino meridionale e inclusa nella direttiva Habitat come specie di interesse prioritario, costituisce un unicum naturalistico. Il sito, inoltre, ospita un ricco contingente di specie vegetali endemiche e di orchidee. Dal punto di vista faunistico l'area riveste una notevole importanza per l'elevata diversità sia ornitologica che entomologica. E' presente, tra gli altri, un raro Ortottero, Saga pedo (*Stregona dentellata*), di preferenze steppiche, indicatore di elevata qualità dell'ambiente.

Come raggiungerlo: *Autostrada A3 SA-RC, uscita Frascineto, prendere la S.P. 263 per 3 km e imboccare Via G. Natta e subito la 1ª a dx, Via Serra delle Ciavole fino al Viadotto autostradale per circa 4 km.*

www.itegcastrovillari.it/lamiaterravale.html

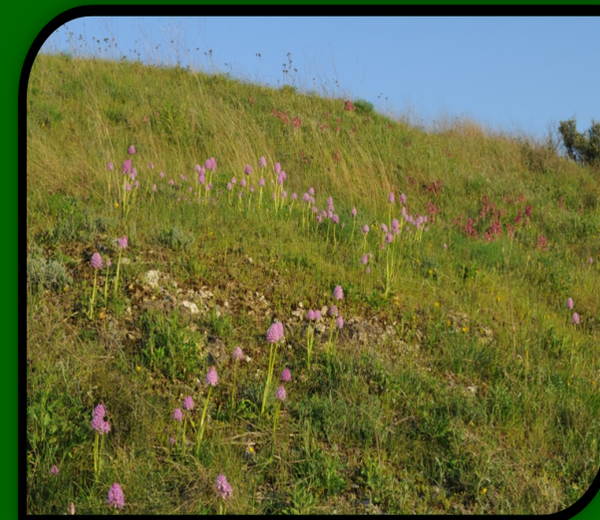
*Periodo consigliato:
da maggio ad agosto.*



Lavoro realizzato dalla classe II A dell'Istituto Tecnico per le Costruzioni, l'Ambiente ed il Territorio "Calvosa" di Castrovillari A. S. 2013-2014



IL SENTIERO DELLE ORCHIDEE



Percorso naturalistico

ALTITUDINE: Max. 790 m- Min. 595 m

DISLIVELLO: 195 m

DIFFICOLTÀ: Escursione facile

DURATA: 2 h

LUNGHEZZA: 4,4 Km

Il percorso



1. *Ophrys sphegodes*



2. *Ophrys tenthredinifera*



3. *Ophrys lutea*



4. *Ophrys bertolonii*



5. *Anacamptis papilionacea*



6. *Anacamptis pyramidalis*



7. *Ophrys apifera*



8. *O. Coriophora* γ.



9. *Orchis italica*



10. *Serapias vomeracea*

