

AFP	AREE FLORISTICHE PROTETTE Ai sensi dell'art. 7 della L.R. n. 52 del 20 dicembre 1974	Id. 87
------------	--	---------------

COLLINA APRUTINA A NORD DI PEDASO
--

PROVINCIA DI FERMO	COMUNI: Altidona
ZONA LITORANEA QUOTA: da 20 a 57 m	Superficie: ha 17,342
CARTOGRAFIA: Tavoletta/e I.G.M. F° 125 – II N.O., F° 125 – II N.E. C.R.T. 315060 – 315070	

Istituzione: D.P.G.R. n. 73/97	B.U.R. Ed. Spec. N. 4 del 22.05.1997 Suppl. n. 30 del 22.05.1997
---------------------------------------	---

AMBIENTE

L'area in oggetto comprende il canalone a Nord della «Contrada Aprutina» che defluisce verso il mare con andamento perpendicolare alla linea di costa e buona parte della duna fossile che, dal canalone stesso, si estende parallelamente al litorale, verso Sud, fino all'altezza di Villa Montana. Geologicamente il terreno è costituito da sabbie giallastre in parte cementate, marino litoranee, talora ghiaioso-ciottolose, fossifere di età pleocenica. Il canalone è costituito da pareti silicee umide e stilicidiose, con evidenti fenomeni stalattitici e stalagmitici.

FLORA E VEGETAZIONE

Nella parte alta del canalone e lungo la scarpata della duna fossile la vegetazione è costituita da esemplari secolari di *Quercus robur* ssp. *robur* e *Pinus halepensis*, con *Ampelodesmos mauritanicus* e arbusti di *Erica arborea* e *Spartium junceum* nelle radure. All'interno del canalone si rinviene *Laurus nobilis*, *Populus alba*, *Ficus carica* e *Sambucus nigra*.

INTERESSE BOTANICO

Il canalone e la scarpata adiacente hanno permesso la conservazione di una piccola area relitta di bosco mesofilo che, nonostante il grado di antropizzazione, ospita specie come *Laurus nobilis* e *Adiantum capillus-veneris* che raramente si rinvergono allo stato spontaneo.

UTILIZZAZIONE DEL TERRITORIO

Il territorio si trova subito a monte dell'autostrada, rimane pertanto isolato dalla restante zona litorale, e non presenta allo stato attuale nessuna forma di sfruttamento.