

BOSCHETTO DI CUGNOLO

CARTA DI IDENTITA'



PROVINCIA: Fermo
COMUNI: Fermo
ZONA: Litoranea
QUOTA: da 50 a 100 m.
SUPERFICIE: 5,318 Ha

ISTITUZIONE: D.P.G.R. n. 73/97
BUR: Ed. Spec. n. 4 del 22.05.1997
Suppl. n. 30 del 22.05.1997
CARTOGRAFIA: IGM F° 125 - II N.O. / 125 - II N.E.
CTR n. 315060

RIFERIMENTI WEB

http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#848_Finalità
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#849_Schede
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#850_Cartografia
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#851_Specie
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#856_Normativa



AMBIENTE

Il boschetto di Cugnolo (così da noi denominato poiché situato nella Contrada omonima) si trova tra il fosso a Sud del paese di Torre di Palme e il Fosso del Molinetto. Si sviluppa lungo un tratto di duna fossile (compresa tra 60 e 110 m di quota) costituito prevalentemente da sabbie giallastre, marine litoranee, talora ghiaioso-ciottolose del Pliocene. Esso forma una fascia più o meno parallela alla linea di costa) lunga circa 450 m, distante dal Mare Adriatico circa 400 m, con accentuata pendenza del suolo.

FLORA e VEGETAZIONE

Si tratta di un piccolo boschetto relitto, di macchia mediterranea, completamente circondato da coltivi, in prevalenza abbandonati, governato a ceduo con matricine di notevoli dimensioni e querce secolari isolate. La vegetazione arborea e arbustiva presenta una composizione abbastanza eterogenea costituita da *Quercus ilex*, *Q. robur ssp. robur*, *Carpinus betulus*, *Fraxinus ornus*, *Ulmus minor*, *Laurus nobilis* (naturalizzato e abbondante), *Arbutus unedo* (con esemplari il cui fusto raggiunge i 30 cm di diametro) e *Viburnum tinus*; frammisti a queste specie si trovano diversi elementi lianosi come *Smilax aspera*, *Tamus communis*, *Rubia peregrina* e *Hedera helix*. Nello strato erbaceo rilevante è la presenza di *Limodorum abortivum*.

Si tratta di un bosco di leccio che, pur essendo situato a ridosso del mare, per la presenza di specie mesofile come *Carpinus betulus*, *Quercus robur ssp. robur* e *Laurus nobilis*, si inquadra nelle leccete di tipo mesofilo.

INTERESSE BOTANICO

Il boschetto di Cugnolo rappresenta uno dei pochi lembi residui di vegetazione mediterranea del litorale marchigiano dove si trovano nel sottobosco anche alcune specie vistose come *Limodorum abortivum*.

UTILIZZO DEL TERRITORIO

Il boschetto è sottoposto a taglio ceduo con turni periodici.