

16.28 Cespuglieti a sclerofille delle dune

16.29 Dune alberate

DESCRIZIONE HABITAT

(16.28) Stadi di ricolonizzazione delle dune fossili da parte di specie della macchia mediterranea. È importante distinguerli dai cespuglieti a sclerofille al di fuori dei sistemi paleodunali.

(16.29) Si intendono qui le pinete su dune fossili. Il sottobosco può essere formato sia da specie di sclerofille (Pistacio-Rhamneta) che caducifolie (Pruneta). Sono inclusi anche alcuni impianti storici come nel Ravennate. Vanno ben distinte queste formazioni su dune fossili dagli altri boschi di pini mediterranei.

FREQUENZA DELLE SPECIE LICHENICHE

N° totale di specie	146
N° di specie estremamente rare a livello nazionale (potenziale red-list)	31
% di specie estremamente rare rispetto al totale a livello nazionale	9

NOTE

La vegetazione lichenica epifita dei cespuglieti a sclerofille delle dune costiere è generalmente molto più ricca sui versanti occidentali delle coste italiane. Per ottenere una lista maggiormente rappresentativa dei cespuglieti del versante adriatico (ad es. quelli del cordone dunale della Lesina in Puglia) si consiglia di escludere tutte le specie estremamente e molto rare.