

Habitat prioritario 2250 "Dune costiere a *Juniperus* spp."

E' un habitat eterogeneo dal punto di vista vegetazionale, in quanto racchiude vari tipi di vegetazione legnosa dominata da *Juniperus* sp. (*Juniperus oxycedrus* subsp. *macrocarpa*, *Juniperus phoenicea* subsp. *turbinata*, *Juniperus communis*) e da altre sclerofille mediterranee, riconducibili a diverse associazioni. Tra le altre specie che possono essere presenti vi sono: *Asparagus acutifolius*, *Pistacia lentiscus*, *Phillyrea angustifolia*, *Phillyrea media*, *Myrtus communis*, *Smilax aspera*, *Rubia peregrina*, *Prasium majus*, *Rhamnus alaternus*, *Lonicera implexa*, *Chamaerops humilis*, *Clematis cirrhosa*, *Clematis flammula*, *Ephedra fragilis*, *Ephedra distachya*, *Ruscus aculeatus*, *Anthyllis barba-jovis*, *Quercus calliprinos*, *Dianthus morisianus*.

Nel SIC "Lido di Orri" presso la spiaggia di "Foxi de Ioni", procedendo verso l'interno, l'habitat è rappresentato da un piccolo nucleo di *Juniperus phoenicea* subsp. *turbinata* che versa in uno stato di degrado con una pressoché assente rinnovazione; gli individui della popolazione di *Juniperus* sono spesso potati senza nessuna regolamentazione. L'habitat può entrare in contatto catenale con la vegetazione ad *Ammophila arenaria* dell'habitat 2120 (assente nel SIC) e con l'habitat 2210 "Dune fisse del litorale del *Crucianellion maritimae*". Nelle radure della vegetazione psammofila è possibile rinvenire le comunità terofitiche riferibili all'ordine *Malcolmietalia*.

testi tratti da:

Piano di Gestione del SIC

L'habitat prioritario "Dune costiere a *Juniperus* spp." necessita di una rigorosa tutela in quanto fondamentale per il consolidamento e la conservazione dei sistemi dunali, i quali si presentano altamente vulnerabili all'impatto turistico e alla fruizione.

Nel SIC l'habitat presenta una superficie di copertura del 39%, un grado di rappresentatività buona e un grado di conservazione medio-ridotto.

La valutazione globale del sito per la conservazione dell'habitat in questione è buona.

