

CODICE CORINE BIOTOPES

32.3 GARIGHE E MACCHIE MESOMEDITERRANEE SILICICOLE

EUNIS
<F5.2

SINTASSONOMIA

Lavanduletalia stoechadis

DESCRIZIONE

Si tratta di formazioni arbustive mesomediterranee che si sviluppano su suoli silicicoli. Sono stadi di degradazione o di ricostruzioni legati ai boschi del *Quercion ilicis*. La distinzione fra queste macchie mesomediterranee e alcuni matorral è difficile e si basa solo sulla struttura. Anche sulla base dell'articolazione interna del 32.3, si individua un continuum di strutture con le stesse specie dominante difficili da dividere e da cartografare in modo indipendente. Anche sulla base della posizione sindinamica di queste formazioni si ritiene opportune tenerle aggregate ad un livello gerarchico alto. Le sottocategorie quindi si basano sulla struttura (macchie alte e basse) e sulla specie dominante.

Le diverse macchie possono essere dominate da varie specie di ericacee, cistaceae, labiate e composite.

SOTTOCATEGORIE INCLUSE

- 32.31 Macchie alte ad ericacee
- 32.32 Macchie basse ad ericacee
- 32.33 Macchie alte a Cistus
- 32.34 Macchie basse a Cistus
- 32.35 Macchie basse a Cistus e Lavandula
- 32.36 Macchie basse discontinue

SPECIE GUIDA

Cistus salvifolius, *Cistus crispus*, *Cistus laurifolius*, *Cistus monspeliensis*, *Cytinus hypocisticus*, *Erica arborea*, *Erica scoparia*, *Lavandula stoechas* (dominanti), *Stachys glutinosa*, *Teucrium marum* (caratteristiche).

REGIONE BIOGEOGRAFICA

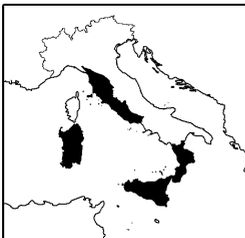
Mediterranea

PIANO ALTITUDINALE

Costiero, Planiziaro, Collinare

DISTRIBUZIONE

Toscana, Lazio, Calabria, Sicilia, Sardegna



NOTE

Spesso a mosaico con le sugherete e altre formazioni mediterranee silicicole (ad es. 35.3).