

CODICE CORINE BIOTOPES 32.6 GARIGHE SUPRAMEDITERRANEE	
EUNIS =F6.6	
SINTASSONOMIA <i>Ononidetalia striatae (Festuco hystricis-Ononidetea striatae)</i>	
DESCRIZIONE Si tratta di formazioni basso arbustive che si formano per degradazione delle foreste termofile decidue (<i>Quercus pubescens</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i>) con forti influenze mediterranee, oppure dei boschi di leccio supramediterranei. In Italia sono abbastanza diffuse le garighe dominate da labiate a gravitazione sia occidentale (<i>Thymus</i> , <i>Lavandula</i>) che orientale (<i>Salvia officinalis</i>). Vi sono anche associazioni con <i>Helychrisum</i> e <i>Euphorbia</i> . Vengono inclusi anche alcuni rari esempi di garighe dominate da <i>Buxus sempervirens</i> .	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE 32.62 Garighe a <i>Genista cinerea</i> 32.64 Garighe con <i>Buxus sempervirens</i> supra-mediterranee 32.65 Garighe supra-mediterranee italiane	
SPECIE GUIDA <i>Dorycnium hirsutum</i> , <i>Genista cinerea</i> , <i>Helichrysum italicum</i> , <i>Salvia officinalis</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Thymus vulgaris</i> (dominanti), <i>Globularia cordifolia</i> , <i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>incanum</i> , <i>Linum viscosum</i> , <i>Paradisea liliastrum</i> , <i>Scorzonera aristata</i> , <i>Scorzonera purpurea</i> (caratteristiche), <i>Acinos alpinus</i> subsp. <i>meridionalis</i> , <i>Astragalus monspessulanus</i> , <i>Buxus sempervirens</i> , <i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>alpestre</i> , <i>Lavandula stoechas</i> , <i>Satureja montana</i> subsp. <i>montana</i> .	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Mediterranea	
PIANO ALTITUDINALE Collinare, Montano	
DISTRIBUZIONE I popolamenti più significativi si rilevano in Liguria, Toscana, Lazio, Molise, Puglia, Campania, Basilicata, Calabria, Sicilia, Sardegna.	
	
NOTE -	