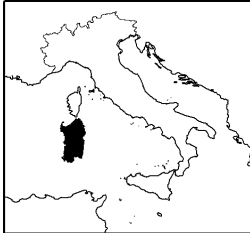


31.7 *Arbusti spinosi emisferici delle alte montagne mediterranee* (*Astragalus* sp.pl.)

Formazioni oromediterranee, sia primarie che secondarie, dominate da piccoli arbusti tendenzialmente emisferici e spesso spinosi. Le sottocategorie si distinguono su base fitogeografia o strutturale.

CODICE CORINE BIOTOPES 31.75 ARBUSTI SPINOSI EMISFERICI CORSICO-SARDI	
EUNIS =F7.4	DH < 4090
SINTASSONOMIA <i>Teucrion mari</i> (Cisto-Lavanduletea)	
DESCRIZIONE Si tratta di formazioni dominate da specie arbustive di piccole dimensioni e spesso spinose. Sono formazioni primarie e secondarie delle porzioni cacuminali di alcuni rilievi sardi. Le diverse sottocategorie vengono individuate in base alla specie arbustiva dominante.	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE 31.751 Formazioni ad <i>Astragalus sirinicus</i> subsp. <i>gennargenteus</i> 31.752 Formazioni cirno-sarde ad <i>Euphorbia</i> 31.753 Formazioni cirno-sarde a <i>Thymus</i> 31.754 Formazioni cirno-sarde a <i>Genista</i> 31.755 Formazioni cirno-sarde a <i>Berberis</i> 31.756 Formazioni cirno-sarde ad <i>Anthyllis</i>	
SPECIE GUIDA <i>Anthyllis hermanniae</i> , <i>Astragalus sirinicus</i> subsp. <i>gennargenteus</i> , <i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>aetnensis</i> , <i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>suffruticosum</i> , <i>Euphorbia spinosa</i> , <i>Genista corsica</i> , <i>Prunus prostrata</i> , <i>Rosa serafinii</i> , <i>Santolina insularis</i> , <i>Thymus herba-barona</i> .	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Mediterranea	
PIANO ALTITUDINALE Montano	
DISTRIBUZIONE Sardegna	
	
NOTE -	