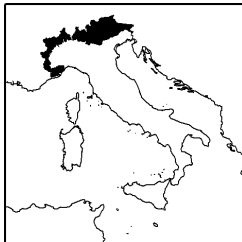


CODICE CORINE BIOTOPES <b>61.31 GHIAIONI TERMOFILII PERIALPINI CALCAREI</b>	
EUNIS <b>=H2.6</b>	DH <b>&gt; 8160</b>
SINTASSONOMIA <b><i>Stipion calamagrostis</i></b>	
DESCRIZIONE Si tratta dei ghiaioni che si sviluppano nel piano collinare dei versanti caldi delle valli alpine dove possono salire anche fino al piano montano. Si insediano su depositi di rocce basiche Sono caratterizzati da specie termofile come <i>Achnatherum calamagrostis</i> , <i>Aethionema saxatile</i> , <i>Galeopsis angustifolia</i> . Sono incluse le formazioni più termofile ad <i>Achnatherum</i> (61.331) e quelle submontane più umide a <i>Gymnocarpium robertianum</i> (61.332).	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE 61.311 Ghiaioni a <i>Achnatherum calamagrostis</i> 61.312 Ghiaioni submontani	
SPECIE GUIDA <i>Achnatherum calamagrostis</i> , <i>Aethionema saxatile</i> , <i>Athamanta vestina</i> , <i>Calamagrostis varia</i> , <i>Epilobium dodonaei</i> , <i>Galeopsis angustifolia</i> , <i>Globularia cordifolia</i> , <i>Gymnocarpium robertianum</i> , <i>Laserpitium gallicum</i> , <i>Ligusticum lucidum</i> , <i>Scrophularia juratensis</i> , <i>Teucrium montanum</i> .	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Continentale, Alpina	
PIANO ALTITUDINALE Collinare, Montano	
DISTRIBUZIONE Alpi, Prealpi 	
NOTE -	