

34.33 Prati aridi sub-atlantici

Sono qui incluse le formazioni più xeriche riferibili sempre ai *Festuco-Brometea*. Si tratta di praterie spesso discontinue con numerose specie cespitose che sostituiscono generalmente querceti xerici.

CODICE CORINE BIOTOPES 34.332 PRATERIE ARIDE DELLO XEROBROMION	
EUNIS =E1.2	DH < 6210 Prioritario (se: * stupenda fioritura di orchidee)
SINTASSONOMIA <i>Xerobromion</i>	
DESCRIZIONE Praterie aride aperte nord appenniniche e sud-ovest alpine che si sviluppano su substrati marnoso-arenacei. Esistono anche alcuni sporadici xerobrometi centro-appenninici.	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE 34.332H Xerobrometi sud-ovest alpini 34.332I Xerobrometi nord appenninici	
SPECIE GUIDA <i>Bromus erectus</i> (dominante o codominante), <i>Anthericum liliago</i> , <i>Bothriochloa ischaemum</i> , <i>Centaurea aplolepa</i> , <i>Centaurea bracteata</i> , <i>Fumana procumbens</i> , <i>Melica ciliata</i> , <i>Ononis natrix</i> , <i>Plantago cynops</i> , <i>Sporobolus neglectus</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , (caratteristiche), <i>Astragalus monspessulanus</i> , <i>Coronilla minima</i> , <i>Hippocrepis comosa</i> , <i>Leontodon villarsii</i> , <i>Teucrium montanum</i> .	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Mediterranea, Continentale	
PIANO ALTITUDINALE Montano	
DISTRIBUZIONE Piemonte, Lombardia, Veneto, Toscana, Emilia Romagna	
	
NOTE -	