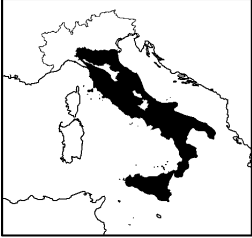


CODICE CORINE BIOTOPES (AGGIUNTO) 15.83 AREE ARGILLOSE AD EROSIONE ACCELERATA	
EUNIS = H5.31	DH -
SINTASSONOMIA Artemisietea	
DESCRIZIONE Questo habitat è stato inserito ex novo rispetto al Corine Biotopes per rappresentare la vegetazione dei calanchi e di altre aree argillose franose. La classe è stata "creata" e inserita in questo gruppo sulla base delle interpretazioni della vegetazione calanchiva dell'Appennino settentrionale. Un recentissimo studio inserisce la vegetazione dei calanchi dell'Appennino centro-settentrionale nella classe <i>Artemisietea vulgaris</i> (<i>Agropyretalia repentis</i> e <i>Podospermo laciniati-Elytrigietum athericae</i>). Accanto a nuclei più o meno densi di specie perenni, sono presenti zone prive di vegetazione e nuclei di specie annuali, anche sub-alofile.	
SPECIE GUIDA <i>Arundo pliniana</i> , <i>Elytrigia atherica</i> , <i>Hedysarum coronarium</i> , <i>Scorzonera cana</i> . Vi sono poi specie limitate a particolari gruppi di calanchi quali <i>Artemisia caerulea</i> / <i>cretacea</i> , <i>Cardopatum corymbosum</i> , etc. In Sicilia sono diffusi i calanchi ad <i>Aster sorrentini</i> .	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Continentale - Mediterranea	
PIANO ALTITUDINALE Planiziale, Collinare	
DISTRIBUZIONE Aree argillose e calanchive della Penisola e della Sicilia; diffuse soprattutto in Emilia-Romagna, Umbria, Molise, Abruzzo, Lazio, Puglia, Basilicata e Sicilia.	
	
NOTE -	