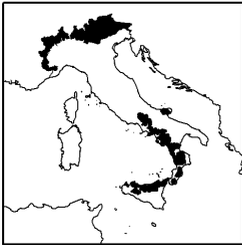


CODICE CORINE BIOTOPES 54.4 PALUDI ACIDE	
EUNIS =D2.2	
SINTASSONOMIA <i>Caricetalia fuscae</i>	
DESCRIZIONE Si tratta di paludi e torbiere basse (soligeno-topogeno) che si sviluppano in diversi piani altitudinali su substrati acidi e quindi con apporto di acque povere in basi. Le formazioni sono dominate da alcuni sfagni e da piccoli carici ma molto spesso formano sistemi con molinieti e magnocariceti. Sono incluse le formazioni di sponda a <i>Eriophorum scheuchzeri</i> (54.51), le paludi con <i>Carex nigra</i> e <i>Eriophorum angustifolium</i> (54.42), le formazioni rare dell'Appennino meridionale (54.43), quelle a <i>Carex nigra</i> ssp. <i>intricata</i> dei Nebrodi (41.44) e le paludi acide montane e subalpine a <i>Trichophorum cespitosum</i> (= <i>Scirpus cespitosum</i>) (54.45). Si tratta spesso di piccoli lembi, che, ove possibile, meritano di essere cartografati.	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE 54.41 Formazioni a <i>Eriophorum scheuchzeri</i> 54.42 Formazioni a <i>Carex nigra</i> 54.43 Paludi acide dell'Appennino 54.44 Formazioni a <i>Carex nigra</i> ssp. <i>intricata</i> 54.45 Formazioni a <i>Trichophorum cespitosum</i>	
SPECIE GUIDA <i>Carex fusca</i> , <i>Carex nigra</i> , <i>Cladium mariscus</i> , <i>Drosera rotundifolia</i> , <i>Eriophorum angustifolium</i> , <i>Eriophorum vaginatum</i> , <i>Eriophorum scheuchzeri</i> , <i>Scirpus caespitosum</i> , <i>Trichophorum caespitosum</i> , <i>Vaccinium microcarpum</i> , <i>Carex intricata</i> (Sicilia, Nebrodi).	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Mediterranea, Continentale, Alpina	
PIANO ALTITUDINALE Collinare, Montano	
DISTRIBUZIONE Prealpi, Alpi, Appennino meridionale, Sicilia (Nebrodi)	
	
NOTE -	