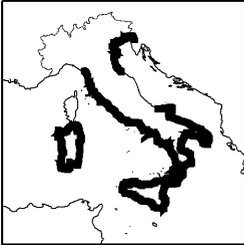


CODICE CORINE BIOTOPES <b>15.1 VEGETAZIONE AD ALOFITE CON DOMINANZA DI CHENOPODIACEE          SUCCULENTE ANNUALI</b>	
EUNIS <b>&lt; A2.65</b>	DH <b>= 1310</b>
SINTASSONOMIA <b><i>Thero-Salicornietea</i> (syn. <i>Thero-Suaedetea Rivas-Martínez 1972</i>), <i>Saginetea maritimae</i></b>	
DESCRIZIONE Habitat primari e secondari (ricolonizzazione di casse di colmata di dragaggi), dominati da specie succulente alofile. Le più diffuse sono le salicornie ( <i>Salicornia patula</i> , <i>S. emerici</i> e <i>S. veneta</i> ) e <i>Suaeda maritima</i> . Si sviluppano su suoli fini a diverso grado di salinità occasionalmente inonati. Accanto ai veri salicornieti, sono incluse le formazioni alo-nitrofile dell'Italia meridionale ed insulare a <i>Frankenia pulverulenta</i> , su suoli a forte disseccamento estivo, e quelle pioniere a <i>Sagina maritima</i> e <i>Parapholis sp.pl.</i> che si presentano su sabbie a media salinità. Nel tempo questi habitat possono essere sostituite da specie perenni (15.6). Spesso poi formano mosaici con 15.2. Per similitudine ecologica pare opportuno includere qui anche le formazioni del 15.56 ovvero le linee di deposito degli ambienti alofili ( <i>Thero-Suaedion</i> ).	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE 15.11 Praterie a salicornie annuali 15.12 Comunità alonitrofile a <i>Frankenia</i> 15.13 Comunità a <i>Sagina maritima</i>	
SPECIE GUIDA <i>Salicornia dolichostachya</i> , <i>Salicornia emerici</i> , <i>Salicornia patula</i> , <i>Salicornia veneta</i> , <i>Salsola soda</i> , <i>Frankenia pulverulenta</i> , <i>Halopeplis amplexicaulis</i> , <i>Parapholis strigosa</i> , <i>Parapholis incurva</i> , <i>Spergularia marina</i> , <i>Sagina maritima</i> , <i>Suaeda maritima</i> , <i>Juncus litoralis</i> .	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Continentale - Mediterranea	
PIANO ALTITUDINALE Costiero	
DISTRIBUZIONE Lagune adriatiche, stagni della Sardegna, delta del Po, foci dei fiumi e lagune della Penisola e della Sicilia.	
	
NOTE Spesso formano mosaici con 15.21	