

### Habitat *prioritario* 1150 "Lagune costiere"

Si tratta di ambienti acquatici costieri con acque ferme, salate o salmastre, poco profonde, caratterizzate da notevoli variazioni stagionali di salinità e di profondità in relazione agli apporti idrici (acque marine o continentali), alla piovosità e alla temperatura che condizionano l'evaporazione. Possono essere in contatto diretto o indiretto con il mare, dal quale sono in genere separati da cordoni di sabbie o ciottoli e meno frequentemente da coste basse rocciose. La salinità può variare notevolmente in relazione alle precipitazioni, l'evaporazione e l'ingressione marina che si verifica durante le mareggiate, in particolare nei mesi invernali.

Le lagune costiere possono presentarsi prive di vegetazione o con aspetti vegetazionali piuttosto differenziati, riferibili alle classi: *Ruppiaetea maritimae* J.Tx.1960, *Potametea pectinati* R.Tx. & Preising 1942, *Zosteretea marinae* Pignatti 1953, *Cystoseiretea* Giaccone 1965 e *Charetea fragilis* Fukarek & Kraush 1964.

La vegetazione acquatica delle lagune costiere contrae rapporti catenali con la vegetazione delle sponde rappresentata in genere da vegetazione alofila annuale, da vegetazione alofila perenne dei *Sarcocornietea fruticosae* riferita all'habitat 1420 "Praterie e fruticeti mediterranei e termo-atlantici (*Sarcocornietea fruticosi*)", da vegetazione elofitica del *Phragmition* e da giuncheti degli *Juncetalia maritimi* dell'habitat 1410 "Pascoli inondata mediterranei (*Juncetalia maritimi*)"; i summenzionati habitat 1410 e 1420 sono presenti nel Sito in esame seppure con percentuali di copertura molto basse.

testi tratti da:

*Piano di Gestione del SIC*

Nel SIC "Lido di Orrì" questo habitat è riferibile al piccolo specchio d'acqua tra le spiagge di Basaura e Orrì.

Lo stato di conservazione e la rappresentatività non sono ottimali.

