



- Area di Intervento
- Sito di Stoccaggio

**HABITAT**

- + 1150, Lagune costiere
- + 1310, Vegetazione annua pioniera di Salicornia ed altre specie annuali delle zone fangose e sabbiose
- + 1410, Pascoli inondati mediterranei (*Juncetalia maritimi*)
- + 1420, Perticaie e fruticeti alofiti mediterranei e termo-atlantici (*Sercocornetea fruticosi*)
- + 1430, Perticaie e fruticeti alonitrofili (*Pagano salsoletea*)
- + 1510\*, Steppe salate e mediterranee
- + 2110, Dune mobili embrionali
- + 2240, Dune con prati di *Brachypodietalia*
- + Posidonia degradata-matte morta
- + SIC
- + ZPS

**VEGETAZIONE**

- 1-Vegetazione psammofila
- 2-Vegetazione arbustiva alo-nitrofila ed erbacee in aree degradate con presenza di specie erbacee pioniere
- 3-Vegetazione alofite "annuali e perenni"
- 4-Vegetazione a macchia mediterranea bassa
- 5-Vegetazione delle acque dolci, salmastre e salate

COMUNE DI CAGLIARI  
PROVINCIA DI CAGLIARI

PORTO CANALE DI CAGLIARI  
DISTRETTO DELLA CANTIERISTICA  
OPERE A MARE

INQUADRAMENTO  
HABITAT E VEGETAZIONE

|  |         |             |
|--|---------|-------------|
| COMMITTENTE:   |         |             |
| IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO<br>DOTT. ING. SERGIO MURGIA |         |             |
| IL TECNICO INCARICATO<br>DOTT. NAT. FRANCESCO LECIS          |         |             |
|  |         |             |
| DATA :   | SCALA : | TAVOLA N. : |
| CAGLIARI, FEBBRAIO 2012                                      | 1:5.000 | <b>3</b>    |

**DETTAGLIO VEGETAZIONE AREA DI INTERVENTO**