









LEGENDA

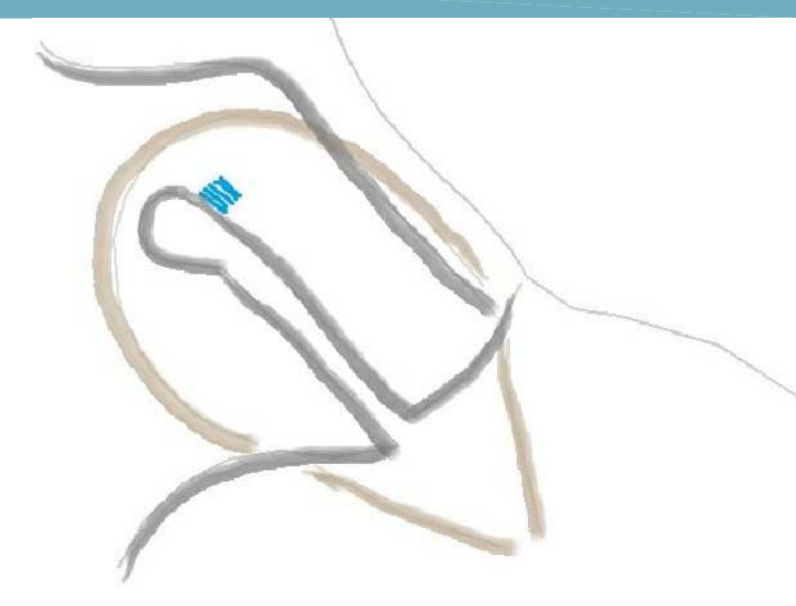
-  Ambito di studio
-  Area di intervento
-  Vegetazione psammofila dei litorali sabbiosi
-  Vegetazione arbustiva alo - nitrofila (Aspetti ad *Atriplex halimus* e/o *Suaeda fruticosa*)
-  Formazione ad alofite perenni (tembi di vegetazione ad *Arthrocnemum fruticosum*, *A. glaucum* ed *Halocnemum strobilaceum*)
-  Aspetti di vegetazione erbacea in aree degradate a dominanza di *Inula viscosa* o *Lotus cytisioides* ed altre specie di erbacee pioniere
-  Giuncheti a *Juncus sp.*
-  Vegetazione palustre (caneti e tifeti)
-  Colture arboree
-  Aree artificiali prive di vegetazione
-  Suoli rimaneggiati pressoché privi di vegetazione

 **AUTORITA' PORTUALE
DI CAGLIARI**

**Completamento della banchina sul lato
nord - est del Porto Canale**

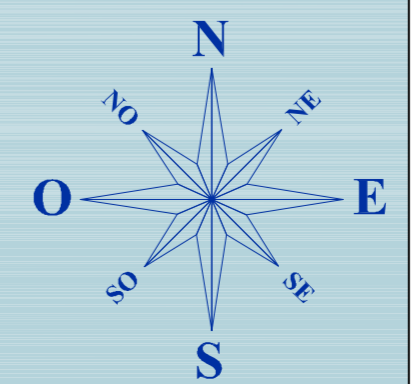
**Progetto Definitivo
I Lotto Funzionale**

Studio di impatto ambientale



QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
Carta della vegetazione

CA BNE QAMB 006 Scala: 1:10.000



settembre
2014

Elaborazione:
 **rdp**
Progettazione Integrata-Ambiente

Ing. Francesco Ventura
