

LEGENDA

Forme fluviali e di versante dovute al dilavamento

- Traccia di corso fluviale estinto, a livello di pianura o leggermente incassato
- Traccia di corso fluviale estinto, a livello di pianura o leggermente incassato, incerto
- Antica direzione di scorrimento
- Orlo di scarpata di erosione fluviale o di terrazzo: altezza inferiore a 5 metri
- Orlo di scarpata di erosione fluviale o di terrazzo: altezza fra 5 e 10 metri
- Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso
- Solco da ruscellamento concentrato
- Area depressa in pianura alluvionale
- Cono alluvionale con pendenza fra il 2% e il 10%
- Talweg

Forme ed elementi di origine marina, lagunare e lacustre

- Linea di riva con tendenza evolutiva in avanzamento
- Linea di riva con tendenza evolutiva in erosione
- Bocca lagunare
- Canale lagunare
- Sedimenti della piattaforma con granulo medio inferiore a 2 mm
- Sedimenti della piattaforma con granulo medio superiore a 2 mm
- Verso del trasporto solido lungo riva
- Apporti solidi fini
- Orlo di scarpata di cava abbandonata o dismessa
- Laghi di cava
- Paludi e ristagni di cave abbandonate
- Cava di piccole dimensioni abbandonata o dismessa

Litologie substrato

- Materiali sciolti per accumulo detritico di falda a pezzatura minuta prevalente
- Materiali sciolti per accumulo detritico di falda a pezzatura grossolana prevalente
- Materiali granulari più o meno addensati dei terrazzi fluviali antichi, a tessitura prevalentemente sabbiosa e ghiaiosa
- Materiali a tessitura eterogenea dei depositi di conioide di delezione torrentizia
- Materiali sciolti di alveo fluviale recente stabilizzati dalla vegetazione e litorali
- Materiali sciolti di deposito recente ed attuale dell'alveo mobile e delle aree di esondazione
- Materiali di deposito palustre a tessitura fine

AMBITO DI INTERESSE P.U.L.

STUDIO AGRONOMICO

FONTE: P.U.C. - D.C.C. n.76 del 30.10.2015



COMUNE DI CAPOTERRA
Città Metropolitana di Cagliari

PIANO DI UTILIZZO DEI LITORALI

Ex Direttive Regionali Delibera G.R. 10/28 del 17 marzo 2015

L'AMMINISTRAZIONE:

- Il Sindaco
Francesco Dessì
- L'Assessore all'Urbanistica
Enrico Craboledda
- Il Dirigente del Settore Urbanistica ed Edilizia Privata
Fabrizio Porcedda

TECNICO INCARICATO:

Ing. Giovanni Perfetto

PIANO DI UTILIZZO DEI LITORALI
Tavola geomorfologica

Data
Novembre 2019
Revisione n°
APPROVAZIONE DEFINITIVA

Tavola

1.5

Scala 1:10.000

Allegato n°alla Delibera C.C. n°del

