



Legenda

IDROGRAFIA

Corso d'acqua

Lago, palude

Superficie marina e lagunare

FORME E DEPOSITI IN TERRAFERMA

Tracce di corso fluviale estinto a livello della pianura o leggermente incassato:

ben definita

mal definita

Tracce di antichi canali lagunari:

ben definita

mal definita

Traccia di idrografia antica desunta dall'analisi cartografica

Sito di deviazione fluviale e anno dell'evento

1884
TAGLIO DEL GIUGGIO

Idronimo antico desunto da cartografia storica e anno di edizione della carta

Area depressa in pianura alluvionale

Lago di meandro abbandonato

Dorso fluviale:

pericolosamente pronunciato
poco pronunciato

Ventaglio di esondazione

Golena

Orlo di terrazzo:

netto

mal definito

Ghiaia

Sabbia

Limo

Argilla

Torba

FORME ANTROPICHE

Traccia desunta da fotointerpretazione di:

probabile struttura antropica

strada romana

Argine fluviale

Argine fluviale desunto da cartografia storica

Terrapieno

Deviazione artificiale di corso d'acqua

Tracce di:

canale artificiale sepolto

strada romana desunta da dati storici

Argine in laguna

Contaminazione lagunare (da Decreto del 9-2-1990)

Area interessata da probabili strutture antropiche antiche

Fiume pensile in argine artificiale

Cava

1885
Canale artificiale principale, verso di deflusso e anno di realizzazione

Cava allagata

Tratto di fiume incanalato artificialmente

Diaccio

Canale artificiale in laguna

Ripascimento artificiale

Cassa di colmata

Area adibita ad allevamento ittico

Principali opere di regolazione idraulica

Difesa costiera trasversale

Dune artificiali, argini sostenuti in terra

Difesa costiera rigida

Difesa rigida a mare sommersa

Difesa rigida a mare emergente

AdP Moranzani
Impianti per la gestione dei sedimenti di dragaggio e delle
terre di scavo anche pericolosi (art. 4 punti A, B e D)
Parchi urbani (art. 9 punti A e C)
Studio di Impatto Ambientale
Tavola 4.4-1
Estratto della Carta Geomorfologica
della Provincia di Venezia

Data: giugno 2011
Cod. Doc.: 27604-REL-T300.1

Elaborazione:



Fonte: Provincia di Venezia, 2004. Carta Geomorfologia
della Provincia di Venezia scala 1:50.000. Curatori
Bondesan A., Meneghel. M., Rosselli R., Vitturi A.