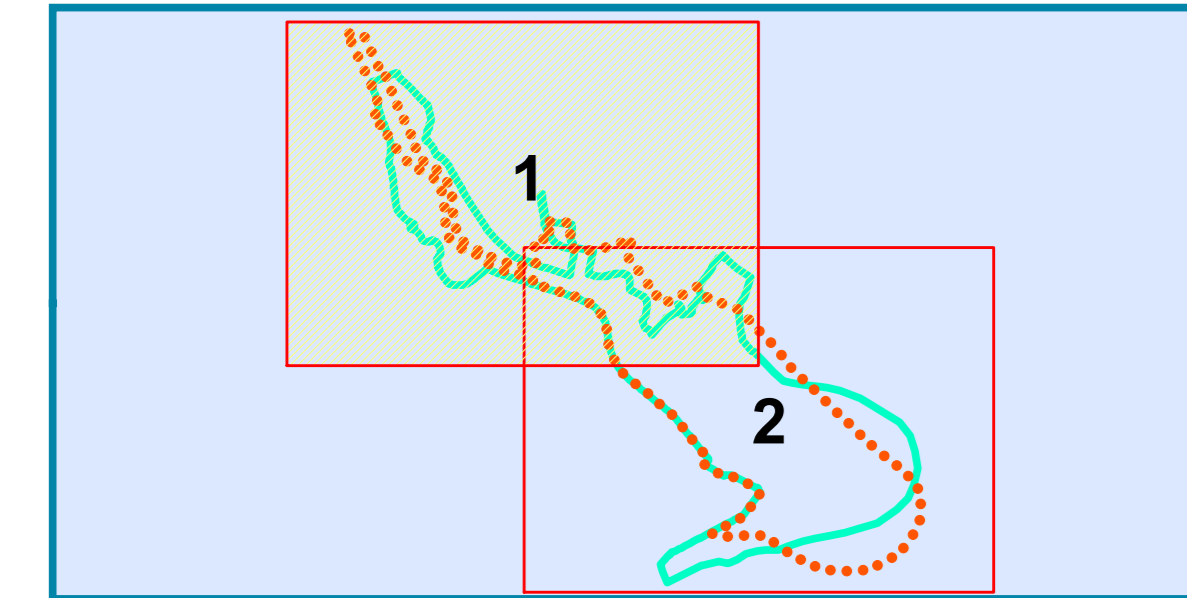


Piano di gestione
Siti Natura 2000 ZSC/ZPS Foce dell'Isonzo - Isola della Cona
(ZSC/ZPS IT3330005 "Foce dell'Isonzo - Isola della Cona")

TAV.
1.1
Scala
1:10.000

CARTA DEGLI HABITAT FVG E DEI TIPI FORESTALI



G. Oriolo (coord.), M. De Luca, F. Scarton, G. A. Moro, E. Siardi, T. R. R. Busà,
F. Gon, P. Rigonat Hugues (studio D RH Associati)

Piano di gestione approvato Giugno 2013

Legenda

Limiit administrativi e di tutela
Riserva regionale della Foce dell'Isonzo
ZSC/ZPS IT3330005 "Foce dell'Isonzo - Isola della Cona"
Comuni

Tipi forestali
Formazione planiziale di ontano nero, var. fluviale
Plopeto galeno di pioppo nero, var. a frassino meridionale
Querc carpinet planiziale
Querc-piopeto costiero dei suoli mesici, var. a frassino meridionale
Robinieto
Robinieto, var. costiera
Robinieto, var. fluviale
Salicet galeno arbustivo
Salicet galeno di salice bianco
Salicet palustre a salice bianco

Habitat FVG
M1 - Biogenesi delle sabbie fini ben calibrate
M16 - Biogenesi delle sabbie fangose superficiali in ambiente riparato
M16 - Biogenesi delle sabbie fangose superficiali in ambiente riparato
CA1 - Praterie su suoli limoso-sabbiosi salati e perennemente inondati da Spartina maritima
CA2 - Vegetazioni su suoli limoso-argilosi salmasti con disseccamento estivo a salicorne diploidi
CA3 - Vegetazioni su suoli limoso-argilosi salmasti senza disseccamento estivo a salicorne tetraploidi
CA4 - Praterie su suoli salmasti dominate da grandi giuncie
CA6 - Praterie su suoli da salati a salmasti dominate da Puccinella festuciformis con Limonium serotinum
CA7 - Vegetazioni su suoli salmasti ricchi in rizoti a specie annuali
CA9 - Vegetazioni su suoli limosi salati a forte disseccamento estivo ad Artemisia coerulescens
CA9 - Vegetazioni su suoli salati a suffructi succulent
CA10 - Vegetazioni su suoli sabbiosi-limosi ricchi in nitrati a Elytrigia atherica (=Agropyron pungens)
CP1 - Arenili privi di vegetazione
CP2 - Vegetazioni su suoli sabbiosi, salati e ricchi in nutrienti dominati da Cakile maritima
CP3 - Pratelli delle dune grigie ricchi in borbite e terofite
AF6 - Laghi e laghetti di media profondità a prevalente vegetazione radicante (rizofita)
AC3 - Acque torrentili del corso medio ed inferiore dei torrenti alpini e prealpini prive di vegetazione
AC5 - Acque fluviali prive di vegetazione
AA2 - Pozze effimeri a disseccamento estivo dominate da specie annuali
AA2a - Pozze effimeri a disseccamento prevalentemente estivo dominate da specie annuali-Charetem
AA4 - Ghiaie fluviali prive di vegetazione
AA7 - Vegetazioni erbacee delle ghiaie del basso corso dei fiumi
GM5 - Siepi pianiziali e collinari a Cornus sanguinea/hungarica e Rubus ulmifolius
GM11 - Mantelli igrofili a salici e Viburnum opulus
PC10 - Praterie evolute su suolo calcareo delle prealpi
PU1 - Vegetazione ad alte erbe su suoli umidi dominata da Filipendula ulmaria
PU2 - Praterie ad alte erbe mediterranei del Molino-Holoschoen
PM1 - Prati a sfacelo dominati da Arhenatherum elatius
UC1 - Vegetazioni elofitiche d'acqua dolce dominate da Phragmites australis
UC2 - Vegetazioni elofitiche d'acqua salmasta dominate da Phragmites australis
UC3 - Vegetazioni delle acque stagnanti salmaste a Scirpus maritimus/compactus
UC11 - Vegetazioni su suoli a forte imbibizione d'acqua dolce e ole con Cladium mariscus
BU2 - Arbusteti riparii preapini dominati da Salix eleagnos
BU5 - Boschi riparii planiziali dominati da Salix alba e Populus nigra
BU6 - Bosco palustre a dominanza di Salix alba
BU9 - Boschi riparii ad impronta mediterranea con Populus alba
BU10 - Boschi dominati da Alnus glutinosa
BU11 - Arbusteti su suoli inondati dominati da Salix cinerea
BL13 - Querci-carpineti subgrigliati su sedimenti fluvo-glaciali fini della pianura
D1 - Prati politici e coltivazioni ad erba medica
D11 - Formazioni ad Helianthus tuberosus
D2 - Colture intensive erbacee a pieno campo e legnose
D5 - Sodagli a Rubus ulmifolius
D6 - Boschetti nitrofilii a Robinia pseudacacia e Sambucus nigra
D8 - Arbusteti di Amorpha fruticosa
D14 - Impianti a Tamarix sp. p.
D15 - Verde pubblico e privato
D17 - Vegetazione ruderali di cace, aree industriali e infrastrutture
D20 - Impianti di latifoglie
D22 - Vegetazione delle postculturie

