



LEGENDA

Confine dell'SIC "Lago di Ganna"

Acqua

NOTE:

(1) AA.VV., 2001. Progetto SIT-Fauna, Carta della Vegetazione Reale, Provincia di Varese - Settore Politiche per l'Agricoltura e gestione Faunistica.
(2) RAIMONDI B., 2004. Monitoraggio degli habitat nei SIC della Prov. di Varese. Univ. Insubria Prov. Varese.
(3) VILLA M., 1991. Inquadramento vegetazionale e floristico. In ZILIO A., 1991 - Riserva Naturale "Lago di Ganna". Piano di gestione.

N

2000

0

200

400

Base cartografica Regione Lombardia
Carta Tecnica Regionale 1:10000

SATRO

Parco Regionale

CAMPO DEL FIRO

SISTEMA PARCO

Piano del SIC

"Lago di Ganna"

IT2010001

A cura del gruppo di lavoro:

Responsabile del progetto:

- Arch. Stefano Introlini

- Dott. Lorenza Toson

- Arch. Cristina Carozzi

- Arch. Tiziana Piodi

- Dott. Geologo Roberta Bottin

- Dott. Enrico A. Chiaradia

- Dott. Naturalista Johnny Raccagni

- Dott. Prof. Emanuele Boscolo

Dott. Agr. Giancarlo Bernasconi

Coordinatore interno:

Arch. Monica Brenga

Tavola:

2

Tipologie vegetazionali

Scala: 1:5000

Aggiornamento: 2007

Comunità a macrofite sommerse o galleggianti

Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli Isoetes-Najas (2)

Comunità idrofite ancorate sul fondo con foglie larghe a Nymphaea alba, Nuphar lutea (2)

Elofite

Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae (2)

Vegetazione erbacea a grandi carici (2)

Altre zone umide a vegetazione erbacea con prevalenza del Phragmites australis e secondariamente del Typhetum latifoliae (1)

Prati umidi

Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (2)

Vegetazione delle acque correnti

Tipologia non fedelmente cartografabile perché di piccola estensione e distribuzione frammentaria, rinvenibile lungo il torrente Margorabbia, la roggia della Paurascia e in alcuni rivi che scorgano dalle diverse sorgenti presenti nell'area (3)

Rincosporeto

Depressioni su substrato torboso del Rhynchosporion (2)

Vegetazione forestale

Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (2)

Formazioni igrofile a Salix cinerea (2)

Altre boscaglie ed arbusteti ripariali e palustri (1)

Boschi di latifoglie misti termofili (1)

Boschi di latifoglie submontani acidofili a dominanza di castagno (1)

Boschi di latifoglie misti acidofili (1)

Boschi di latifoglie misti mesofili (1)

Boschi di latifoglie submontani degradati (1)

Vegetazione profondamente determinata dall'uomo

Aree agricole: prati stabili (1)

Aree agricole: coltivazioni erbacee (1)

Aree agricole: incolti erbacei (1)

Boschi di impianto di conifere (1)

Boschi di impianto di latifoglie (1)

Altro

Aree sterili (1)

Aree urbanizzate, produttive e residenziali (1)