



LEGENDA

Topografia e batimetria

- Zero idrometrico del lago (238,22 m s.l.m.)
- Isoipse a 1 m tra +1 e +5 m rispetto allo zero idrometrico
- Isobate a 1 m tra -1 e -4 m rispetto allo zero idrometrico
- Isobata -5
- Isobata -10
- Isobata -15
- Isobata -20

- ▣ Spiagge e foci idonee alla frega dei pesci

Distribuzione della vegetazione e uso del suolo

- Tipologie a elevato grado di naturalità**
- ▣ acque aperte-solo veg algale
 - ▣ idrofite sommerse
 - ▣ idrofite a foglie galleggianti - nymphaea alba
 - ▣ idrofite a foglie galleggianti - trapa natans
 - ▣ idrofite a foglie galleggianti - nelumbo nucifera
 - ▣ idrofite emergenti-fragmiteto
 - ▣ elofite di media-grande taglia
 - ▣ praterie-molinia coerulea
 - ▣ incolti ifrofilii e arbusteti
 - ▣ boschi igrofilii
 - ▣ boschi mesofili
- Tipologie a marcato determinismo antropico**
- ▣ prati stabili
 - ▣ coltivi
 - ▣ impianti fito-vivaistici
- Tipologie a elevato grado di antropizzazione**
- ▣ aree a verde pubblico
 - ▣ aree urbanizzate



IDEAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN MODELLO DI GESTIONE INTEGRATA DELLE ACQUE DEI BACINI LAGO DI VARESE, LAGO DI COMABBBIO E PALUDE BRABBBIA

**ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE GENERALE
CARTA DEL LAGO DI VARESE
SCALA 1 : 10.000**

GIUGNO 2007

GRAIA **GRAIA Srl**
Gestione e Ricerca Ambientale Ittica Acque
Ing. Massimo Sartorelli
Ing. Beniamino Barenghi
Dott. Cesare Puzzi

Via Repubblica 2 - 21020 Varano Borghi (VA)
Tel 0332 961097 - Fax 0332 961162
info@graila.eu www.graila.com