



N

2000200400 m

Base cartografica Regione Lombardia
Carta Tecnica Regionale 1:10000

- Interventi di sistemazione, recupero di carattere straordinario (SR)*
- SR1

Creazione di pozze per la riproduzione della batracofauna
- SR2

Ex pesca sportiva nei pressi della località Fornace
- SR3

Riqualificazione ex deposito ANAS
- SR4

Sottopassi stradali per il passaggio di anfibì in corrispondenza della S.P n° 11 e S.S. n° 233
- SR5

Osservatorio per la flora e la fauna in area palustre
- SR6

Completamento del sentiero didattico
- SR7

Vecchie cantine in località S. Gemolo
- SR8

Impianti artificiali di conifere e specie alloctone
- SR9

Sistemazione dissesti lungo gli affluenti del Pralugano e del Lago di Ganna
- SR10

Smantellamento edificio prefabbricato in stato di abbandono
- SR11

Completamento del sentiero sul lato sud del Pralugano

- Interventi di manutenzione di carattere straordinario (M)*
- M1

Manutenzione straordinaria dell'area attrezzata per la conservazione di *Austropotamobius pallipes* e l'osservazione della fauna acquatica
- M2

Manutenzione delle pozze per la riproduzione della batracofauna
- M3

Manutenzione degli attraversamenti posti nell'area compresa tra le cantine di San Gemolo e la cappella di San Gemolo
- M4

Spurgo della risorgiva in prossimità della Torbiera del Pralugano
- M5

Dragaggio dei chiari della Torbiera del Pralugano
- M6

Manutenzione della soglia regolatrice e stramazzone in uscita dalla Torbiera di Pralugano
- M7

Sistemazione del sentiero a Sud del Pralugano
- M8

Manutenzione degli interventi di ripristino del corridoio ecologico acquatico fra i laghi di Ghirla e Ganna

(*) la localizzazione è da ritenersi puramente indicativa e soggetta a modifiche in seguito a considerazioni opportune e pertinenti i singoli casi

Logo of Parco Regionale Campo del Fiume

Parco Regionale
CAMPO DEL FIUME

Logo of Sistema Parco

SISTEMA PARCO

Logo of the project group

Piano del SIC
"Lago di Ganna"
IT2010001

A cura del gruppo di lavoro:
- Arch. Stefano Introni
- 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

Responsabile del progetto:
Dott. Agr. Giancarlo Bernasconi

Coordinatore interno:
Arch. Monica Brenga

Tavola:
4

Criticità e Interventi di monitoraggio e manutenzione ordinaria e straordinaria

Scala: 1:5000

Aggiornamento: 2007

Confine del SIC "Lago di Ganna"

Fattori di criticità e vulnerabilità

Fenomeni di dissesto idrogeologico

Corpi idrici superficiali per i quali si prevedono forme di monitoraggio idro-biologico

Area interessata da fenomeni di migrazione di anfibì e loro falciida (S.P. n° 11 e S.S. n° 233)

Impianti artificiali di conifere e latifoglie alloctone

Processi di interrimento dell'area umida

Aree relitte a torbiera

Impluvi caratterizzati da fenomeni di dissesto e trasporto solido

Sentiero didattico a lato della S.S. n° 233

Sentiero a sud del Pralugano