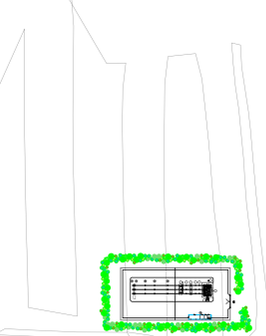


SCALA 1:1000

- SISTEMA IMPIANTO AGRIVOLTAICO**
- moduli fotovoltaici: stringhe e inverter
 - viabilità di servizio e recinzione
 - seminativi in rotazione
 - nocciolo microrotato
 - apiari
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE**
- prato polifita permanente
 - apiari
 - fascia arbustiva autocutanea
 - prato mellifero
 - bacino di raccolta delle acque meteoriche o elofite

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE



- Cespuglio a portamento arbustivo
- Acacia campetris a portamento arbustivo
- Prunella aviana a portamento arbustivo
- Samburo a portamento arbustivo
- Cotoneo a portamento arbustivo
- Rosa canina

Regione Lombardia

Provincia di Brescia

Comune di Bedizzole

Comune di Lonato del Garda

AGRIVOLTAICO "LONATO"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere e infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 23,2MW, da realizzare nei Comuni di Bedizzole e Lonato del Garda (BS)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	Num. elaborato	Scala disegno
Al sensi del D.Lgs. 52/2016 e s.m.l. e del D.P.R. 207/2010 e s.m.l.	03_T05	1:1000

CARTA DELLE MITIGAZIONI- PLANIMETRIA DI PROGETTO

REVISIONI, VERIFICHE E APPROVAZIONI				
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
15/07/2022	prima emissione	ANTHEMIS	ANTHEMIS	ILOS

Proponente

ILOS
IN LA Cassato Srl
 Via Cassato, 148
 00186 ROMA
 Tel. +39 06 49000000
 info@iilos.com

Progettazione

ANTHEMIS ENVIRONMENT SRL
 Via Lombardone, n° 207
 10060 LAMA (TO)
 Tel. +39 011 9977337
 info@antemisenvironment.it

Coprogettisti:
 Electro Power S.p.A. di Rijk Ugo & C.
 Piazza Alberti, 148
 14100 ASTI (AT)
 +39 011 9020000
 info@electro-power.net
 SD PROGETTI
 Via Lenti Romano, n°4
 10060 LAMA (TO)
 +39 011 9977337
 studio@sdprogetti.net

Tutti i diritti sono riservati. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza l'autorizzazione scritta dell'autore.

cfr. elaborato 03_T06 per particolare e specie