



- LEGENDA
- Elementi in progetto**
- ▭ Perimetro area agrivoltaico
 - ▨ Area effettiva di impianto
 - ▭ Area sottostazione elettrica MT/AT
 - Cavo interrato 30 kV
 - Rete idrografica superficiale (Geoportale Lombardia, PGT Lonato)
 - Specchio d'acqua (PGT Lonato)
- Limiti amministrativi**
- ▭ Limiti provinciali
 - ▭ Limiti comunali






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 FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	Num. elaborato	Scala disegno
<small>Al sensi del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. e del D.P.R. 207/2010 e s.m.i.</small>	03_T03	1:5.000

CARTA DELL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE

REVISIONI, VERIFICHE E APPROVAZIONI				
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
16/09/2022	prima emissione	ANTHEMIS	ANTHEMIS	ILOS
29/09/2023	prima revisione	ANTHEMIS	ANTHEMIS	ILOS

Proponente

ILOS
INE La Cassetta Srl

INE La Cassetta SRL
Piazza Walther Von Vogelweide, n°8
39100 BOLZANO
inelacassettasrl@legalmail.it

INE LA CASSETTA S.R.L.
Company of ILOS Energy Italy
P.IVA e C.F. n° 10399610003
Sede legale: Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100 Bolzano (BZ)
Cassa di Risparmio di Bolzano

Firmato Digitalmente

Progettazione

ANTHEMIS ENVIRONMENT SRL
Via Lombardone, n°207
10040 LAINI (TO)
+39 011 9034805
info@anthemisenvironment.it

Coprogettisti

Electro Power S.a.s. di Rije Ugo & C.
Piazza Alfieri, n°45
14100 ASTI (AT)
+39 011 9034805
info@electro-power.net

SD PROGETTI
Via Lenin Sormano, n°4
10083 FAVRIA (TO)
+39 012 477537
studio@sdprogetti.net

Tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione anche parziale del presente documento senza l'autorizzazione scritta dell'autore.