



- LEGENDA**
- Elementi in progetto**
- Perimetro area agrivoltaiico
 - Area effettiva di impianto
 - Area sottostazione elettrica MT/AT
 - Cavo interrato 30 kV
- Limiti amministrativi**
- Limiti provinciali
 - Limiti comunali
- Vincoli paesaggistici ai sensi del D.Lgs 42/2004 e s.m.i.**
- Art 136 - Aree di notevole interesse pubblico
 - c)d) Immobili di valore estetico e tradizionale e bellezze panoramiche
 - d) Bellezze panoramiche
 - Altre aree di notevole interesse pubblico
 - Art. 142 - Aree tutelate per legge
 - Lett. c) Fasce di rispetto dei corsi d'acqua tutelati
 - Lett. g) Territori coperti da foreste e da boschi
 - Art. 10 - Beni culturali
- Direttiva Alluvioni 2007/60CE - Revisione 2020**
- Ambito territoriale (Geoportale Lombardia)**
- RSP - Reticolo idrografico Secondario di Pianura
 - RSCM - Reticolo idrografico Secondario Collinare e Montano
- Scenari pericolosità (Geoportale Lombardia)**
- H - Scenario frequente
 - M - Scenario poco frequente
 - L - Scenario raro
- Vincolo idrogeologico (R.D.Lgs. n. 3267/1923)**
- Aree a vincolo idrogeologico: ricognizione 2013 (Geoportale Lombardia)

NOTE:
 Vincoli paesaggistici e beni culturali derivati rispettivamente dal SIBA (Sistema Informativo Beni e Ambienti paesaggistici della Regione Lombardia) e del SIRBeC (Sistema Informativo dei Beni Culturali di Regione Lombardia).

AGRIVOLTAICO "LONATO"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrivoltaiico 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
<i>Ai sensi del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. e del D.P.R. 207/2010 e s.m.i.</i>	01_T02	1:10.000

CARTA DEI VINCOLI

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

<p>Proponente</p> <p>ILAS IRE La Cassetta SRL Piazza Walther Von Vogelweide, n°9 39100 BOLZANO info@ilasoas.it</p> <p>Progettazione</p> <p>ANTHEMIS ENVIRONMENT SRL Via Lombardone, n°207 10040 Lenti (TO) +39 011 997737 info@anthemisenvironment.it</p> <p>Coprogettisti</p> <p>Electro Power S.p.A. di Rije Ugo & C. Piazza Alfieri, n°45 14100 Asti (AT) +39 011 924885 info@electro-power.net</p> <p>SD PROGETTI Via Lenin Sormano, n°4 10051 Favia (TO) +39 012 477537 info@sdprogetti.net</p> <p><small>Tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione anche parziale del presente documento senza l'autorizzazione scritta dell'autore.</small></p>	
--	--