



- Corsi d'acqua e aree di rispetto di 150 metri dalle sponde dei fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle Acque Pubbliche vincolate ai sensi dell'art.142 c. 1 lett. c) del D.Lgs. 42/2004
- Impluvi e aree di rispetto di 10 metri
- Muretti a secco
- Rocce affioranti

Carta delle aree di salvaguardia degli impluvi, dei corsi d'acqua, dei muretti a secco e delle rocce affioranti.
Scala 1:40.000



Regione Sicilia
Provincia di Palermo
Comune di Caccamo

**Impianto agrofotovoltaico
"SERPENTANA"
di potenza installata pari a 31 MW
da realizzarsi nel
Comune di Caccamo (PA)**

PROGETTO DEFINITIVO

01	19/10/2023	Integrazione per Parere Tecnico C.T.S. N.386 del 29/06/2023	Arch.Giovanna Filiberto	Dott.Giuseppe Filiberto	Dott.Fabrizio Milio
00	07/11/2022	Prima Stesura	Arch.Giovanna Filiberto	Dott.Giuseppe Filiberto	Dott.Fabrizio Milio
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

<p>PROGETTISTA: GREEN FUTURE Srl Sede Legale: Via U. Maddalena, 92 Sede operativa: Corso Calatafimi, 43 90100 - Palermo, Italia info@greenfuture.it</p> <p><i>Dott. Ing. Alessio Furlotti</i> <i>Arch. Pianif. Giovanna Filiberto</i> <i>Ing. Ilaria Vinci</i> <i>Ing. Fabiana Marchese</i> <i>Ing. Daniela Chifari</i></p> <p><i>Green Future s.r.l. Unipersonale</i> L'Amministratore Giuseppe Filiberto</p>	<p>CLIENTE: BEE SERPENTANA SRL Anello Nord,25 - Brunico (BZ) beeserpentanasrl@pec.it</p>
<p>TITOLO ELABORATO: IMPIANTO E NUOVA LINEA 36 KV SU CARTA DELL'AREE DI SALVAGUARDIA DEGLI IMPLUVI, DEI CORSI D'ACQUA, DEI MURETTI A SECCO E DELLE ROCCE AFFIORANTI</p>	
<p>CODICE ELABORATO: FV22_SERPENTANA_EL108_REV00</p>	
<p>SCALA: 1:40.000</p>	

DATA: Ottobre 2023	TIPOLOGIA/ANNO FV22	COD. PROGETTO SERPENTANA	N.º ELABORATO EL108	REVISIONE 00
------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------------	------------------------

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato