



LEGENDA

- 6220 * Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
 - 5330 Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum

Carta degli habitat secondo aree Natura 2000 su C.T.R. n°608120, 609090, 608160, 609130. 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

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	07/11/2022	Prima Stesura	Arch. Giovanna Filiberto	Dott. Giuseppe Filiberto	Dott. Fabrizio Miliò

PROGETTISTA:
GREEN FUTURE Srl
 Sede Legale: Via U. Maddalena, 92
 Sede operativa: Corso Calatafimi, 23
 90100 - Palermo, Italia
 info@greenfuture.it

CLIENTE:
BEE SERPENTANA SRL
 Anello Nord, 25 - Brunico (BZ)
 beeserpentanasrl@pec.it

TITOLO ELABORATO:
TAVOLA DEGLI HABITAT SECONDO NATURA 2000

CODICE ELABORATO:
FV22_SERPENTANA_EL53_REV00

SCALA:
 1:40.000

Dott. Giuseppe Filiberto
Ing. Alessio Furlotti
Arch. Pianif. Giovanna Filiberto
Ing. Ilaria Vinci
Ing. Fabiana Marchese
Ing. Daniela Chifari

Green Future s.r.l. Unipersonale
 L'Amministratore
 Giuseppe Filiberto

DATA: Novembre 2022	TIPOLOGIA/ANNO FV22	COD. PROGETTO SERPENTANA	N.º ELABORATO EL53	REVISIONE 00
-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	------------------------------	------------------------

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato