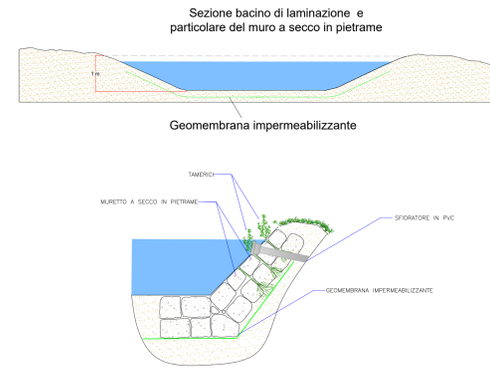
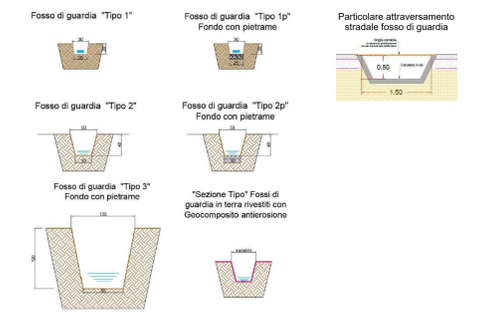


**LEGENDA**

- Area layout = 42,059 ha
- ▭ ▭ ▭ ▭ Pannello da 665 W
- Fascia arborea
- Stazione inverter
- Cabina smistamento MT/MT
- Cabina AT/MT 36 kV
- Viabilità
- Fascia di rispetto da strade provinciali 20 m
- Fascia di rispetto da strade statali 40 m
- Fascia di rispetto da ferrovia 30 m
- Fascia di rispetto da corsi d'acqua 150 m
- Opera di dissipazione in pietrame
- Fosso di guardia di Tipo 1
- Fosso di guardia di Tipo 2
- Fosso di guardia di Tipo 3
- Attraversamento fosso di guardia viabilità interna
- Bacino di laminazione/Area umida per la fauna





**Regione Siciliana**  
Provincia di Caltanissetta  
Comune di Villalba

**Impianto agrofotovoltaico VILLALBA**  
**di potenza installata pari a 33.711,51 kWp**  
**da realizzarsi nel Comune di Villalba (CL)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

|  |                      |  |   |                              |                          |
|--|----------------------|--|---|------------------------------|--------------------------|
| 01   | 04/12/2023           | Integrazione per Piano Tecnico C.T.S. N.303 del 28/06/2023 | Ing.D. Chifari  | Dot.G. Filiberto             | Dot.F. Mito              |
| 00   | 30/11/2022           | Prima Stesura  | Ing.D. Chifari  | Dot.G. Filiberto             | Dot.F. Mito              |
| REV.   | DATA                 | DESCRIZIONE  | REDATTO   | VERIFICATO                   | APPROVATO                |
| PROGETTISTA:<br><b>GREEN FUTURE Srl</b><br>Sede Legale: Via U. Maddalena, 10<br>Sede operativa: Corso Calabritto, 10<br>90100 - Palermo, Italia<br>info@greenfuture.it |                      |  | CLIENTE:<br><b>BEE VILLALBA SRL</b><br>Anello Nord, 25 - Brunico (BZ)<br>beevillalba@pec.it |                              |                          |
| DIRETTORE GENERALE:<br>Ing. Alessio Farfelli<br>Arch. Romolo Giovanni Filiberto<br>Ing. Maria Viora<br>Ing. Fabiana Marchese<br>Ing. Daniela Chifari                   |                      |  | ELABORATO:<br><b>PLANIMETRIA DEFLUSSO ACQUE METEORICHE</b>                                  |                              |                          |
| Ing. Giuseppe Filiberto<br>L. Coordinatore<br>Giuseppe Filiberto   |                      |  | CODICE ELABORATO:<br><b>FV22_VILL_II_EL38_REV01</b>   |                              | SCALA:<br><b>1:2.000</b> |
| DATA:  | <b>Dicembre 2023</b> | TIPOLOGIA/ANNO:<br><b>FV22</b>                             | COD. PROGETTO:<br><b>VILLALBA_II</b>  | N° ELABORATO:<br><b>EL38</b> | REVISIONE:<br><b>01</b>  |

Scala 1:2.000

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato