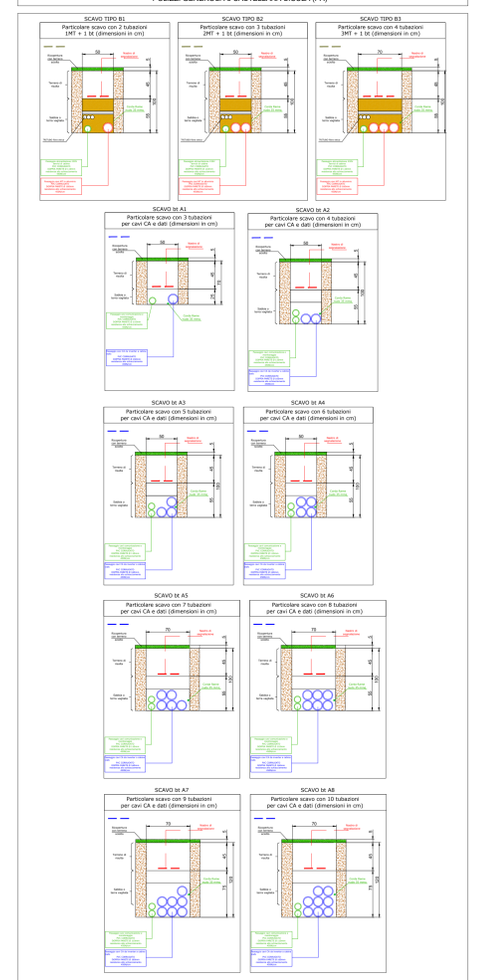


**LEGENDA**

- Vetia fissa 2x8 inclinazione 25° azimuth 0°  
16 moduli PV monocristallini 650 Wp/cad  
Poi = 10.4 kWp
- Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto
- Viabilità interna all'area di impianto, ad uso controllo e manutenzione (pedonale e mezzi pesanti)
- Cabina di consegna dell'impianto, completa di locale misure e locale utente
- Cabina di trasformazione di campo
- Canoello di accesso alle aree di impianto. Larghezza massima 8.00 m. Doppia porta a battente o scorrevole.
- Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produttore
- Elettrodotti interrati di connessione alla cabina primaria Caltafuro  
CAVIDOTTO A - cavi 1.2.3 - cavo elaborato a dalia visibile 3 terre MT 3x1x185 mm<sup>2</sup> + cavo ottico dielettrico  
CAVIDOTTO B - cavi 4.5 - cavo elaborato a dalia visibile 2 terre MT 3x1x185 mm<sup>2</sup> + cavo ottico dielettrico  
Cabina di trasformazione "X" relativa al lotto "Y", con X=1,2 e Y = 1,2,3,4 e 5
- Cavidotti in corrente alternata comprensivi di pozzetti romprirrita  
Cavidotti MT in corrente alternata comprensivi di pozzetti romprirrita

Potenza complessiva prevista  
 42473.6 kWp - 65344 moduli PV  
 Area lorda recintata 66.983024 ha  
 Superficie captante 202981.46 m<sup>2</sup>  
 POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)



Regione Siciliana

Proprietà: **FLYNIS PV 3 S.r.l.**  
 Via Salsola, 10 - 91021 Milazzo - ME  
 pec: flyntps3@regemil.it

**Progetto Definitivo**

Descrizione progetto:  
**REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA ALBERI"**  
 Potenza nominale complessiva = 42473.60 kWp

Sito in: **COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZZI GENEROSA E CALTAVUTURO (PA)**

Titolo edificato:  
**Distribuzione cavidotti MT e bi LOTTO 2**

Elaborato n. **TAV29**      Scala: 1:1000

Prog. Definitivo: Ing. Nicodemo Agostino  
 Flyren Development S.r.l.  
 Lungo Po Antonelli, 21 - Torino (TO)

Proprietà: Ing. Nicodemo Agostino  
 Flyren Development S.r.l.  
 Lungo Po Antonelli, 21 - Torino (TO)

Collaboratori: Ing. Marco Pignolo  
 P.L. Alessandro Novella

REV. REDAZIONE: Ing. Nicodemo Agostino      CONTROLLO: Dott. ssa Elena Sarino      APPROVAZIONE: Dott. ssa Elena Sarino      DATA: 20/06/2022      FIRMA/TITOLARIO COMMITTENTE: **FLYREN**  
 00  
 01  
 02

**FLYREN**  
 Flyren Development S.r.l.  
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10123 Torino (TO)  
 tel. 011-510201 - fax 011-510208  
 www.flyren.it  
 C.F. / P. IVA n. 1206490010