



CABINA DI CONSEGNA LOTTO 4

LOTTO DI IMPIANTO N. 4
 Potenza di picco = 8840 kWp
 Potenza in immissione = 7600 kWac
 STMG di riferimento codice di rintracciabilità T0737361
 POD IT001E938687366

CABINA DI CONSEGNA LOTTO 5

LEGENDA

- Vela fissa 2x8 inclinazione 25° azimuth 0°
18 moduli PV monocristallini 600 Wp/quad
Plot = 10,4 kWp
- Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto
- Visibilità 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
- Cancello di accesso alle aree di impianto. Larghezza massima 8,00 m. Doppia anta a battente o scorrevole.
- Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produttore
- Elettrodotto interrato di connessione alla cabina primaria Caltavuturo
CAVIDOTTO A - lotti 1,2,3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 lerne MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
CAVIDOTTO B - lotti 4,5 - cavo elicoidale a elica visibile 2 lerne MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
Cabina di trasformazione "00" relativa al lotto "00", con X1,2 o 3 e Y = 1,2,3,4 o 5

TRXCLY*

Potenza complessiva prevista
 42473,6 kWp - 65344 moduli PV
 Area lorda ricoperta 66.38324 ha
 Superficie coperta 22281,46 m²
 POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)

Regione Siciliana

Città Metropolitan di Palermo Comune di Castellana Sicula Comune di Polizzi Generosa Comune di Caltavuturo

Proprietario: **FLYNIS PV 3 S.r.l.**
 Via Stabula, 10 - 00121 Milano - Italy
 pec: flynispv3@germat.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 esecutorio:
Layout LOTTO 4_sovrapposizione su ortofoto

Elaborato n. **TAV06** Scala: 1:1000

Prog. Definitivo: Ing. Nicodemo Agostino
 Planin Developments S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

Progettista: Ing. Nicodemo Agostino
 Planin Developments S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

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

REV.	REDAZIONE:	CORRETTIVO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FINALITÀ/COMMITENTE:
00	Ing. N. Agostino	Dott.ssa Elena Sartori	Dott.ssa Elena Sartori	20/06/2022	FLYREN
01					
02					

FLYREN
 Piana Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 Torino (TO)
 tel. 011 4191915 - fax 011 4191916
 email: info@flyren.it
 www.flyren.it
 C.F. P. IVA N. 04566010010