



LOTTO DI IMPIANTO N. 2
 Potenza di picco = 8320 kWp
 Potenza in immissione = 7800 kWac
 STMG di riferimento codice di rintracciabilità
 T0737230
 POD IT001E938967831

LEGENDA

- Vela fissa 26° inclinazione 25° azimuth 0°
16 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad
Ptot = 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
- 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
- Entrodotto interrato di connessione alla cabina primaria Caltafuto
CAVIDOTTO A - kV 1,2,3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 terre MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
CAVIDOTTO B - kV 4,5 - cavo elicoidale a elica visibile 2 terre MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
TRXXLY* Cabina di trasformazione "X" relativa al lotto "Y", con X=1,2 o 3 e Y = 1,2,3,4 o 5

Fidelucia complessiva prevista
 42473,6 kWp - 65344 moduli FV
 Area lorda recintata 66,983524 ha
 Superficie coperta 20281,46 m²
 POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)

Regione Siciliana

Città Vespertina di Palermo Comune di Castellana Sicula Comune di Polizzi Generosa Comune di Caltafuto

Proponente: **FLYNIS PV 3 S.r.l.**
 Via Stabia, 10 - 00121 Milano - Italy
 per: flynp3@regemai.it

Progetto Definitivo

Descrittore progetto:
REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA ALBERI"
 Potenza nominale complessiva = 42473,60 kWp

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

Tipo edificio:
Layout LOTTO 2_sovrapposizione su catastrale

Elaborato n. **TAV10** Scale 1:1000

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

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

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

REV.	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DATA	FIRMA/TITOLARIO COMMITTENTE
00	Ing. N. Agostino	Dot. via Elena Senese	Dot. via Elena Senese	20/06/2022	FLYREN
01					<i>Arianna Pignolo</i>
02					

FLYREN
 Flynis Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10121 Torino (TO)
 tel. 011/4192211 - fax 011/4192210
 www.flyren.it
 C.F. P. IVA n. 128640010