



LOTTO DI IMPIANTO N. 3
Potenza di picco = 8320 kWp
Potenza in immissione = 7800 kWac
STMG di riferimento codice di rintracciabilità T0737230
POD IT001E938967822

LEGENDA

- Vela fissa 2x6 inclinazione 25° azimut 0°
18 moduli PV monocristallini 650 Wp/cad
P_{max} = 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
- Cancelli 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
- Elettrودotto interrato di connessione alla cabina primaria Caltafufuro:
CAVIDOTTO A - loti 1,2,3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 linee MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
CAVIDOTTO B - loti 4,5 - cavo elicoidato a elica visibile 2 linee MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
- Cabina di trasformazione "X" relativa al lotto "Y", con X=1,2 o 3 e Y = 1,2,3,4 o 5

TRX*LY*

Potenza complessiva prevista:
 42473,60 kWp - 6534 moduli PV
 Area lorda recintata 66.983024 ha
 Superficie coperta 20281,46 m²
 POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)

FLYNIS PV 3 S.r.l.
 Via Stabia, 10 - 91021 Maro (SR)
 pec: flynis3r@germet.it

Progetto Definitivo

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

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

Tipo edificio:
Layout LOTTO 3_sovrapposizione su ortofoto


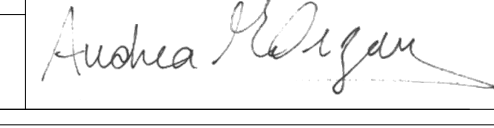
Elaborato n. **TAVS** Scala 1:1000

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

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

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

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLI:	APPROVAZIONE:	DATA:	FINALITÀ/REDAZIONE:
00	Ing. N. Agostino	Dott. Lisa Elena Sartori	Dott. Lisa Elena Sartori	20/06/2022	COMITANTE
01					
02					

FLYREN
 Flyren Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 Torino (TO)
 tel. 011 4122575 - fax 011 4122576
 email: info@flyren.it
 www.flyren.it
 C.F./P. IVA n. 04666601010