



LOTTO DI IMPIANTO N. 1
Potenza di picco = 8320 kWp
Potenza in immissione = 8000 kWac
STMG di riferimento codice di rintracciabilità T0737230
POD IT001E938967849

CABINA DI CONSEGNA LOTTO 1
CABINA DI CONSEGNA LOTTO 2
CABINA DI CONSEGNA LOTTO 3

LEGENDA

	Vela fissa 2x8 inclinazione 25° azimut 0° 18 moduli PV monocristallini 500 Wp/azim Plot = 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
	Canotto di accesso alle aree di impianto. Larghezza massima 8,00 m. Doppia arda a battente o scorrevole.
	Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produttore
	Elettrodotti interrati di connessione alla cabina primaria Calvaturo CAVIDOTTO A - tubi 1.2.3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 terna MT 3x1x185 mm ² + cavo ottico dielettrico CAVIDOTTO B - tubi 4.5 - cavo elicoidale a elica visibile 2 terna MT 3x1x185 mm ² + 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
	Potenza complessiva prevista 42473,6 kWp - 65344 moduli PV Area lorda recintata 66.983224 ha Superficie coperta 322981,46 m ² POLIZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)

Regione Siciliana

Città Metropolitana di Palermo Comune di Castellana Sicula Comune di Polizzi Generosa Comune di Calvaturo

Proponente: **FLYNIS PV 3 S.r.l.**
Via Stabia, 10 - 00121 Milano - Italy
pec: flynispv3@regemail.it

Progetto Definitivo

Realizzazione impianto agrivoltaico
"CONTRADA ALBERI"
Potenza nominale complessiva = 42473,60 kWp

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

TITOLO: **Layout LOTTO 1_sovrapposizione su CTR**

Elaborato in: **TAVIS** Scala: 1:1000

Progetto Definitivo: Ing. Nicodemo Agostino
Pianet Sviluppo S.r.l.
Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

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

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

REV.	REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE	DATA	FINALITÀ/COMITENTE
00	Ing. N. Agostino	Dott.ssa Elena Sestini	Dott.ssa Elena Sestini	20/06/2022	
01					
02					

FLYREN
Pianet Sviluppo S.r.l.
Lungo Po Antonelli, 21 - 10123 Torino (TO)
tel. 011 412915 - fax 011 412916
email: info@flyren.it
www.flyren.it
C.F. / P. IVA: 03666010010