

**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 2x8 inclinazione 25° azimuth 0° 16 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad P <sub>tot</sub> = 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
	Identificazione stringhe
	Ente di connessione alla cabina primaria Calatavuturo CAVIDOTTO A - kVn 1,2,3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 terre MT 3x1x185 mm <sup>2</sup> + cavo ottico dielettrico CAVIDOTTO B - kVn 4,5 - cavo elicoidale a elica visibile 2 terre MT 3x1x185 mm <sup>2</sup> + cavo ottico dielettrico
	Cabina di trasformazione "X" riservata 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 FV Area lorda recintata 66,983524 ha Superficie coperta 20281,46 m <sup>2</sup> POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)

**Regione Siciliana**

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

Proponente: **FLYNIS PV 3 S.r.l.**  
 Via Stabia, 10 - 00121 Milano - Italy  
 pec: flynpv3@regemai.it

**Progetto Definitivo**

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

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

Titolo edificato:  
**Distribuzione stringhe e inverter LOTTO 2**

Elaborato n. **TAV24**    Scala: 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. Eva Elena Sarino	Dot. Eva Elena Sarino	20/06/2022	
01					
02					

**FLYREN**  
 Flynis Development S.r.l.  
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10121 Torino (TO)  
 tel. 011/4192101 - fax 011/4192102  
 www.flyren.it  
 C.F. / P. IVA n. 12064601010