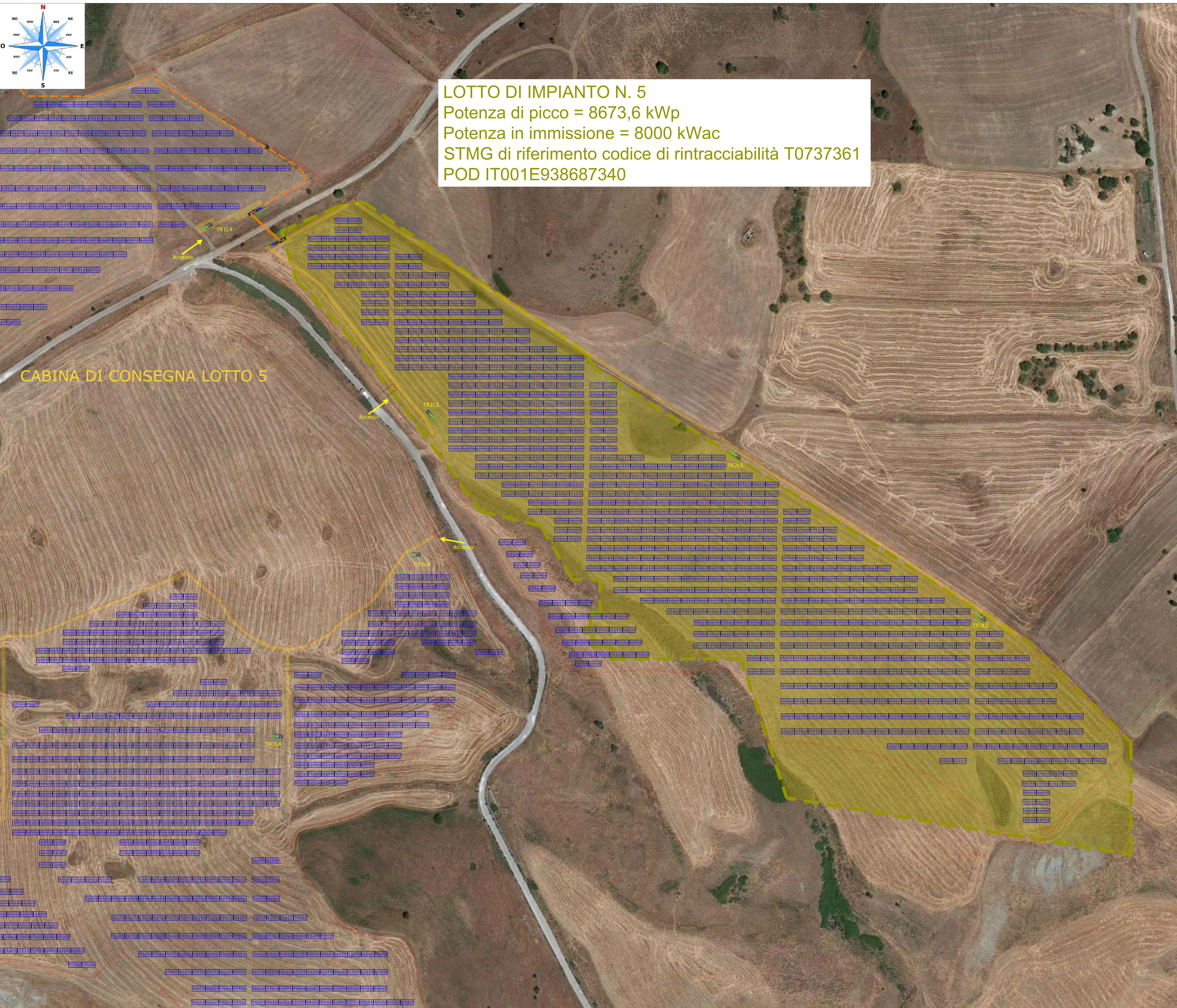


**LOTTO DI IMPIANTO N. 5**  
 Potenza di picco = 8673,6 kWp  
 Potenza in immissione = 8000 kWac  
 STMG di riferimento codice di rintracciabilità T0737361  
 POD IT001E938687340

CABINA DI CONSEGNA LOTTO 5



**LEGENDA**

- Vela fissa 2xH inclinazione 25° azimutale 0°  
18 moduli PV monocristallini 600 Wp/m2  
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
- Elettrodotti interrati di connessione alla cabina primaria Calvatutto  
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 "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 mq  
 Superficie coperta 322981,46 mq  
 POLIZI GENEROSO e CASTELLANA SICULA (PA)

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

**Progetto Definitivo**

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

Sito in:  
**COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZZI GENEROSO E CALVATUTURO (PA)**

Titolo edificio:  
**Layout LOTTO 5\_sovrapposizione su ortofoto**

Elaborato n. **TAV07**      Scala 1:1000

Progettista:  
 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 Pignato  
 P.I. Alessandro Novella

REV.	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE	DATA	FINALE/TITOLO COMMITENTE
00	Ing. N. Agostino	Dott.ssa Elena Sartori	Dott.ssa Elena Sartori	20/06/2022	 Ing. Andrea Polignone
01					
02					

Planin Developments S.r.l.  
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 Torino (TO)  
 tel. 011 4102915 - fax 011 4102916  
 email: info@flyren.it  
 www.flyren.it  
 C.F. P. IVA n. 04666010010