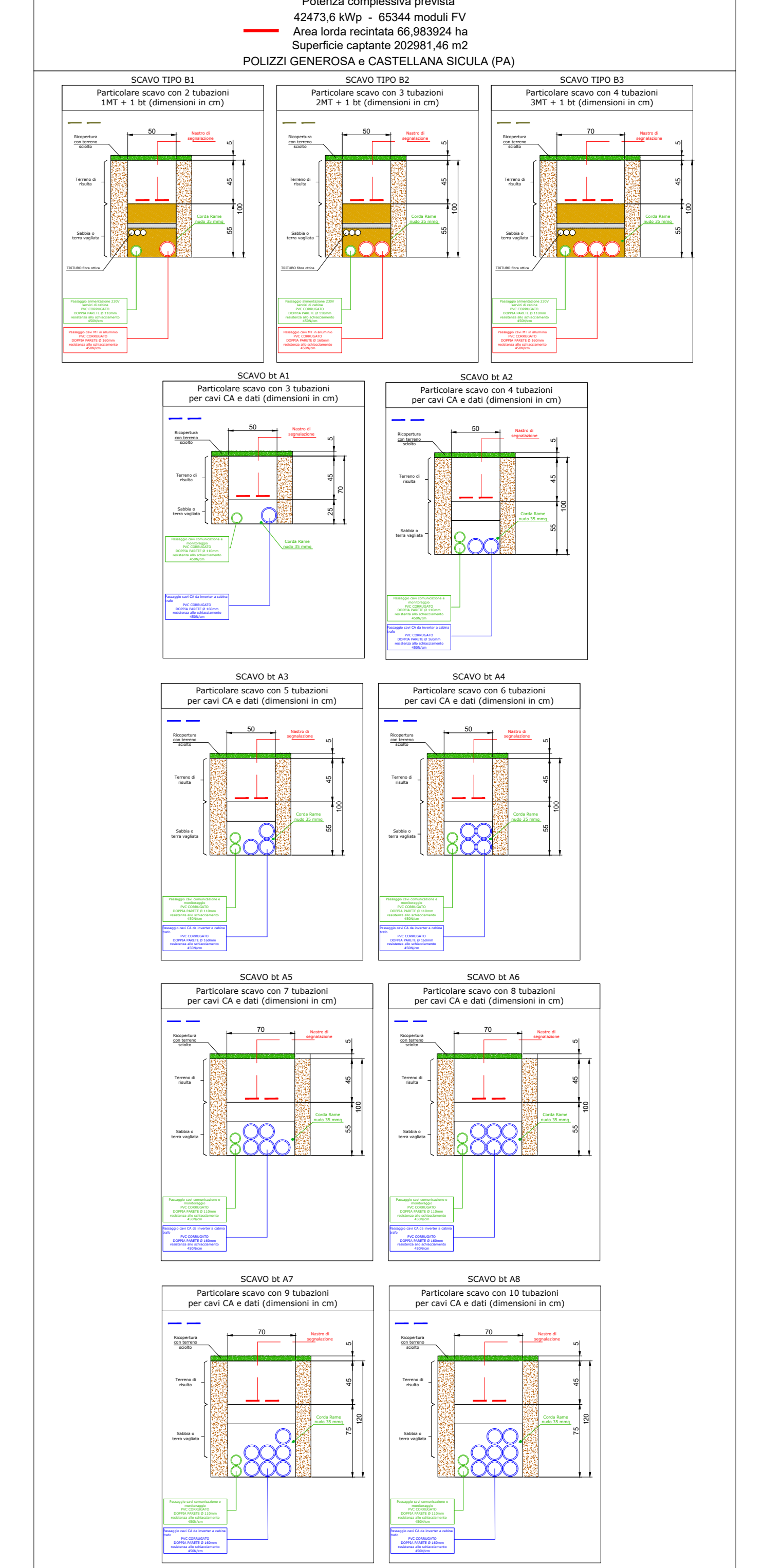


- LEGENDA**
- Vela fissa 2x6 inclinazione 25° azimuth 0°  
16 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad  
Pac = 1024 kWp
  - Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto
  - Viabilità interna all'area di impianto, ad uso controllo e manutenzione (pedonale e mezzi pesanti)
  - Cabina di consegna dell'impianto, completa di locale misure e locale utente
  - Cabina di trasformazione di campo
  - Cancellato di accesso alle aree di impianto. Larghezza massima 8,00 m. Doppia ante a battente o scorrevole.
  - Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produzione
  - Elettrodoto interno di connessione alla cabina primaria Caltafuro
  - CAVIDOTTO A - cavi 1,2,3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 terre MT 3x1x185 mm<sup>2</sup> + cavo ottico elettrico
  - CAVIDOTTO B - cavi 4,5 - cavo elicoidale a elica visibile 2 terre MT 3x1x185 mm<sup>2</sup> + cavo ottico elettrico
  - Cabina di trasformazione "X" relativa al lotto "Y", con X=1,2 o 3 e Y = 1,2,3,4 o 5
  - Cavidotti BT in corrente alternata comprensivi di pozzi di raccolta
  - Cavidotti MT in corrente alternata comprensivi di pozzi di raccolta



**Regione Siciliana**

Città Metropolitanale di Palermo    Comune di Castellana Sicula    Comune di Polizzi Generosa    Comune di Caltafuro

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

**Progetto Definitivo**

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

Sito in: **COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZI GENEROSA E CALTAVUTURO (PA)**

Titolo edificato:  
**Distribuzione stringhe e inverter LOTTO 5**

Elaborato n. **TAV32**    Scala 1:1000

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

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

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

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLATO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:
00	Ing. N. Agostino	Dott.ssa Elena Sartori	Dott.ssa Elena Sartori	20/06/2022	
01					
02					

**FLYREN**  
 Pagine 12 di 12  
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10123 Torino (TO)  
 tel. 011-4129211 - fax 011-4129212  
 email: info@flyren.it  
 www.flyren.it  
 C.F. 10474030016