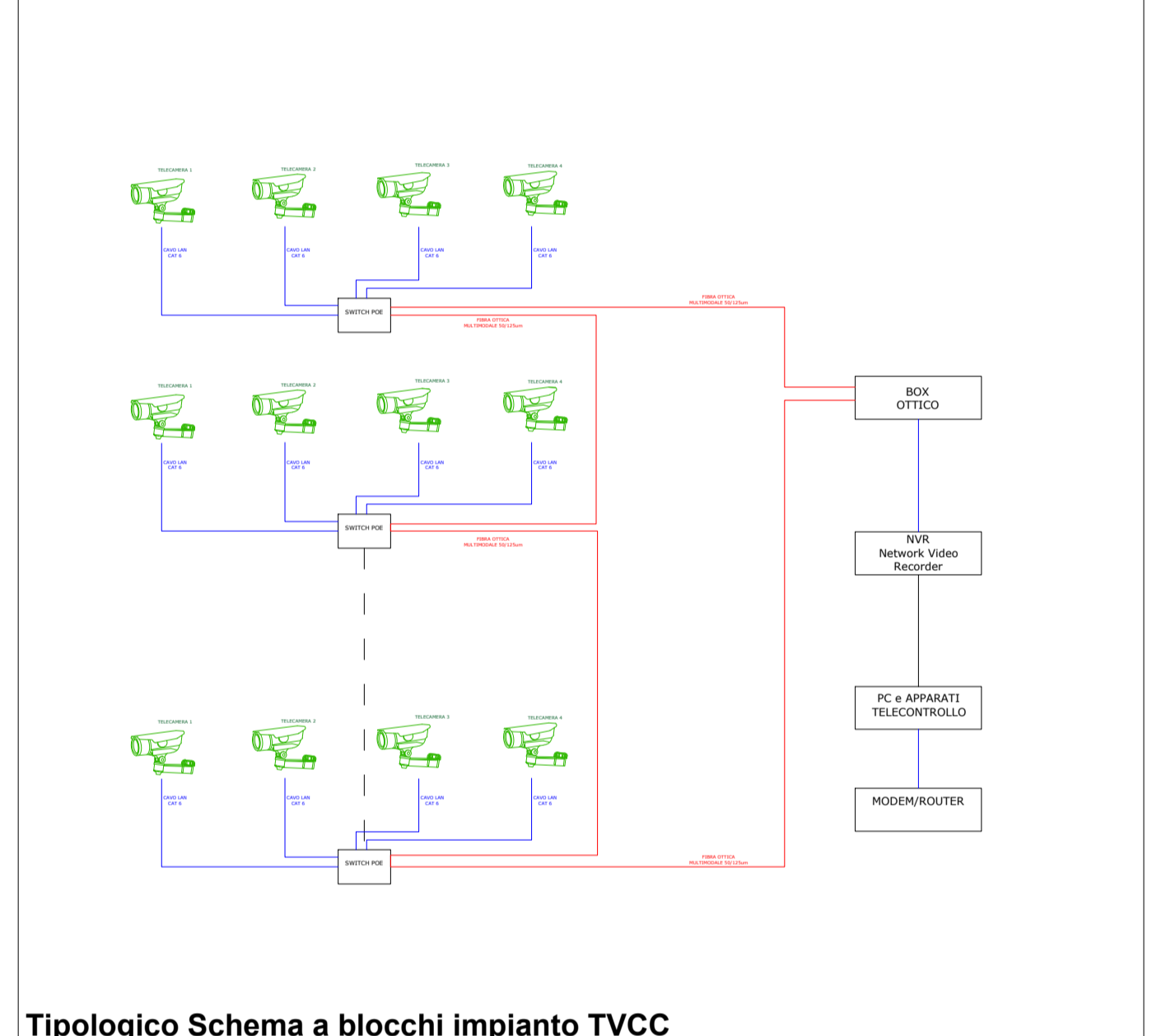
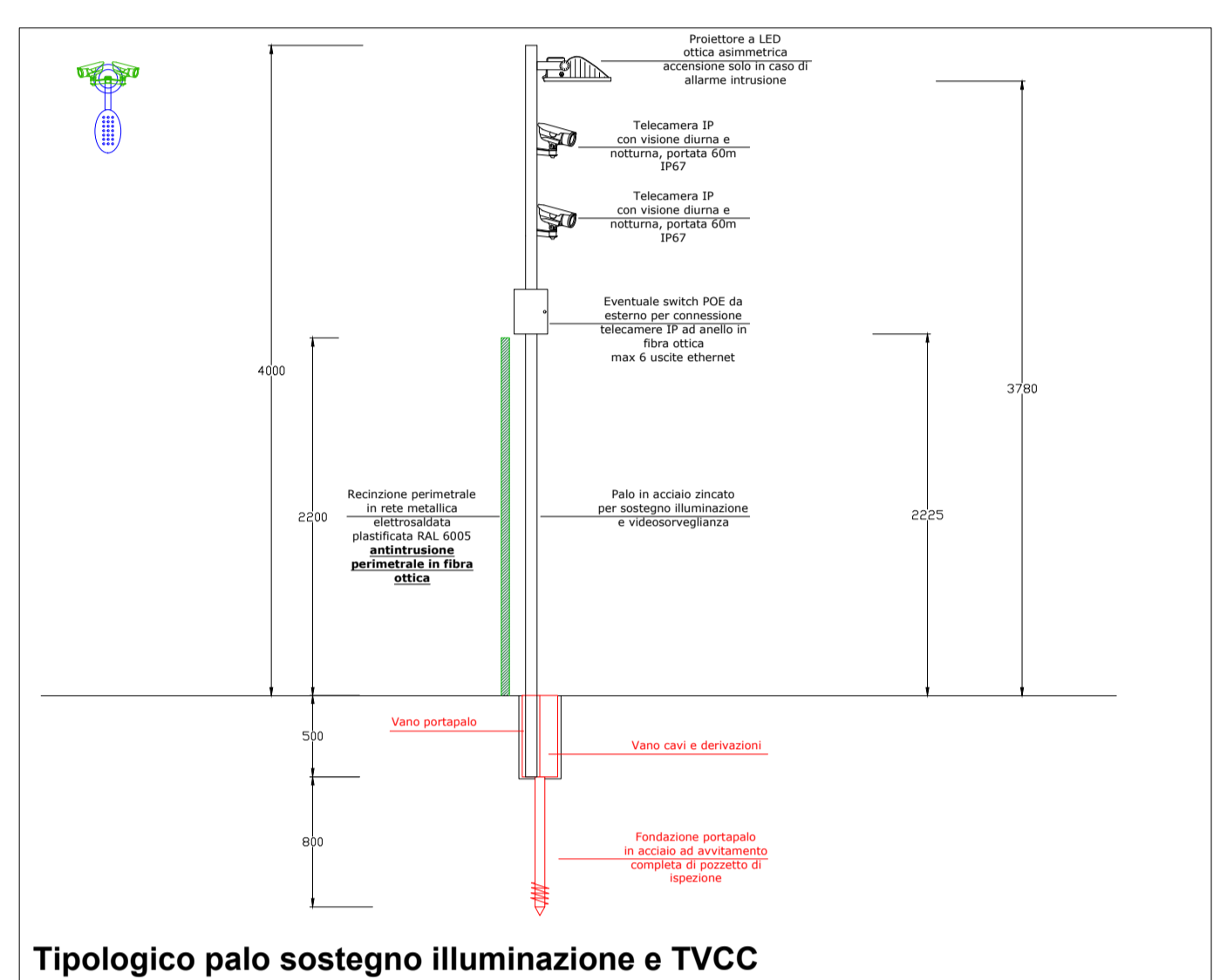
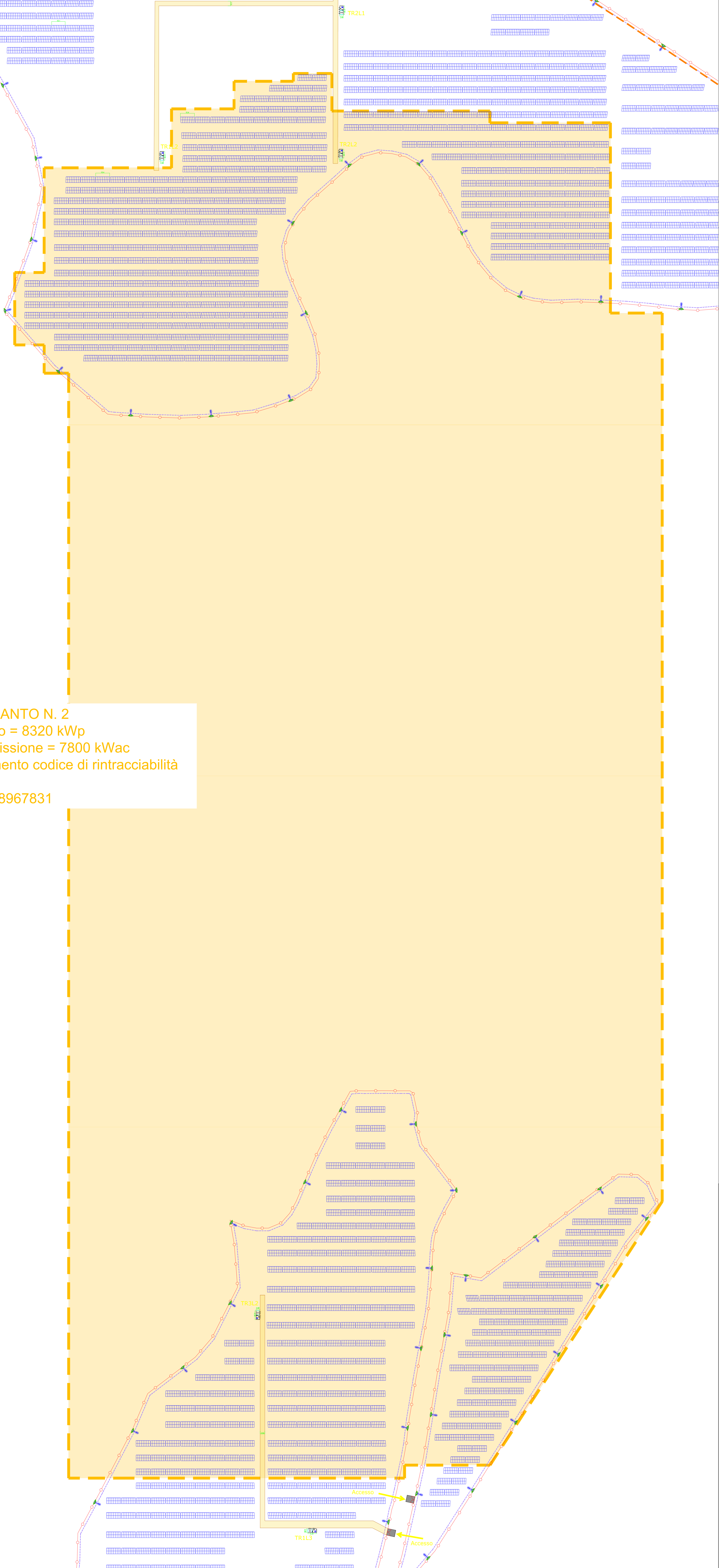


LOTTO DI IMPIANTO N. 2
 Potenza di picco = 8320 kWp
 Potenza in immissione = 7800 kWac
 STMG di riferimento codice di rintracciabilità T0737230
 POD IT001E938967831



LEGENDA

- Vela fissa 2x8 inclinazione 25° azimuth 0°
16 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad
Pot = 104,4 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 ante a battente e scorrevole.
- Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produttore
- Elettrodotti interrati di connessione alla cabina primaria Caltavuturo
CAV/DOTTO A - lotti 1,2,3 - cavo elicoidale a etica visibile 3 ferme MT 3x1x185 mm² + cavo ottico dielettrico
CAV/DOTTO B - lotti 4,5 - cavo elicoidale a etica visibile 2 ferme 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
- illuminazione su palo e telecamere POE
- Cavidotto interrato per illuminazione e TVCC perimetrale

Potenza complessiva prevista
 42473,60 kWp = 62344 moduli FV
 Area lorda recintata 66.983524 ha
 Superficie capiente 200281 60 m²
 POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)

Regione Siciliana
 Città Metropolitan di Palermo Comune di Castellana Sicula Comune di Polizzi Generosa Comune di Caltavuturo

FLYNIS PV 3 S.r.l.
 Via Salaria, 10 - 00121 Milano - Italy
 pec: flynis3s@legalmail.it

Progetto Definitivo

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

Sito: **COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZZI GENEROSA E CALTAVUTURO (PA)**
 Titolo edificato: **Impianti di illuminazione e TVCC_LOTTO 2**

Elaborato n. **TAV57** Scale 1:1000

Proprietà: 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/TIMBRO COMMITTENTE |
|------|------------------|------------------------|------------------------|------------|---------------------------|
| 00 | Ing. N. Agostino | Dot. ssa Elena Soriano | Dot. ssa Elena Soriano | 20/06/2022 | Ing. Andrea Polignone |
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |

FLYREN
 Flynis Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10121 Torino (TO)
 tel. 011-51212121 - fax 011-51212124
 email: info@flyren.it
 web: www.flyren.it
 C.F. / P. IVA n. 1206240010