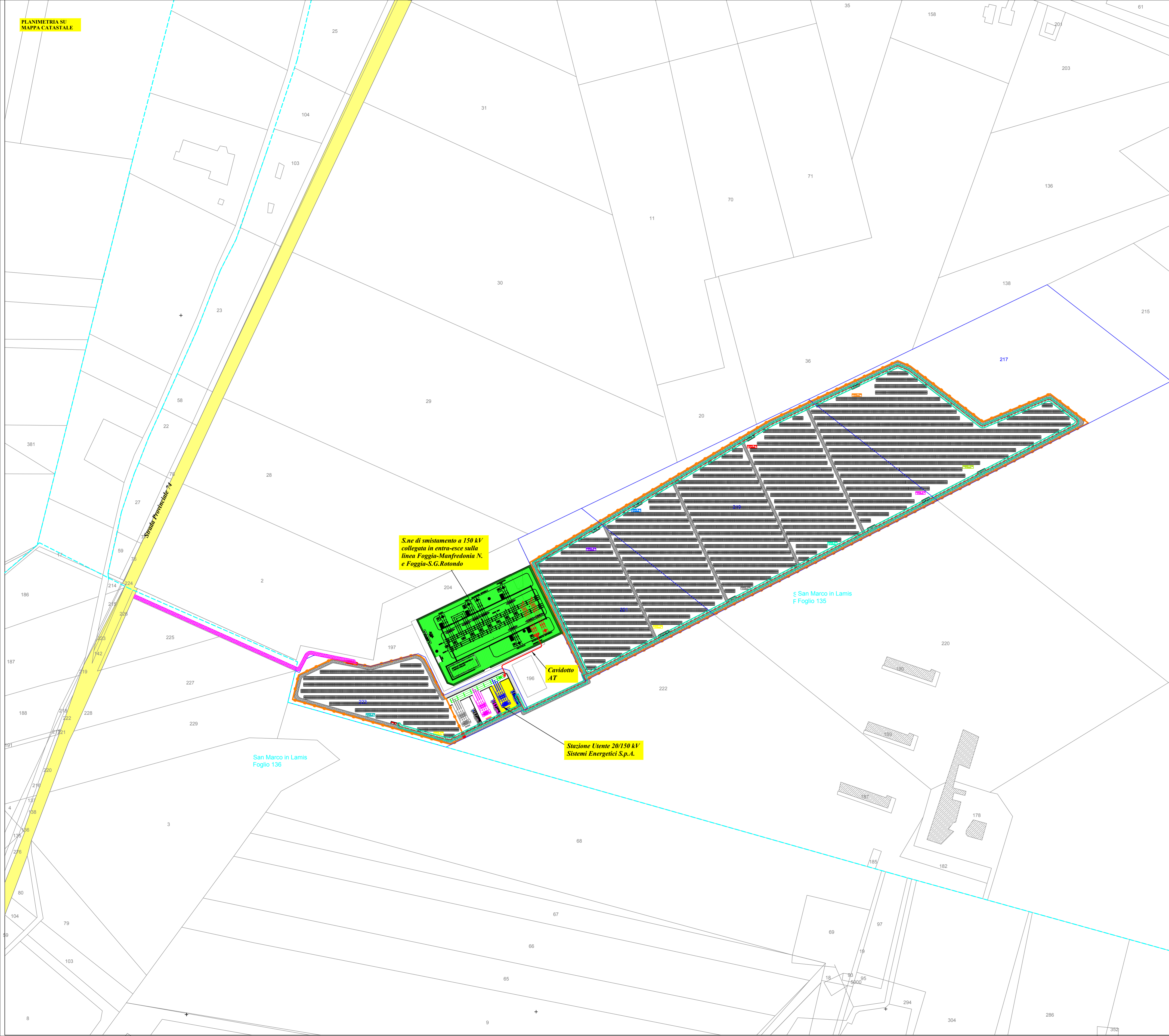


LEGENDA

- Parco FV Potenza nominale 10,0188 MWp
- S.ne Utente 20/150 kV
- S.ne di Smistamento a 150 kV collegata in entra-esce sulla linea Foggia-Manfredonia N. e Foggia-S.G.Rotondo
- Particelle catastali opzionate
- limiti foglio catastale
- Linea MT di collegamento del Parco FTV alla s.e utente 20/150 kV
- Cavidotto AT s.ne di Smistamento/S.ne Utente
- Fascia area DPA Cavidotto MT



S.ne di smistamento a 150 kV collegata in entra-esce sulla linea Foggia-Manfredonia N. e Foggia-S.G.Rotondo

Cavidotto AT

Stazione Utente 20/150 kV Sistemi Energetici S.p.A.

San Marco in Lamis F Foglio 135

San Marco in Lamis Foglio 136

COMUNE di SAN MARCO IN LAMIS
Provincia di Foggia

PROGETTO
per l'installazione di
un impianto fotovoltaico
con potenza nominale di 10,0188 MWp
con relativa connessione alla RTN

COMMITTENTE **Sistemi Energetici S.p.A.**

PROGETTO DEFINITIVO
COMUNE: **SAN MARCO IN LAMIS**
LOCALITA': "Posta D'innanzi"

Planimetria delle Aree con fascia D.p.A. collegamento cavidotto 20 kV

Scala: **1:2.000**

Data: **15-11-2021** Rev: **01**
Codifica: **F1V/SML/PTOEL_B-5**

ELABORATO **B-5**

Progettazione:
SISTEMI ENERGETICI S.p.A.
Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA

Tecnico incaricato:

Ing. Marcello Salvatore