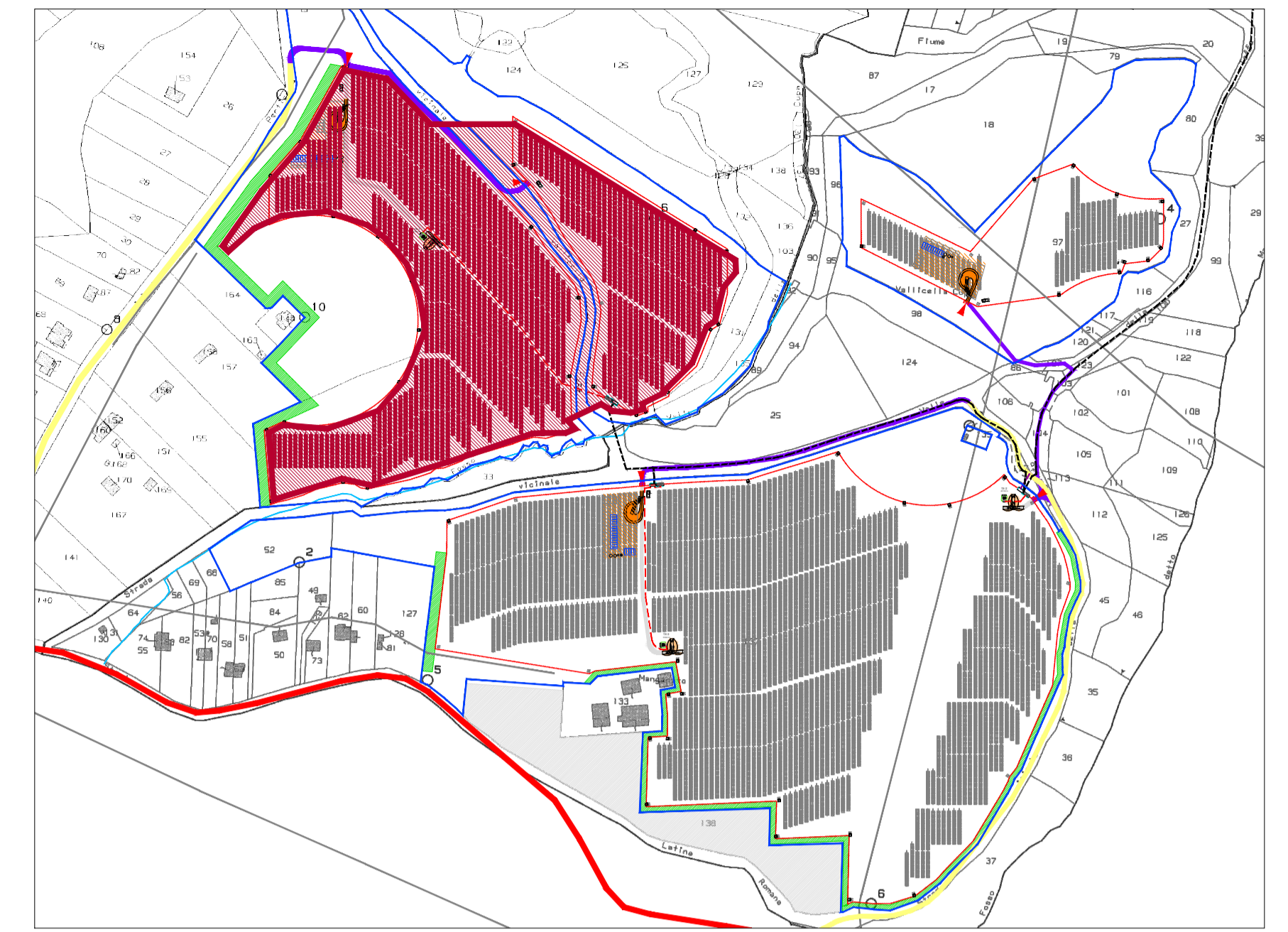


Area di Impianto STMG
 Gavignano 1 T1_6.427,35 kWp
 Connessione MT
 "Ratzinger"
 POD: IT001E938776440
 Codice rintracciabilità: 255434311



LAYOUT GENERALE DI IMPIANTO Scala: 1:5.000

CAMPO T1:
 Potenza di nominale dell'impianto: 6.427,35 kWp
 Numero moduli fotovoltaici (575Wp/cad): 11.178
 Numero di stringhe (27 moduli/stringa): 414
 Tilt dei moduli: ±55°
 Azimut: 90°

- LEGENDA**
- Moduli fotovoltaici
 - Box Trasformatore MT/DT
 - Quadri elettrici principale AC BT e Quadro MT
 - Cabina monitoraggio e deposito
 - Cabina di consegna con locale utente
 - Accesso al campo
 - Scavo per cavidotto MT
 - Scavi per cavi BT
 - Scavi per impianto TVCC
 - Metanodotto
 - Strada provinciale
 - Strada comunale
 - Opere di mitigazione
 - Percorsi esterni
 - Percorsi interni
 - Linee elettriche aeree
 - Recinzione perimetrale
 - Confine del sito
 - Telecamere TVCC



Comittente:
GRUPOTEC SOLAR ITALIA 15 SRL

PROCEDIMENTO VIA NAZIONALE
 ai sensi dell'art. 23 bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

Denominazione progetto:
REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "GAVIGNANO"
 Potenza nominale complessiva = 17.263,8 kWp



Sito in:
COMUNI DI GAVIGNANO (RM), PALIANO (FR) E ANAGNI (FR)

Titolo elaborato:
LAYOUT DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO AREA di Impianto T1
 Potenza nominale = 6.427,35 kWp
 Sovrapposizione su catastale

Elaborato n. **TV3.1** Scala - **1:1000**

Responsabile Coordinamento e revisione progetto: Ing. Nicodemo Agostino

Progettisti: Grupotec Solar Italia 15 S.r.l.

Collaboratori:

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:
01	Maria Dolores Torregrosa	Ing. Nicodemo Agostino	Ing. Nicodemo Agostino	02/11/2021	
02	Maria Dolores Torregrosa	Ing. Nicodemo Agostino	Ing. Nicodemo Agostino	13/12/2021	
03					

FLYREN
 100% GREEN ENERGY

Flyren Development S.r.l.
 Lungo Via Anagnini, 21 - 05153 Torno (TO)
 tel: 011/8123075 - fax: 011/8127528
 email: info@flyren.eu
 web: www.flyren.eu
 C.F./P. IVA n. 12062400010