

Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali - Anagni (FR)
- Confini comunali - Paliano (FR)
- Confini comunali - Colferro (RM)
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno esistente dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto da sostituire
- SE non RTN e Cabina Primaria "Anagni"
- SE non RTN e Cabina Primaria "Colferro"
- Nuovo cavodotto per entra-esce alla stazione
- Nuovo elettrodotto per entra-esce alla stazione
- Stazione RTN di smistamento

**PROVINCIA DI FROSINONE
COMUNE DI PALIANO**

TITOLO:

Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico da 38.994,84 kWp a terra, sito nel Comune di Paliano
(41°45'25.09"N - 13° 4'37.20"E)

PROGETTO DEFINITIVO

Studio di impatto ambientale opere RTN "CP ANAGNI" E LINEA RTN A 150 KV "COLLEFERRO-ANAGNI"

COMMITTENTE:

SOLAR PV 1 SRL
PIAZZA CASTELLO 19
20123 MILANO (MI)



INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELL'ELETTRODOTTO SU CTR OPERE AT

IL PROGETTISTA



Via Goffredo Mameli, n.5
70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 5746758
mail: info@matesystemsrl.it
pec: matesystem@pec.it

ING. FRANCESCO AMBRON

LA DITTA INCARICATA

ENERGIE NUOVE SRL

Sede Legale :
00153 Roma, Via Portuense 95/E
Sede Operativa :
61037 Mondolfo PU, Via Valcesano,214
Tel. +39 0721 96 93 03-Fax +39 0721 95 82 97
info@energienuovesrl.it - www.energienuovesrl.it



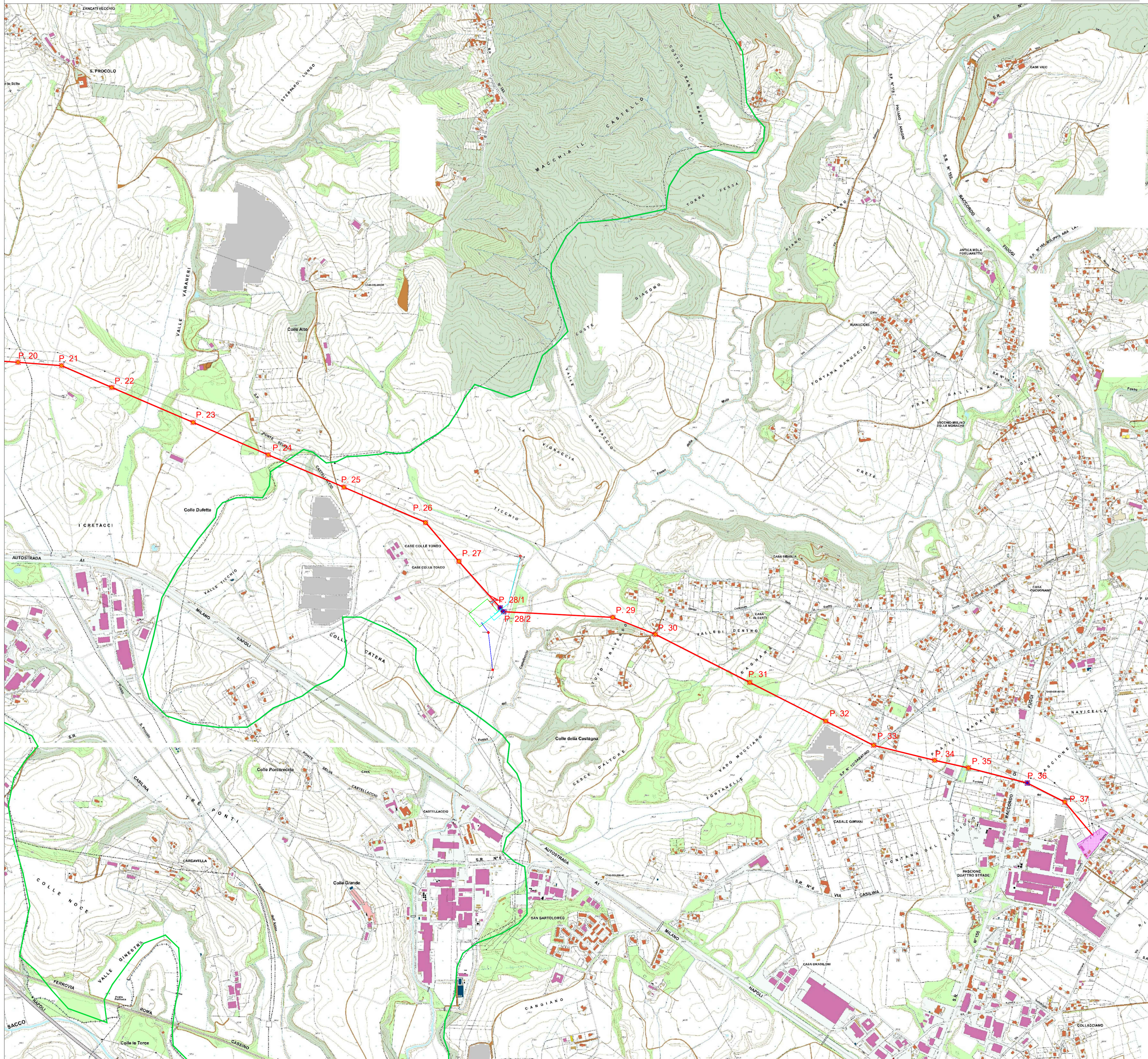
TAVOLA N:

23 V

SCALA 1:10.000

DATA 01/2024

N.	DATE	FIRMA	DISEGNATO	VISTO	APPROVATO
			MAGRIELLI	LANZOLLA	AMBRON
01	01/2024		INTEGRAZIONI PROT. MASE 116410 17/07/2023		



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali - Anagni (FR)
- Confini comunali - Paliano (FR)
- Confini comunali - Colferro (RM)
- Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno esistente dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto da sostituire
- SE non RTN e Cabina Primaria "Anagni"
- SE non RTN e Cabina Primaria "Colferro"
- Nuovo cavidotto per entra-esce alla stazione
- Nuovo elettrodotto per entra-esce alla stazione
- Stazione RTN di smistamento

PROVINCIA DI FROSINONE
COMUNE DI PALIANO

TITOLO:

Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico da 38.994,84 kWp a terra, sito nel Comune di Paliano
(41°45'25.09"N - 13° 4'37.20"E)

PROGETTO DEFINITIVO

Studio di impatto ambientale opere RTN "CP ANAGNI" E LINEA RTN A 150 KV "COLLEFERRO-ANAGNI"

COMMITTENTE:

SOLAR PV 1 SRL
PIAZZA CASTELLO 19
20123 MILANO (MI)



INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELL'ELETTRODOTTO SU CTR OPERE AT

IL PROGETTISTA

MATE System S.r.l.

Via Goffredo Mameli, n.5
70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 5746758
mail: info@matesystemsrl.it
pec: matesystem@pec.it

ING. FRANCESCO AMBRON

LA DITTA INCARICATA

ENERGIE NUOVE SRL

Sede Legale :
00153 Roma, Via Portuense 95/E
Sede Operativa :
61037 Mondolfo PU, Via Valcesano,214
Tel. +39 0721 96 93 03-Fax +39 0721 95 82 97
info@energienuovesrl.it - www.energienuovesrl.it



TAVOLA N:

23 V

SCALA 1:10.000

DATA 01/2024

N.	DATE	FIRMA	DISEGNATO	VISTO	APPROVATO
			MAGRIELLI	LANZOLLA	AMBRON
01	01/2024		INTEGRAZIONI PROT. MASE 116410 17/07/2023		