



REGIONE LAZIO

Comune di Paliano



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 37.807,2 kWp INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DELLA POTENZA DI 12.000 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 48.000 kW UBICATO NEL COMUNE DI PALIANO (FR) E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI ANAGNI (FR)

TITOLO

Elettrodotto "CP Colleferro - CP Anagni" - PTO Terna benestariato
Andamento campi elettrici e magnetici DPA - Comune di Colleferro
(RM)

PROGETTAZIONE

PROPONENTE

 **STUDIO
RINNOVABILI**

SR International S.r.l.
C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma
Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106
C.F e P.IVA 13457211004



ATON 27 S.r.l.

ATON 27 S.r.l.
VIA EZIO MACCANI 54 - 38121 Trento (TN)
C.F e P.IVA 02708670225
PEC: aton27.srl@pec.it

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	15/07/2023	Ing. Lauretti	Ing. Bartolazzi	ATON 27 S.r.l.	Andamento campi elettrici e magnetici DPA

Codice Elaborato

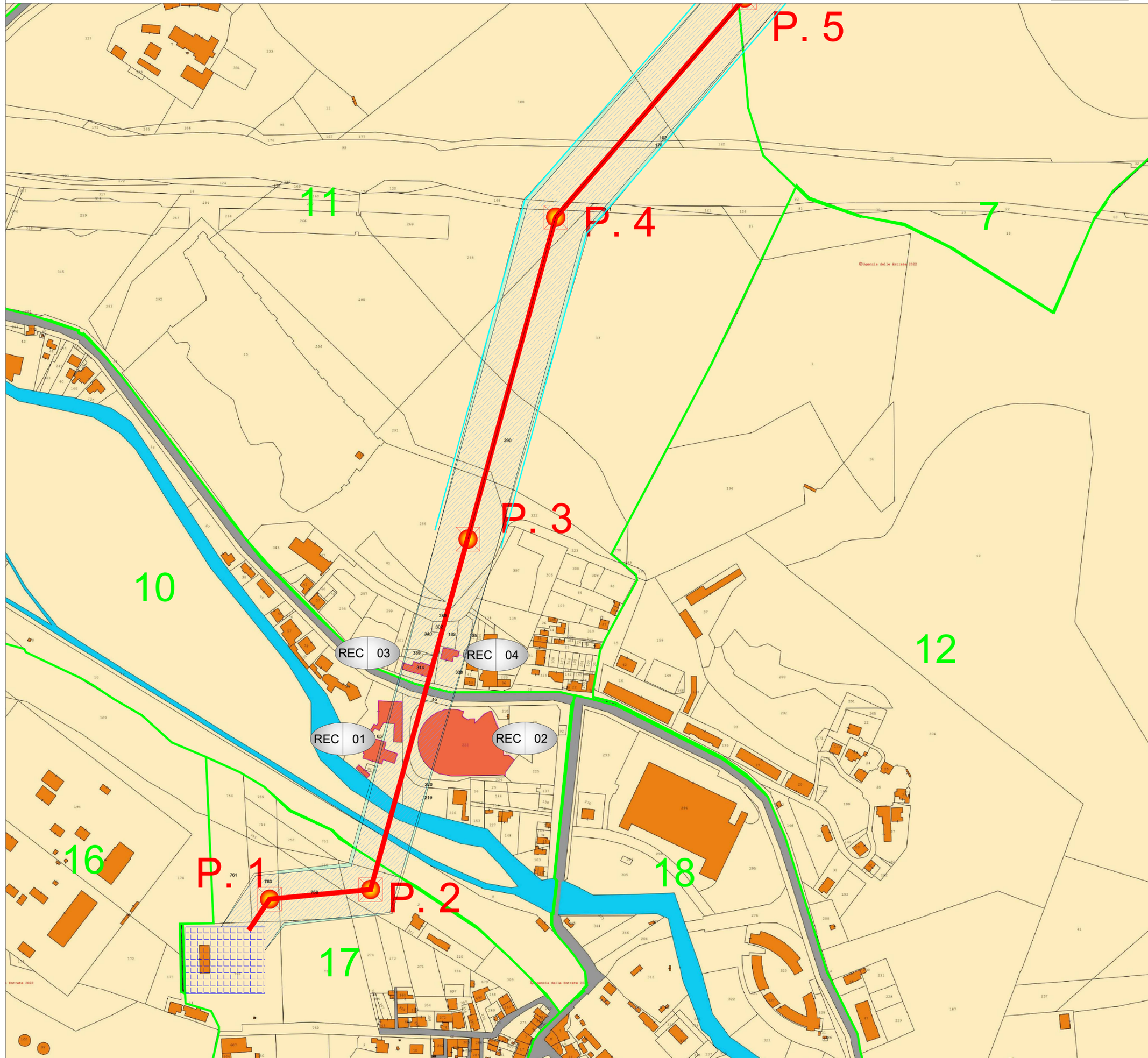
TCN-PLN-PTO-E-14A

Scala

1:2.000

Formato

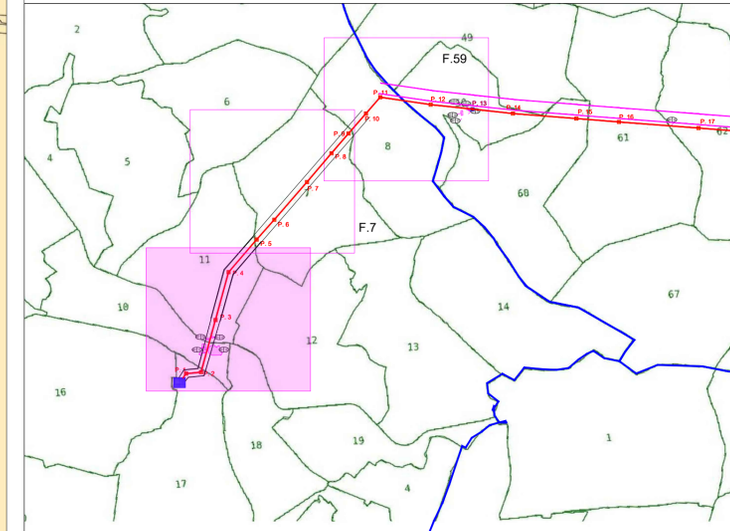
-



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini fogli catastali
- 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"
- Fascia DpA - 26 m da asse linea per singola terna
- 36m per asse linea da doppia terna
- Recettore sensibile

Quadro di unione tavole





CITTA' DI PALIANO

Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
 e opere di connessione alla RTN previste anche nei
 comuni di Colferro (RM) e Anagni (FR)
PROGETTO DEFINITIVO



COMMITTENTE:



PALIANO SRL

PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl

Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Francesco Ambron
 (Direttore Tecnico)



LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Geom. Damiano Baldassarre

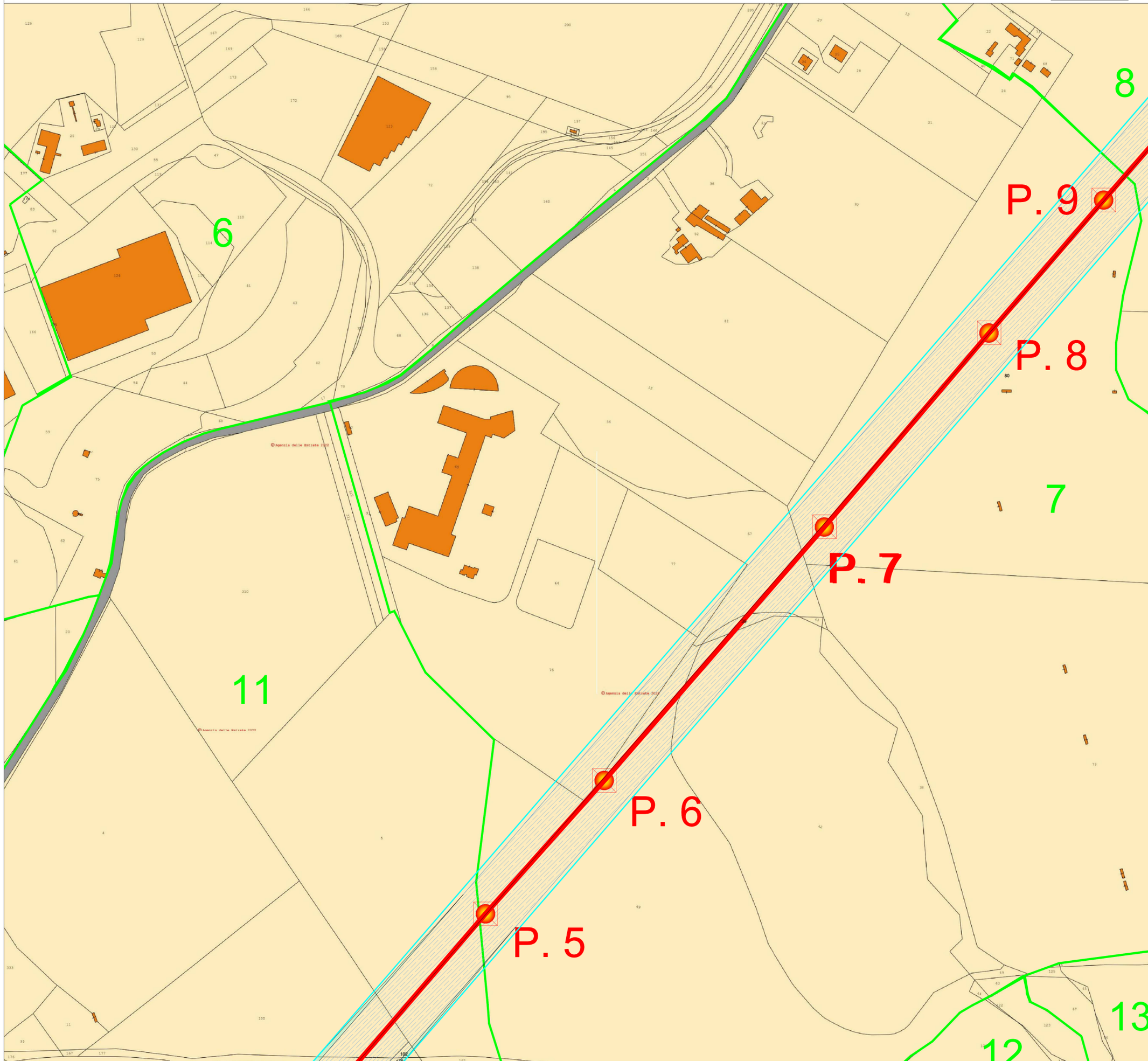


PTO	ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA Comune di Colferro (RM)	Tavola: PTO_14A-02_DPAColferro
ELETTRODOTTO		Filename: 202100606_PTO_14A-02.pdf
Data 1° emissione: Febbraio 2022	Redatto: SPINELLI	Verificato: AMBRON
21 Settembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA
23 Dicembre 2022	ADORNO	MEMEO
4		

Approvato:
AMBRON

Scala:
1:2.000

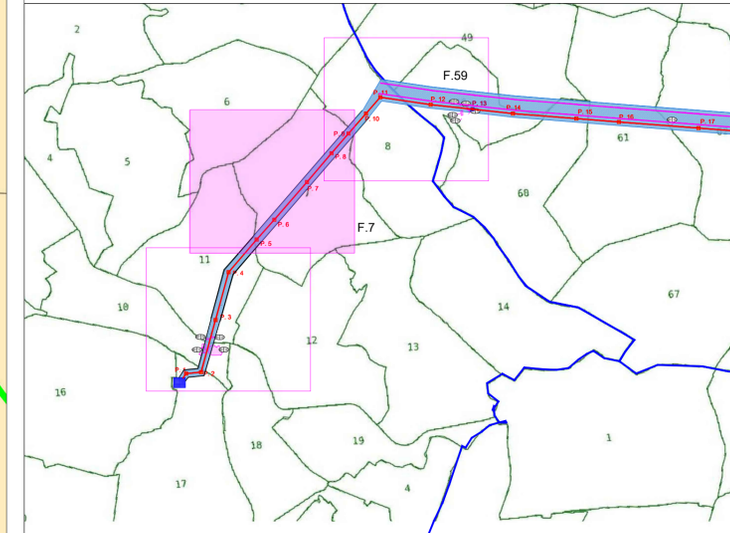
Protocollo Mate System:
202100606



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini fogli catastali
- 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"
- Fascia DpA - 26 m da asse linea per singola terna
- 36m per asse linea da doppia terna
- Recettore sensibile

Quadro di unione tavole





CITTA' DI PALLIANO

Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
 e opere di connessione alla RTN previste anche nei
 comuni di Colferro (RM) e Anagni (FR)
PROGETTO DEFINITIVO



COMMITTENTE:



PALIANO SRL

PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl

Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Geom. Damiano Baldassarre



PROGETTISTA:

Dott. Ing. Francesco Ambron
 (Direttore Tecnico)



MATE SYSTEM
 Via MATE PTO n. 8
 70020 Cassano delle Murge - Bari-Italy
 P.I. 0758027072 - REA BA-567326



PTO	ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA Comune di Colferro (RM)	Tavola: PTO_14A-02_DPAColferro
ELETTRODOTTO		Filename: 202100606_PTO_14A-02.pdf
Data 1° emissione: Febbraio 2022	Redatto: SPINELLI	Verificato: AMBRON
21 Settembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA
21 Dicembre 2022	ADORNO	MEMEO
4		

Approvato:

AMBRON

AMBRON

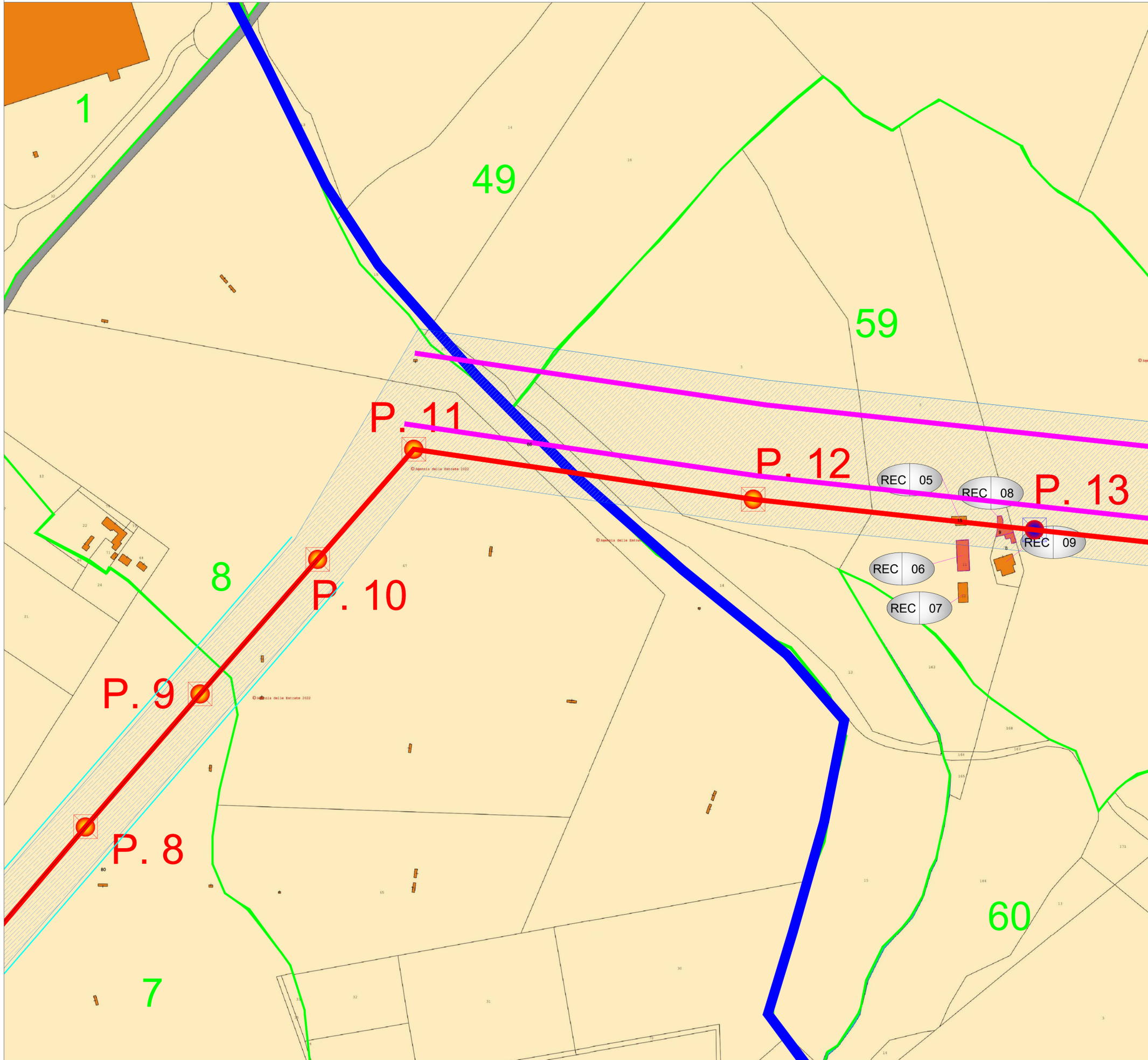
AMBRON

Scala:

1:2.000

Protocollo Mate System:

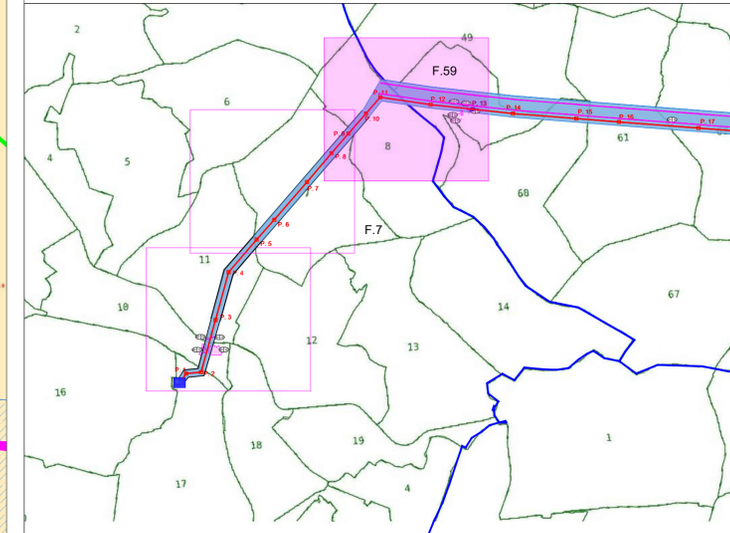
202100606



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini fogli catastali
- 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"
- Fascia DpA - 26 m da asse linea per singola terna
- 36m per asse linea da doppia terna
- Recettore sensibile

Quadro di unione tavole



COMMITTENTE:
PALIANO SRL
 PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Francesco Ambron
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Geom. Damiano Baldassarre

PTO	ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA		Tavola:	
	Comune di Colferro (RM)		PTO_14A-02_DPAColferro	
Elettrodotto			Filename:	
Data 1° emissione:			202100606_PTO_14A-02.pdf	
Febbraio 2022			Protocollo Mate System:	
11 Settembre 2022	Redatto:	Verificato:	Approvato:	1:2.000
12 Settembre 2022	SPINELLI	AMBRON	AMBRON	
21 Dicembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA	AMBRON	
4	ADORNO	MEMEO	AMBRON	
				202100606