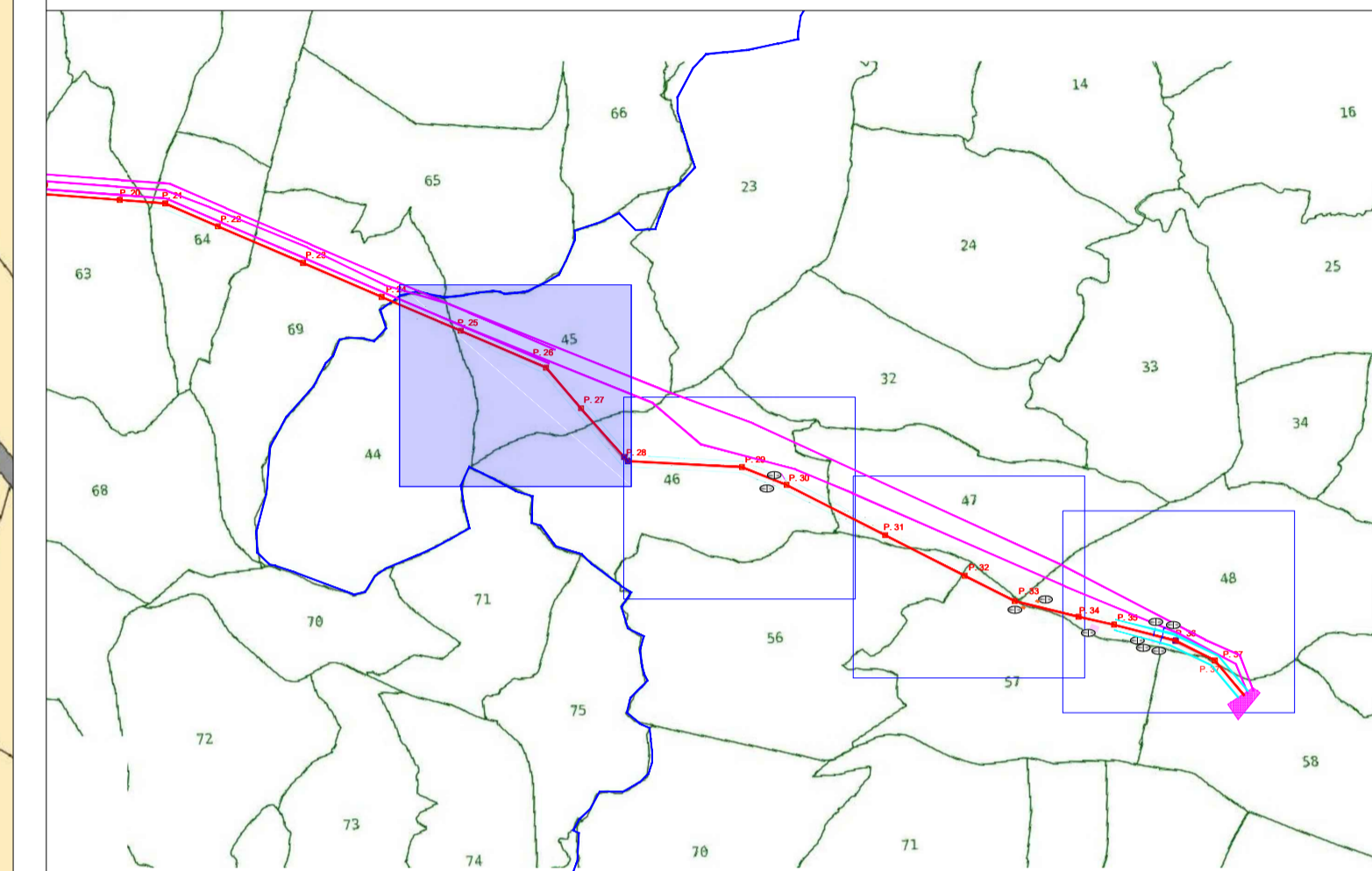


Legenda

- 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 "Colleferro"
- Fascia DpA - 26 m da asse linea per singola terna
- 36m per asse linea da doppia terna
- Recettore sensibile

Quadro di unione tavole

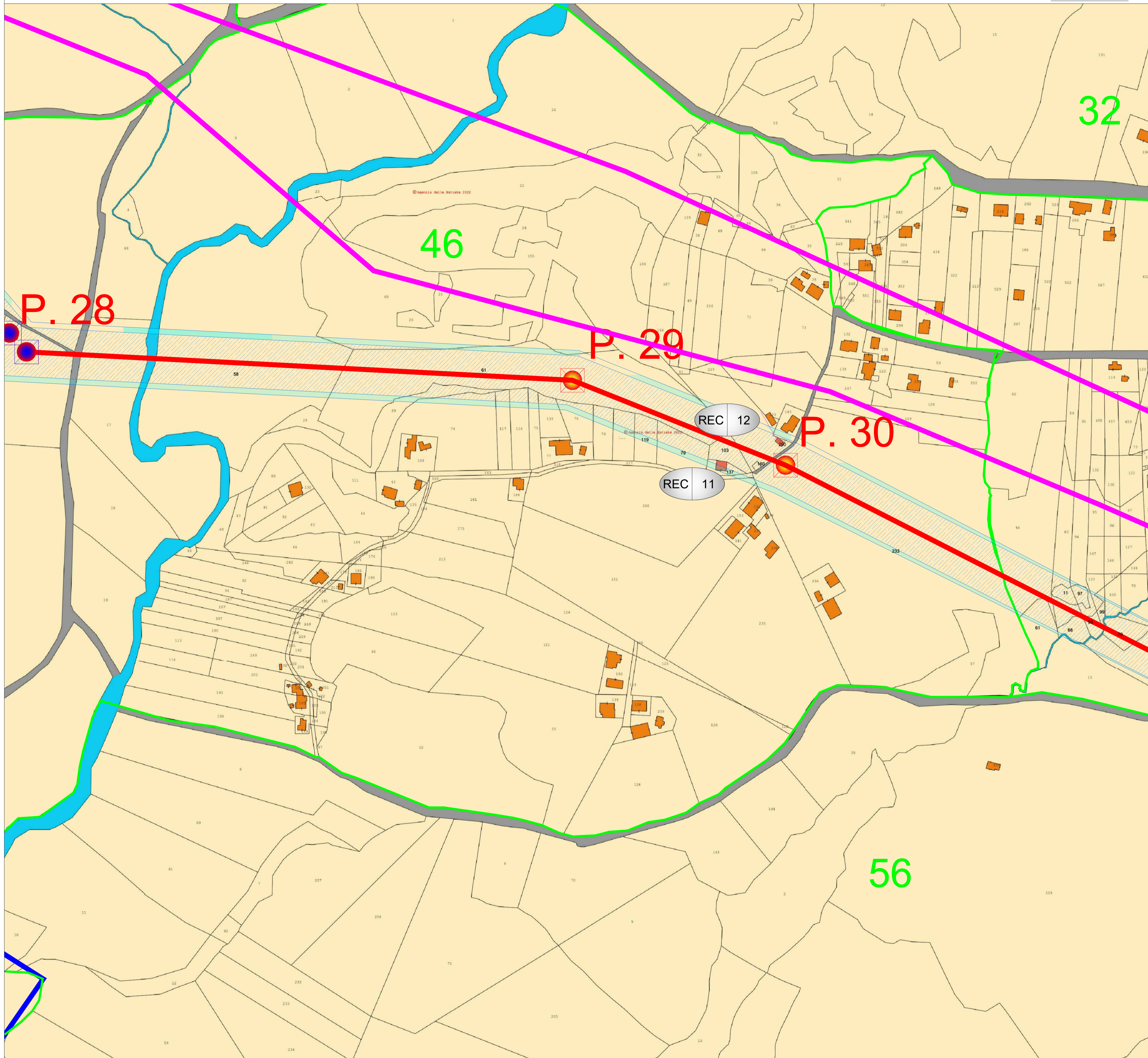


CITTA' DI PALLIANO
Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
 e opere di connessione alla RTN previste anche nei
 comuni di Colleferro (RM) e Anagni (FR)
PROGETTO DEFINITIVO

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

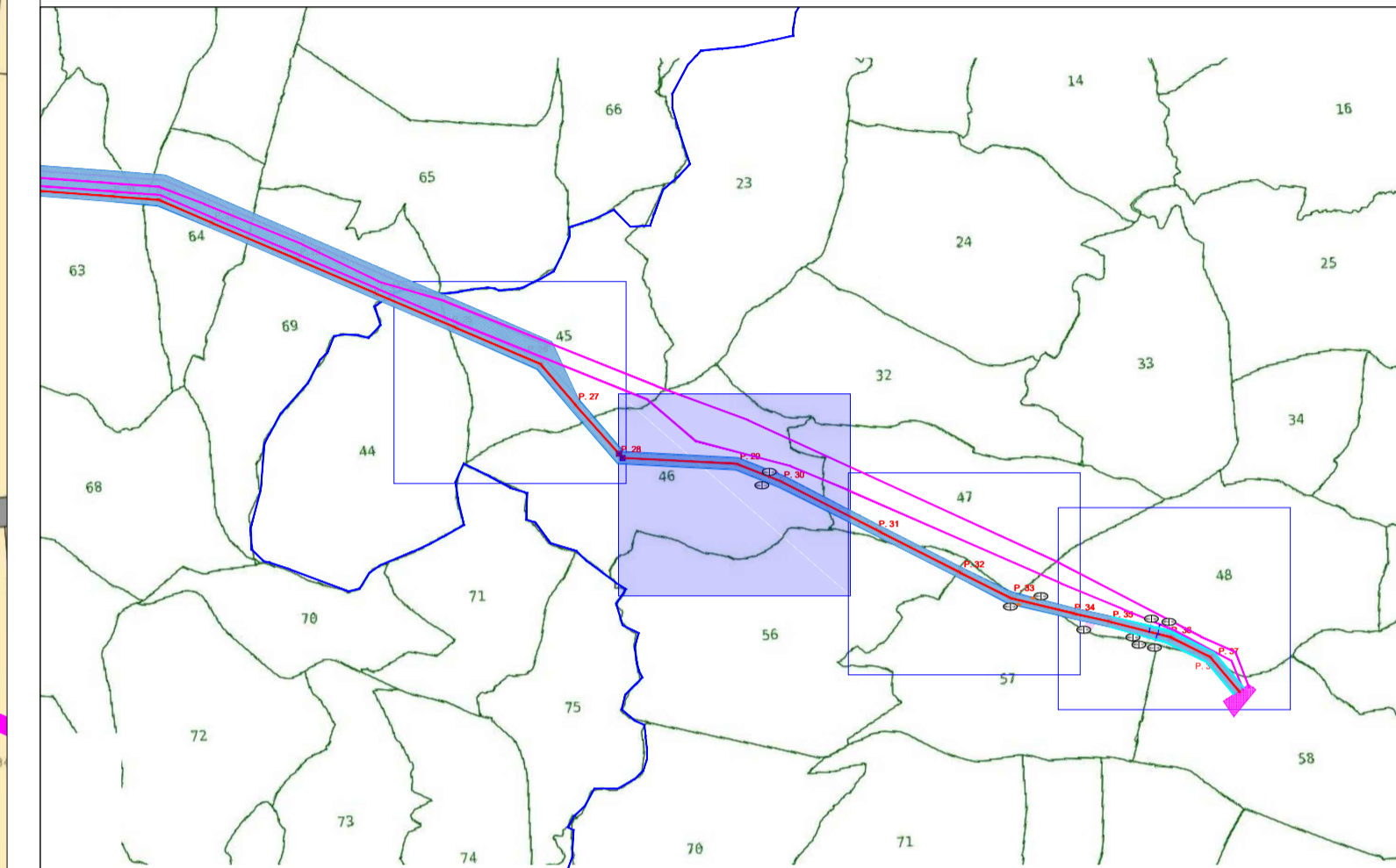
PROGETTISTA: Dott. Ing. Francesco Ambron (Direttore Tecnico)		LEGALE RAPPRESENTANTE: Geom. Damiano Baldassarre	
PTO ELETTRODOTTO		ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA Comune di Anagni (FR)	
Data 1° emissione: Febbraio 2022		Tavola: PTO_14C-03_DPAAnagni	
Redatto: SPINELLI	Verificato: AMBRON	Approvato: AMBRON	Scala: 1:2.000
1 Settembre 2022 ADORNO	2 Dicembre 2022 ADORNO	3 Aprile 2023 ADORNO	File name: 202100606_PTO_14C-03.pdf 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 "Colleferro"
- 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 Colleferro (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

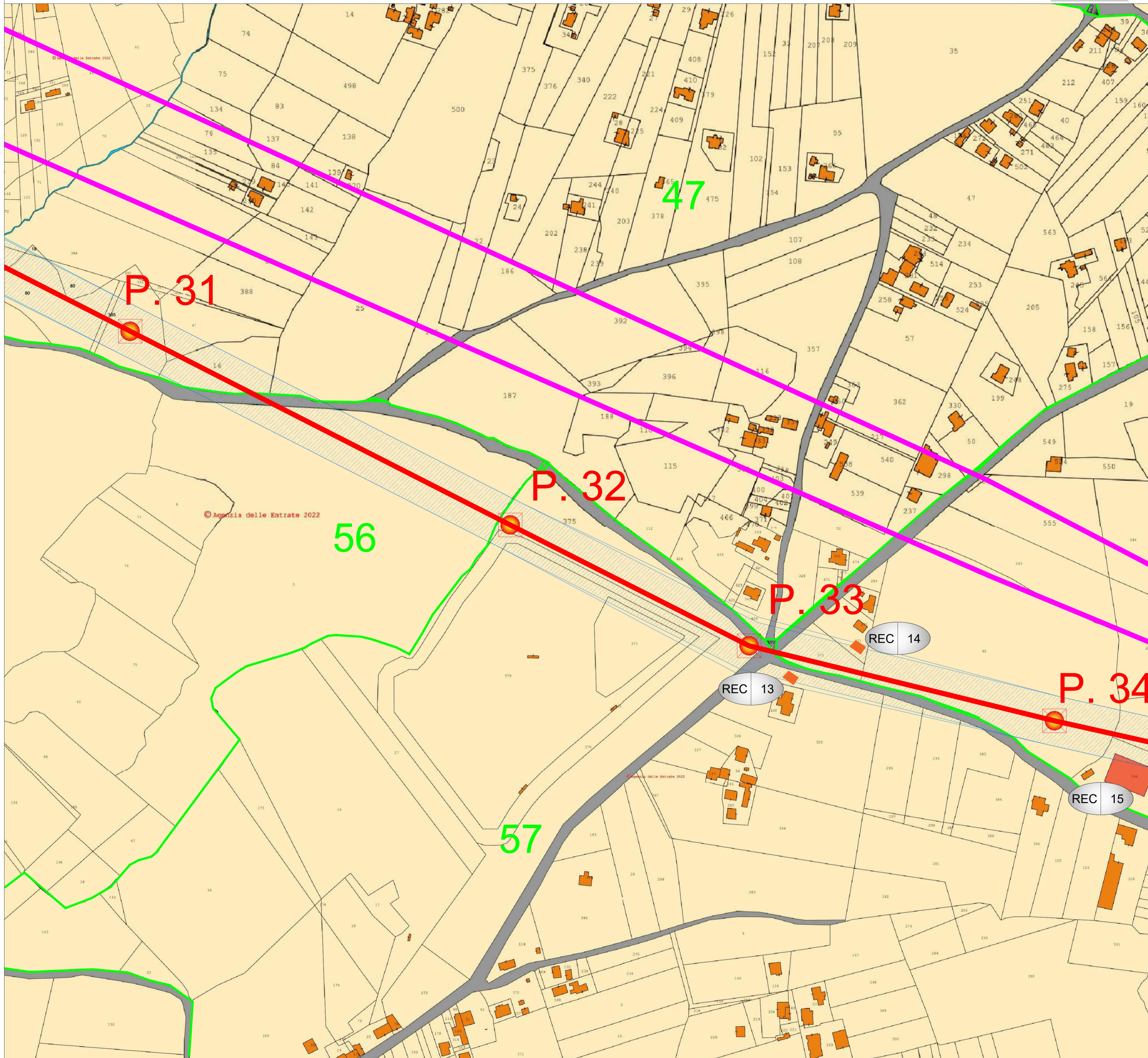
Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

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



LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Geom. Damiano Baldassarre

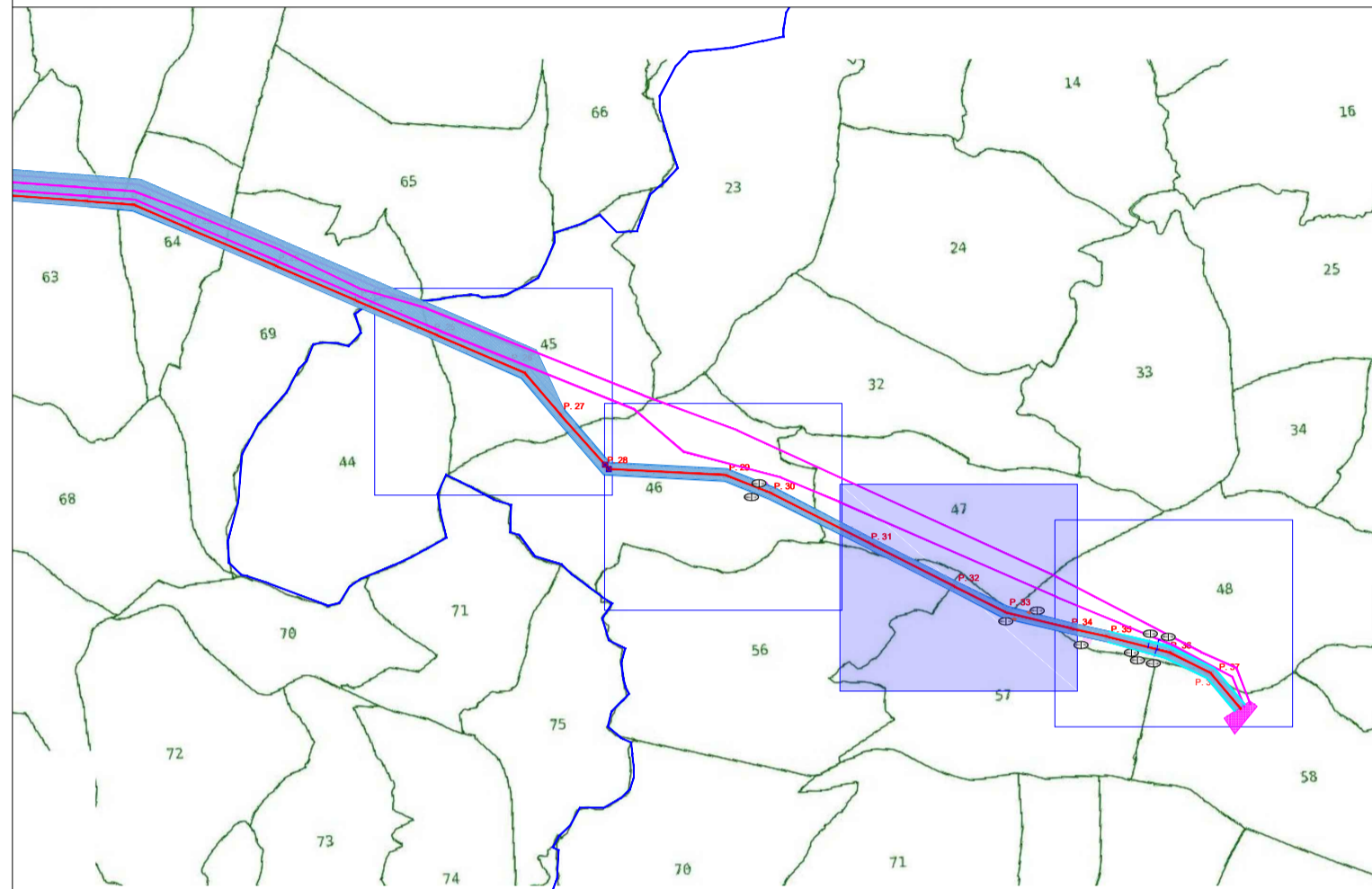
PTO	ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA Comune di Anagni (FR)	Tavola: PTO_14C-03_DPAAnagni
ELETTRORODOTTO		Filename: 202100606_PTO_14C-03.pdf
Data 1° emissione: Febbraio 2022	Redatto: SPINELLI	Verificato: AMBRON
21 Settembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA
2 Dicembre 2022	ADORNO	MEMEO
3 Aprile 2023	ADORNO	MEMEO
Approvato: 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 "Colleferro"
- 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 Colleferro (RM) e Anagni (FR)
 PROGETTO DEFINITIVO

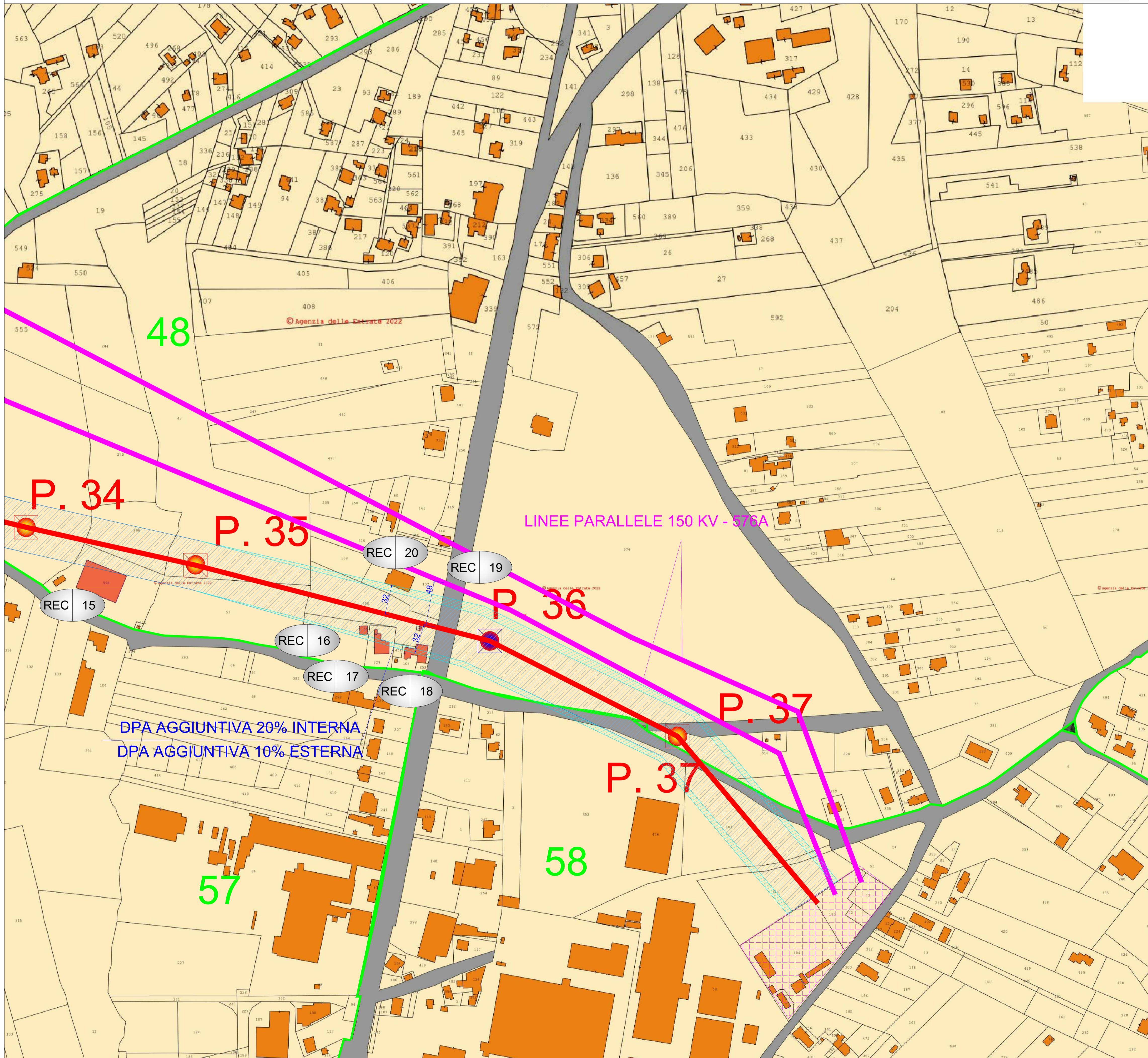
COMMITTENTE:
PALIANO SRL
 PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

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)

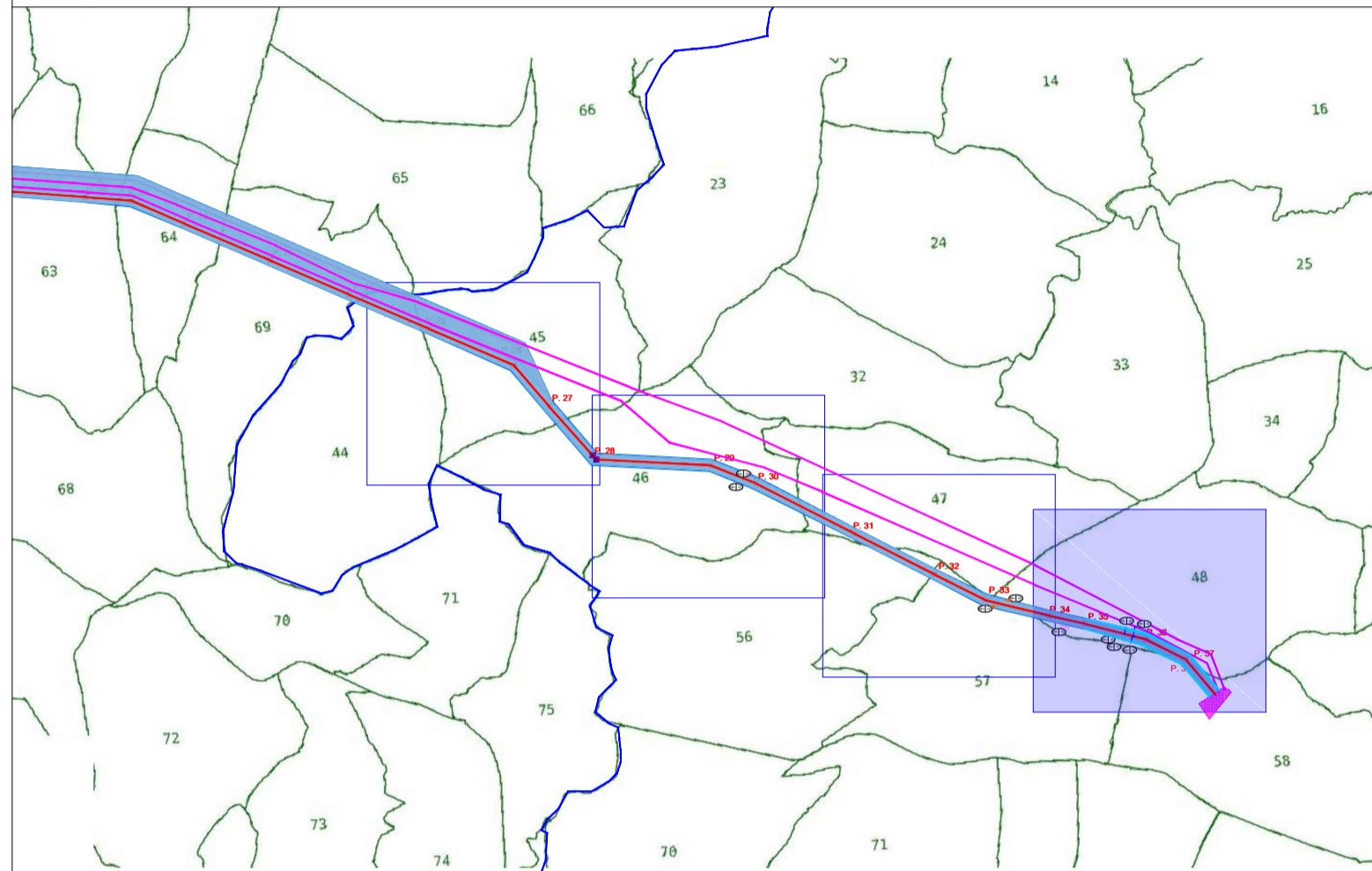
LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Geom. Damiano Balassarre

PTO ELETTRODOTTO	ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA Comune di Anagni (FR)			Tavola: PTO_14C-03_DPAAnagni
				Filename: 202100606_PTO_14C-03.pdf
Data 1° emissione: Febbraio 2022	Redatto: SPINELLI	Verificato: AMBRON	Approvato: AMBRON	Scala: 1:2.000
21 Settembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA	AMBRON	
2 Dicembre 2022	ADORNO	MEMEO	AMBRON	
3 Aprile 2023	ADORNO	MEMEO	AMBRON	
				202100606



- Elettrodotti 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 "Colleferro"
- 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 Agrovoltaiico "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 Colleferro (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

ELTTRRODOTTO

Data 1° emissione: **Febbraio 2022**

1 Settembre 2022	Redatto: SPINELLI	Verificato: AMBRON	Approvato: AMBRON	Scala: 1:2000
2 Dicembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA	AMBRON	
3 Aprile 2023	ADORNO	MEMEO	AMBRON	
4	ADORNO	MEMEO	AMBRON	

ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA
 Comune di Anagni (FR)

Tavola: PTO_14C-03_DPAAnagni
 Filename: 202100606_PTO_14C-03.pdf
 Protocollo Mate System:

202100606