



# 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  
Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata e Area impegnata - 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.	Planimetria catastale - Comune di Colleferro (RM)

Codice Elaborato

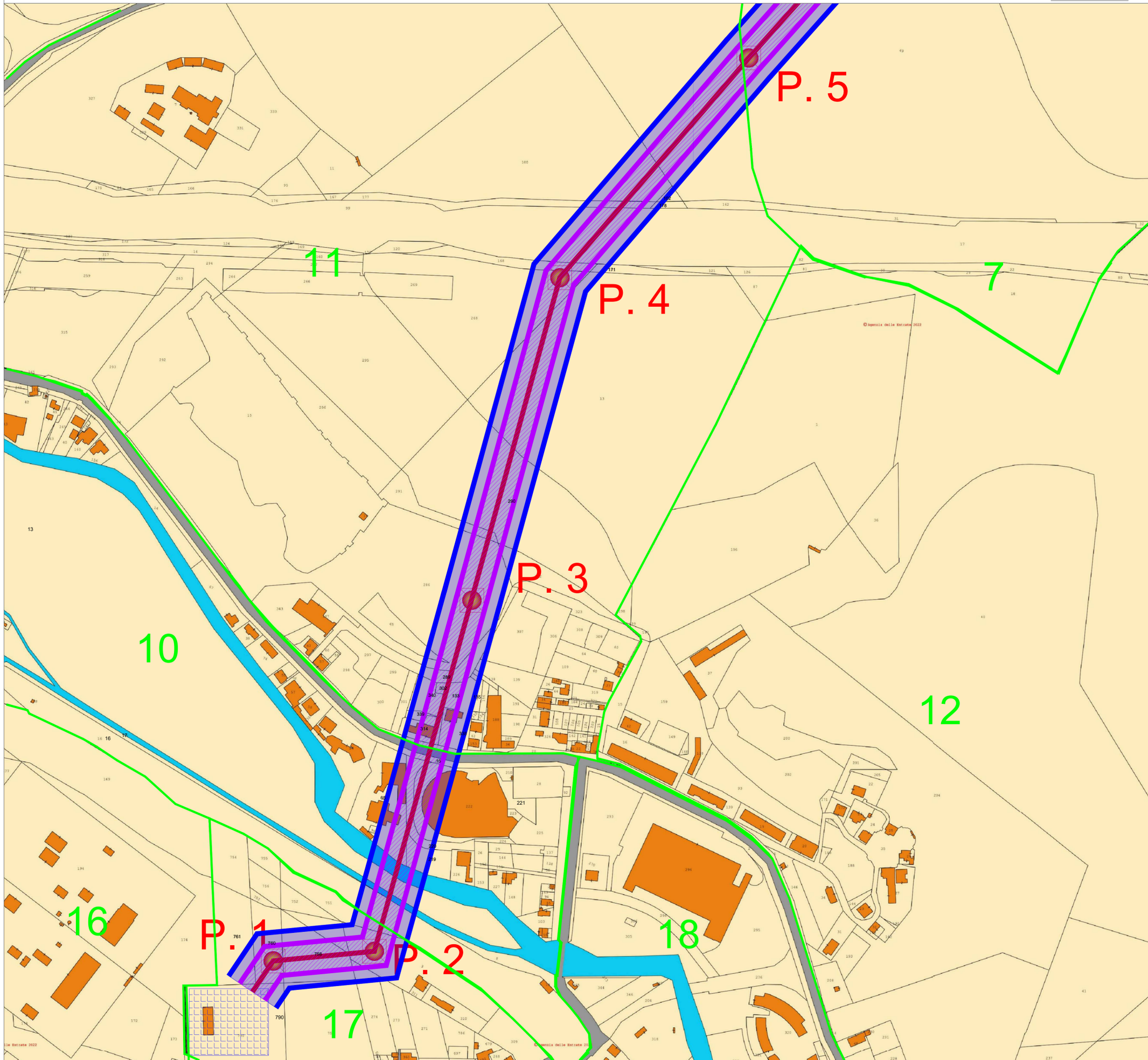
**TCN-PLN-PTO-E-09A**

Scala

**1:2.000**

Formato

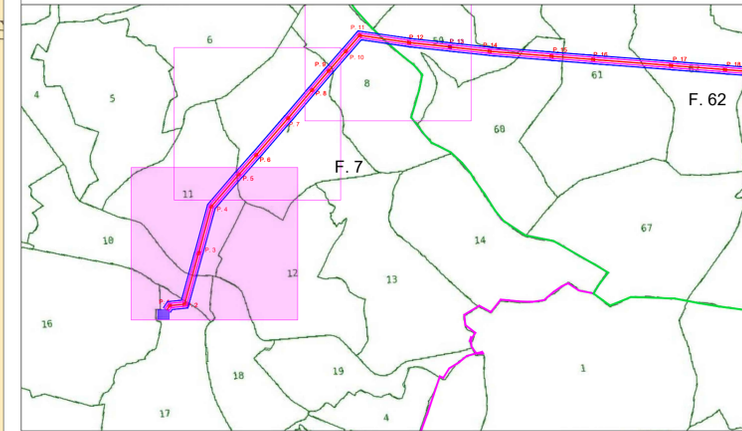
-



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali - Anagni (FR)
- Confini comunali - Paliano (FR)
- Confini comunali - Colferro (RM)
- 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"
- Area potenzialmente impegnata linea aerea - fascia 60 mt
- Area impegnata linea aerea - fascia 32 mt

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**  
 GALERIA VINTIER, 17 - 39100 BOLZANO  
 P.I.: 03128540210  
 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

**PLANIMETRIA CATASTRALE CON AREA  
 POTENZIALMENTE IMPEGNATA E AREA  
 IMPEGNATA - Comune di Colferro (RM)**

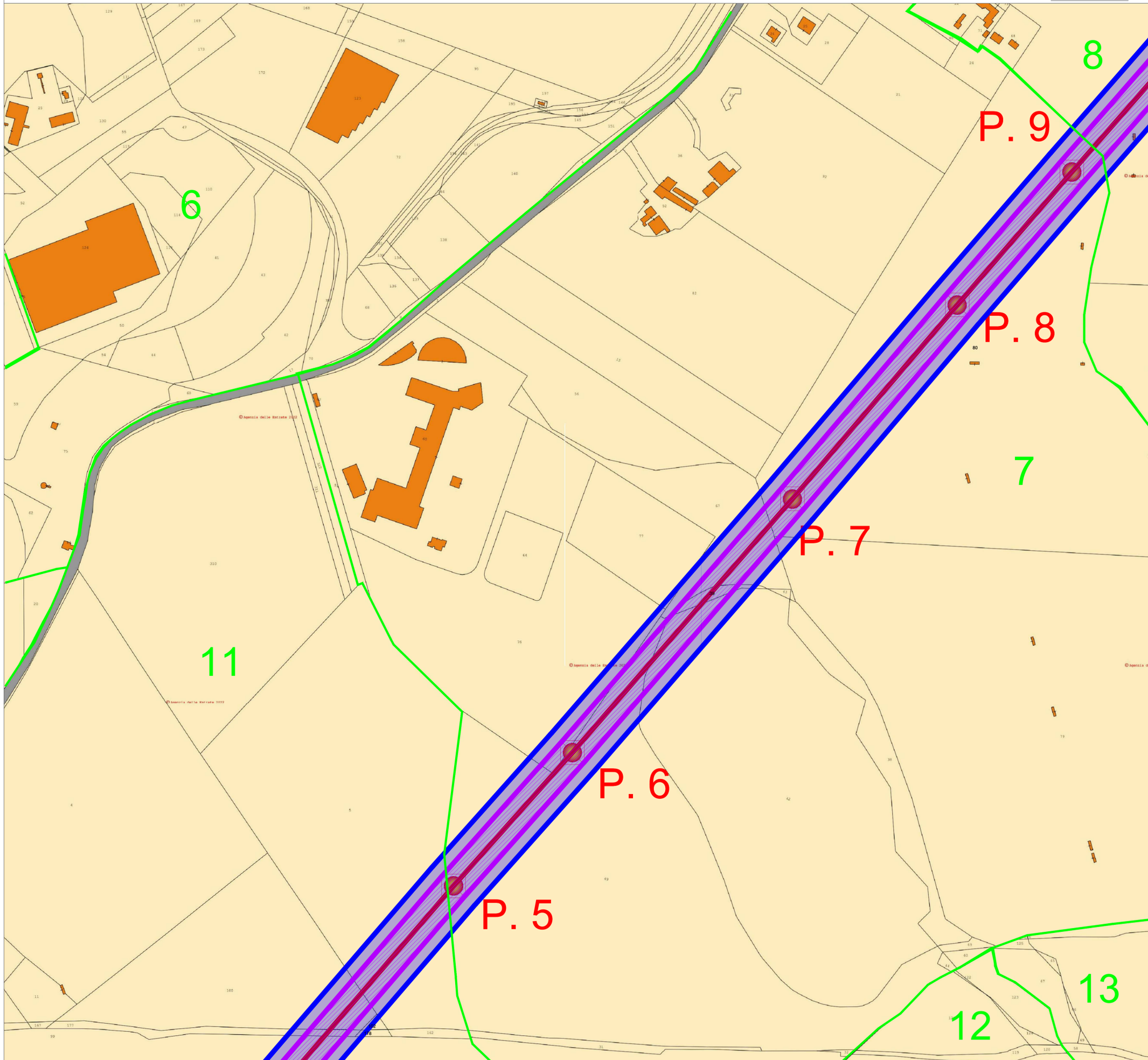
Tavola:  
PTO\_09A-02\_APIColferro

Filename:  
202100606\_PTO\_09A-02.pdf

Protocollo Mate System:

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:
Febbraio 2022	SPINELLI ADORNO	AMBRON CIRROTTOLO	AMBRON AMBRON	1:2.000
1 Settembre 2022				
2				
3				
4				

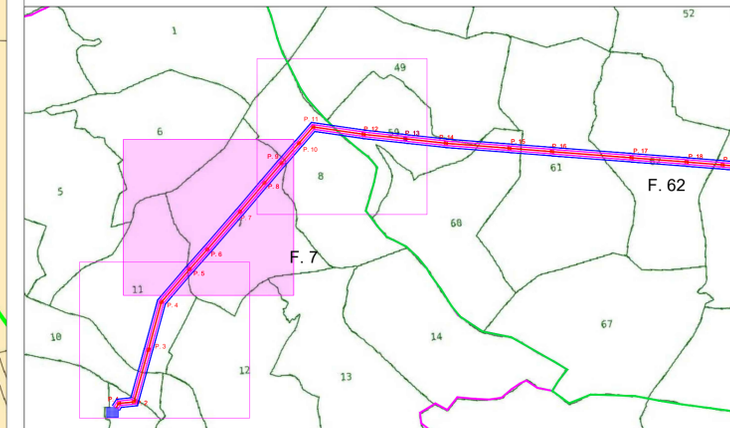
202100606



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali - Anagni (FR)
- Confini comunali - Paliano (FR)
- Confini comunali - Colferro (RM)
- 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"
- Area potenzialmente impegnata linea aerea - fascia 60 mt
- Area impegnata linea aerea - fascia 32 mt

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)

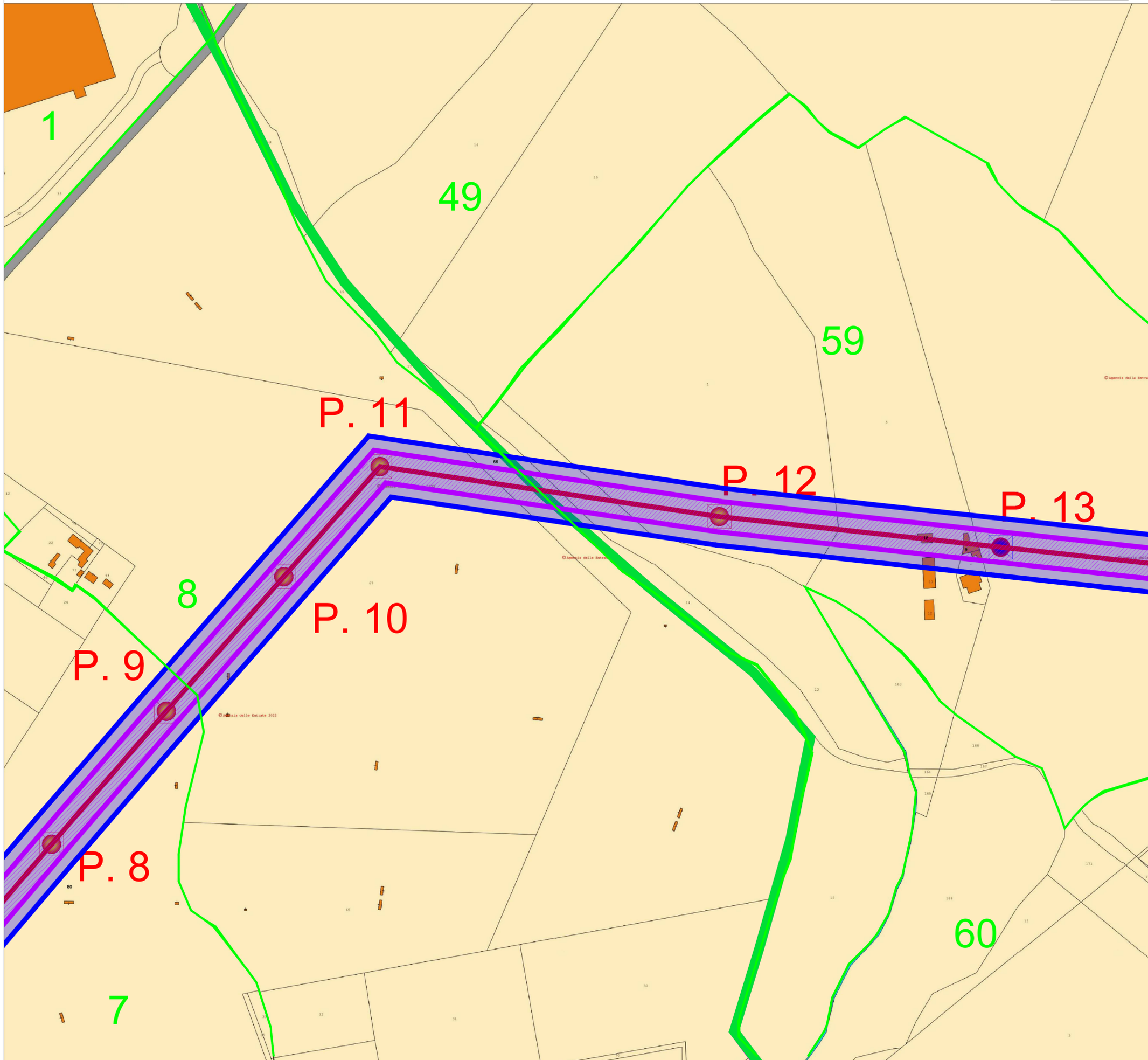
LEGALE RAPPRESENTANTE:  
 Geom. Damiano Baldassarre

**PTO** **PLANIMETRIA CATASTAE CON AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA E AREA IMPEGNATA - Comune di Colferro (RM)**

Tavola:  
 PTO\_09A-02\_APIColferro  
 Filename:  
 202100606\_PTO\_09A-02.pdf

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:
Febbraio 2022	SPINELLI	AMBRON	AMBRON	1:2.000
1 Settembre 2022	ADORNO	CIRROTTOLA	AMBRON	
2				
3				
4				

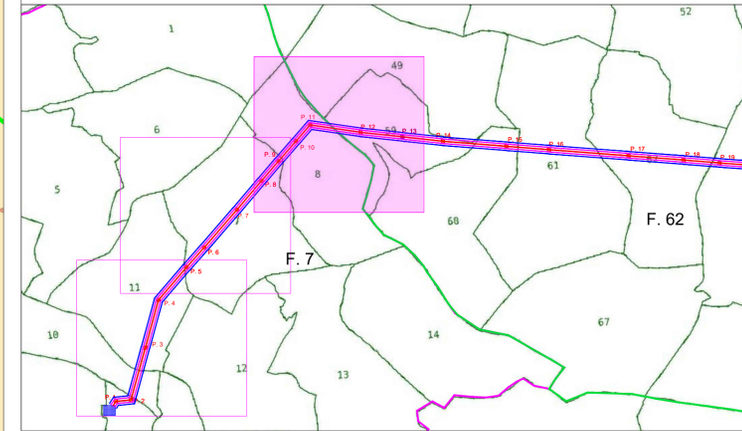
Protocollo Mate System:  
 202100606



Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali - Anagni (FR)
- Confini comunali - Paliano (FR)
- Confini comunali - Colferro (RM)
- 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"
- Area potenzialmente impegnata linea aerea - fascia 60 mt
- Area impegnata linea aerea - fascia 32 mt

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**  
 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

**PLANIMETRIA CATASTRALE CON AREA  
 POTENZIALMENTE IMPEGNATA E AREA  
 IMPEGNATA - Comune di Colferro (RM)**

Tavola:  
 PTO\_09A-02\_APIColferro  
 Filename:  
 202100606\_PTO\_09A-02.pdf

Data 1ª emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	
Febbraio 2022	SPINELLI ADORNO	AMBRON CIRROTTOLA	AMBRON AMBRON	1:2.000	
<p>Protocollo Mate System:</p>					202100606