



# COMUNE DI CAMPOMARINO

PROVINCIA DI  
CAMPOBASSO



REGIONE MOLISE



## REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRI-VOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE DELLA POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 44,955 MWAC

Denominazione Impianto:

IMPIANTO CAMPOMARINO FV

Ubicazione:

Comune di Campomarino (CB)

ELABORATO  
3.16-PDEG

PROGETTO ELETTRICO DI CONNESSIONE RTN -  
INQUADRAMENTI



**Renewco Engineering S.r.l.**  
Piazza Giovanni XXIII, 5  
Porto Sant'Elpidio (FM) 63821 ITALY  
IP.iva e C.F.: 02553880442  
info@renew-co.com www.renewco.com

Scala: ----

PROGETTO

Data:  
31/03/2022

PRELIMINARE



DEFINITIVO



ESECUTIVO



Tecnici:

**Ing. Antonio Palestini**  
Albo degli Ingegneri Ascoli Piceno - Nr: A1616

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	31/03/2022	Progetto Definitivo			
02					
03					
04					

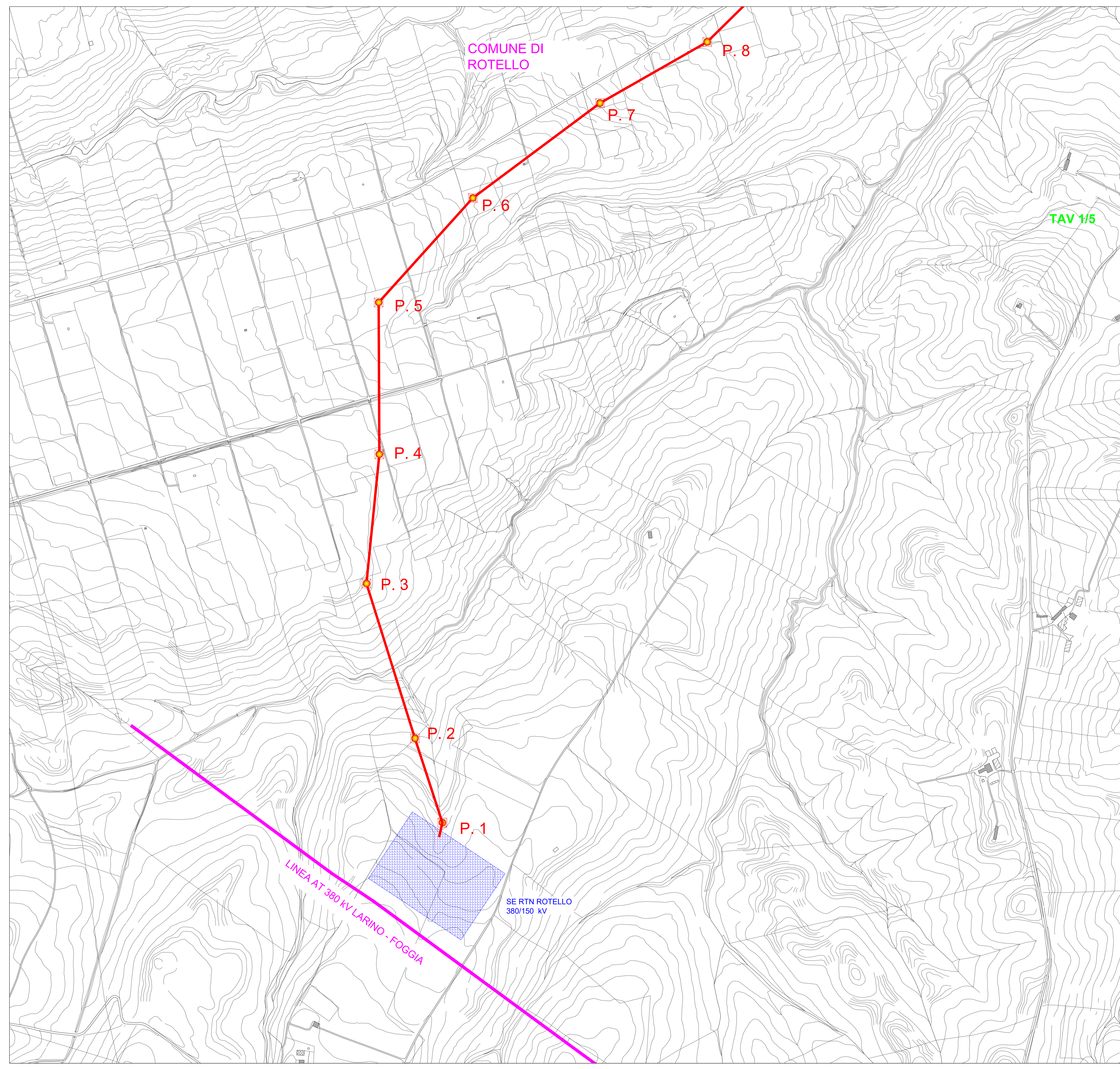
Il Tecnico:

Ing. Antonio Palestini  
Albo degli Ingegneri Ascoli Piceno - Nr: A1616

Il Richiedente:

CATCH THE SUN 4 SRL  
SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)  
VIA VENEZIA GIULIA 4 - 63074  
C.F./P.IVA: 02467500449

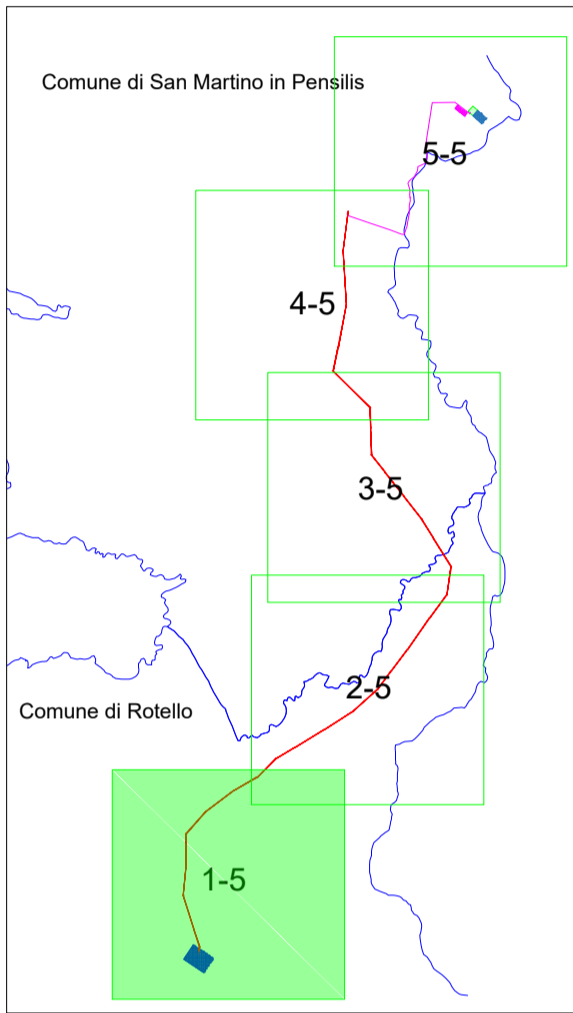




## Legenda

- Elettodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettodotto
- Sostegno dell'elettodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380/150kV Rotello

Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere  
 RTN SU BASE CTR

Scala: 1 : 5000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_02-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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

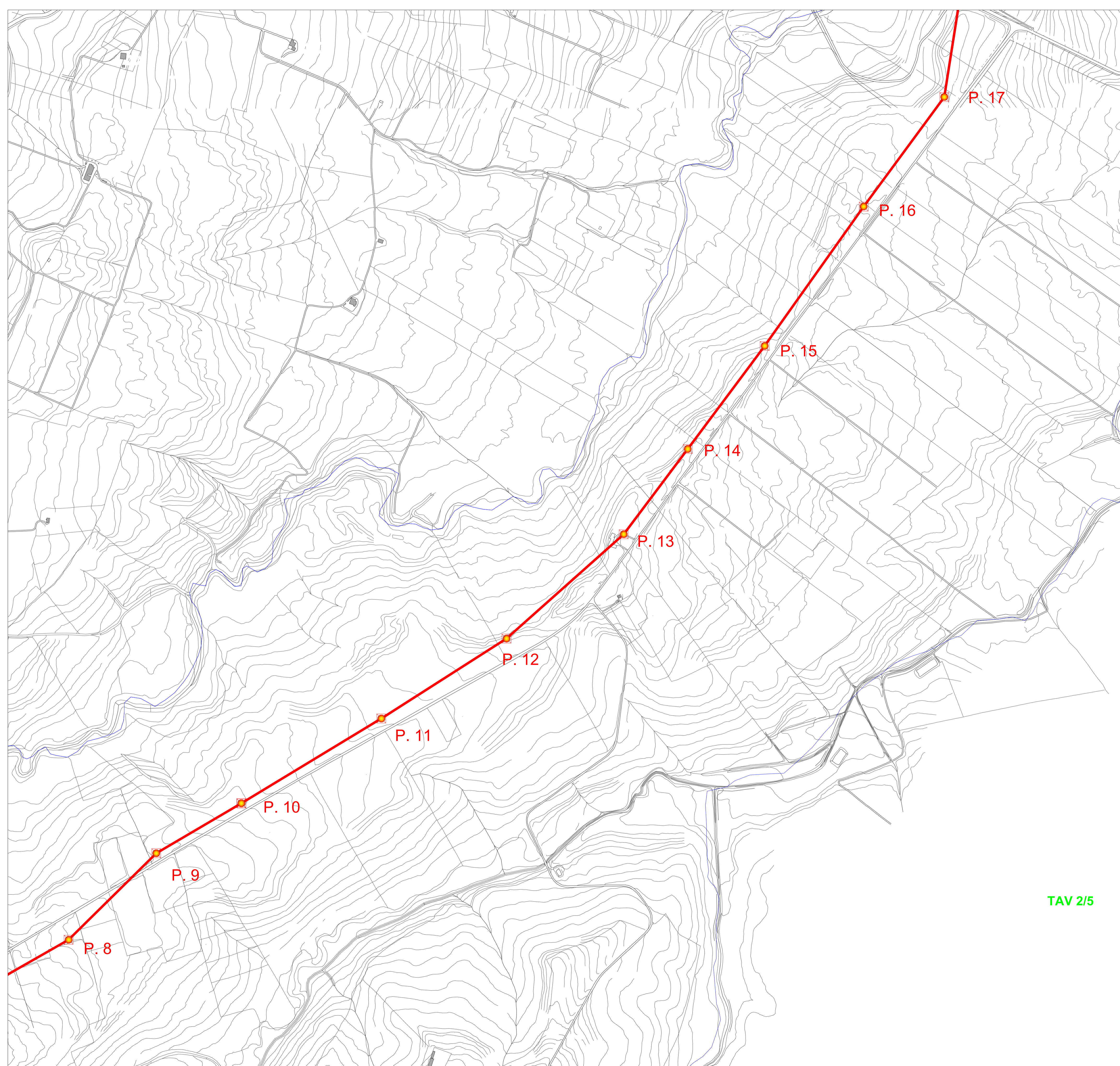


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

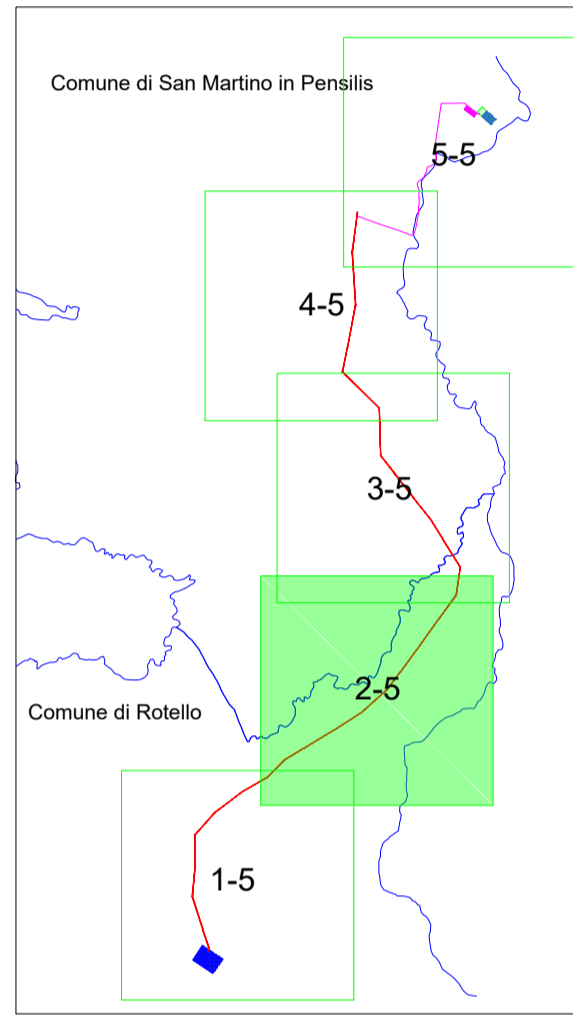




## Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- ⊠ Sostegno dell'elettrodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**TAV 2/5**

**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere  
 RTN SU BASE CTR

Scala: 1 : 5000  
 Elaborato: 201901747\_PTO\_02-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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

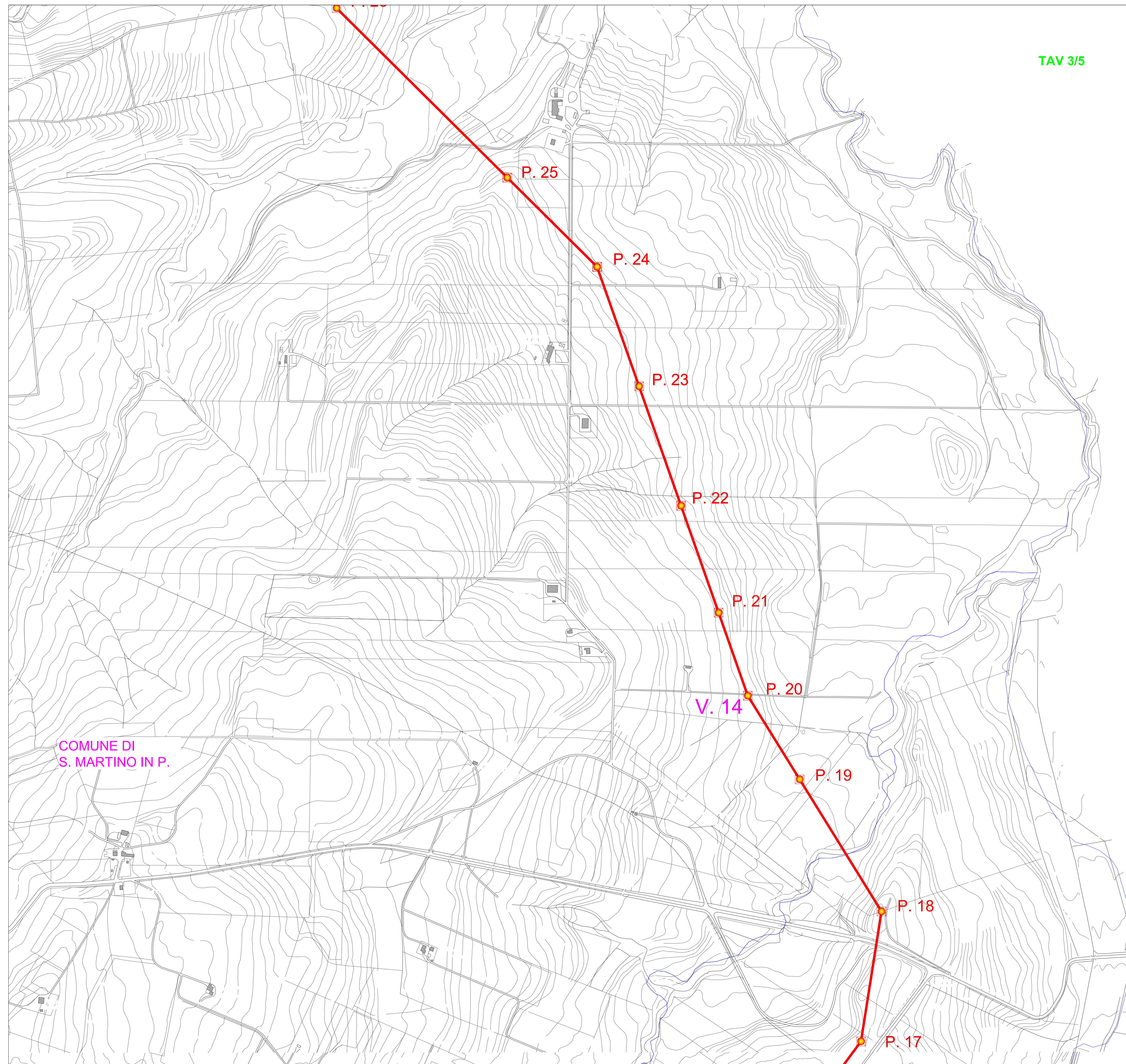


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

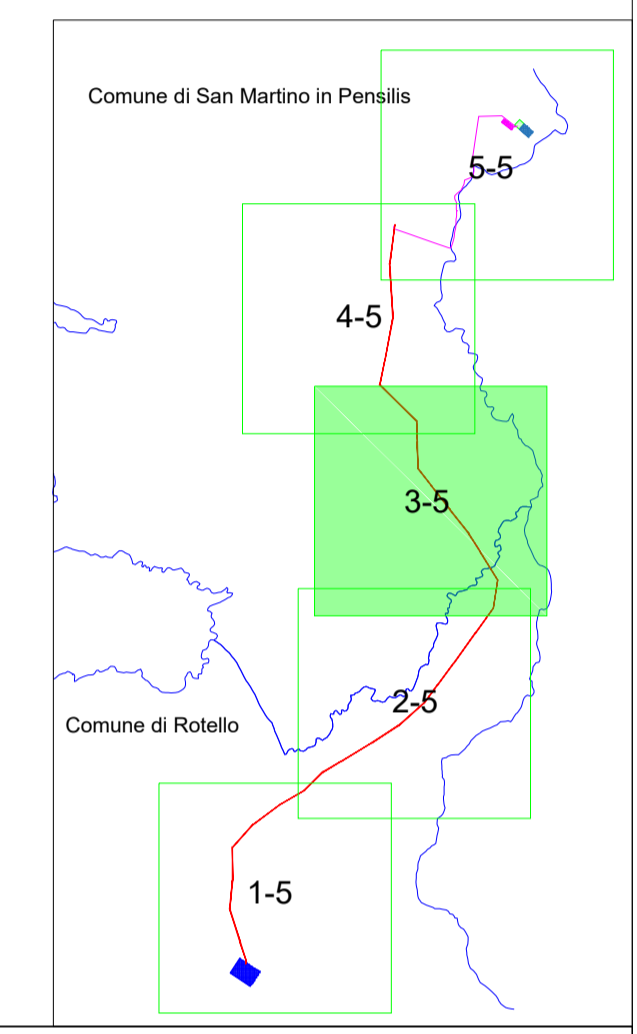




## Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Scala: 1 : 5000

Tipologia: Inquadramento territoriale delle opere RTN SU BASE CTR

Elaborato: 201901747\_PTO\_02-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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

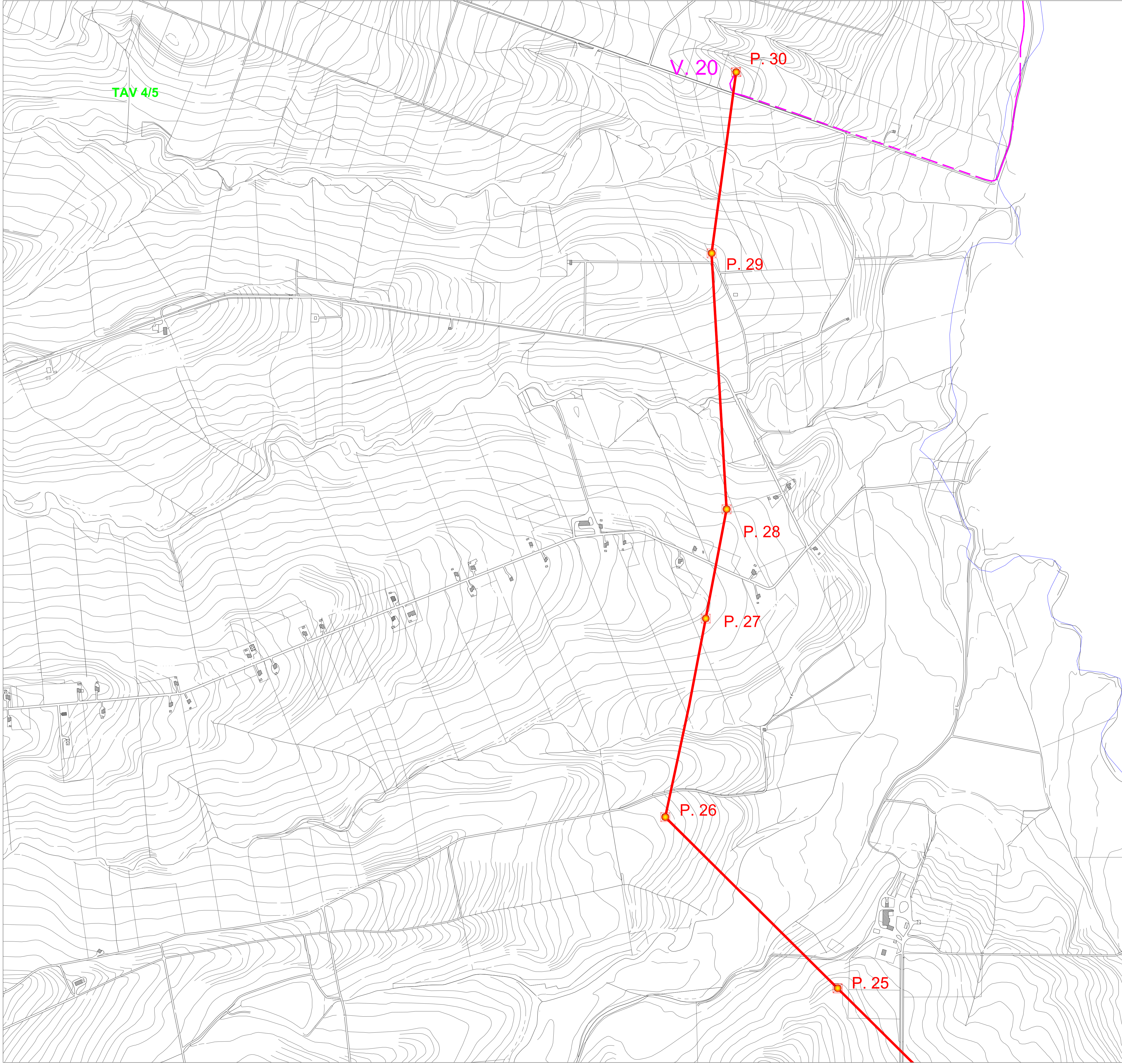
Progettista:  
 Ing. Antonio Terlizzi

Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicita autorizzazione della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

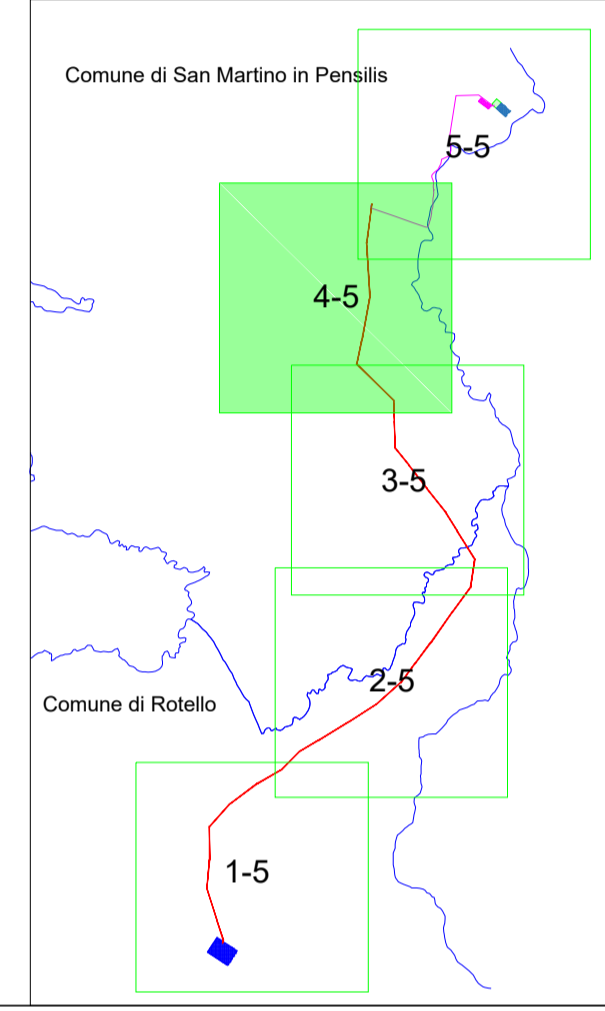




## Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380150kV Rotello

Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere  
 RTN SU BASE CTR

Scala: 1 : 5000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_02-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:


Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.

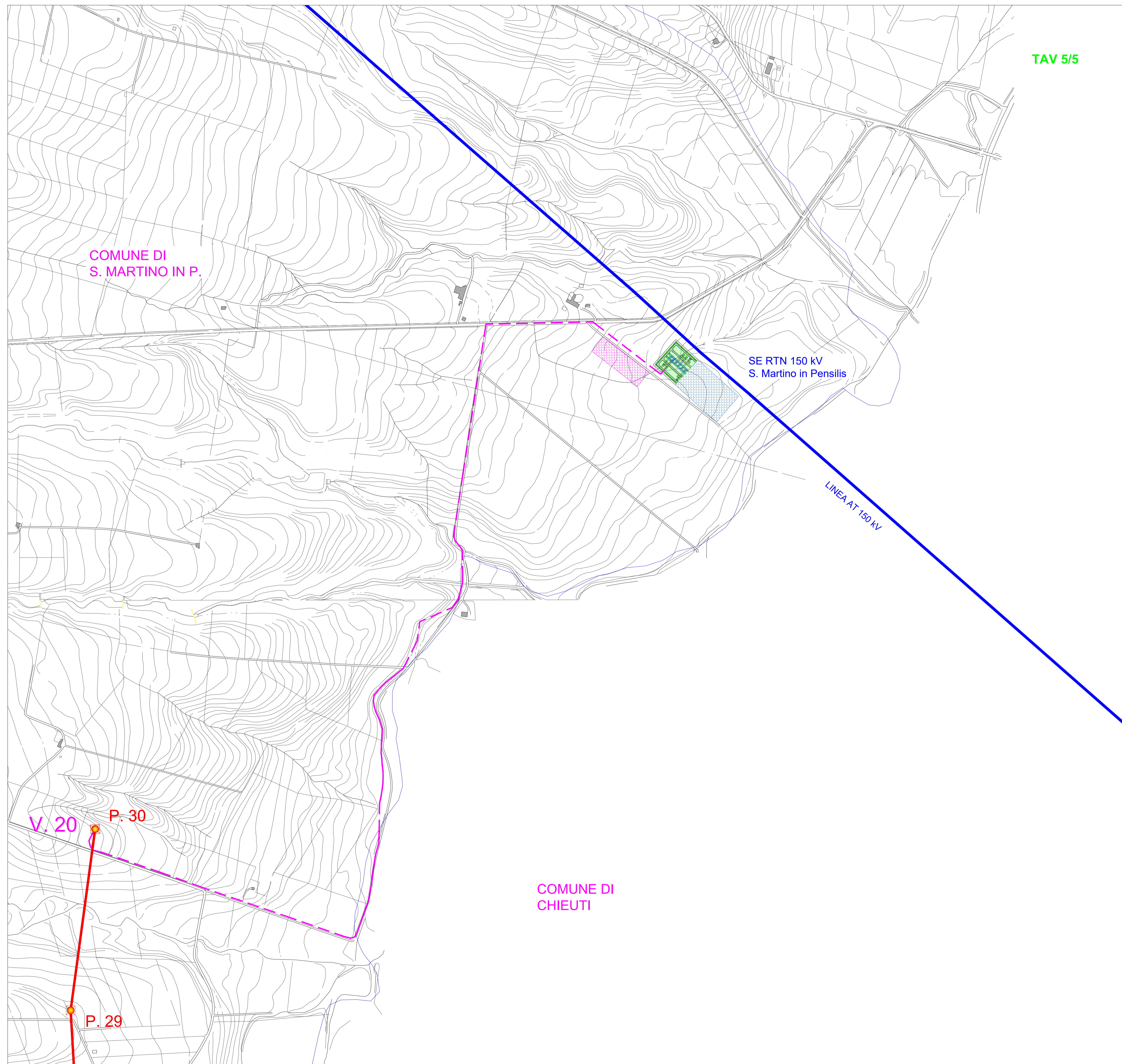
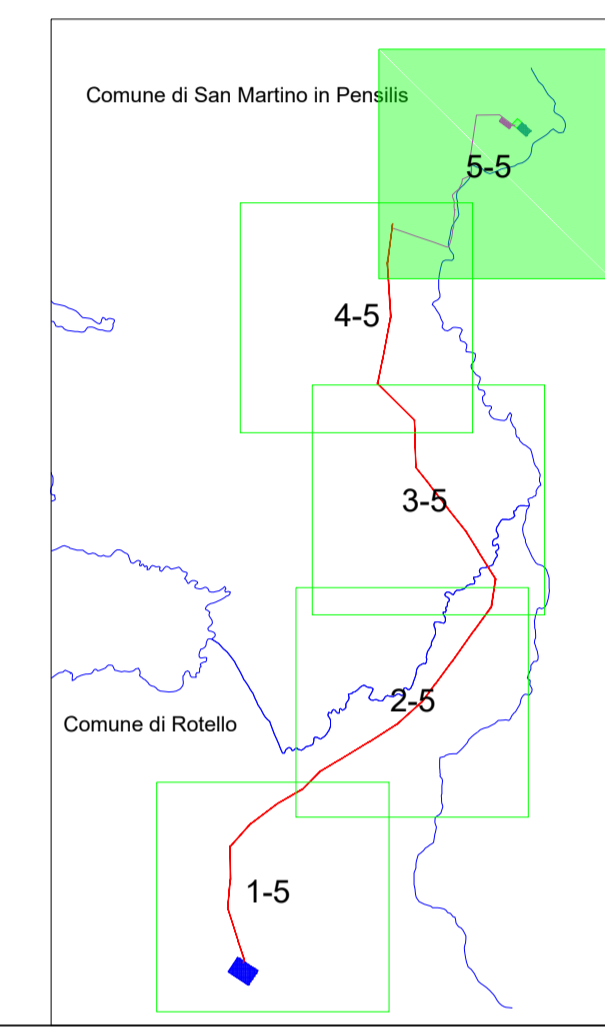


TAV 5/5

# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastrale
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Scala: 1 : 5000

Elaborato:  
201901747\_PTO\_02-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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

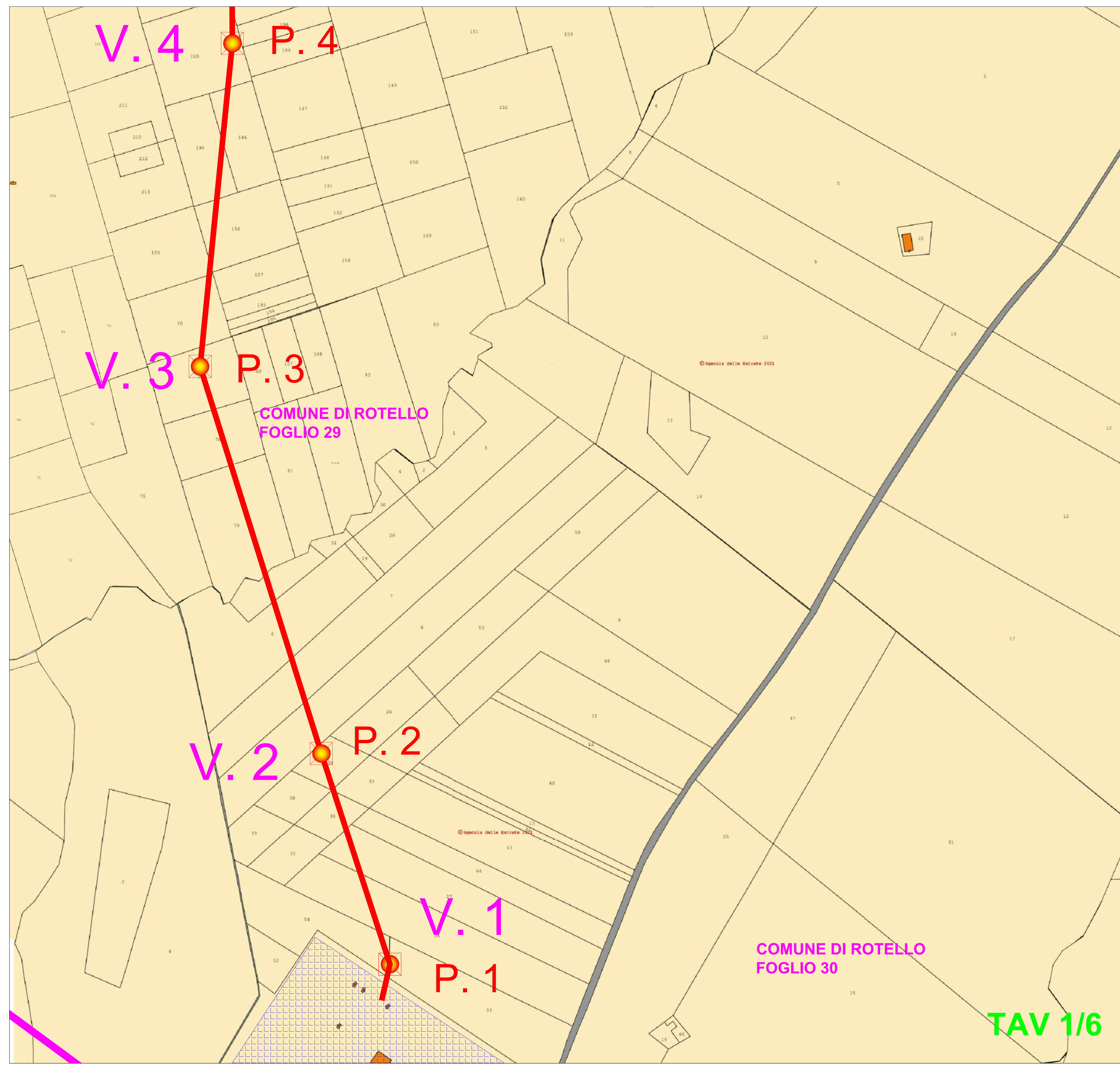


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

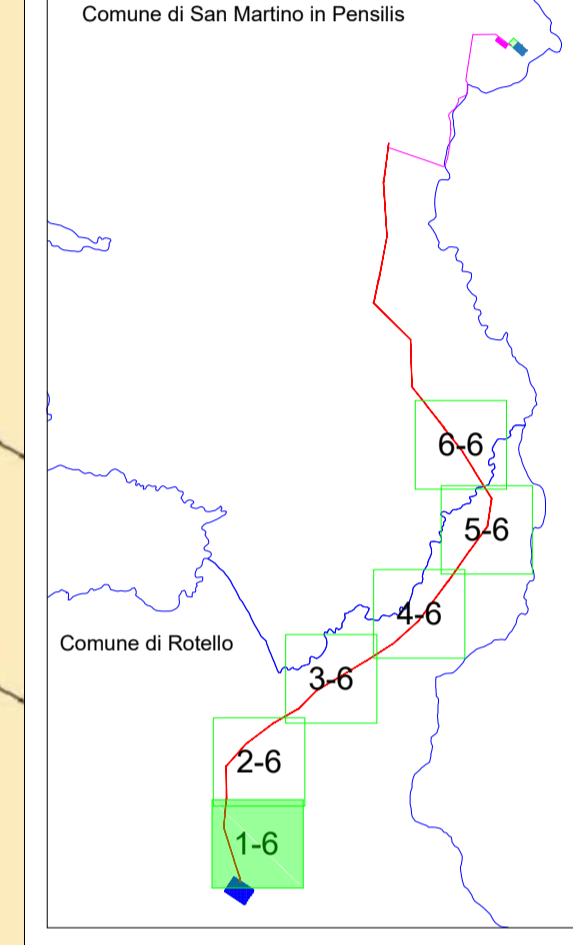




### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su base catastale -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_03A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

**TAV 1/6**



TAV 2/6

COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 17

V. 7

P. 7

18

V. 6

P. 6

COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 18

V. 5

P. 5

17

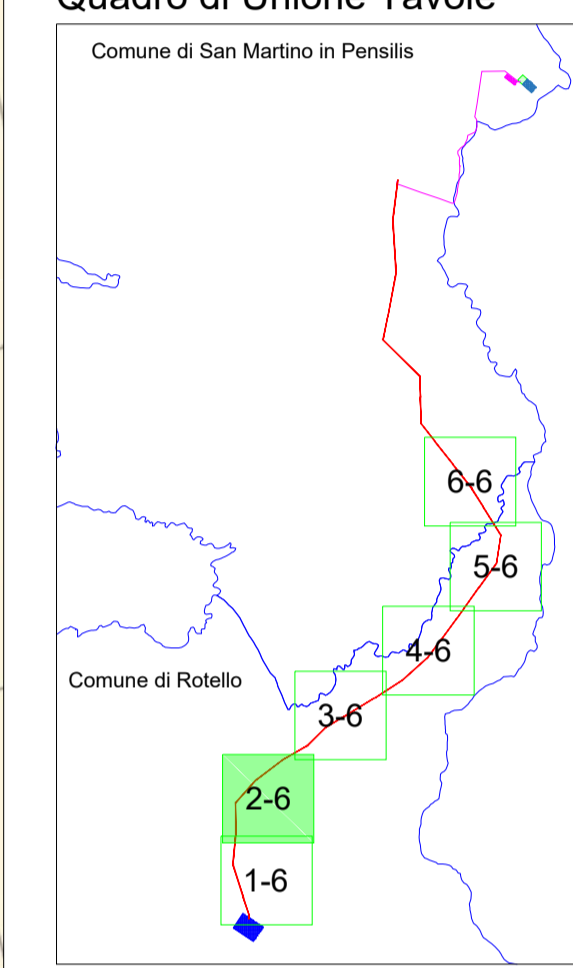
V. 4

P. 4

### Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- V. X Denominazione Vertice dell'elettrodotto
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380/150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su base catastale -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_03A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**

Estremi per il benessere tecnico:









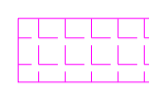
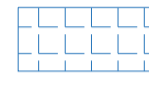
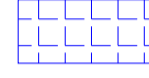
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

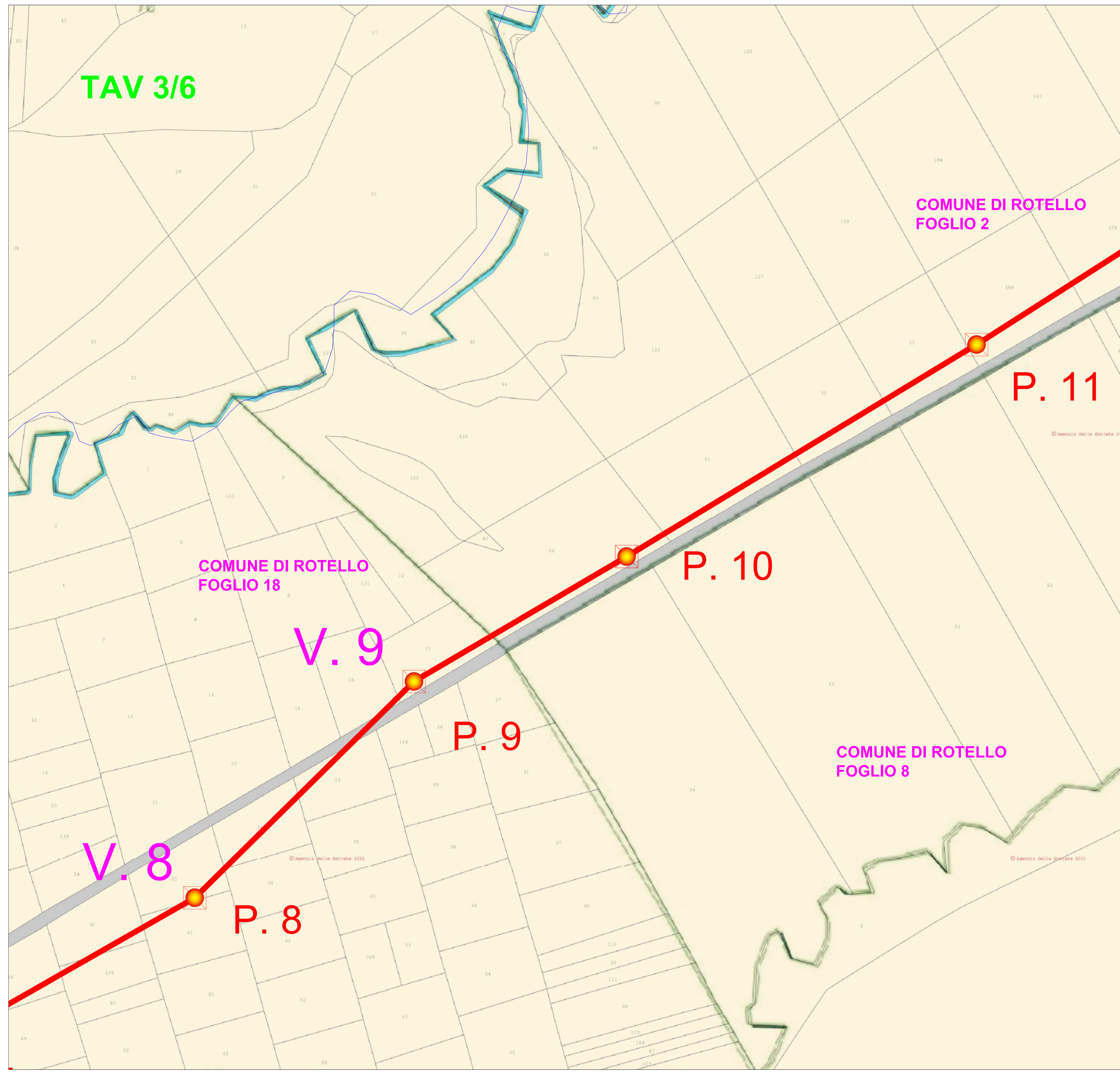
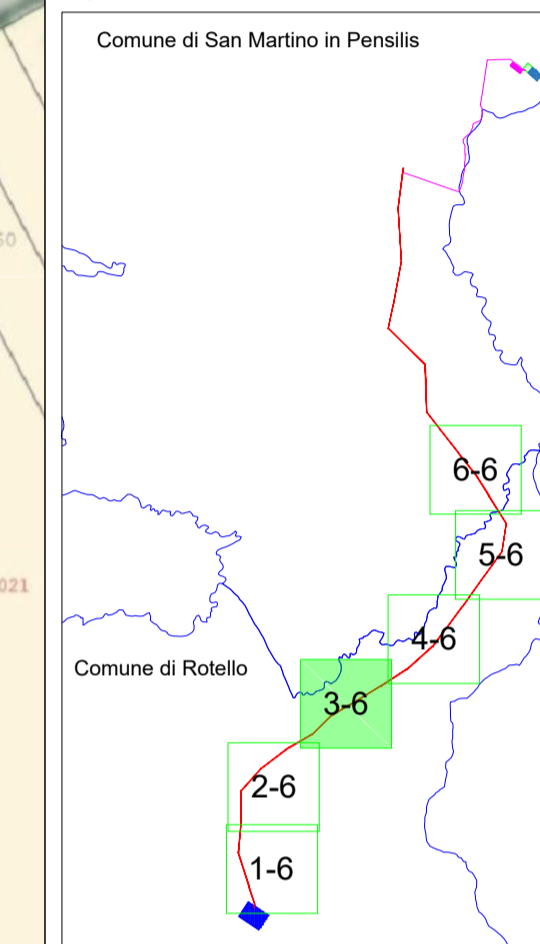


TAV 3/6

**Legenda**

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

**Quadro di Unione Tavole**



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere RTN su base catastale - Comune di Rotello	Scala: 1 : 2000 Elaborato: 201901747_PTO_03A-01 Formato: A1 Data: Ottobre 2021
--	---

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:






Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'espresso consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

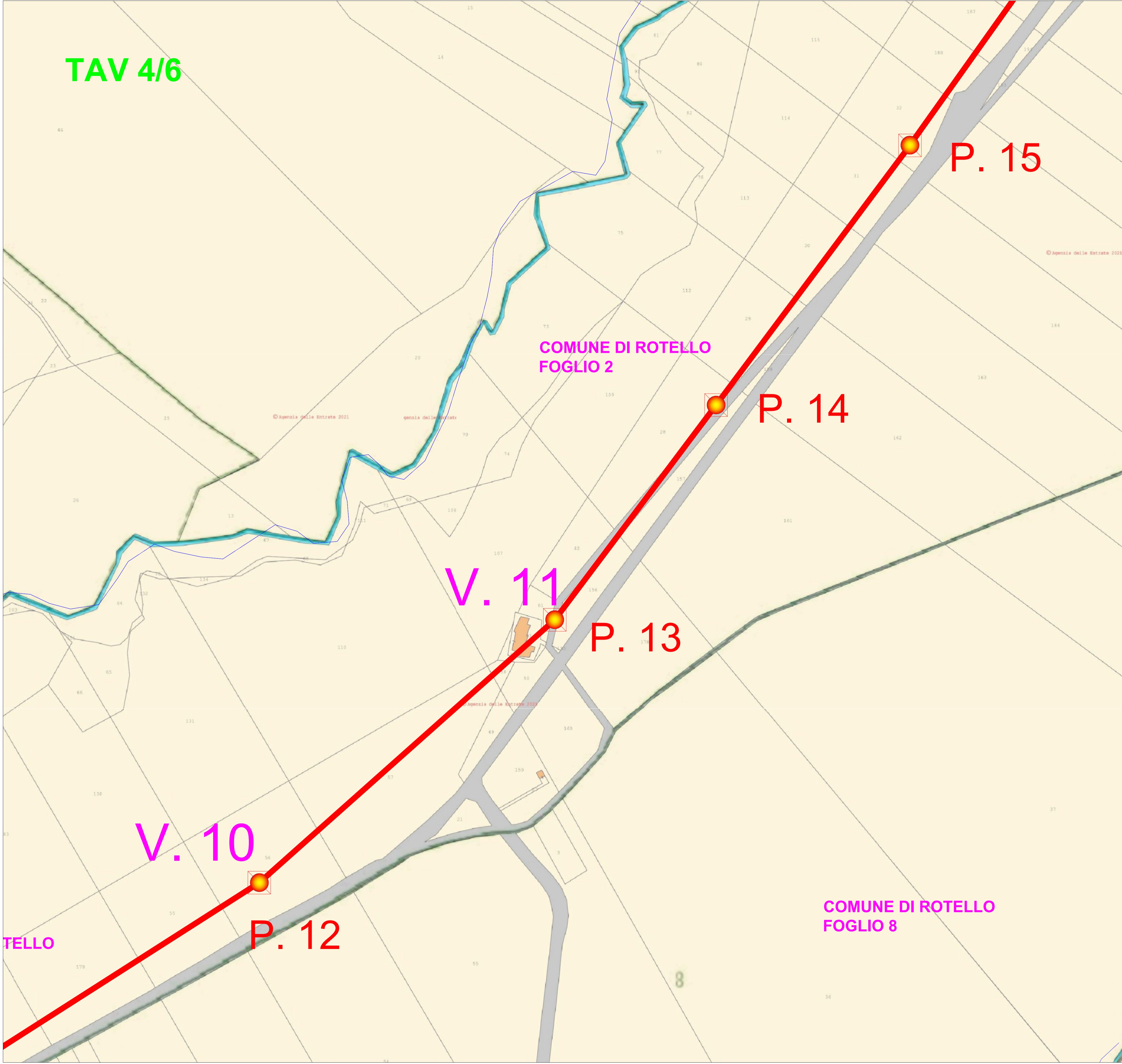
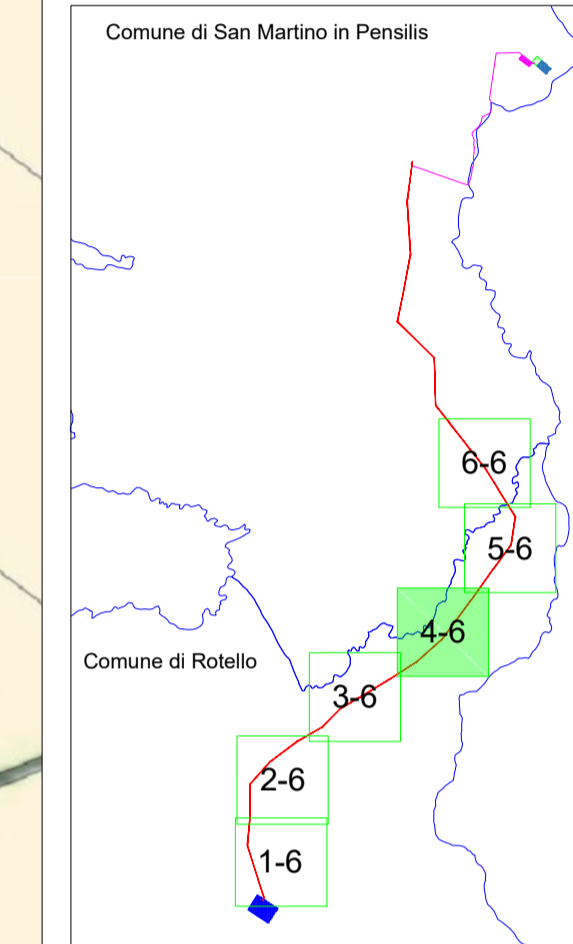


TAV 4/6

Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello

Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere RTN su base catastale - Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato: 201901747\_PTO\_03A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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









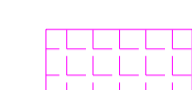
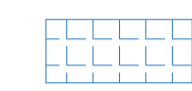
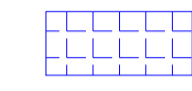
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

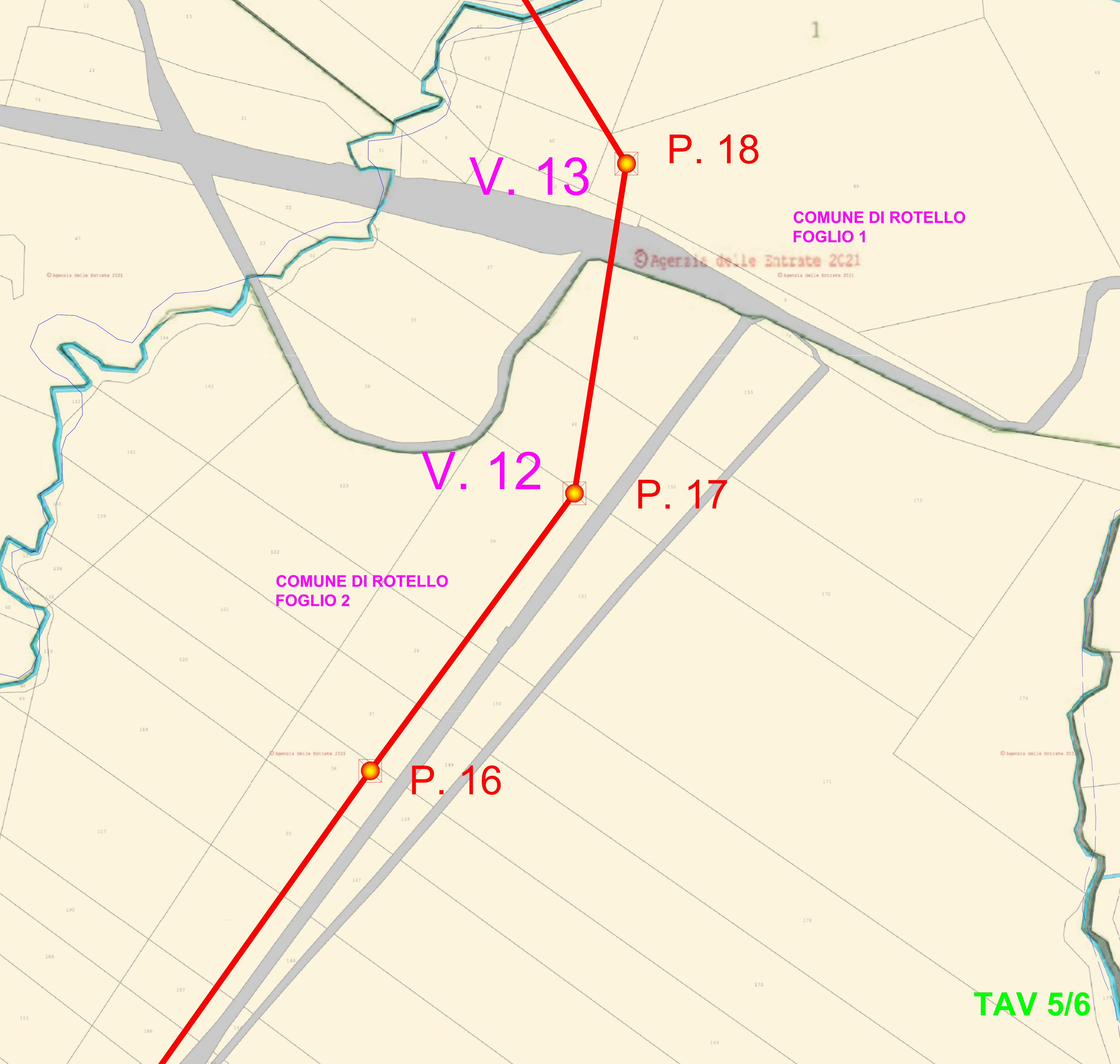
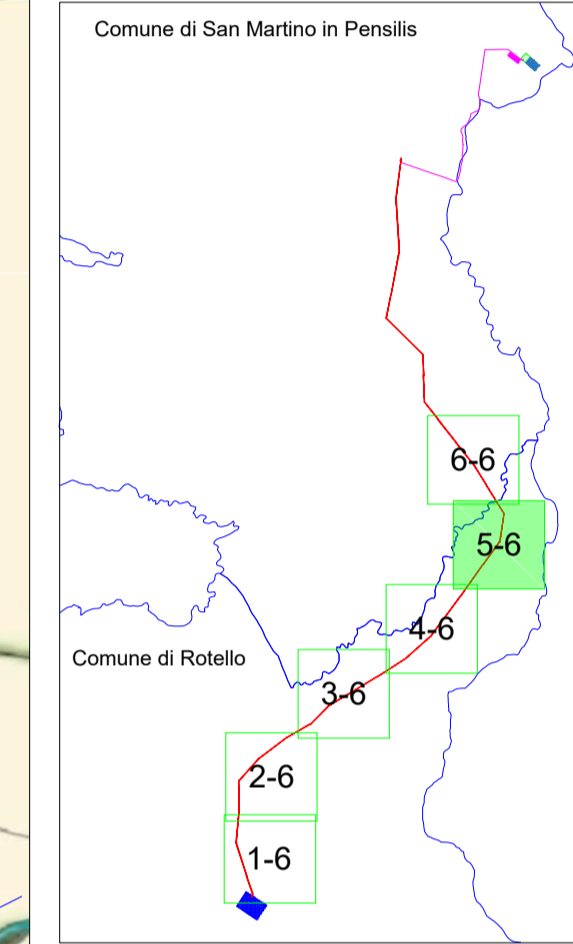
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Scala: 1 : 2000

Elaborato: 201901747\_PTO\_03A-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 - 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

**TAV 5/6**

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



TAV 6/6

P. 22

P. 21

P. 20

V. 14

P. 19

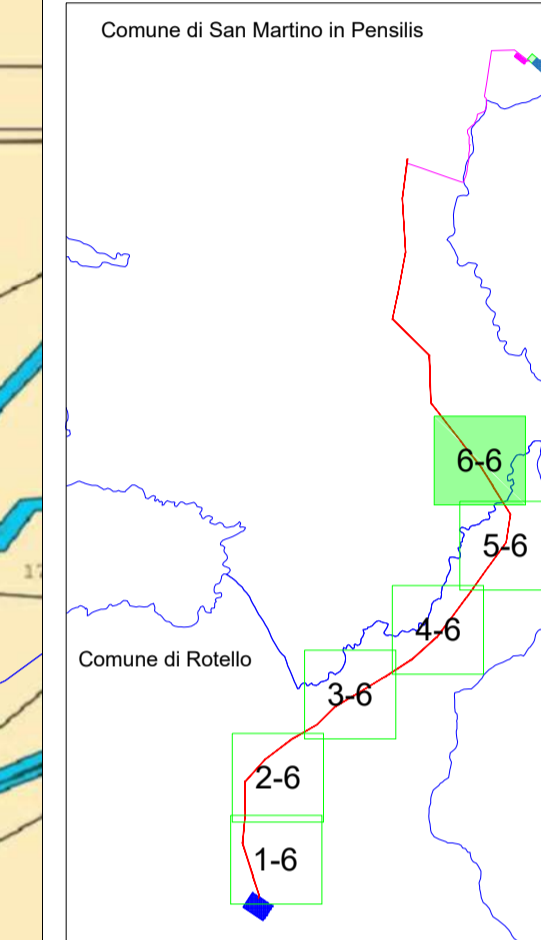
COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 71

COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 1

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su base catastale -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000

Elaborato:  
201901747\_PTO\_03A-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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










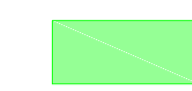
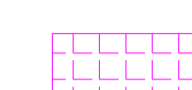
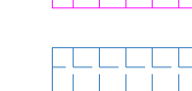
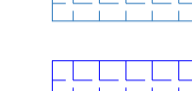
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

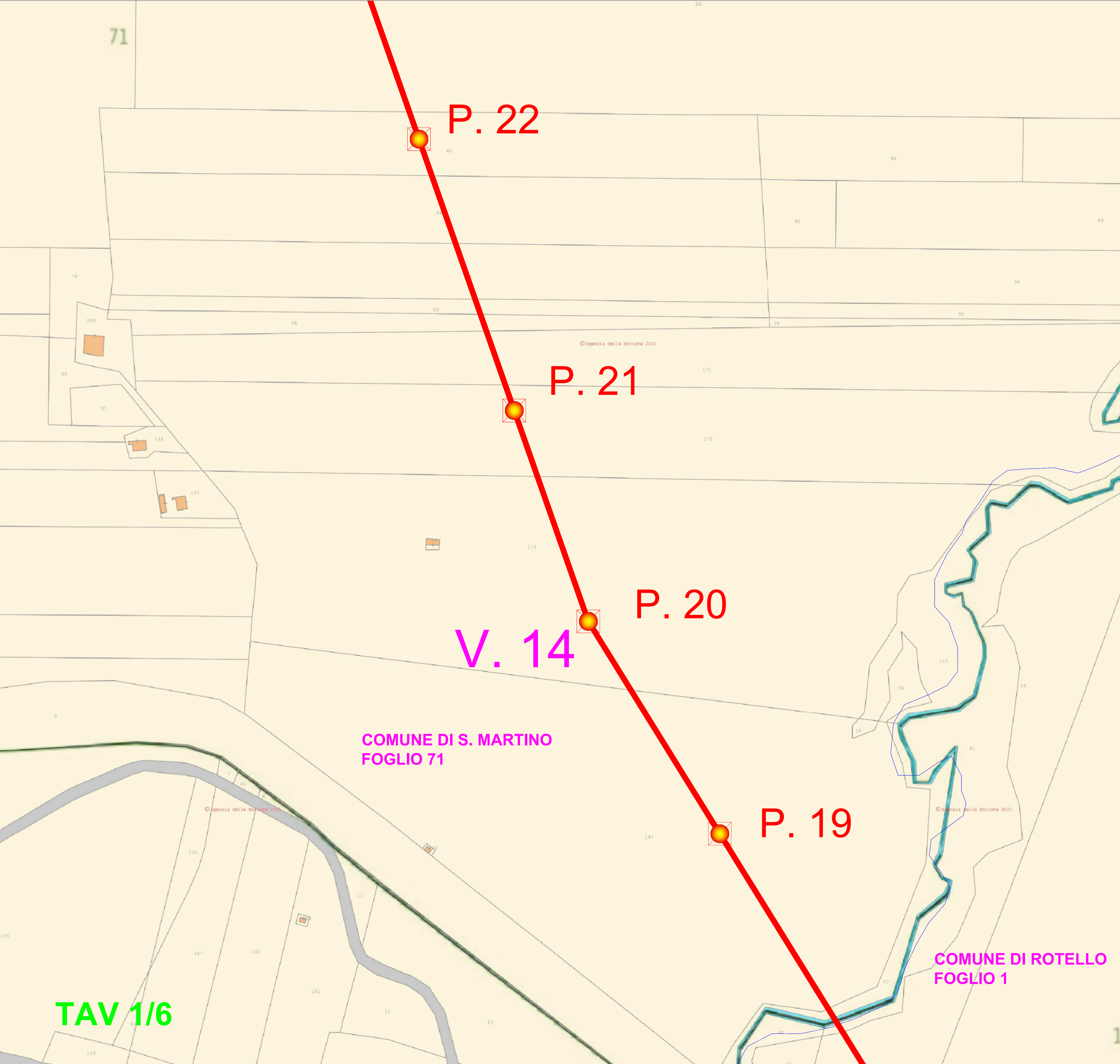
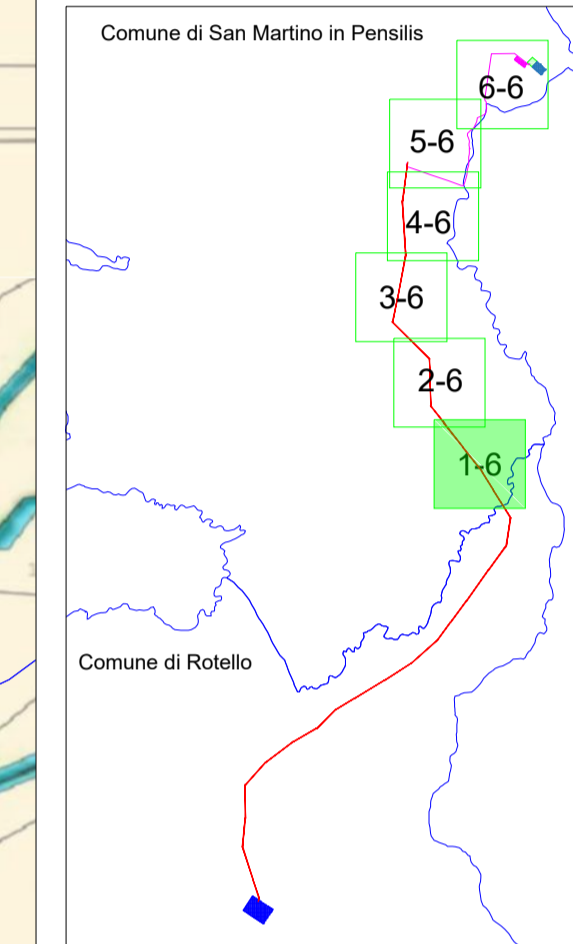
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  V. X Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipologia: Inquadramento territoriale delle opere RTN su base catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

Progettista:  
**Ing. Antonio Terlizzi**

Scala: 1 : 2000
Elaborato: 201901747_PTO_038-01
Formato: A1
Data: Ottobre 2021


Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

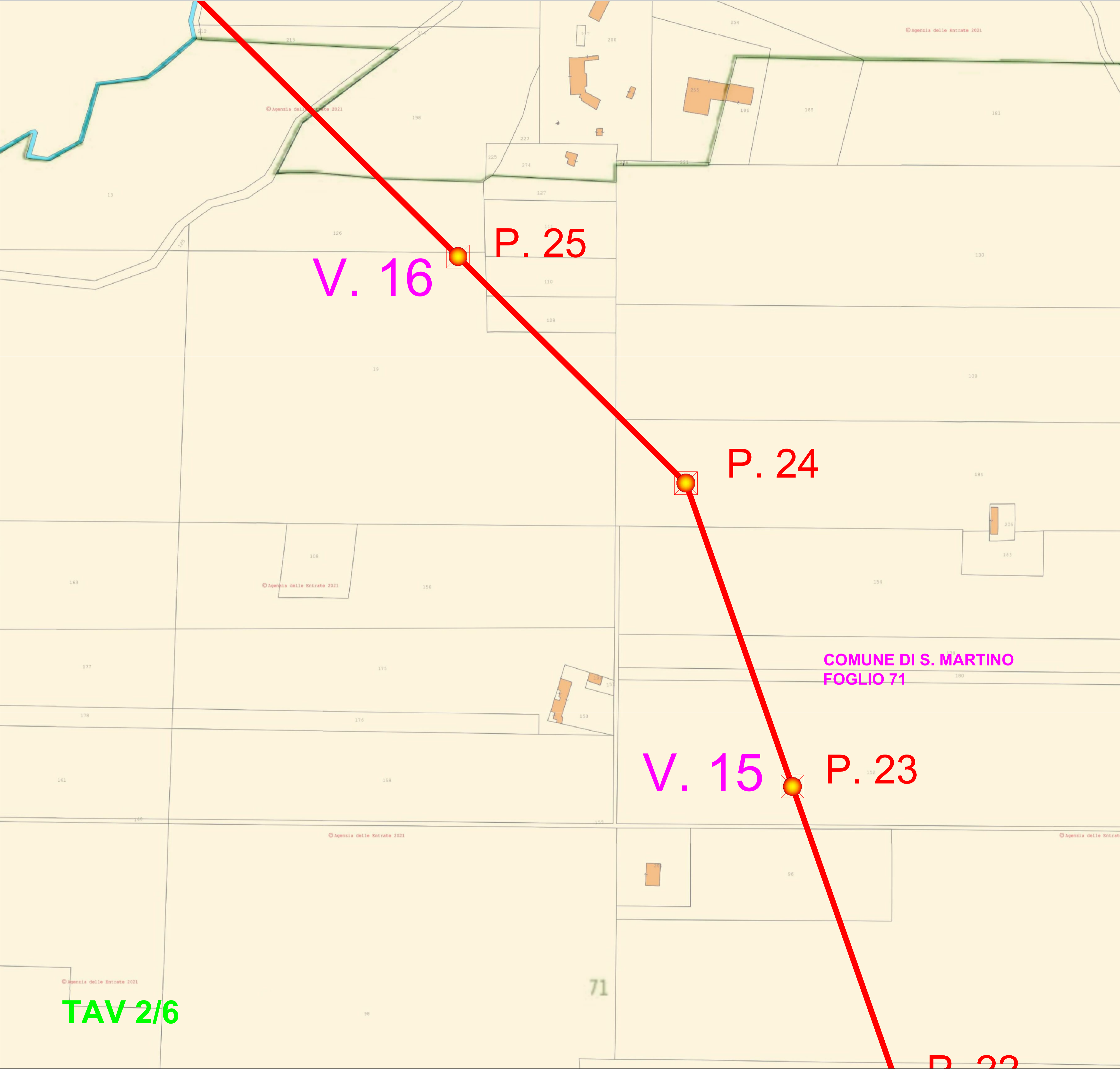
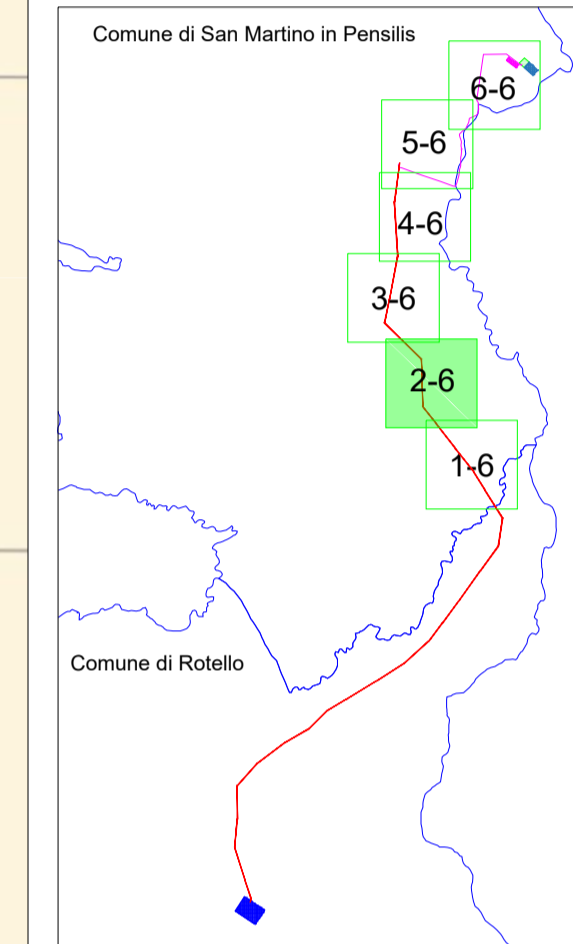
**TAV 1/6**



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Scala: 1 : 2000

Elaborato: 201901747\_PTO\_038-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

Progettista:  
**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

Ing. Antonio Terlizzi

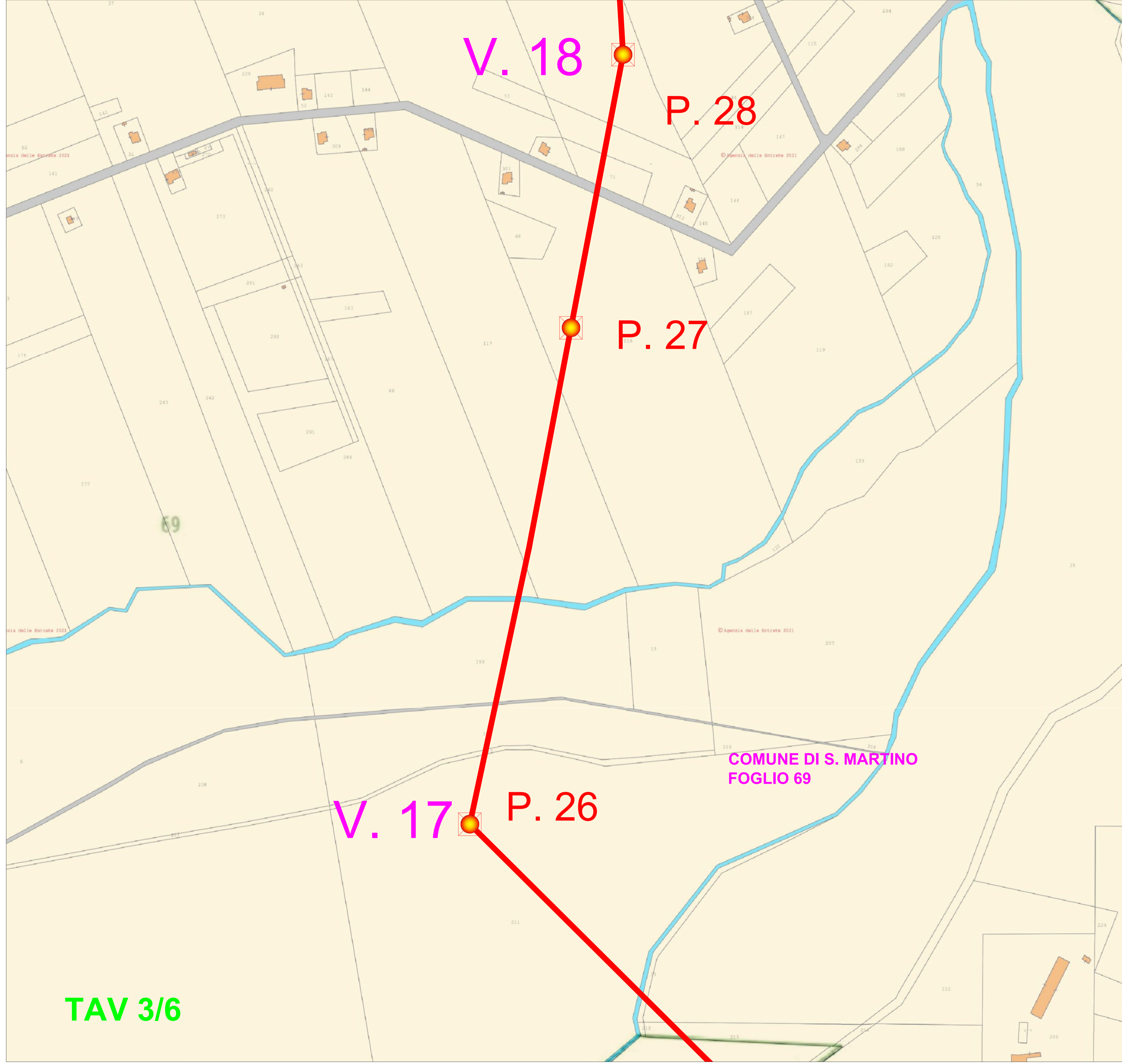
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

**TAV 2/6**

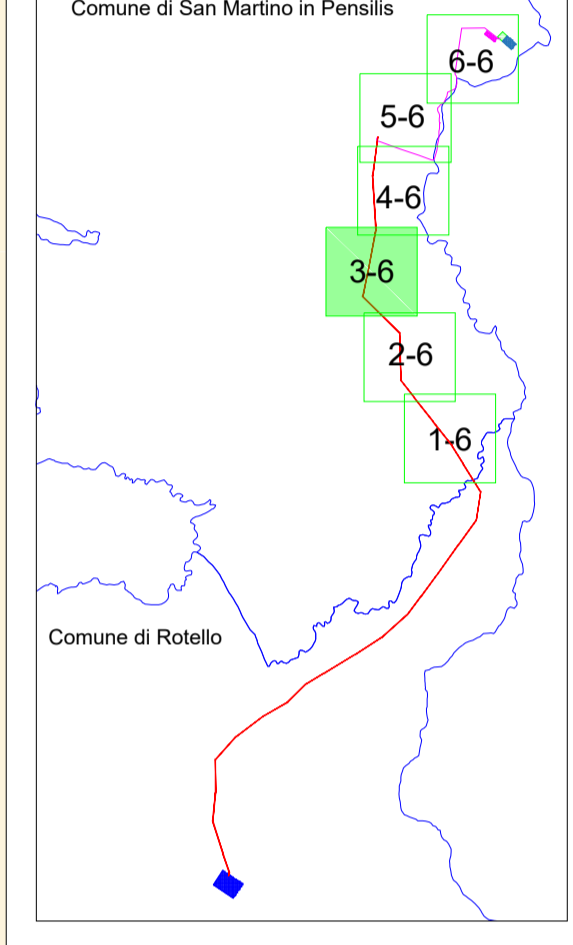




### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastrale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**TAV 3/6**

**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere RTN su base catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato: 201901747\_PTO\_03B-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

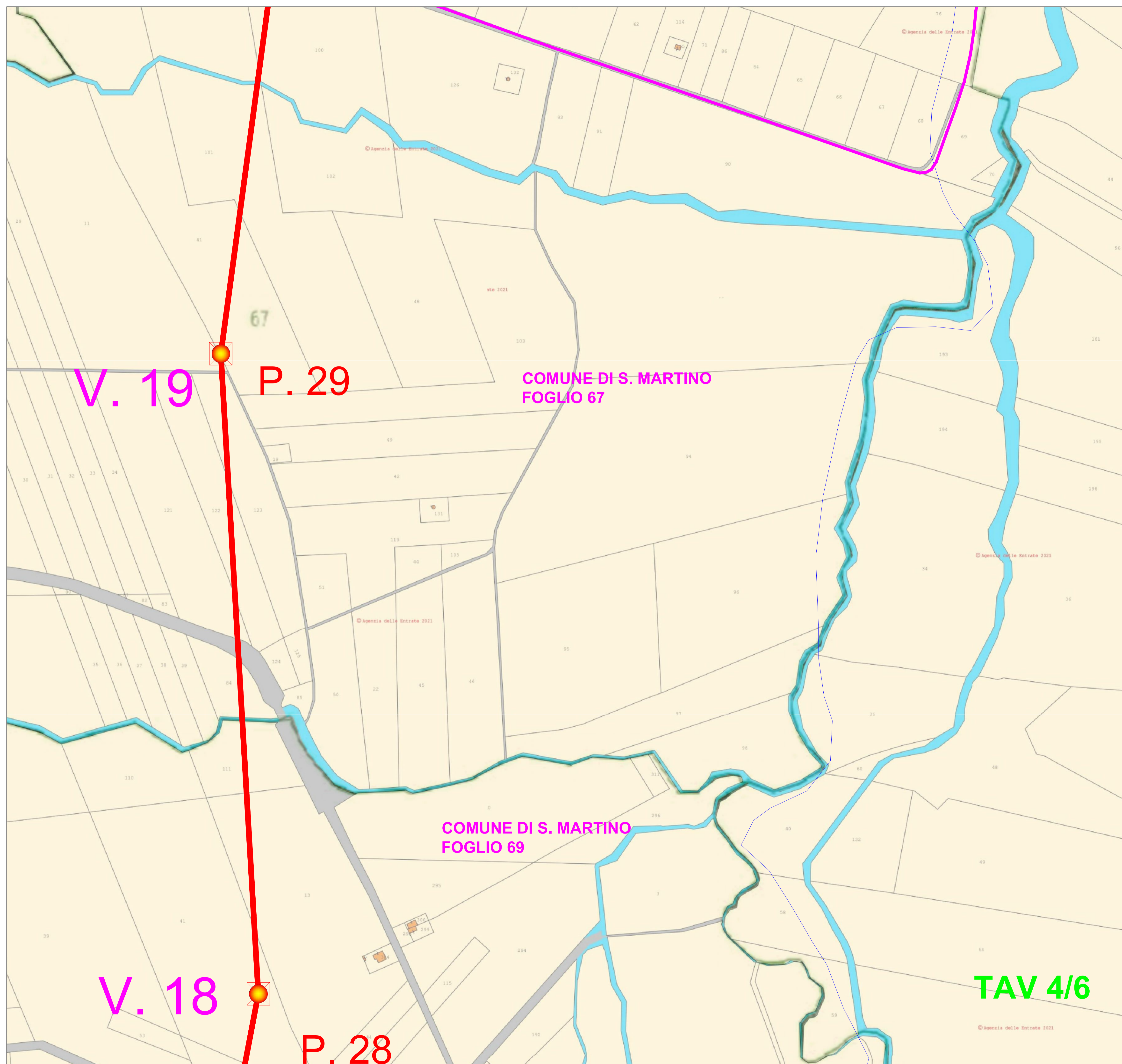
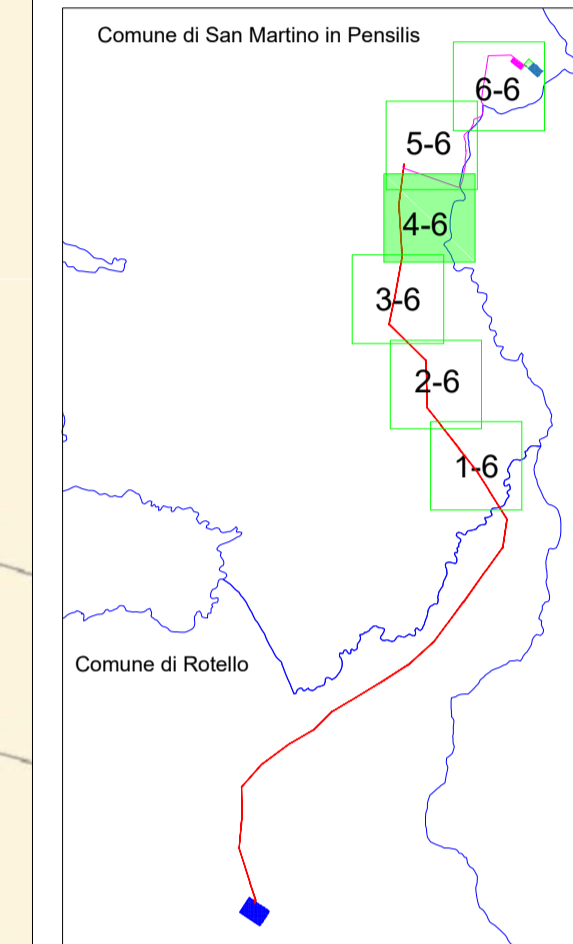
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'espresso consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150KV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150KV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere RTN su base catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000

Elaborato: 201901747\_PTO\_038-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

TAV 4/6



TAV 5/6

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 50

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 50

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 67

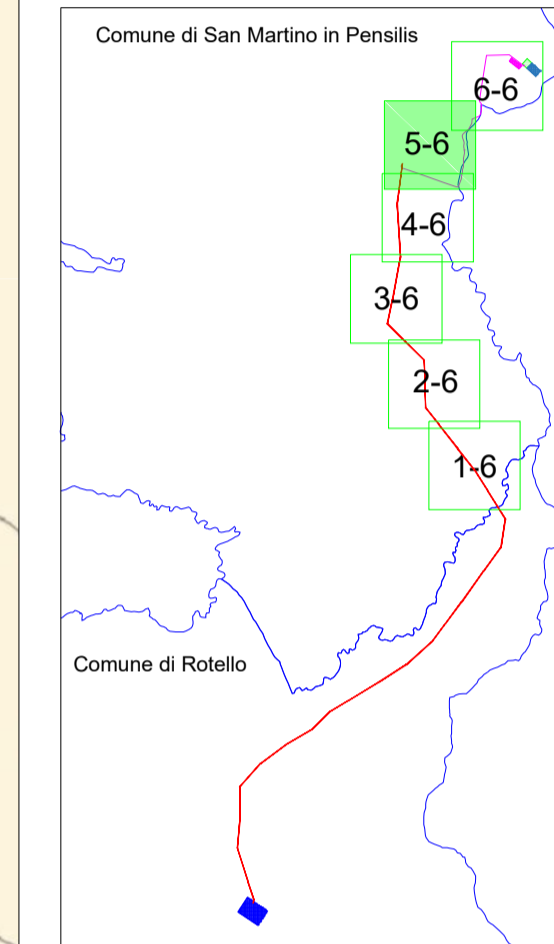
V. 20

P. 30

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
opere RTN su base catastale -  
Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
Elaborato:  
201901747\_PTO\_038-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**

Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.







TAV 6/6

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 40

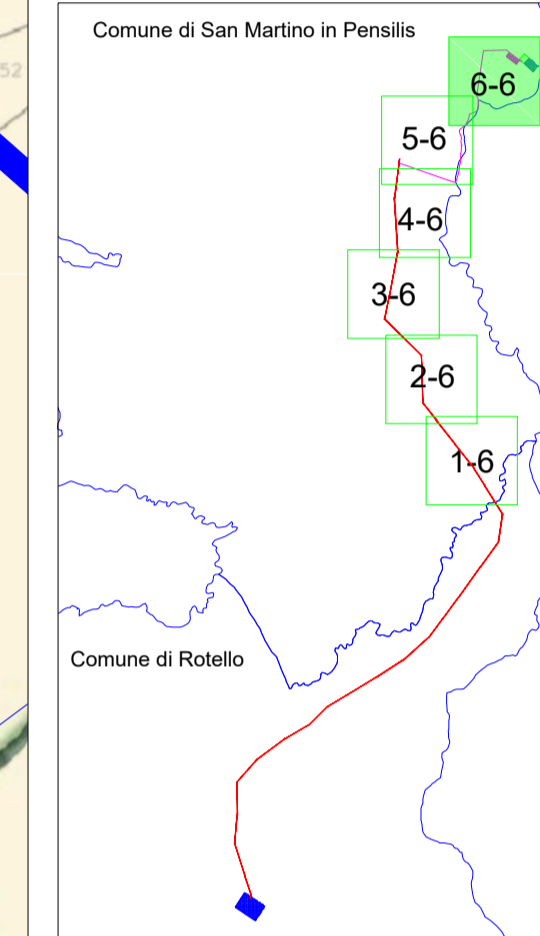
COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 41

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 50

**Legenda**

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

**Quadro di Unione Tavole**



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
opere RTN su base catastale -  
Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000

Elaborato:  
201901747\_PTO\_038-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
Ing. Antonio Terlizzi

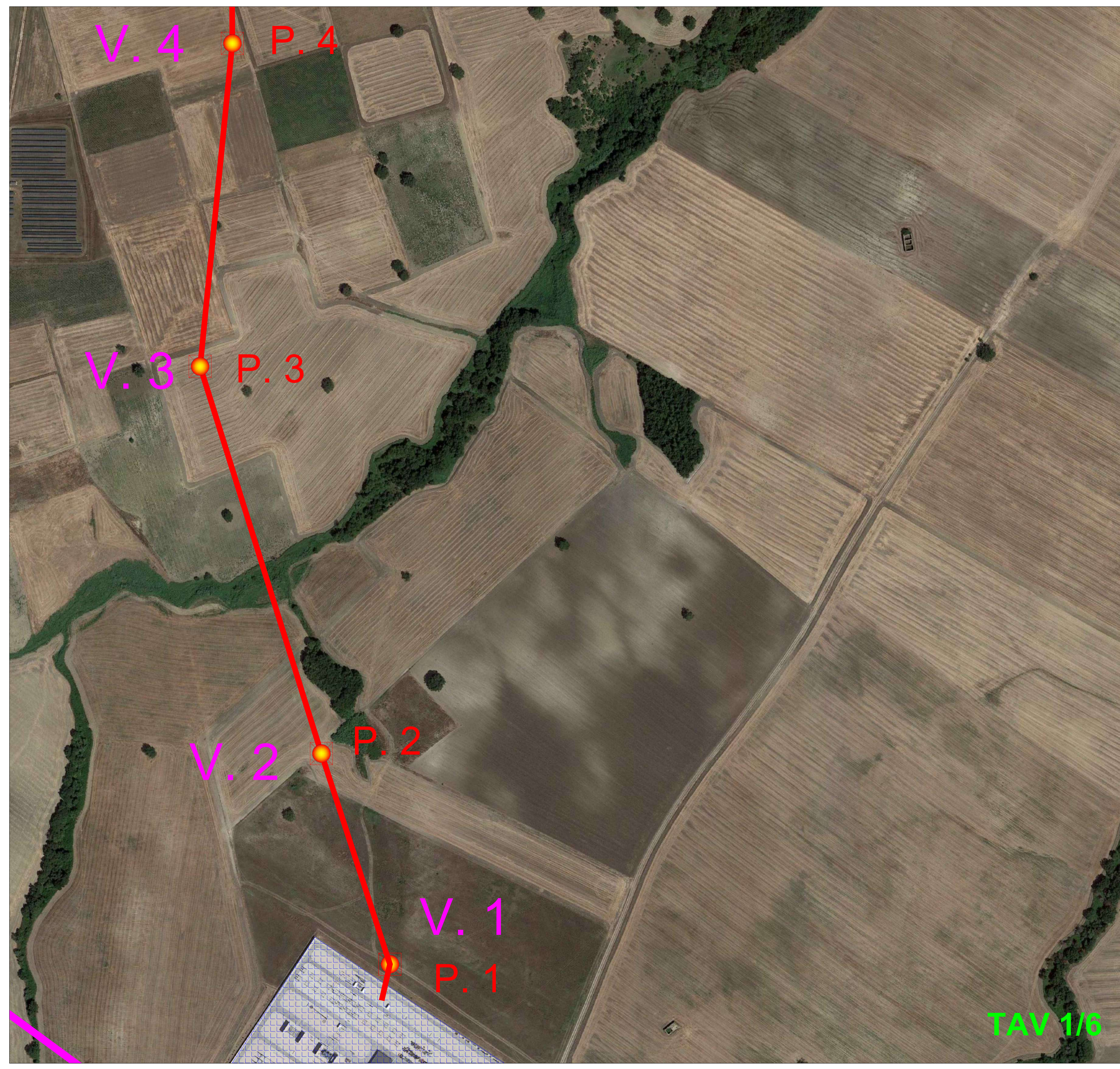


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl  
This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibid.

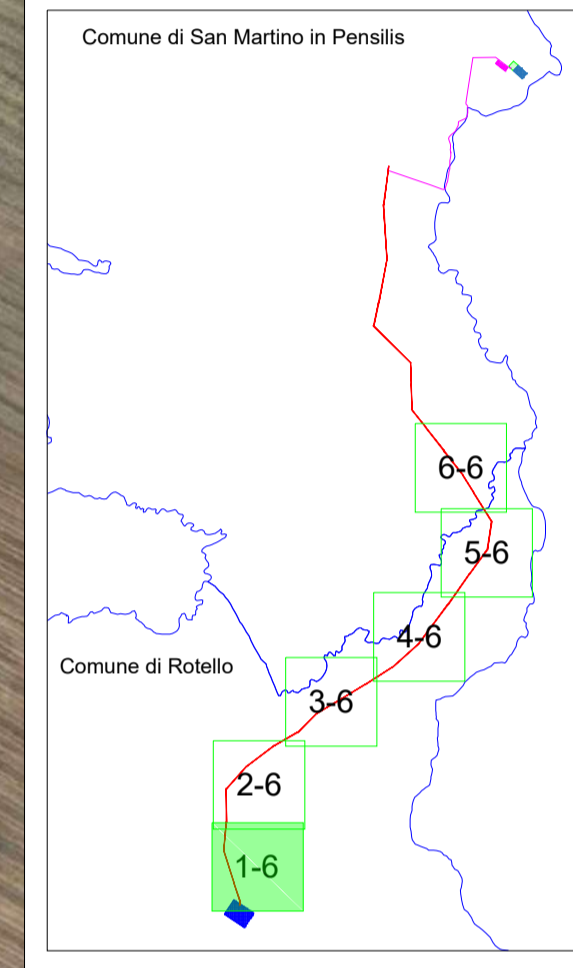




### Legenda

- Elettodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- Denominazione Vertice dell'elettodotto
- Denominazione Sostegno dell'elettodotto
- Sostegno dell'elettodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380/150kV Rotello

#### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su Ortofoto -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000
Elaborato: 201901747_PTO_04A-01
Formato: A1
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

**TAV 1/6**

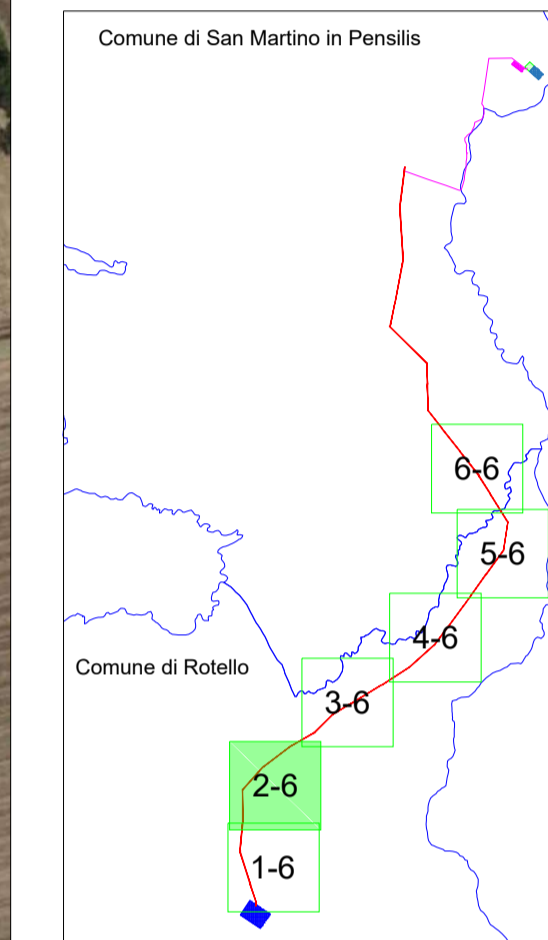




## Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  V. X Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000

Elaborato:  
 201901747\_PTO\_03A-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**  


Estremi per il benessere tecnico:










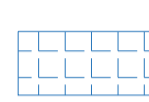
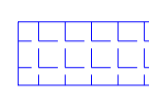
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

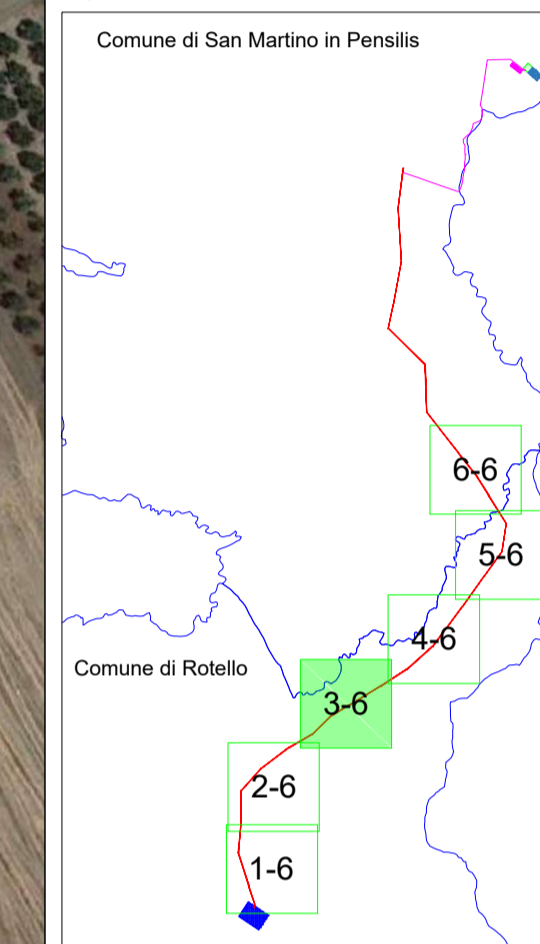


TAV 3/6

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  V. X Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere RTN su base catastale - Comune di Rotello	Scala: 1 : 2000
	Elaborato: 201901747_PTO_04A-01
	Formato: A1
	Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



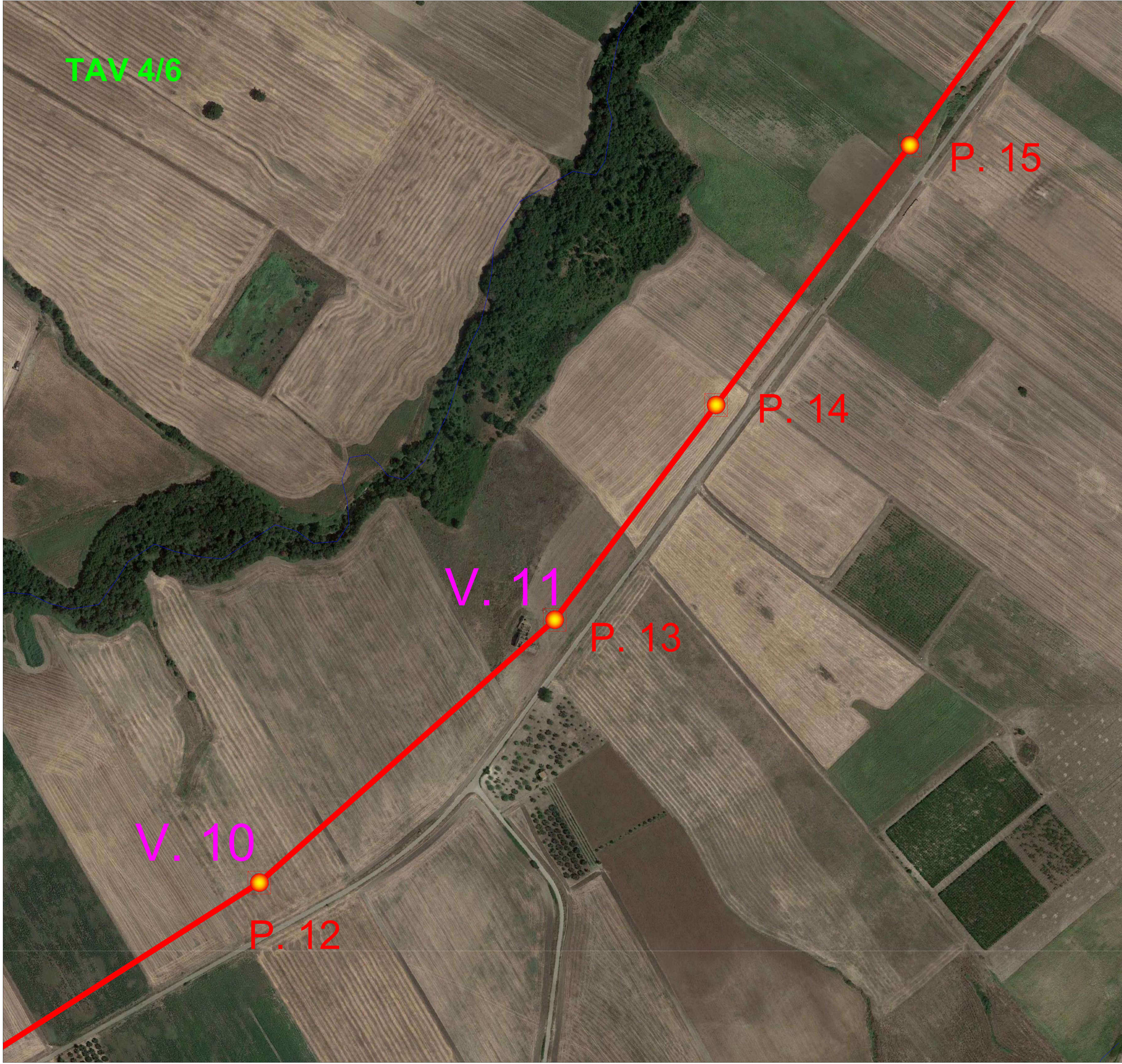
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

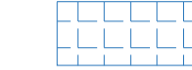
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



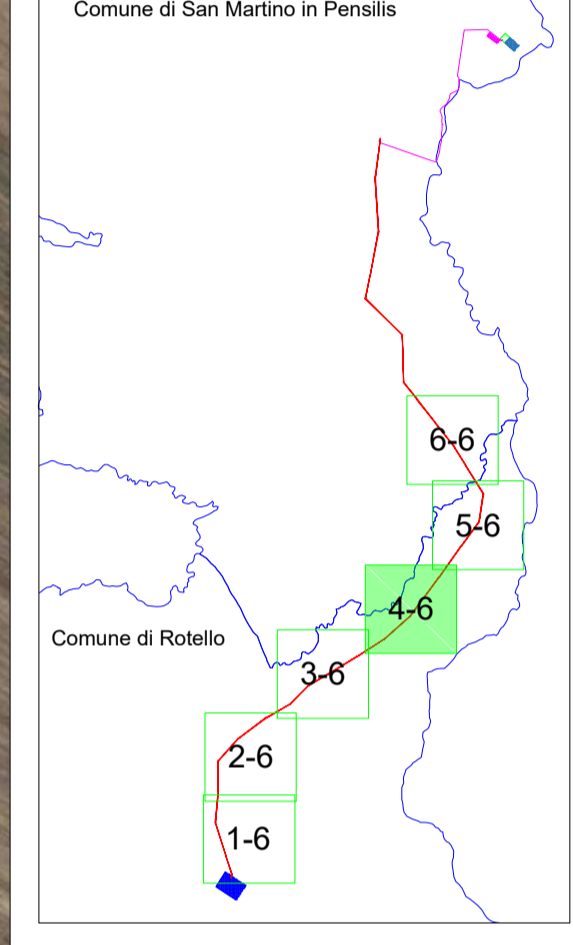
TAV 4/6



**Legenda**

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello

**Quadro di Unione Tavole**



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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

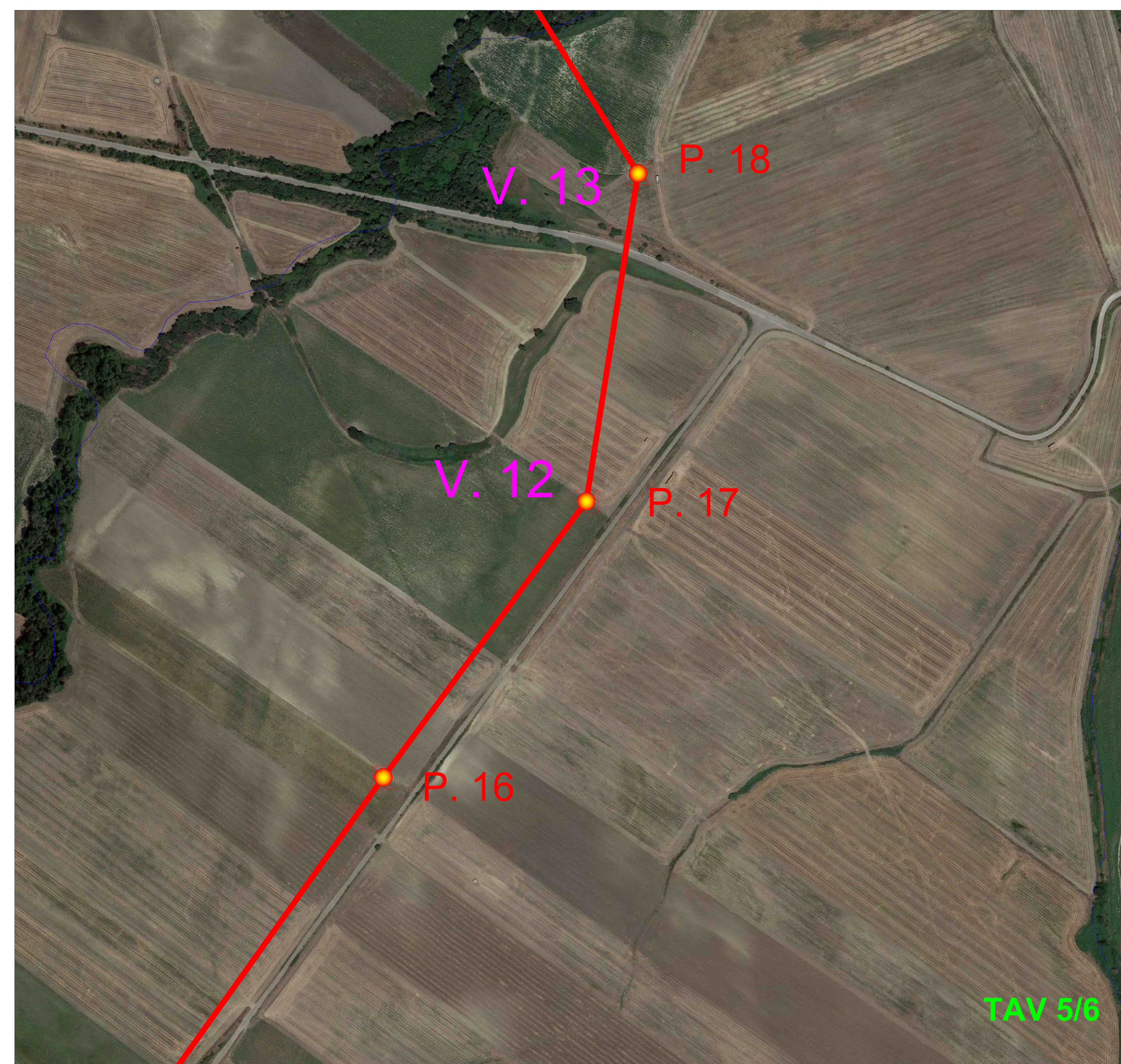


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

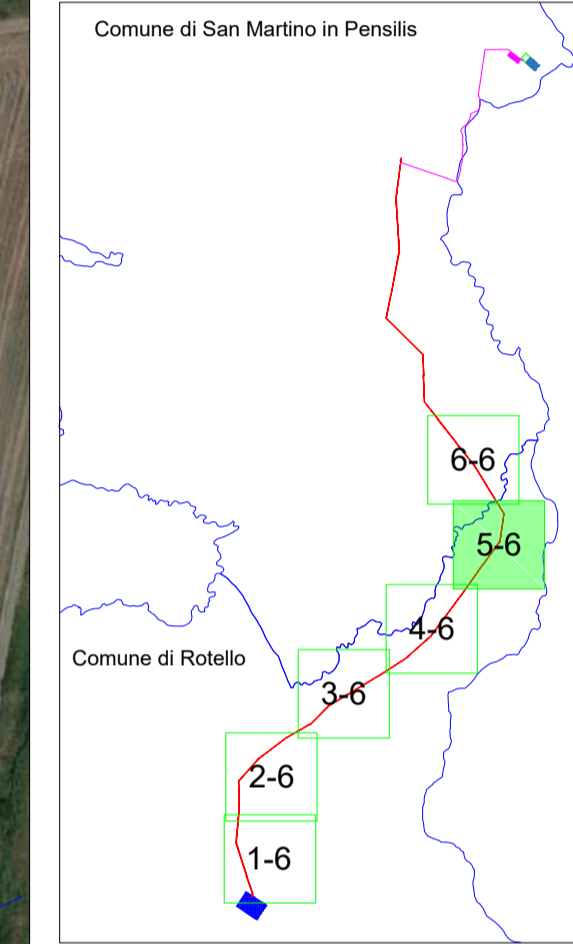




### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**  


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

**TAV 5/6**

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e non essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



TAV 6/6

P. 22








P. 21

P. 20

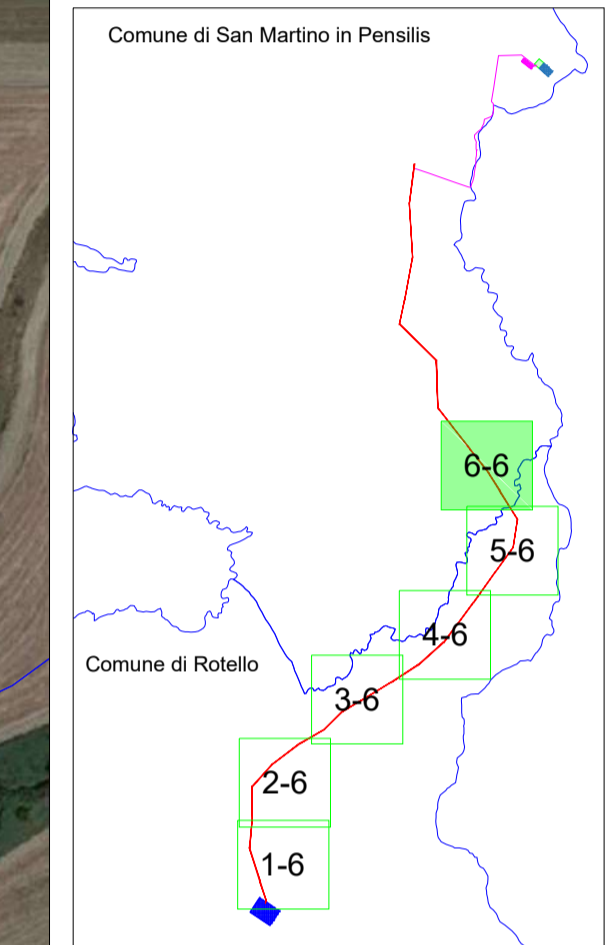
V. 14

P. 19

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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








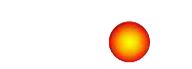

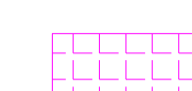
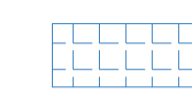
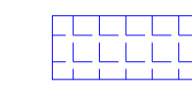
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

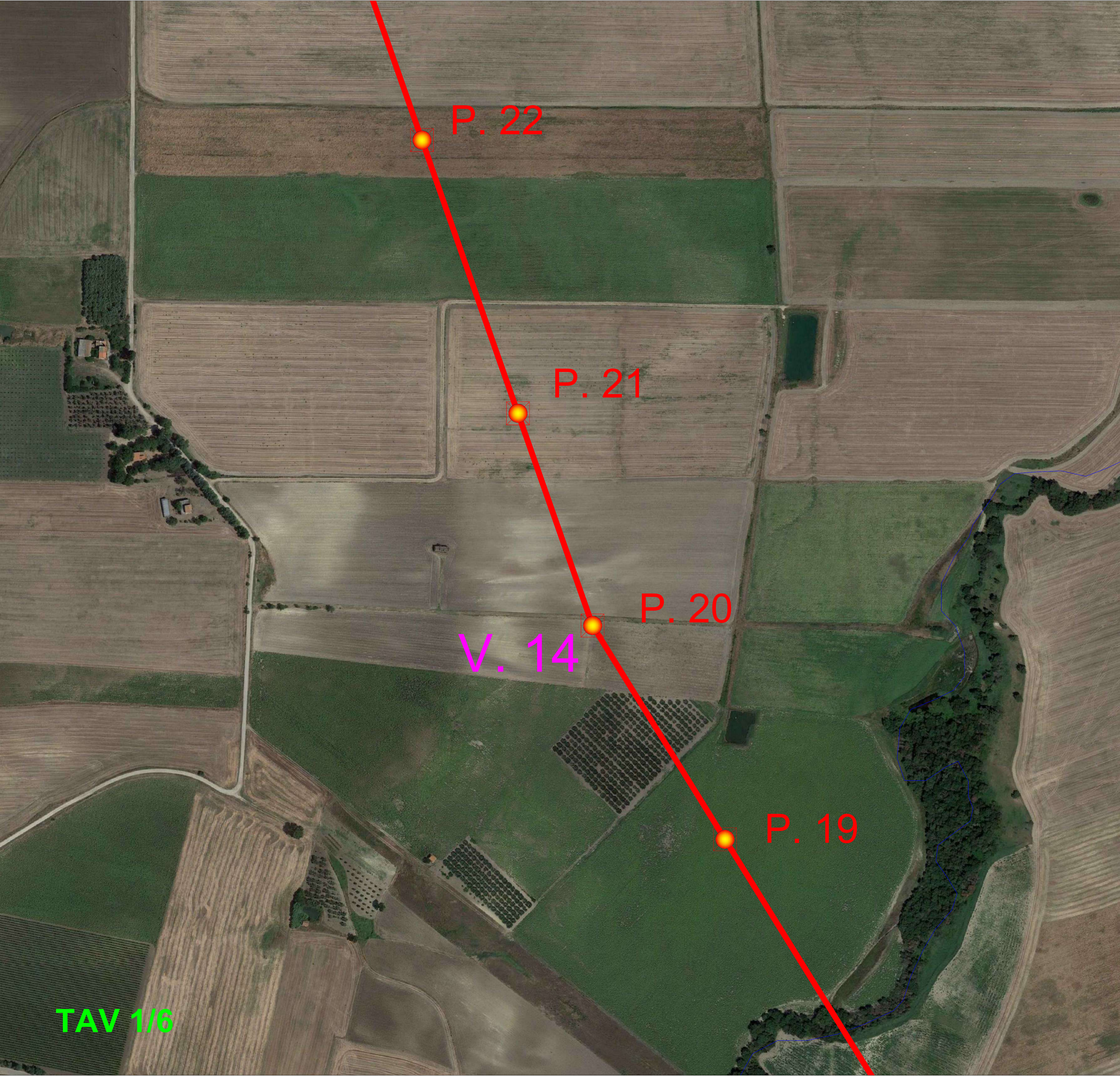
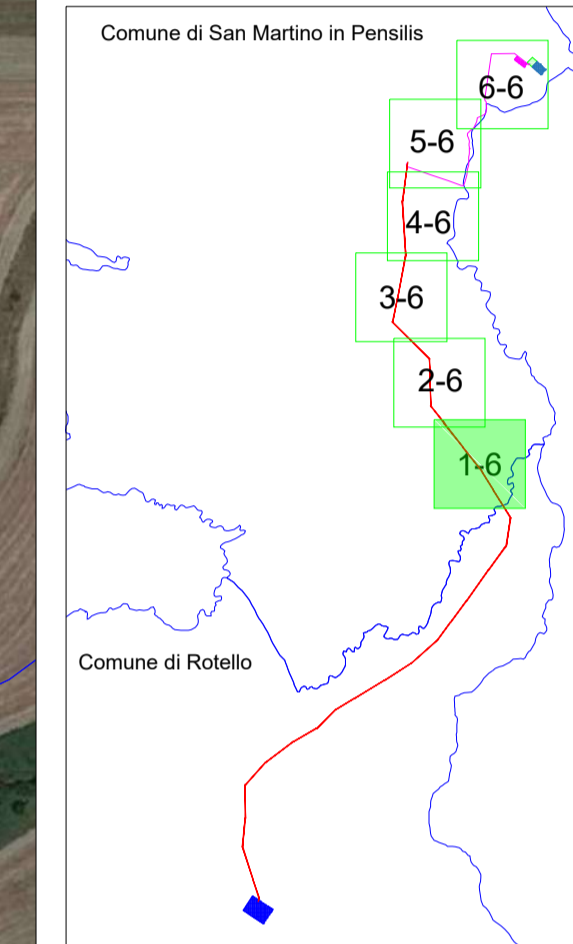
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



TAV 1/6

**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04B-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**




Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

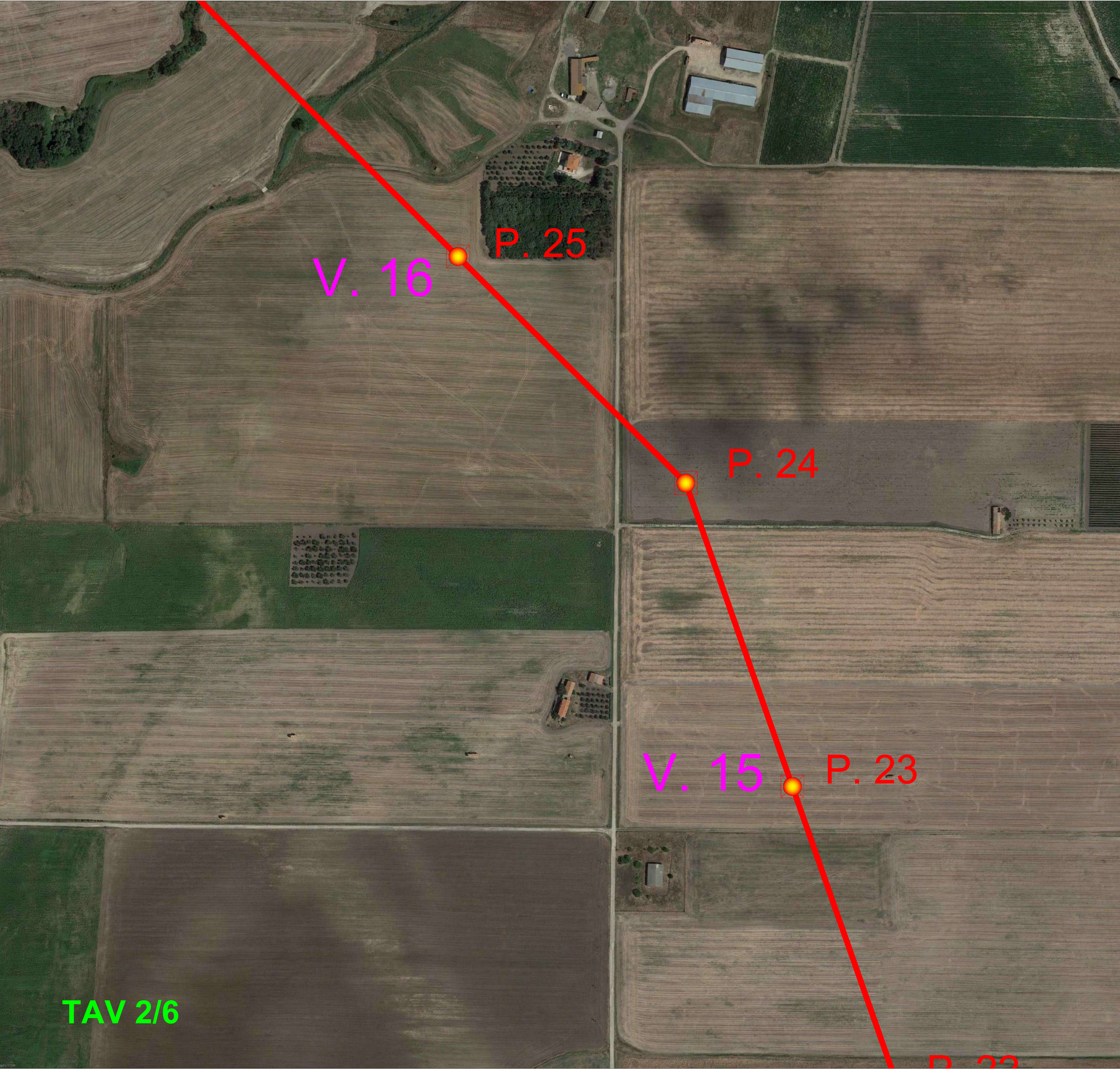
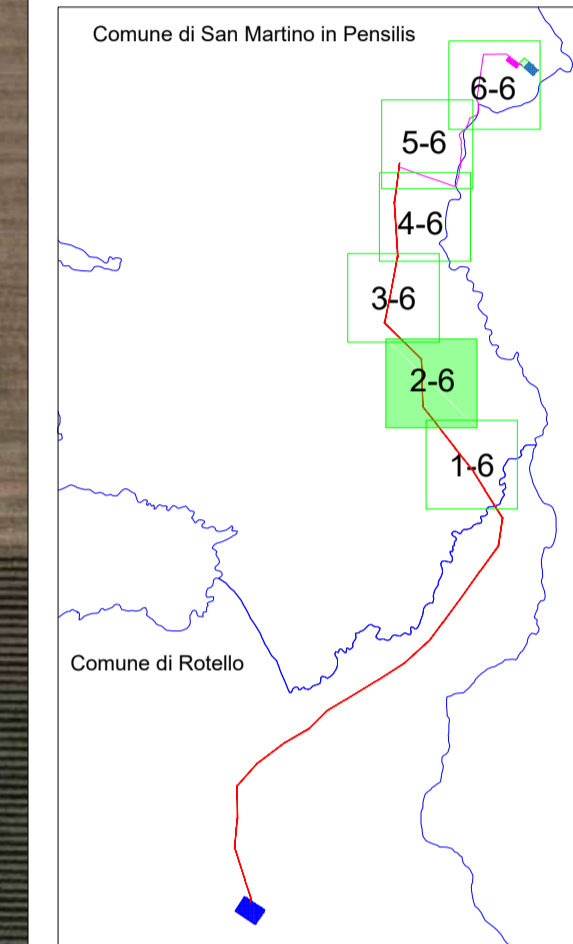
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettodotto
-  Sostegno dell'elettodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Scala: 1 : 2000

Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04B-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



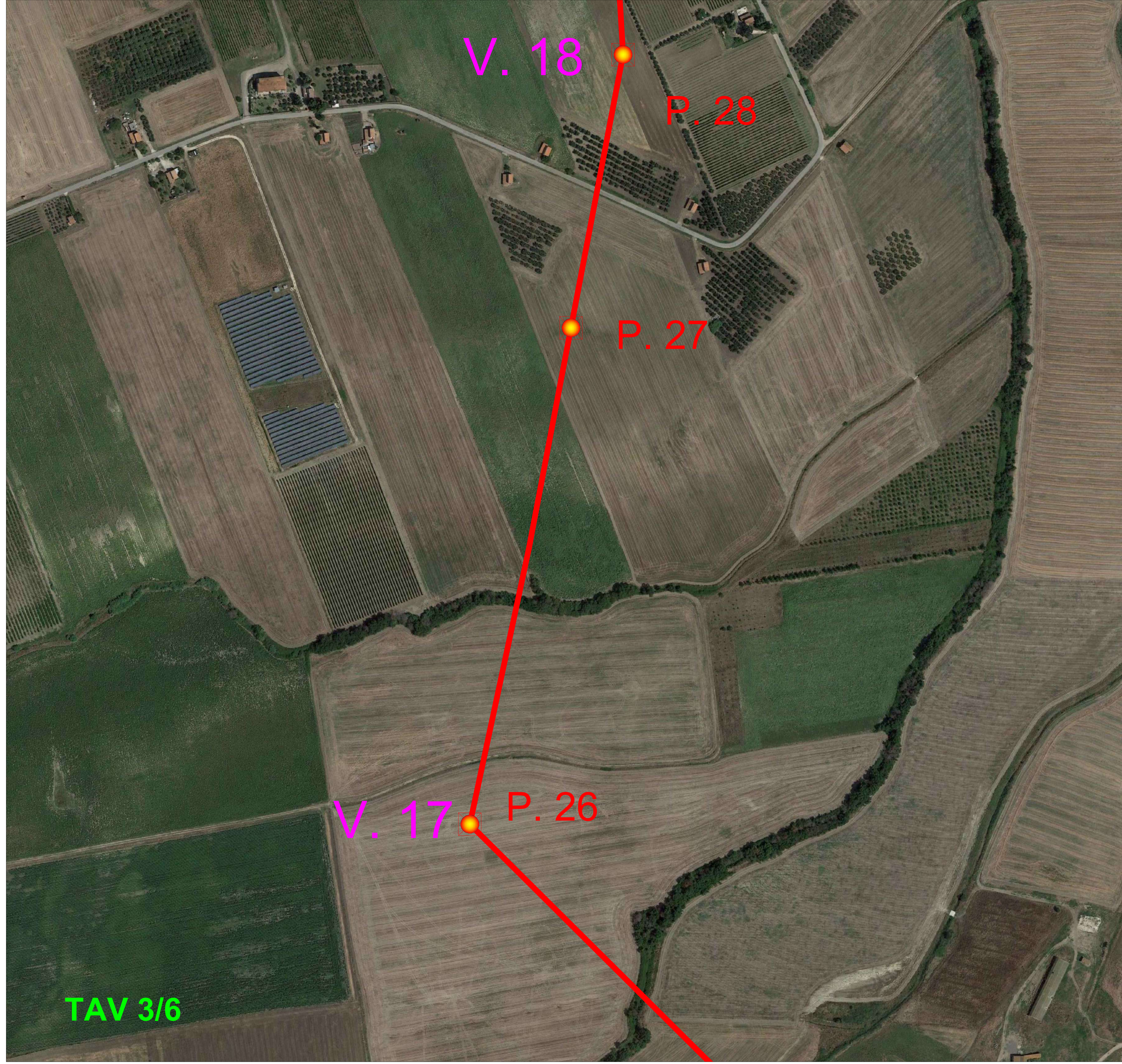
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

**TAV 2/6**

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.

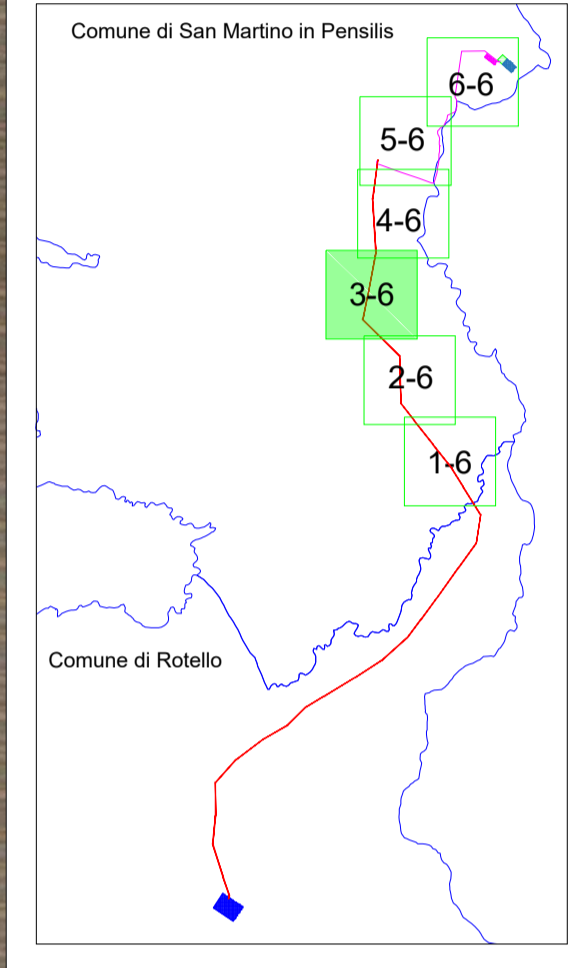




### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04B-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:




Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

**TAV 3/6**

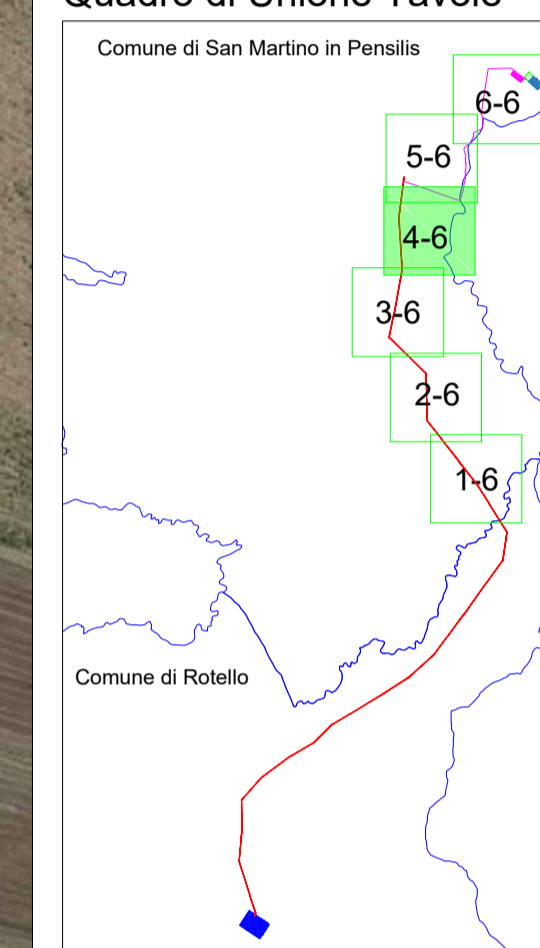
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

## Quadro di Unione Tavole



V. 19 P. 29

V. 18 P. 28

TAV 4/6

**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere RTN su ortofoto - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000

Elaborato: 201901747\_PTO\_04B-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
Ing. Antonio Terlizzi



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.











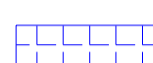


TAV 5/6

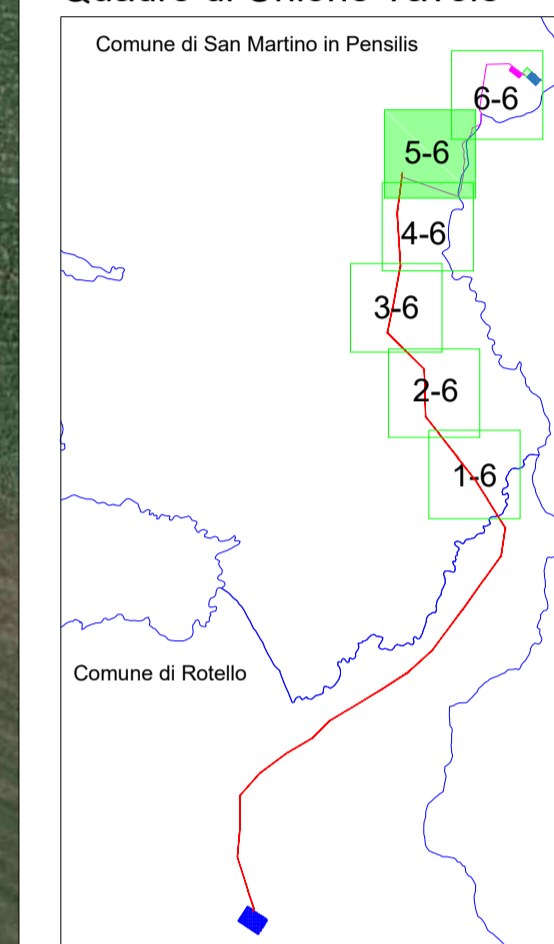
V. 20

P. 30

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_048-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**  


Estremi per il benessere tecnico:












Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.

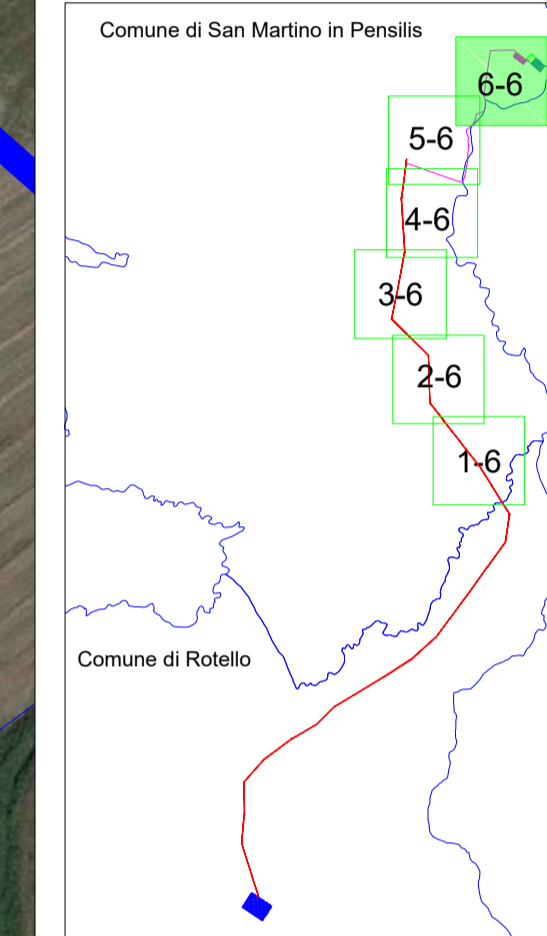


TAV 6/6

## Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Vertice dell'elettrodotto
-  Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle  
 opere RTN su ortofoto -  
 Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000

Elaborato:  
 201901747\_PTO\_04B-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**  
ANTONIO TERLIZZI  
 INGEGNERE  
 IN CARICA  
 INDIRIZZO  
 PROFESSIONALITÀ  
 INFORMATICA

Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI







Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

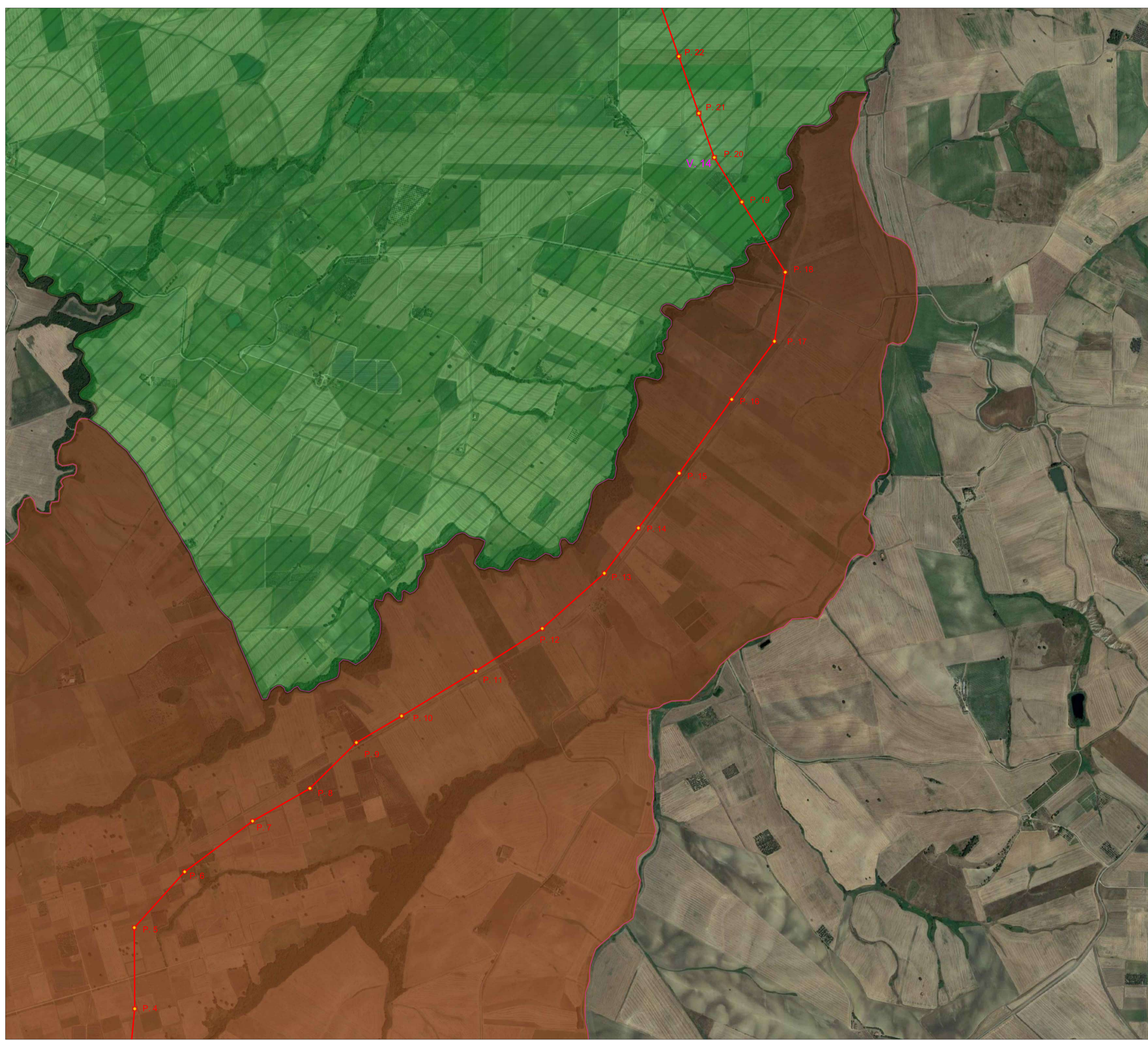






# LEGENDA

-  Punti di elevazione linea aerea.
-  Confini amministrativo comune di San Martino in Pensilis.
-  Confini amministrativo comune di Rotello
-  Linea aerea AT di progetto.
-  Zona Agricola - San Martino in Pensilis
-  Zona Agricola - Rotello



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere  
 RTN su PRG - tratto p.22-p.4

Scala: 1:10000  
 Elaborato: 201901747\_PTO\_058-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
 Ing. Antonio Terlizzi

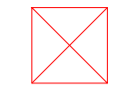


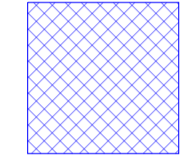

Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibid.



# LEGENDA

-  Punti di elevazione linea aerea.
-  Confini amministrativo comune di Rotello
-  Linea aerea AT di progetto.
-  SE RTN di Rotello
-  Zona Agricola - Rotello



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento territoriale delle opere  
 RTN su PRG - tratto p.4 - p.1

Scala: 1:10000  
 Elaborato: 201901747\_PTO\_05C-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 - 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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

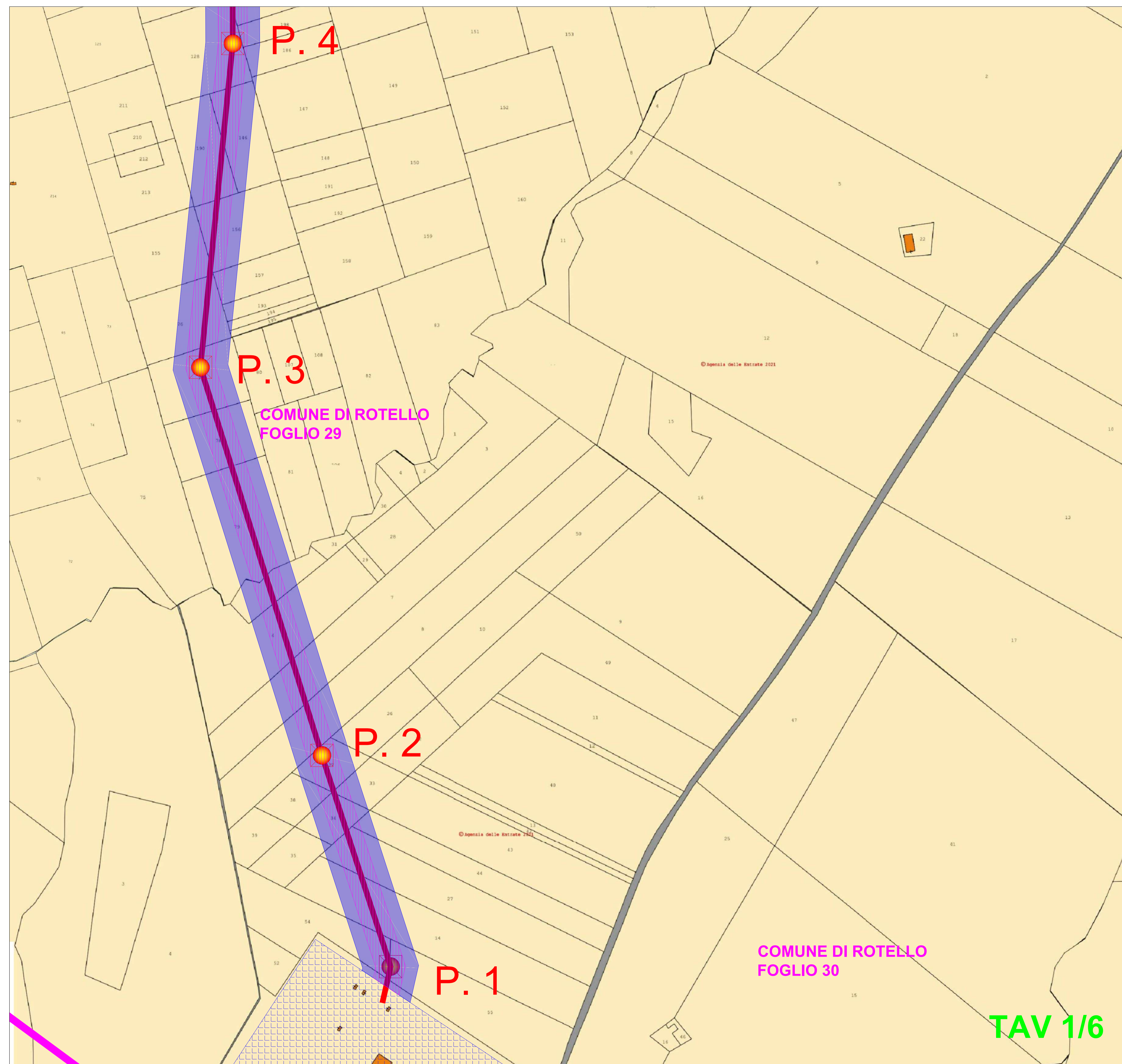


Estremi per il benessere tecnico:



Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibid.

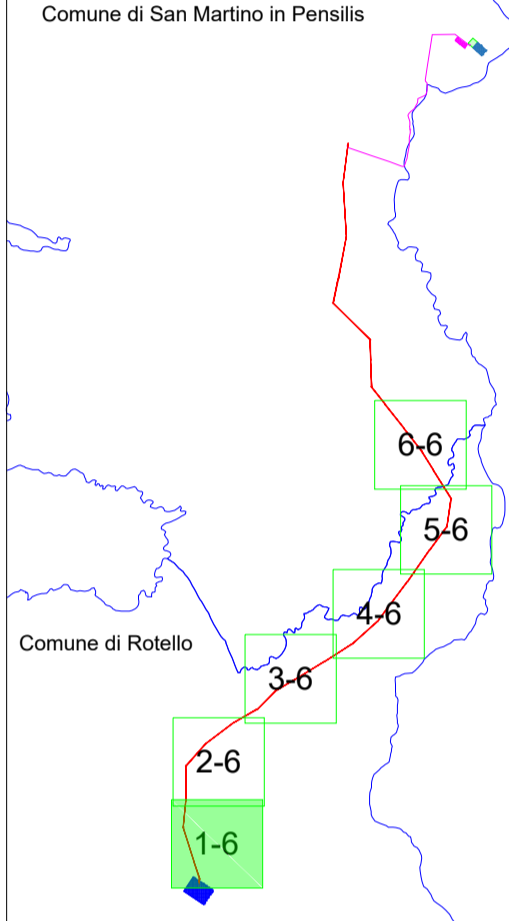




### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt

Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000
Elaborato: 201901747_PTO_06A-01
Formato: A1
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

COMUNE DI ROTELLO  
 FOGLIO 30

**TAV 1/6**



TAV 2/6

COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 17

P. 7

18

P. 6

COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 18

P. 5

P. 4

### Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale

P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto

Sostegno dell'elettrodotto

Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis

SET Utente

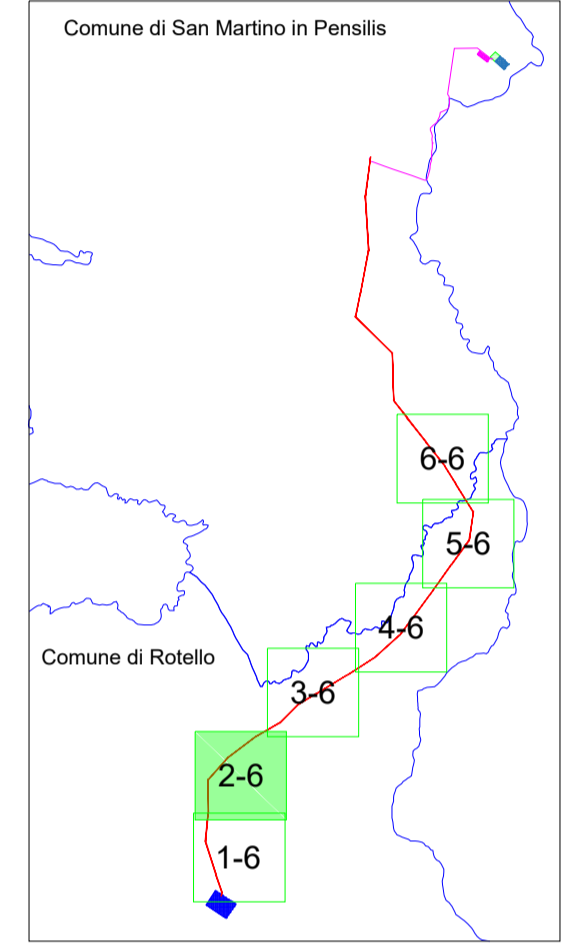
SE RTN 150kV San Martino in Pensilis

SE RTN 380150kV Rotello

Area potenzialmente impegnata linea aerea  
fascia 60 mt

Area impegnata linea aerea  
fascia 32 mt

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
Particelle 38-49

### PIANO TECNICO DELLE OPERE DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente  
impegnate e delle aree impegnate su  
mappa catastale - Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
Elaborato:  
201901747\_PTO\_06A-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



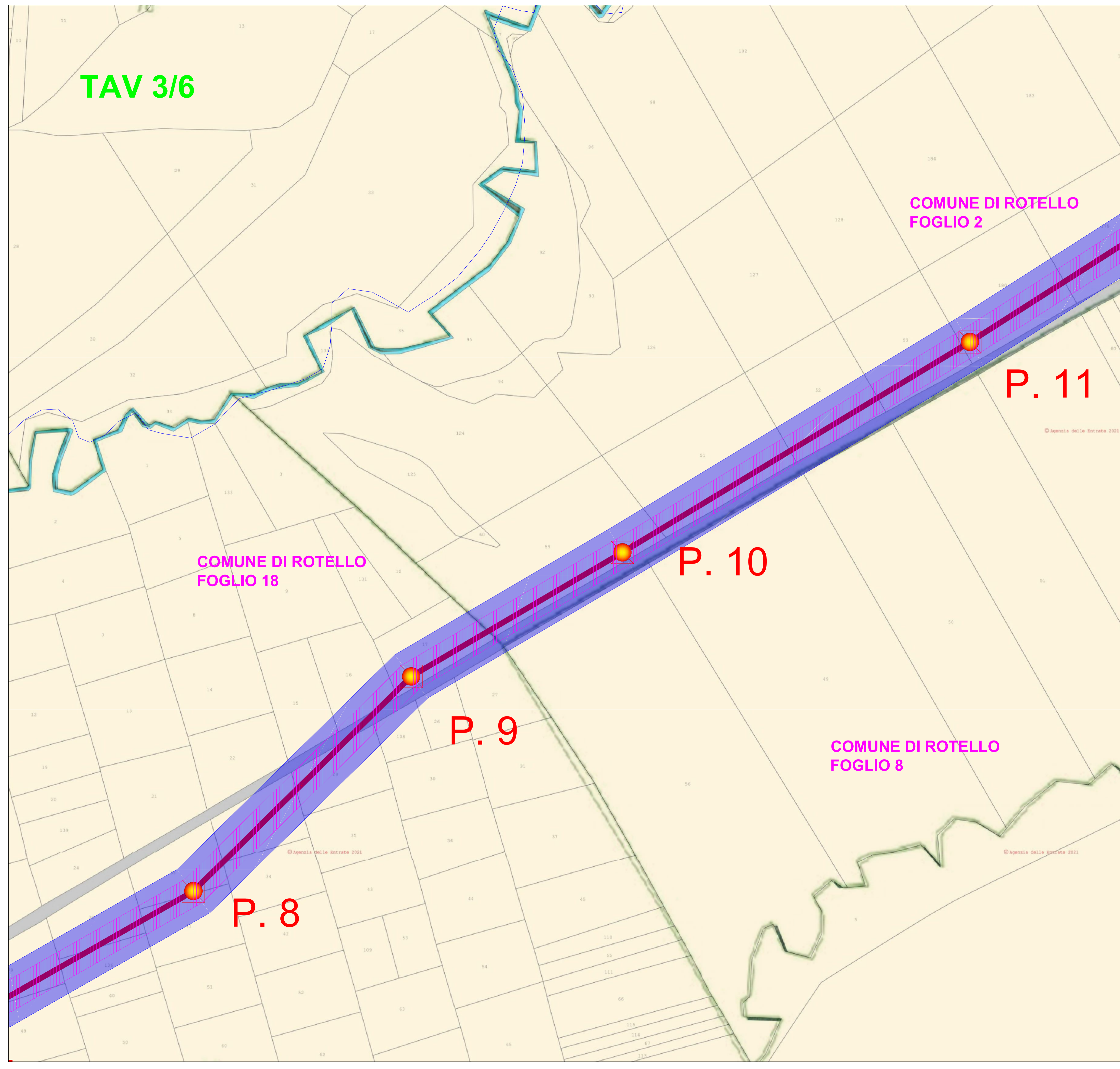
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI






Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



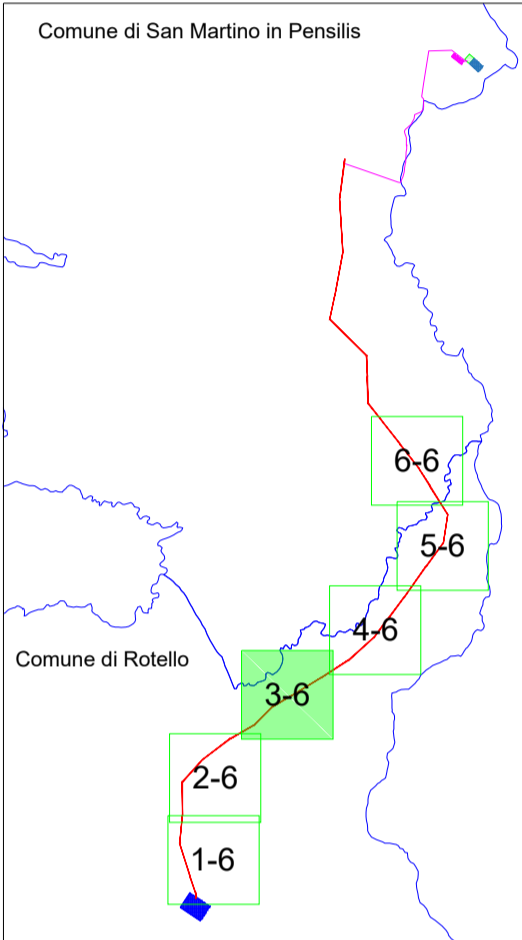
TAV 3/6



**Legenda**

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt

**Quadro di Unione Tavole**



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_06A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



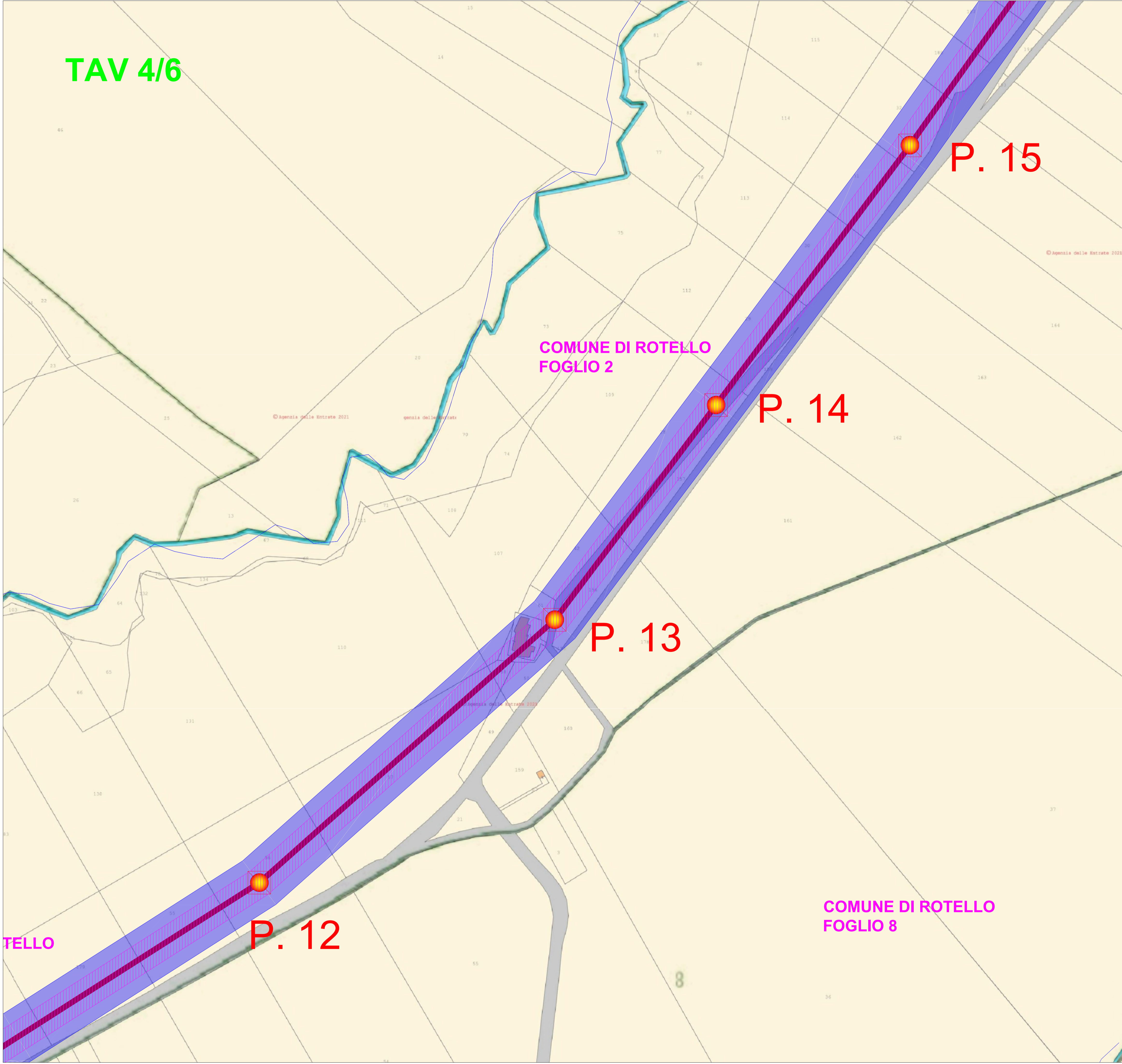
Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI








Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



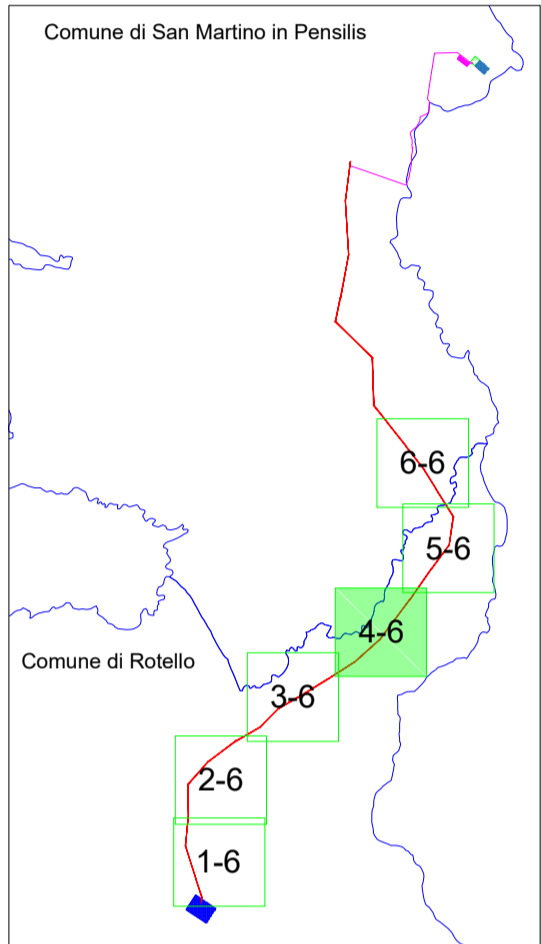
TAV 4/6



**Legenda**

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt

**Quadro di Unione Tavole**



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Scala: 1 : 2000

Elaborato: 201901747\_PTO\_06A-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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









Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

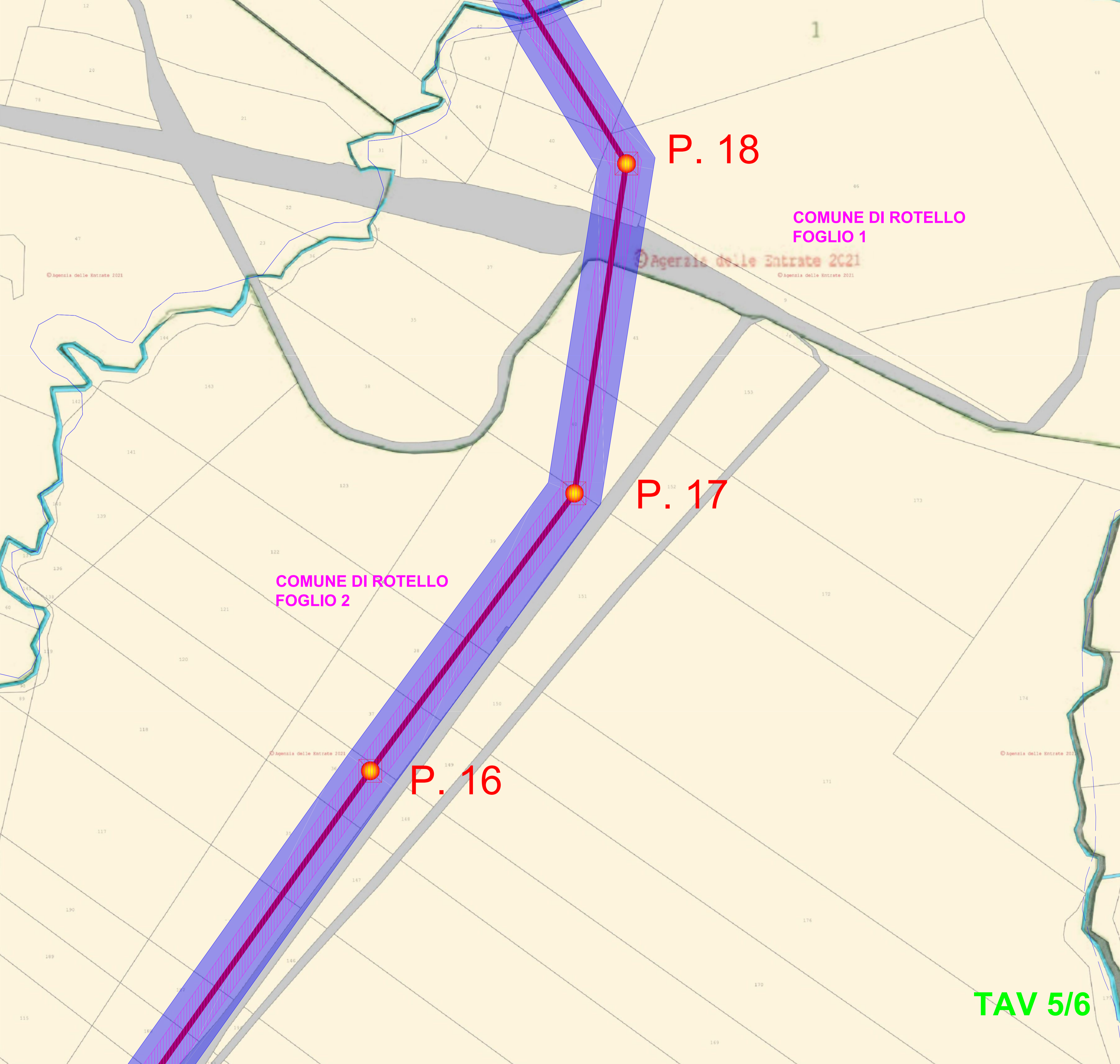
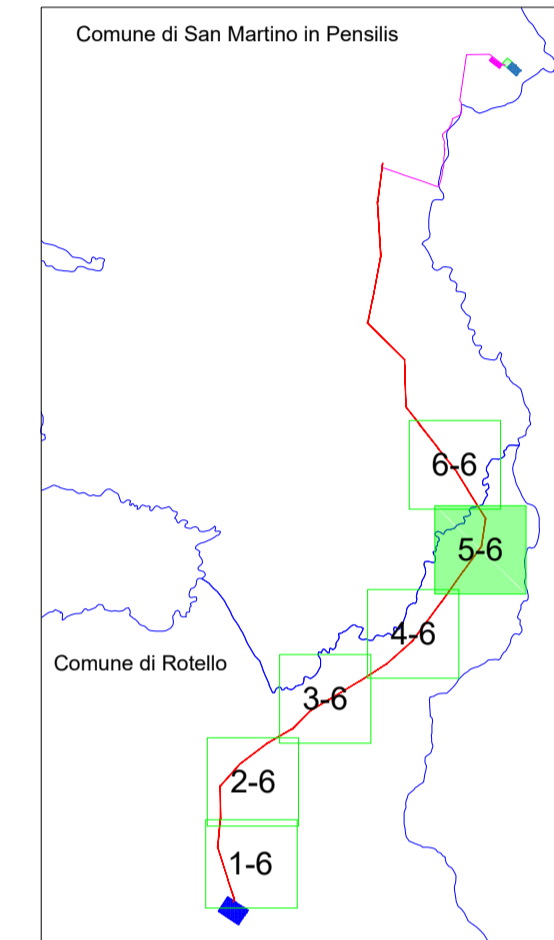
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente  
 impegnate e delle aree impegnate su  
 mappa catastale - Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_06A-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
**Ing. Antonio Terlizzi**  


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	SPINELLI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e non essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
 This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



TAV 6/6

P. 22

P. 21












P. 20

P. 19

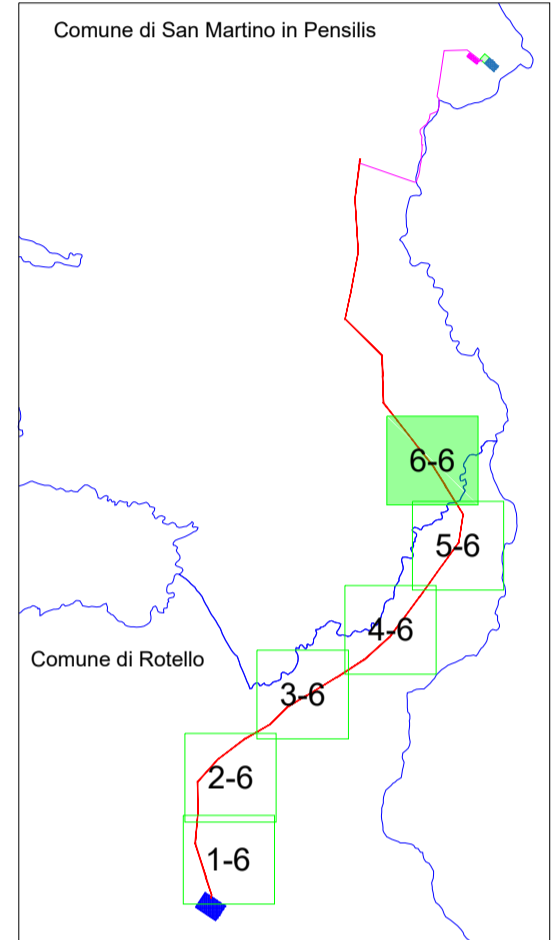
COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 71

COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 1

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt

#### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di Rotello

Scala: 1 : 2000

Elaborato:  
201901747\_PTO\_06A-01

Formato: A1

Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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










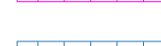




Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

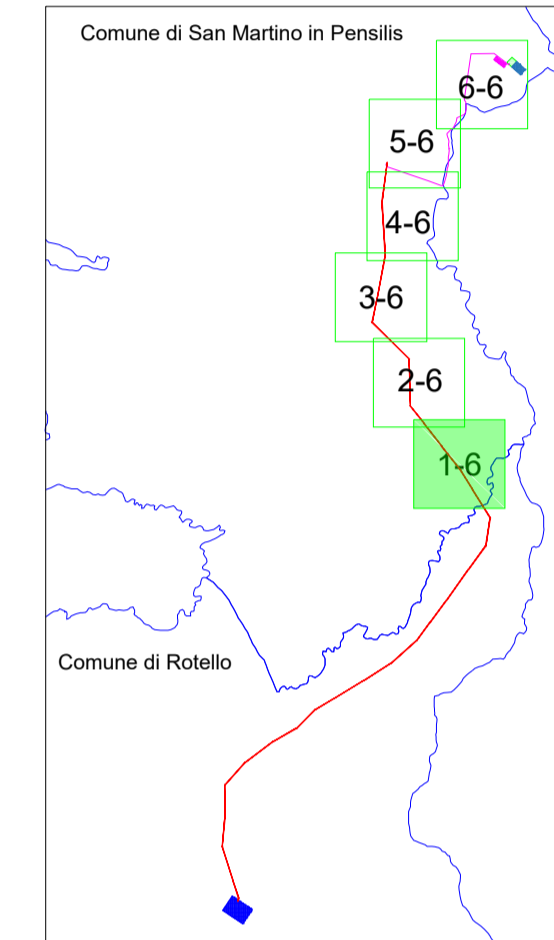
Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.  
This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt
-  Area potenzialmente impegnata cavidotto interrato - fascia 8 mt

## Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
Elaborato: 201901747\_PTO\_068-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:

**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

**TAV 1/6**

**COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 71**

**COMUNE DI ROTELLO  
FOGLIO 1**

**P. 22**



**P. 21**

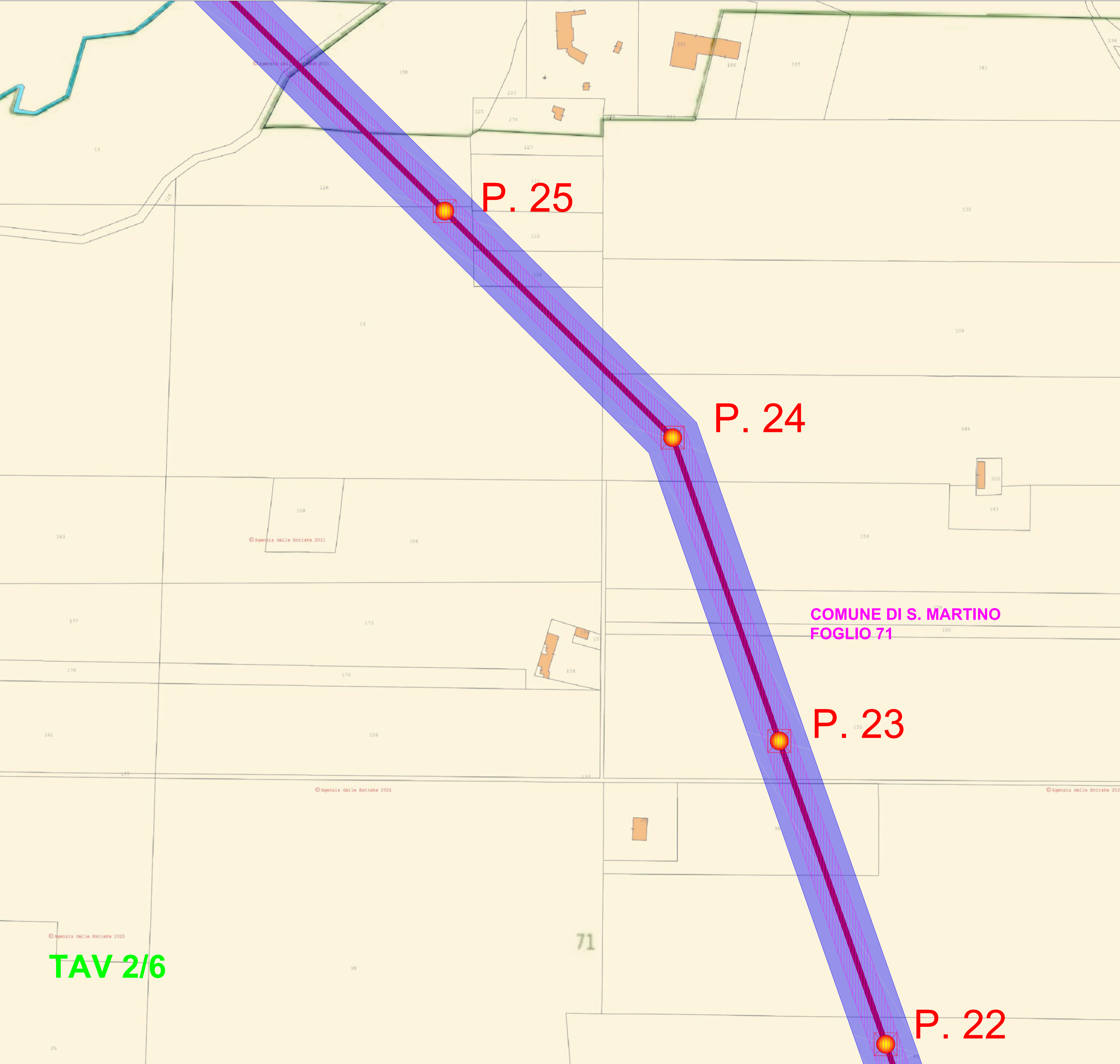
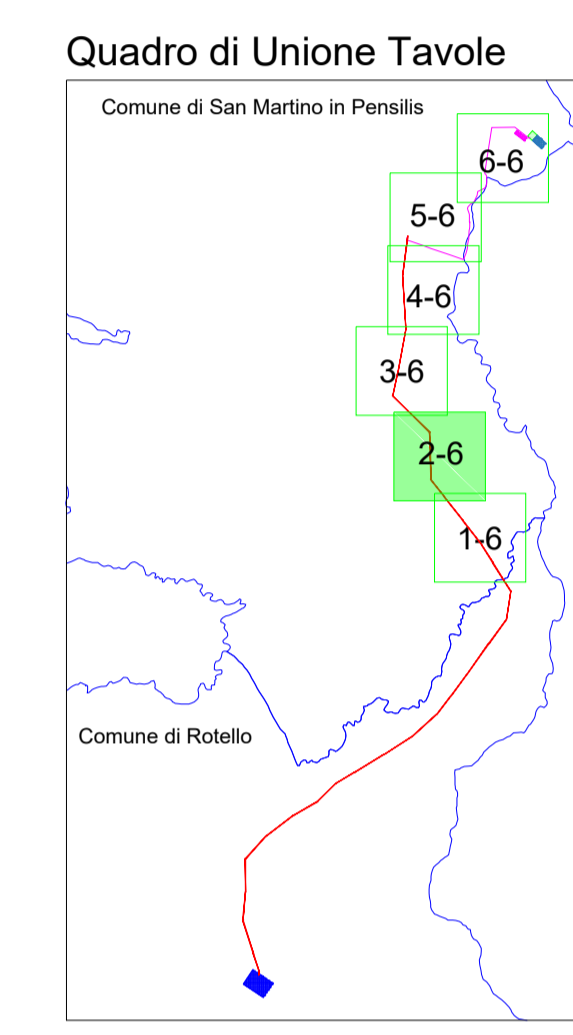
**P. 20**

**P. 19**



# Legenda

-  Elettrdotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  Denominazione Sostegno dell'elettrdotto
-  Sostegno dell'elettrdotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt
-  Area potenzialmente impegnata cavidotto interrato - fascia 8 mt



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
Elaborato: 201901747\_PTO\_068-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

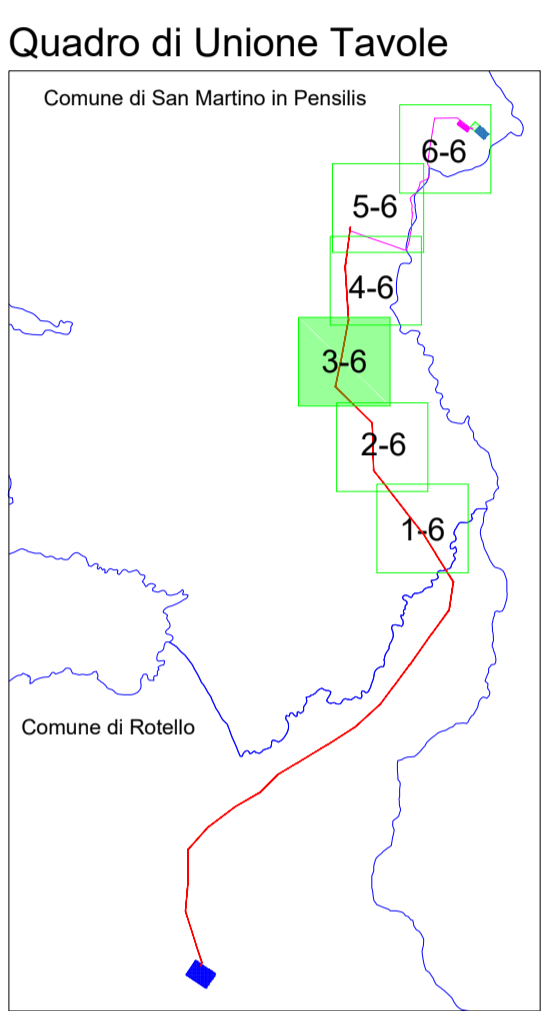
**TAV 2/6**





### Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Cavidotto AT di progetto
- Confini comunali
- Confini foglio catastale
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto
- Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
- SET Utente
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- SE RTN 380150kV Rotello
- Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
- Area impegnata linea aerea fascia 32 mt
- Area potenzialmente impegnata cavidotto interrato - fascia 8 mt



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 - Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
Elaborato: 201901747\_PTO\_068-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:


Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.

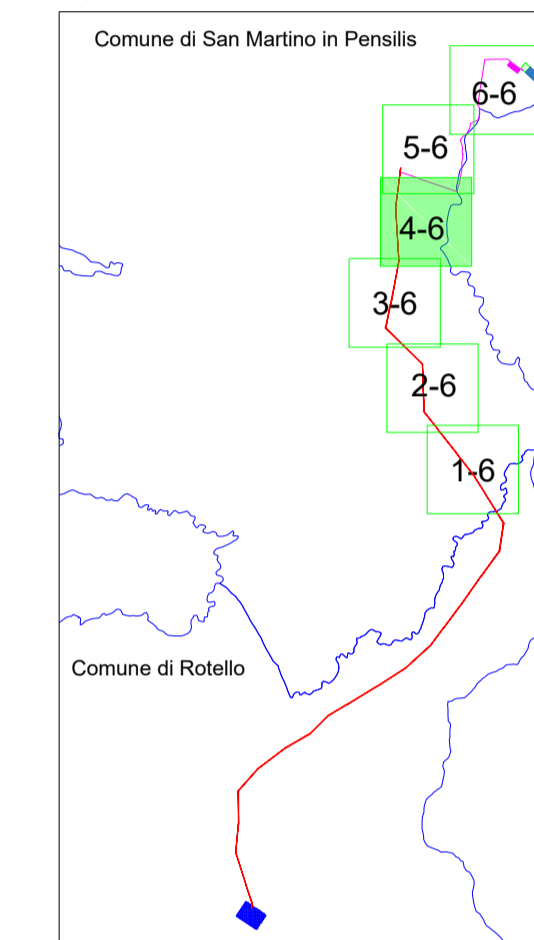
**TAV 3/6**



# Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
-  P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt
-  Area potenzialmente impegnata cavidotto interrato - fascia 8 mt

## Quadro di Unione Tavole



**P. 29**

**COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 67**

**COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 69**

**TAV 4/6**

**P. 28**

**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente  
impegnate e delle aree impegnate su  
mappa catastale - Comune di San  
Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
Elaborato:  
201901747\_PTO\_06B-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
Ing. Antonio Terlizzi  


Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNI	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.



TAV 5/6

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 50




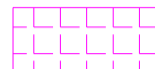
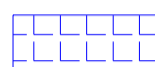



COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 50

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 67

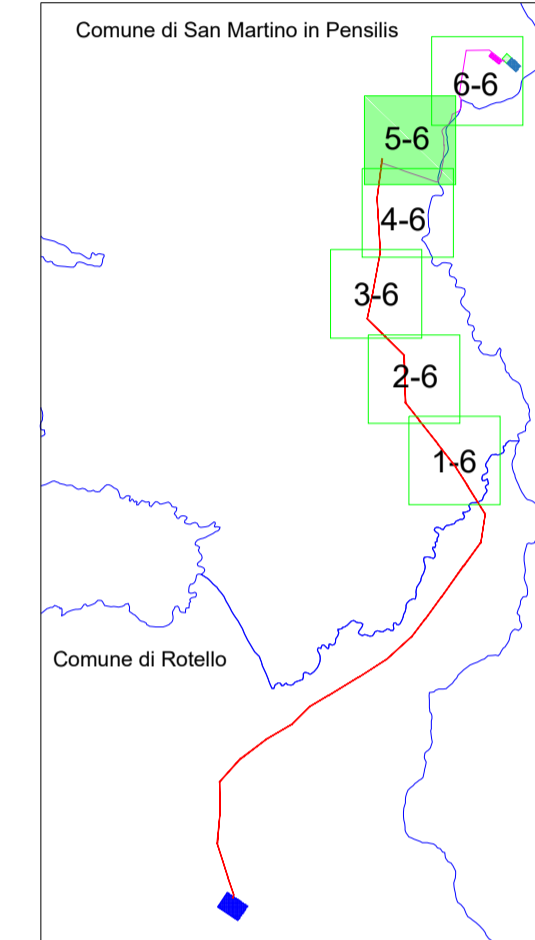
V. 20

P. 30

## Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt
-  Area potenzialmente impegnata cavidotto interrato - fascia 8 mt

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
Elaborato:  
201901747\_P10\_068-01  
Formato: A1  
Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
pec: sc-fvgc2@pec.it

**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



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERN	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibited.









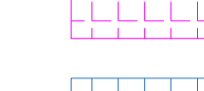
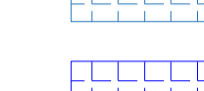

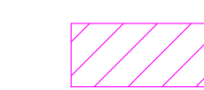



TAV 6/6

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 40

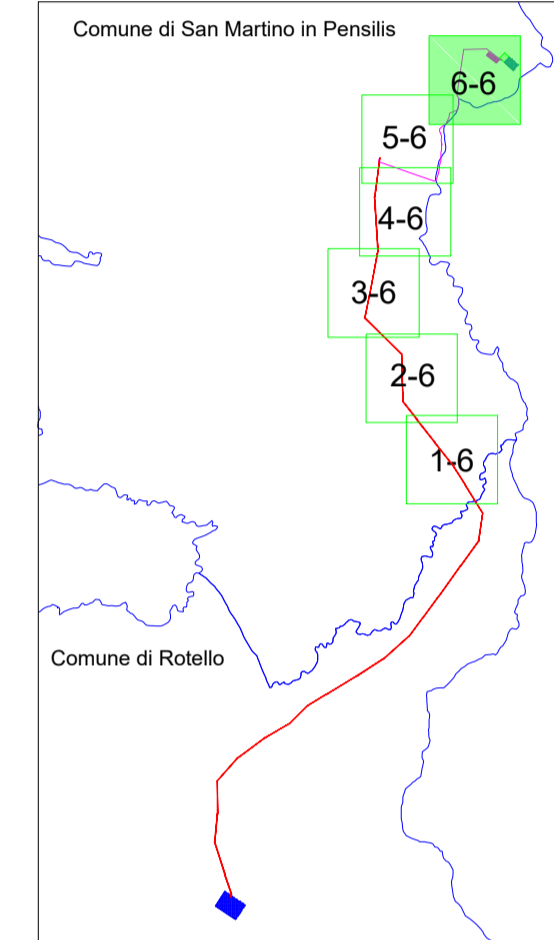
COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 41

COMUNE DI S. MARTINO  
FOGLIO 50

### Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Cavidotto AT di progetto
-  Confini comunali
-  Confini foglio catastrale
- P. X** Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno dell'elettrodotto
-  Ampliamento S.E. San Martino in Pensilis
-  SET Utente
-  SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
-  SE RTN 380/150kV Rotello
-  Area potenzialmente impegnata linea aerea fascia 60 mt
-  Area impegnata linea aerea fascia 32 mt
-  Area potenzialmente impegnata cavidotto interrato - fascia 8 mt
-  Buffer 10 mt per apposizione del vincolo preordinato all'esproprio

### Quadro di Unione Tavole



**COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**  
 IDENTIFICATIVO CATASTALE: Foglio 41 -  
 Particelle 38-49

**PIANO TECNICO DELLE OPERE  
 DI UNA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMISTAMENTO  
 A 150 KV IN AGRO DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Codice Pratica: 201901747

Tipo: Inquadramento aree potenzialmente impegnate e delle aree impegnate su mappa catastale - Comune di San Martino in Pensilis

Scala: 1 : 2000  
 Elaborato:  
 201901747\_PTO\_008-01  
 Formato: A1  
 Data: Ottobre 2021

Committente:  
**SOLAR CENTURY FVGC 2 Srl**  
 Via Caradosso 9 20123 - Milano (MI)  
 pec: sc-fvgc2@pec.it

**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:  
 Ing. Antonio Terlizzi



Estremi per il benessere tecnico:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/07/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNIA	SPINELLI	CUSCITO	TERLIZZI
01	25/10/2021	Revisione per gestione interferenze con altri impianti	SPINELLI	TERLIZZI	TERLIZZI

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl. This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibid.