

Montana S.p.A.

Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
Inviato: lunedì 7 novembre 2022 11:19
A: energia-montana@pec.it
Oggetto: CONSEGNA: SOLAR CAPITAL 3 S.r.L: richiesta verifica sussistenza procedimenti tutela ai sensi art. 13.3 DM Sviluppo Economico
Allegati: postacert.eml (14,2 MB); daticert.xml

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 07/11/2022 alle ore 11:19:07 (+0100) il messaggio "SOLAR CAPITAL 3 S.r.L: richiesta verifica sussistenza procedimenti tutela ai sensi art. 13.3 DM Sviluppo Economico" proveniente da "energia-montana@pec.it" ed indirizzato a "mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: opec299811.20221107111821.281338.560.1.51@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "SOLAR CAPITAL 3 S.r.L: richiesta verifica sussistenza procedimenti tutela ai sensi art. 13.3 DM Sviluppo Economico" sent by "energia-montana@pec.it", on 07/11/2022 at 11:19:07 (+0100) and addressed to "mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: opec299811.20221107111821.281338.560.1.51@pec.aruba.it

Alla Soprintendenza Archeologia
Belle Arti e Paesaggio
per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia
Via Alberto Valentini Alvarez, 8
71121 FOGGIA
p.e.c.: mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it

OGGETTO: richiesta di verifica di sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento verificare la sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici, in itinere, così come previsto ai sensi dell'art. 13.3 del DM Sviluppo Economico 10/09/2010.

La sottoscritta Laura Maria Conti, nato a Pavia (PV) il 15/08/1969, C.F. CNTLMR69M55G388W, in qualità di progettista dell'impianto agri-voltaico presentato dalla società SOLAR CAPITAL 3 S.r.L, avente sede legale nel comune di TORREMAGGIORE (FG) in Via Reinella SNC, P.IVA e CF: 04426530715, PEC: solarcapital3srl@pec.it,

ai fini della procedura di autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione energetica da fonti rinnovabili, ossia di un IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN DI POTENZA NOMINALE DI 60,00 MWp sito nel Comune di Rignano Garganico (FG).

L'impianto fotovoltaico è identificato catastalmente ai mappali:

- foglio di mappa n. 37 p.lle: , 18, 19, 26, 27, 29, 31, 32, 41, 42, 43, 47, 53, 56, 138, 174, 175, 266, 267, 269 – Comune di Rignano Garganico

La cabina di utenza MT/AT dell'impianto è identificata catastalmente al seguente mappale:

- foglio di mappa n. 136 p.la 287. – Comune di San Marco in Lamis.

l'impianto fotovoltaico sarà connesso alla Rete in antenna mediante la realizzazione di un cavidotto interrato di 30 kV dalla lunghezza di circa 16,4 Km dalla Cabina di consegna localizzata in Sito fino alla SE di smistamento a 150 kV, mediante condivisione dello stallo, denominata "Innanzi", identificata catastalmente ai seguenti mappali:

- foglio di mappa n. 136 p.la 204, 205 – Comune di San Marco in Lamis.

Il Cavidotto di connessione in uscita dall'impianto si sviluppa per circa 1,75 Km lungo viabilità vicinale per poi localizzarsi per circa 1,7 km lungo la Strada Provinciale 72. Dopo di che il cavidotto prosegue il suo percorso per circa 11,5 Km lungo la strada provinciale 25 e per un altro km lungo la Strada Provinciale 74. Gli ultimi metri del cavidotto sono localizzati lungo viabilità vicinale.

Per le particelle interessate dalle opere di connessione si faccia riferimento alla documentazione allegata alla presente richiesta.

RICHIEDE

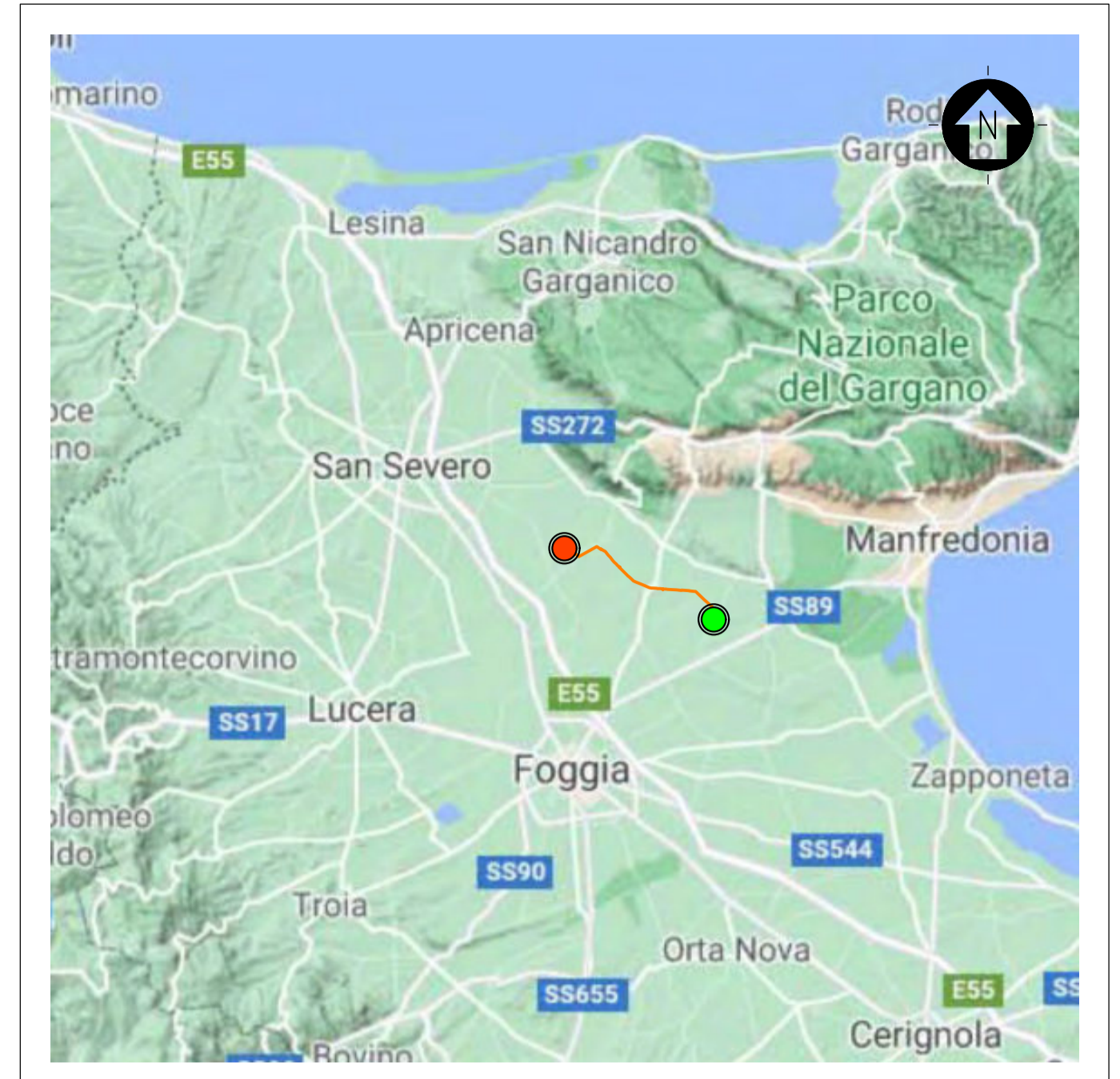
a Codeste Soprintendenze, così come previsto ai sensi dell'art.13.3 del DM Sviluppo Economico 10/09/2010, il rilascio dell'attestato comprovante se sussistono o meno procedimenti di tutela ovvero procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici in itinere, nel sito ove sorgerà l'impianto.

Si allega alla presente la documentazione di seguito elencata:

- Planimetria catastale con indicate le particelle interessate dall'intervento;
- Corografia con Carta tecnica regionale;

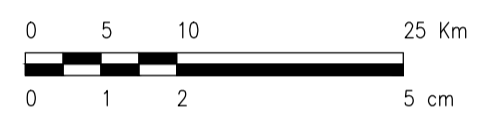
Milano, 03/11/2022

IL RICHIEDENTE
Firmata digitalmente dal Progettista
Ing. Laura Maria Conti



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

- SITO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- LINEA DI CONNESSIONE - MT 30 kV
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA 30/150 kV
- LINEA DI CONNESSIONE - AT 150 kV
- PUNTO DI CONNESSIONE RTN TERNA "INNANZI" 380/150 kV

SCALA 1:25000 - 1 cm = 250 m



0	-	SZ/IM	CP	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISCAL	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana Montana SpA
Via Carlo Farini 10, 20143 Milano
Miro (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma Tel. +39 02 54118173
Fax +39 02 54129866
www.montana.com P.IVA 10414270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

OX2 **SOLAR CAPITAL 3 SRL**
VIA REINELLA SNC - 71017
TORREMAGGIORE (FG)

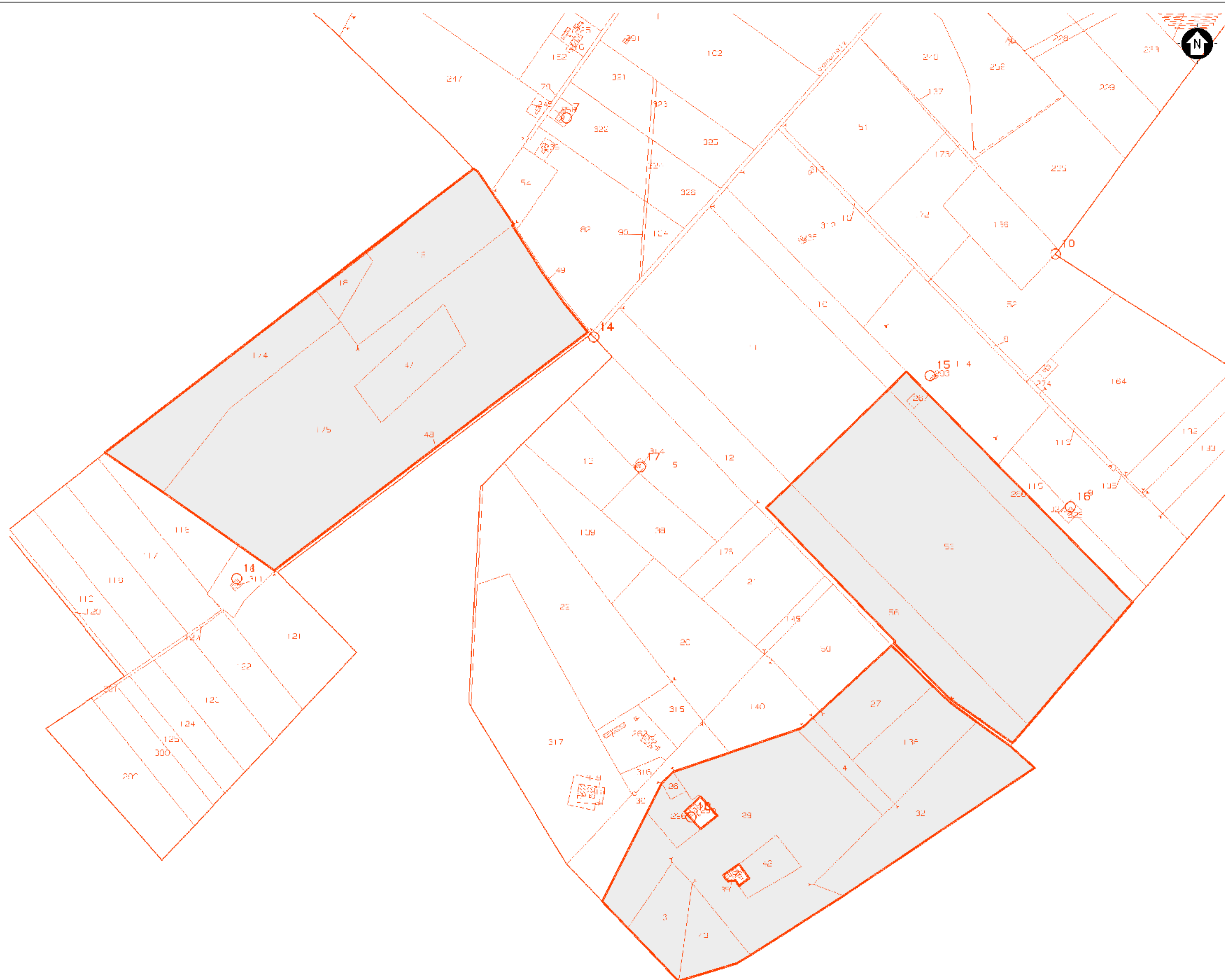
Progettati: ING. LAURA CONTI
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 60 MW
COMUNE DI RIGNANO GARGANICO
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola: INQUADRAMENTO GENERALE
STRALCIO CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE N. Tav. 4

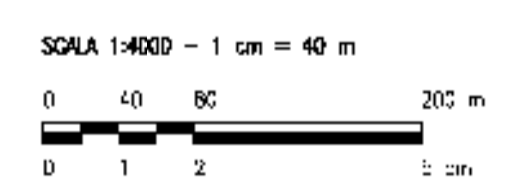
N. R.: 2748_5230_RG-RI_VIA_T04_REV0_INQUADRAMENTO_CTR Scala 1:25000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



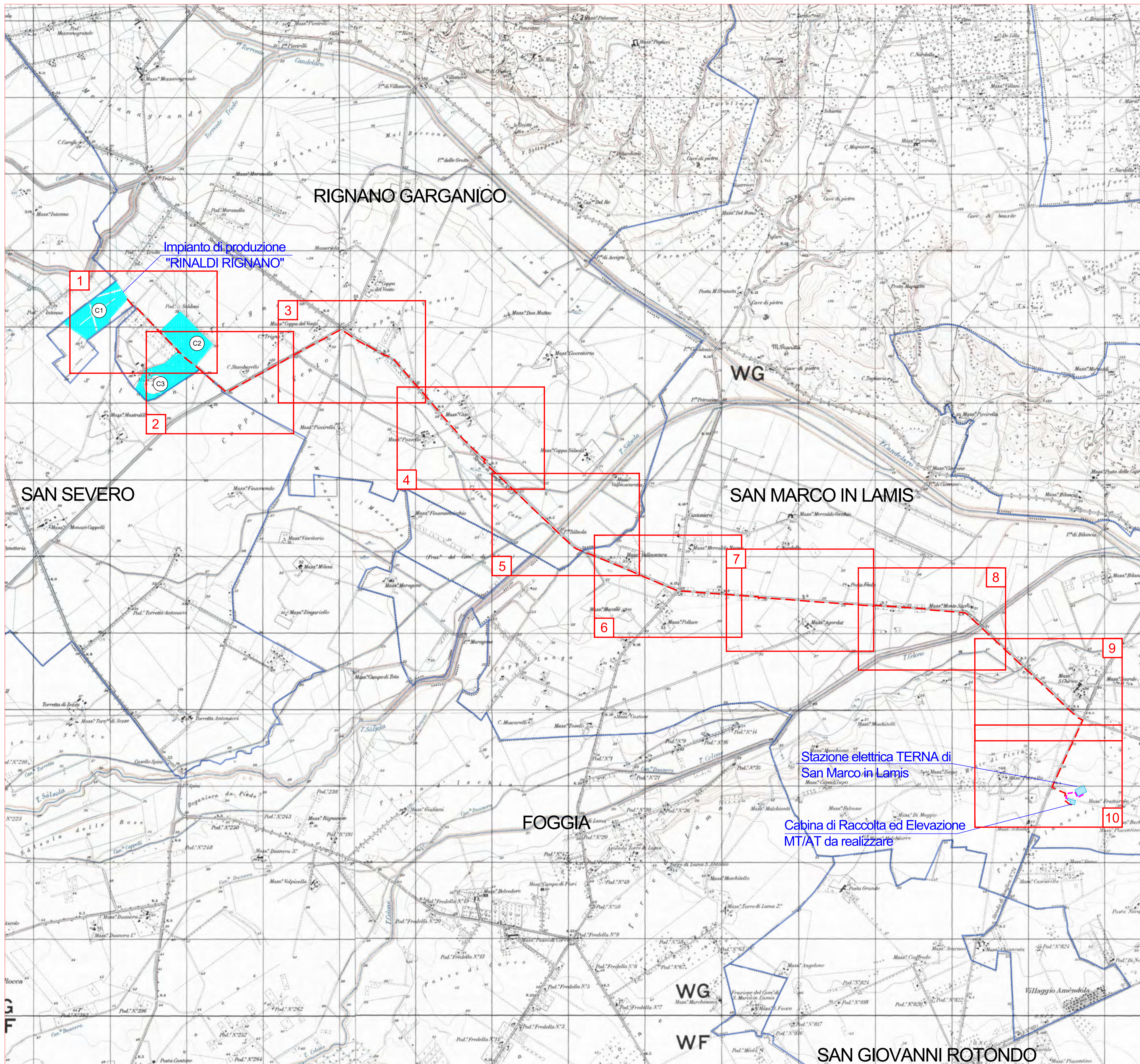
NO.	DESCRIZIONE	VALORE	UNITA'	NOTE
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

LEGENDA
 S^{to} CATASTALE



0	40	80	200 m
0	1	2	5 cm

		Montana S.p.A. Via S. Maria Maddalena, 1 20142 Milano Tel. 02/50001111 Fax 02/50001112 www.montana.com	PIAZZA S. PIETRO 00187 Roma Tel. 06/47801111 Fax 06/47801112 www.piazzas.com
		SOLAR CAPITAL S S R L VIA RINFILIA SNC 71017 TORREMAGIORE (FG)	
PROGETTO INC. LALTA CONTI (art. 17 del D.Lgs. n. 39 del 28/2/1998)			
OGGETTO IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLCANICO COLLEGA ALLA RIN POTENZA NOMINALE: 60 MW COMUNE DI RIGNANO GERGANICO PROGETTO DEFINITIVO			
PRODOTTORE INQUADRA/FANTO CATASTALI IN P ANTIC			N. Fog. 7
N. 2748/2024/REG-PLA/107/REGOLAMENTO CAUSE AL: VIVENDIO E' LA ALA: IMPIANTO DI QUADRO SENZA PRESENTAZIONE AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			



Impianto di produzione
"RINALDI RIGNANO"

RIGNANO GARGANICO

WG

SAN SEVERO

SAN MARCO IN LAMIS

FOGGIA

Stazione elettrica TERNA di
San Marco in Lamis

Cabina di Raccolta ed Elevazione
MT/AT da realizzare

SAN GIOVANNI ROTONDO

SIMBOLI E LEGENDA

- Limiti Comunali
- - - - - Elettrodotto interrato di connessione composto da n.8 trame di cavi 30 kV tra l'impianto di produzione "RINALDI RIGNANO" e la raccolta ed elevazione MT/AT da realizzare
- - - - - Elettrodotto interrato di connessione dalla cabina di raccolta ed elevazione MT/AT da realizzare fino alla SE Terna a 150 kV "Innazzi" di San Marco in Lamis esistente

0	-	CP	LC	10/2022	
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana S.p.A.
Via Carlo Farini, 6
20143 Milano
Membro (selezione ES) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Milano S.p.A.
Via Carlo Farini, 6
20143 Milano
www.montana.it

PIA N° 10414270156
Cap. Soc. € 600.000,00 €

Comitente: SOLAR CAPITAL 3 SRL
VIA REINELLA SNC - 71017
TORREMAGGIORE (FG)

Progettisti: ING. LAURA CONTI
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 60 MW
COMUNE DI RIGNANO GARGANICO
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola: Opere di connessione
Inquadramento generale su cartografia IGM

N. Tav. T23

N. Pr. 2748_5230_RG-RL_VA_T23_Rev0_INQUADRAMENTO SU CTR CON ATTRAVERSAMENTI 1:5.000 OPERE DI CONNESSIONE Scala 1:25.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA

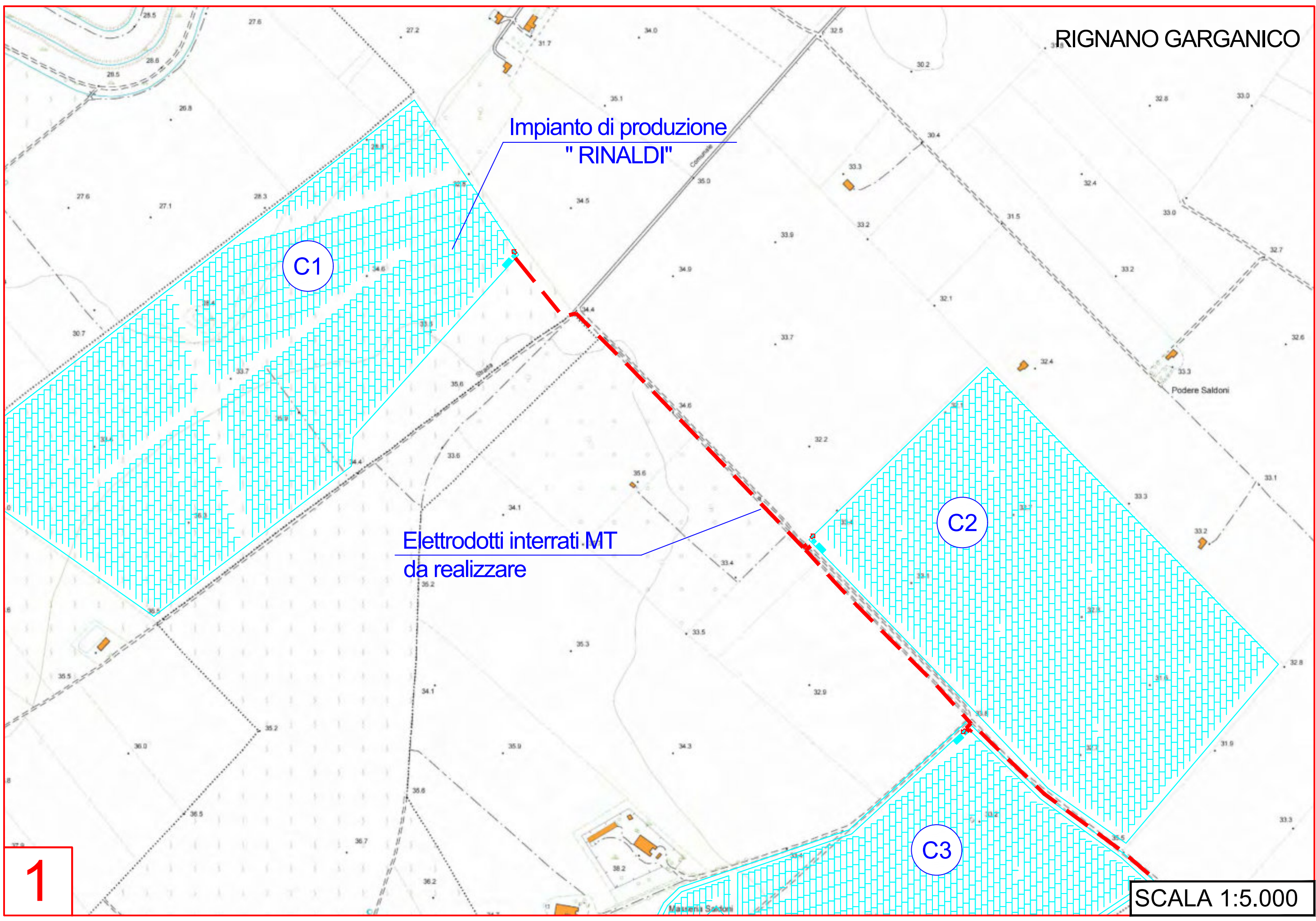
Impianto di produzione
"RINALDI"

C1

Elettrodotti interrati MT
da realizzare

C2

C3



RIGNANO GARGANICO

Impianto di produzione
"RINALDI"

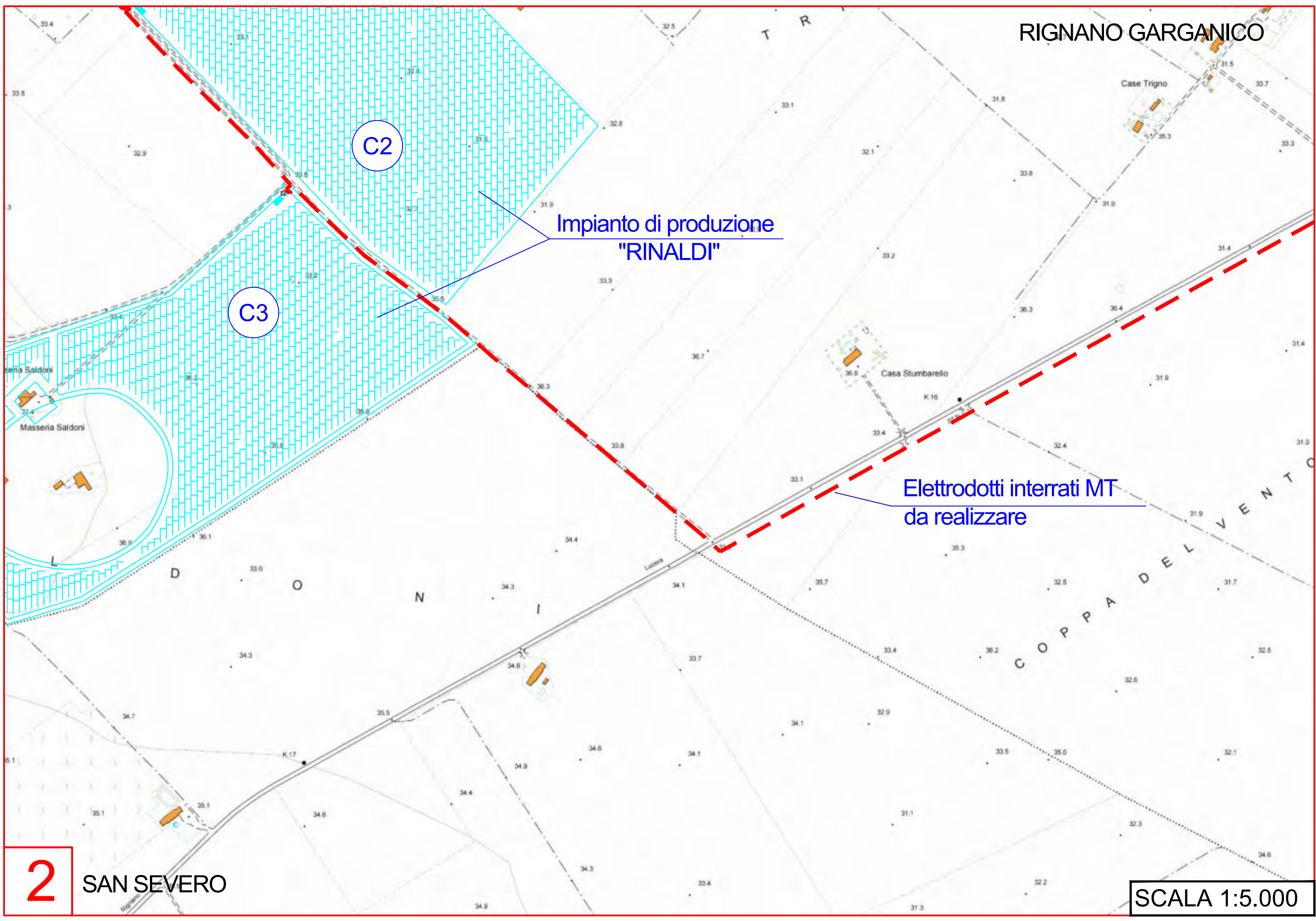
Elettrodotti interrati MT
da realizzare

C2

C3

2 SAN SEVERO

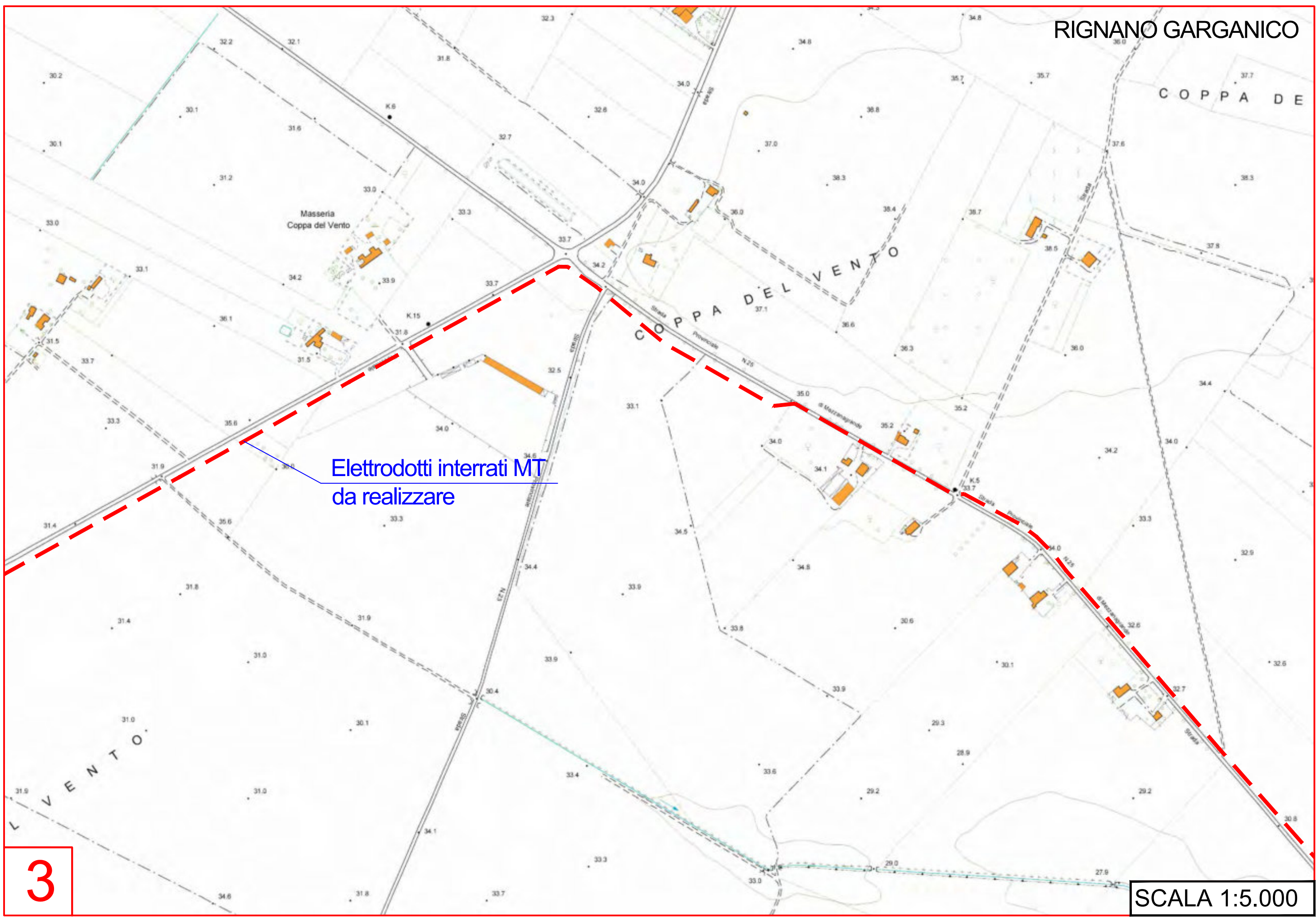
SCALA 1:5.000

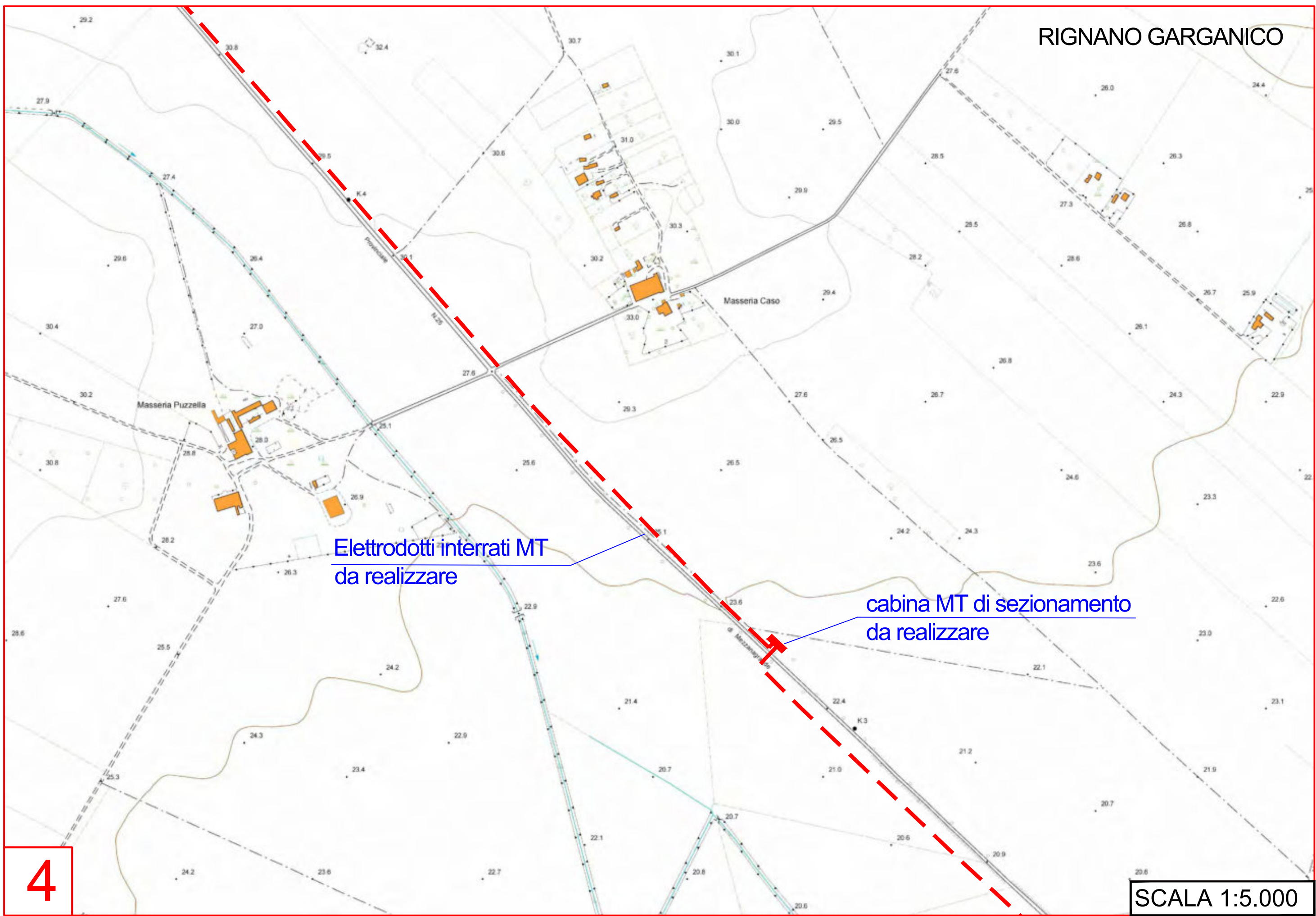


Elettrodotti interrati MT
da realizzare

3

SCALA 1:5.000





Elettrodotti interrati MT
da realizzare

cabina MT di sezionamento
da realizzare

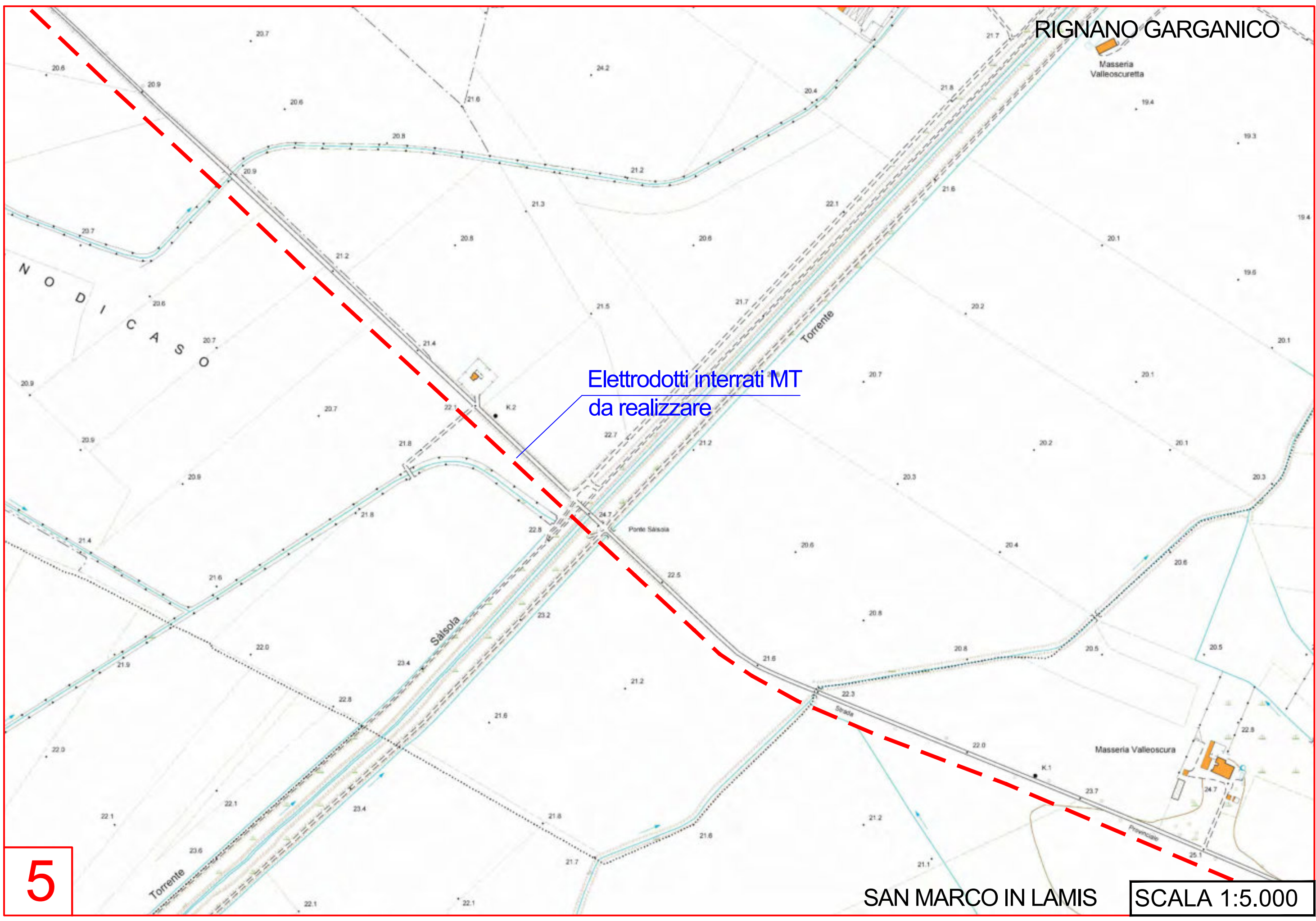
RIGNANO GARGANICO

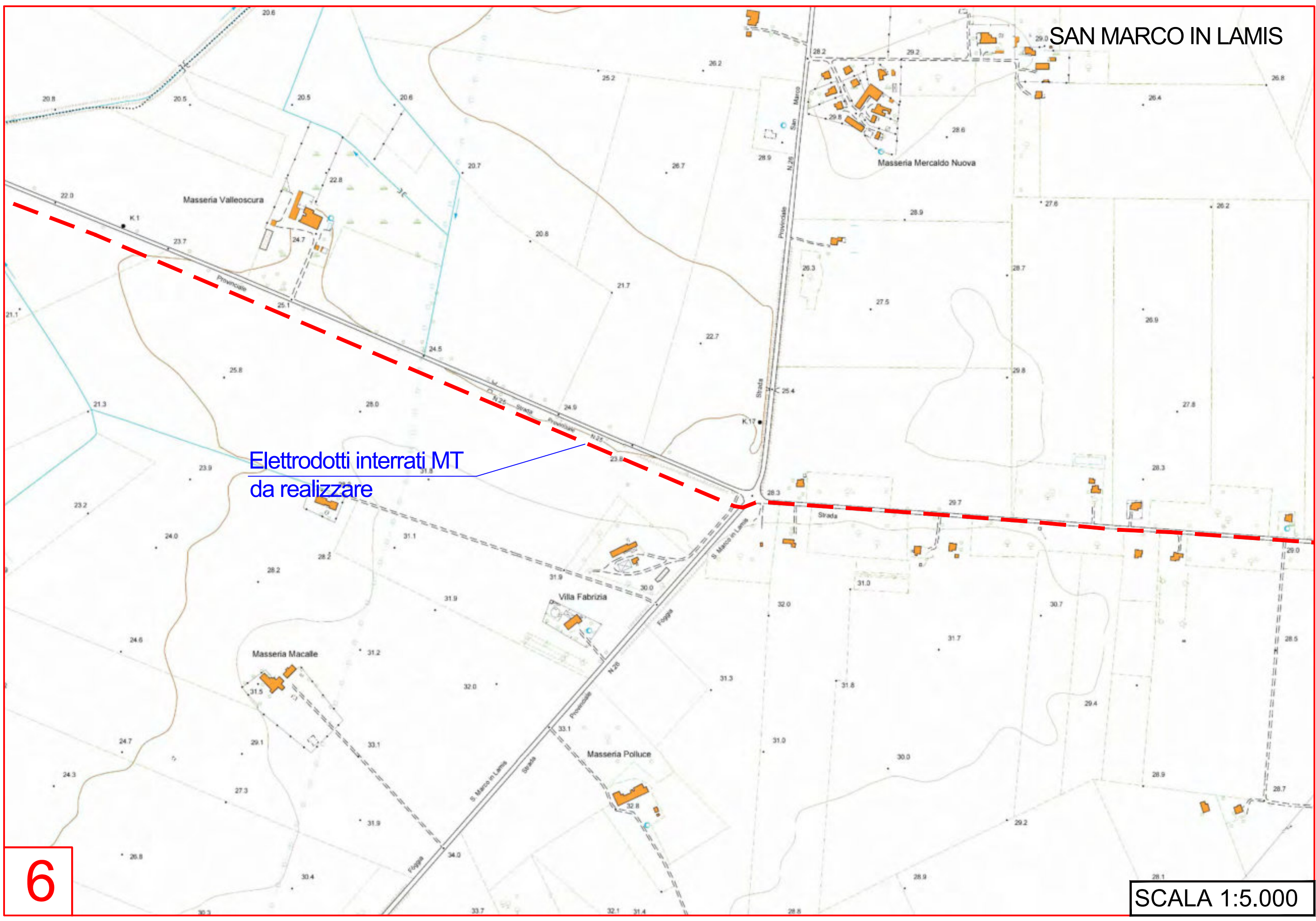
Elettrodotti interrati MT
da realizzare

5

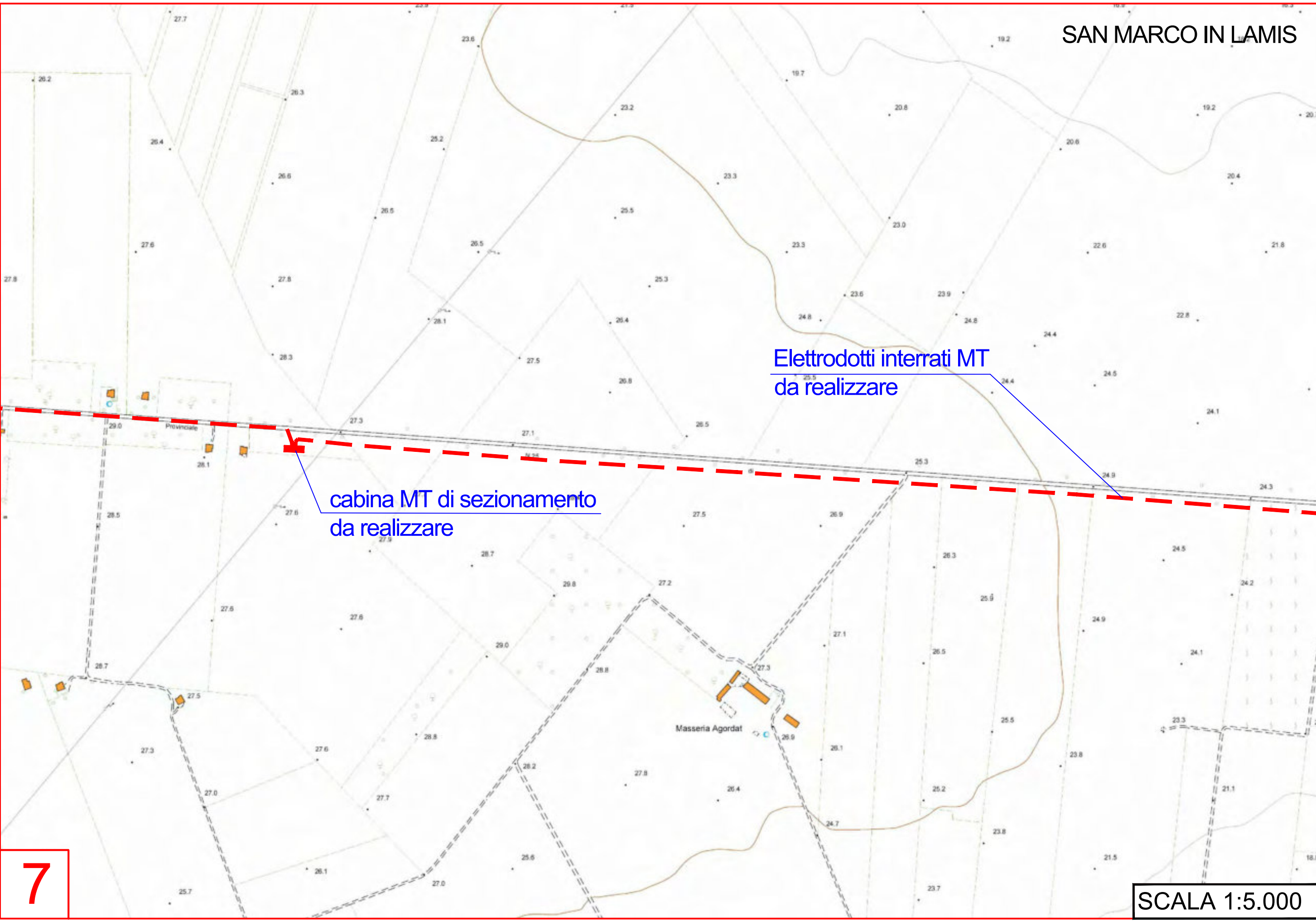
SAN MARCO IN LAMIS

SCALA 1:5.000



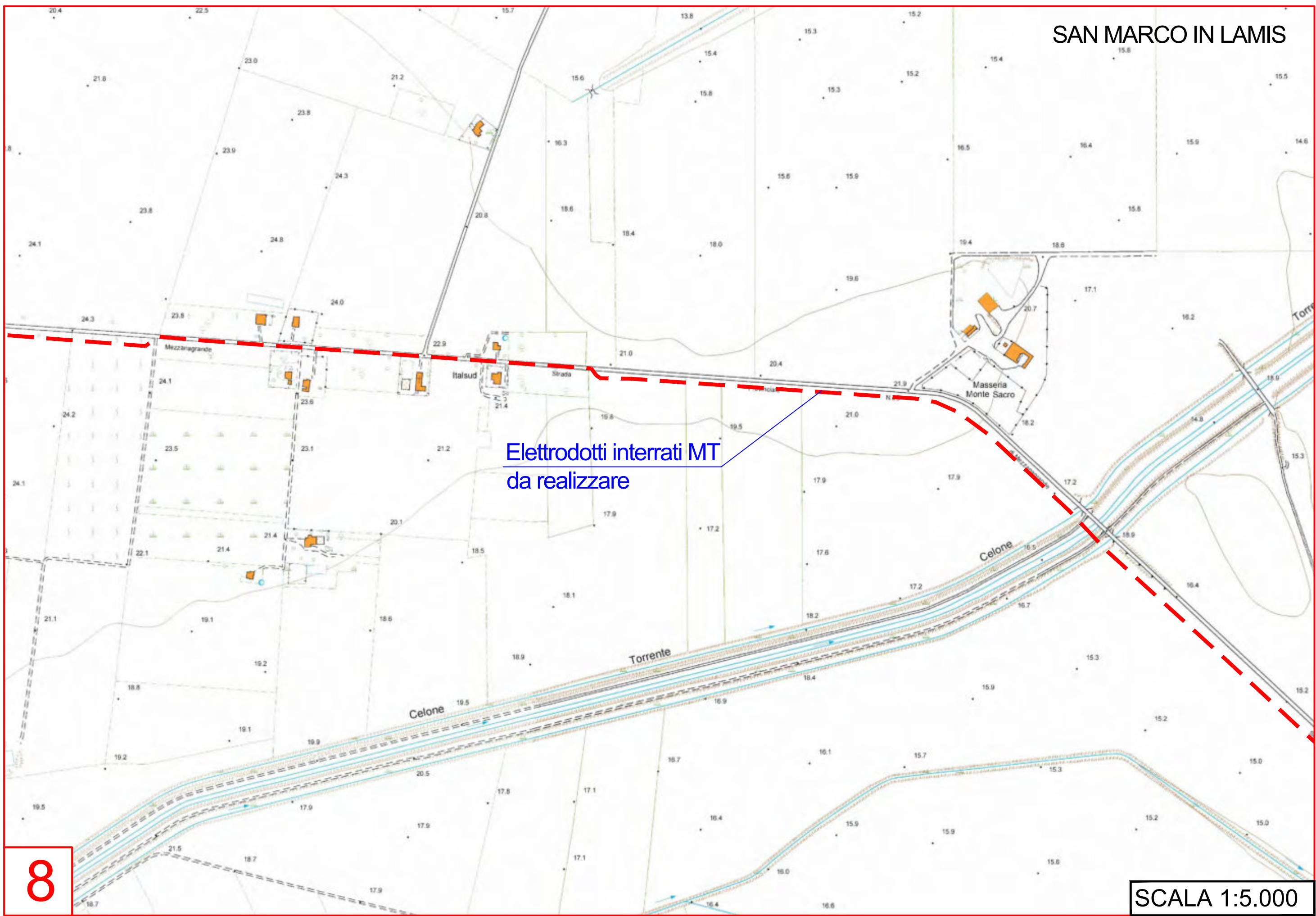


Elettrodotti interrati MT
da realizzare

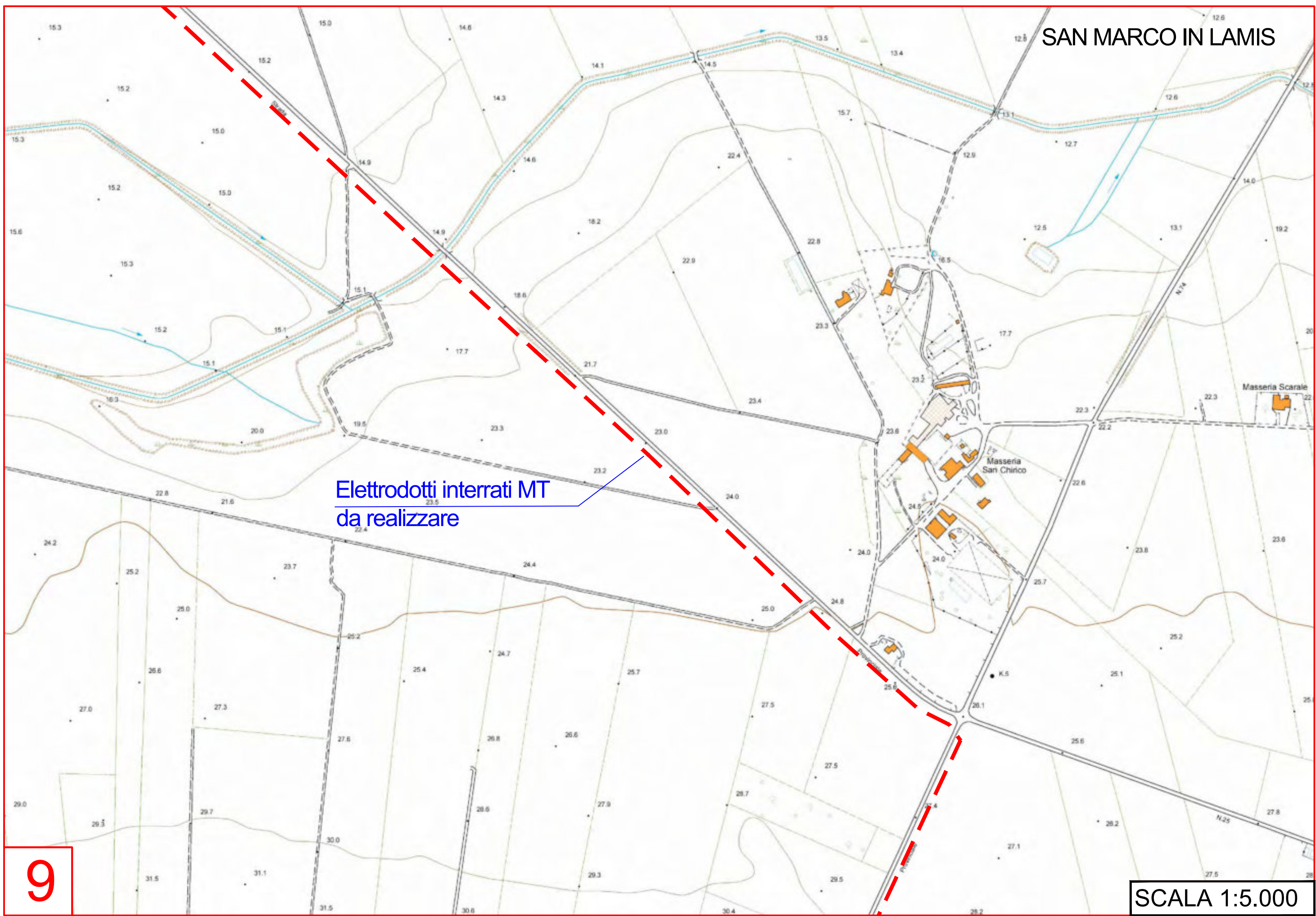


cabina MT di sezionamento da realizzare

Elettrodotti interrati MT da realizzare



Elettrodotti interrati MT
da realizzare



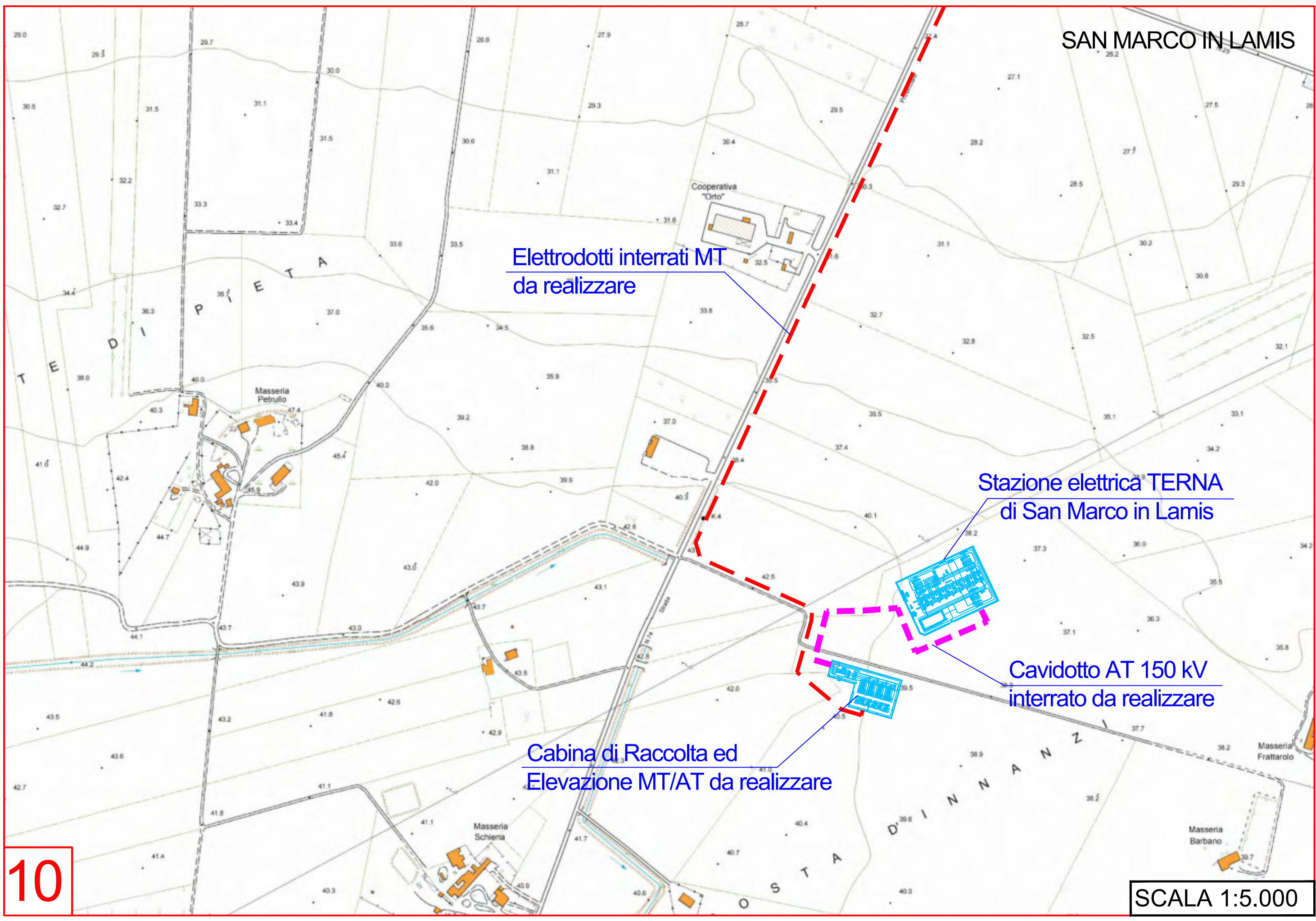
Elettrodotti interrati MT
da realizzare

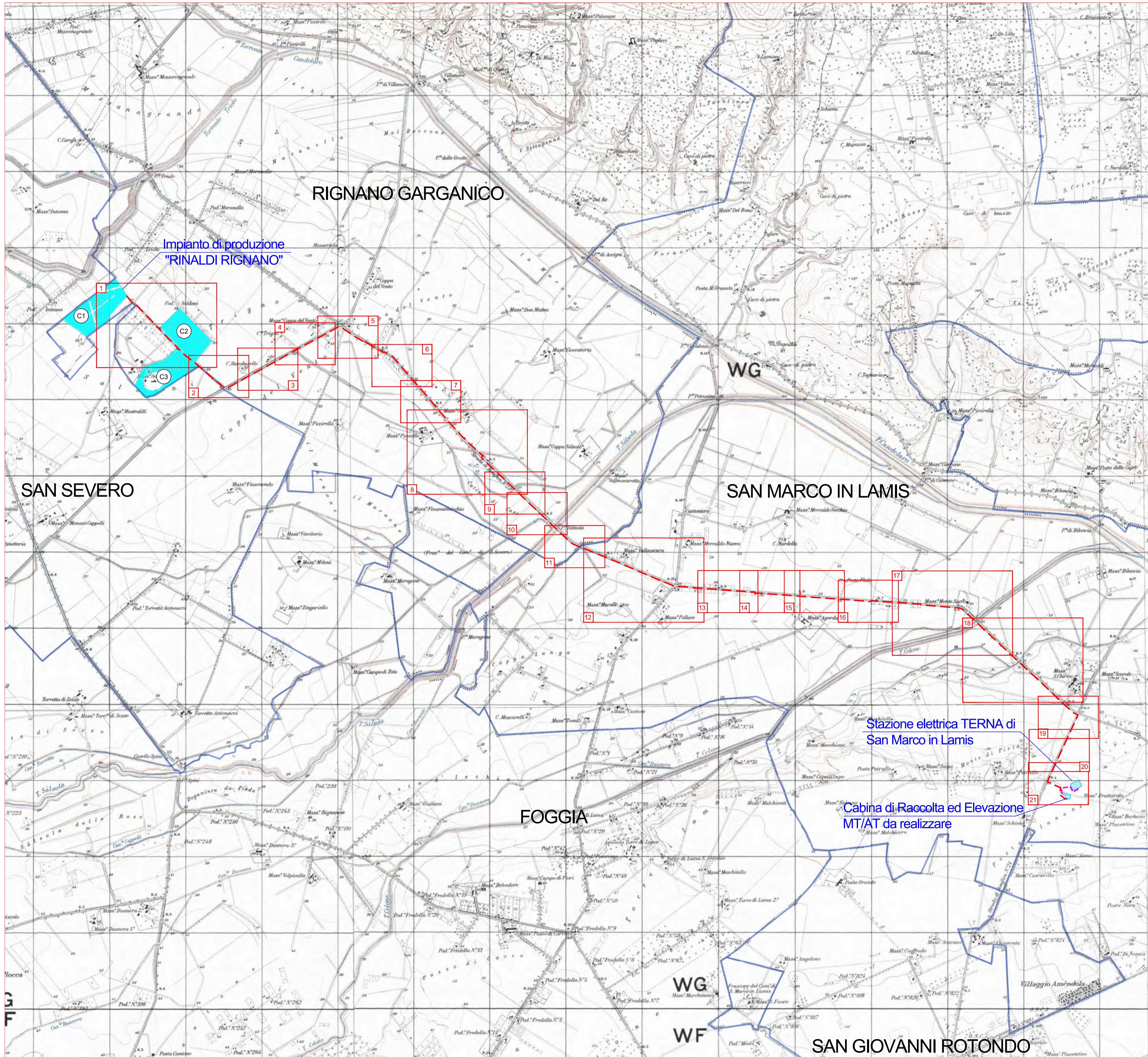
Elettrodotti interrati MT
da realizzare

Stazione elettrica TERNA
di San Marco in Lamis

Cavidotto AT 150 kV
interrato da realizzare

Cabina di Raccolta ed
Elevazione MT/AT da realizzare





RIGNANO GARGANICO

Impianto di produzione
"RINALDI RIGNANO"

WG

SAN SEVERO

SAN MARCO IN LAMIS

SIMBOLI E LEGENDA

- Limiti Comunali
- - - - - Elettrodotto interrato di connessione composto da n.8 trame di cavi 30 kV tra l'impianto di produzione "RINALDI RIGNANO" e la raccolta ed elevazione MT/AT da realizzare
- - - - - Elettrodotto interrato di connessione dalla cabina di raccolta ed elevazione MT/AT da realizzare fino alla SE Terna a 150 kV "Innazzi" di San Marco in Lamis esistente

Stazione elettrica TERNA di
San Marco in Lamis

Cabina di Raccolta ed Elevazione
MT/AT da realizzare

FOGGIA

WG

WF

SAN GIOVANNI ROTONDO

0		CP	LC	10/2022	
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana Montana SpA
Via Carlo Argento Furrigoli, 6
20143 Milano
Membro (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Milano SpA
Via Carlo Argento Furrigoli, 6
20143 Milano
Tel. +39 02 54119173
Fax +39 02 54119993
www.montana.com
P.IVA 1014270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

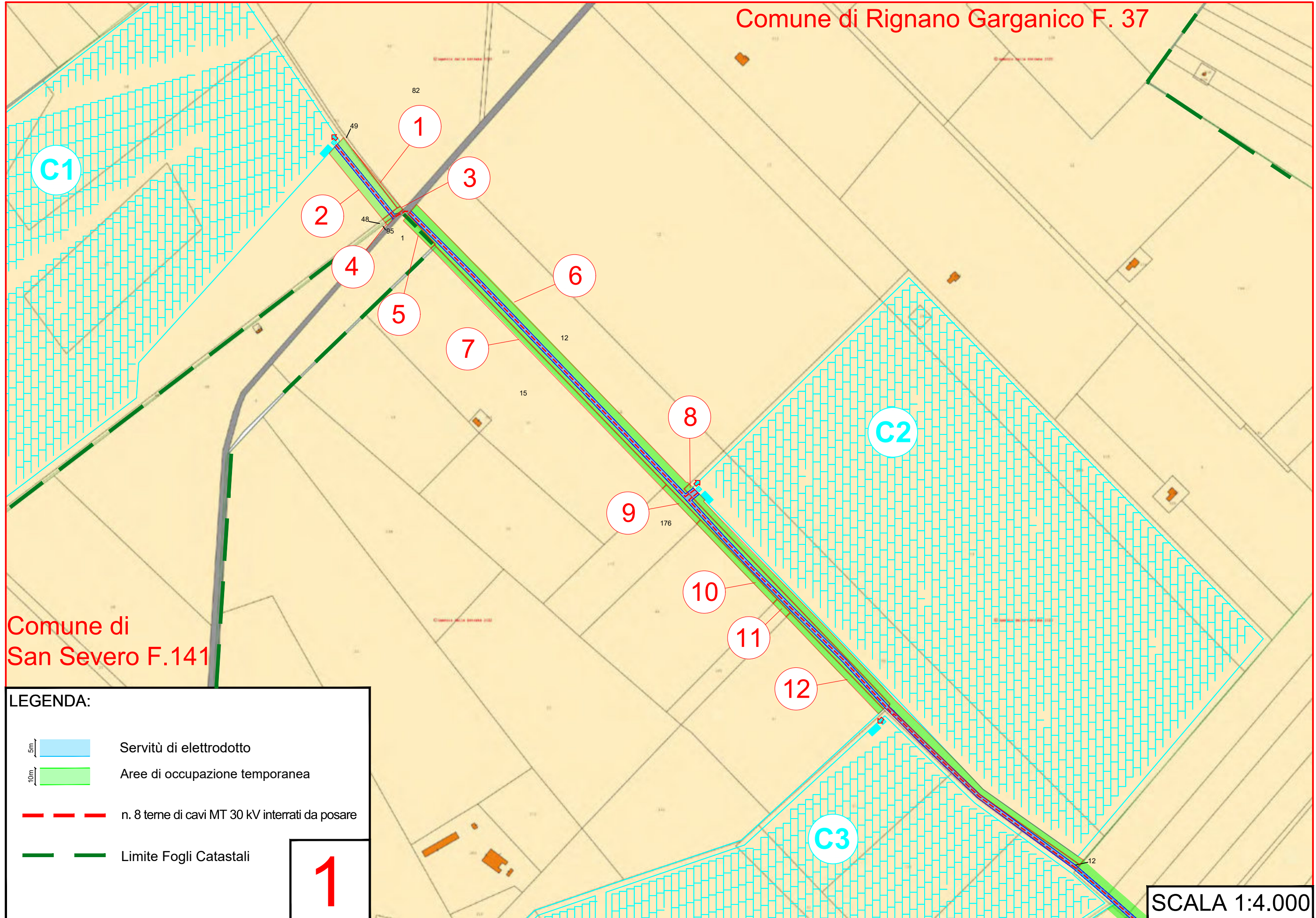
Comittente: **SOLAR CAPITAL 3 SRL**
VIA REINELLA SNC - 71017
TORREMAGGIORE (FG)

Progettisti: **ING. LAURA CONTI**
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN**
POTENZA NOMINALE 60 MW
COMUNE DI RIGNANO GARGANICO
PROGETTO DEFINITIVO

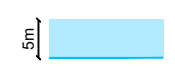



Tavola: **Opere di connessione**
Inquadramento generale su cartografia IGM

N. Tav. **T24**



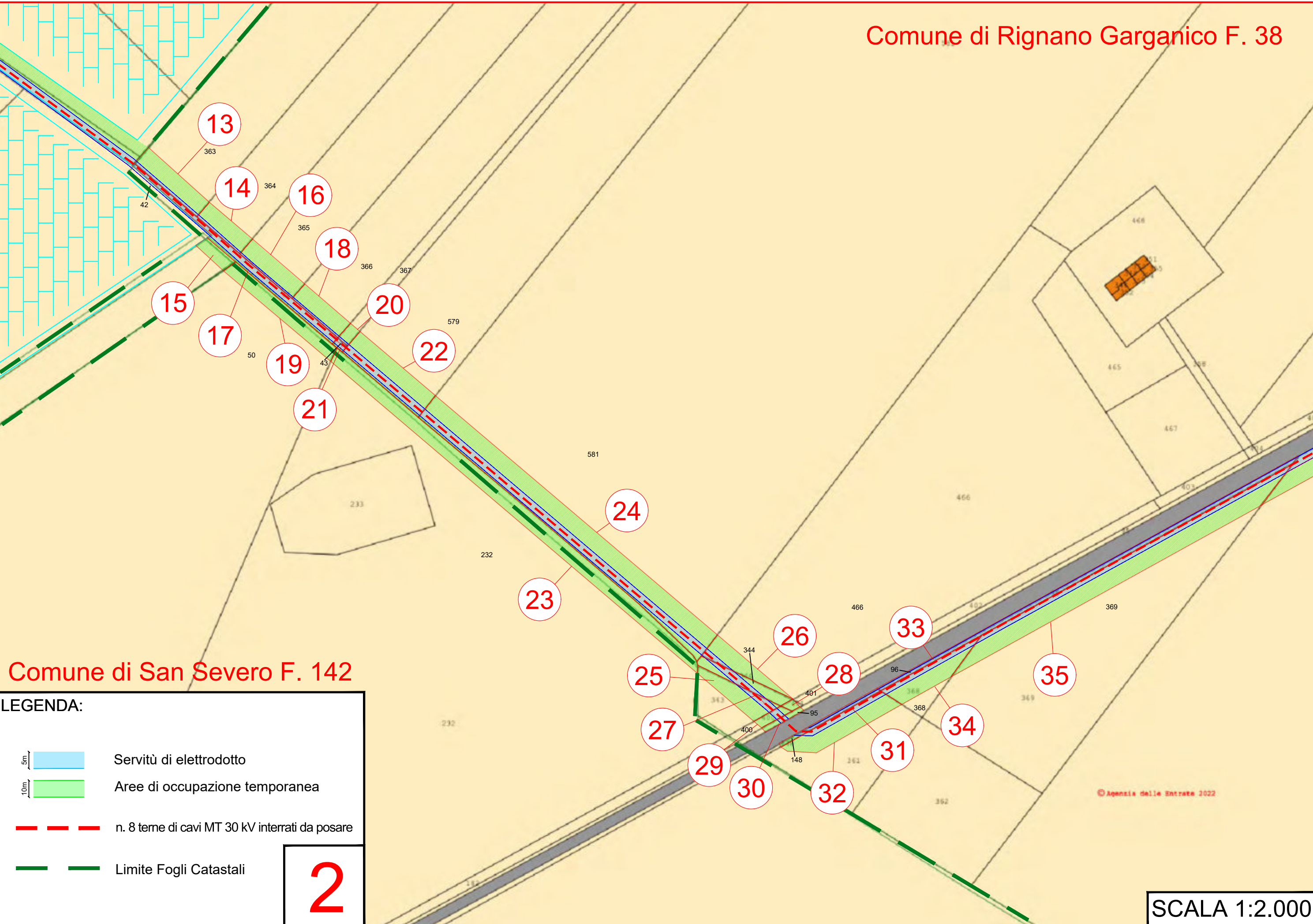
Comune di San Severo F.141

LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 terre di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

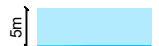



1

SCALA 1:4.000



Comune di San Severo F. 142

LEGENDA:

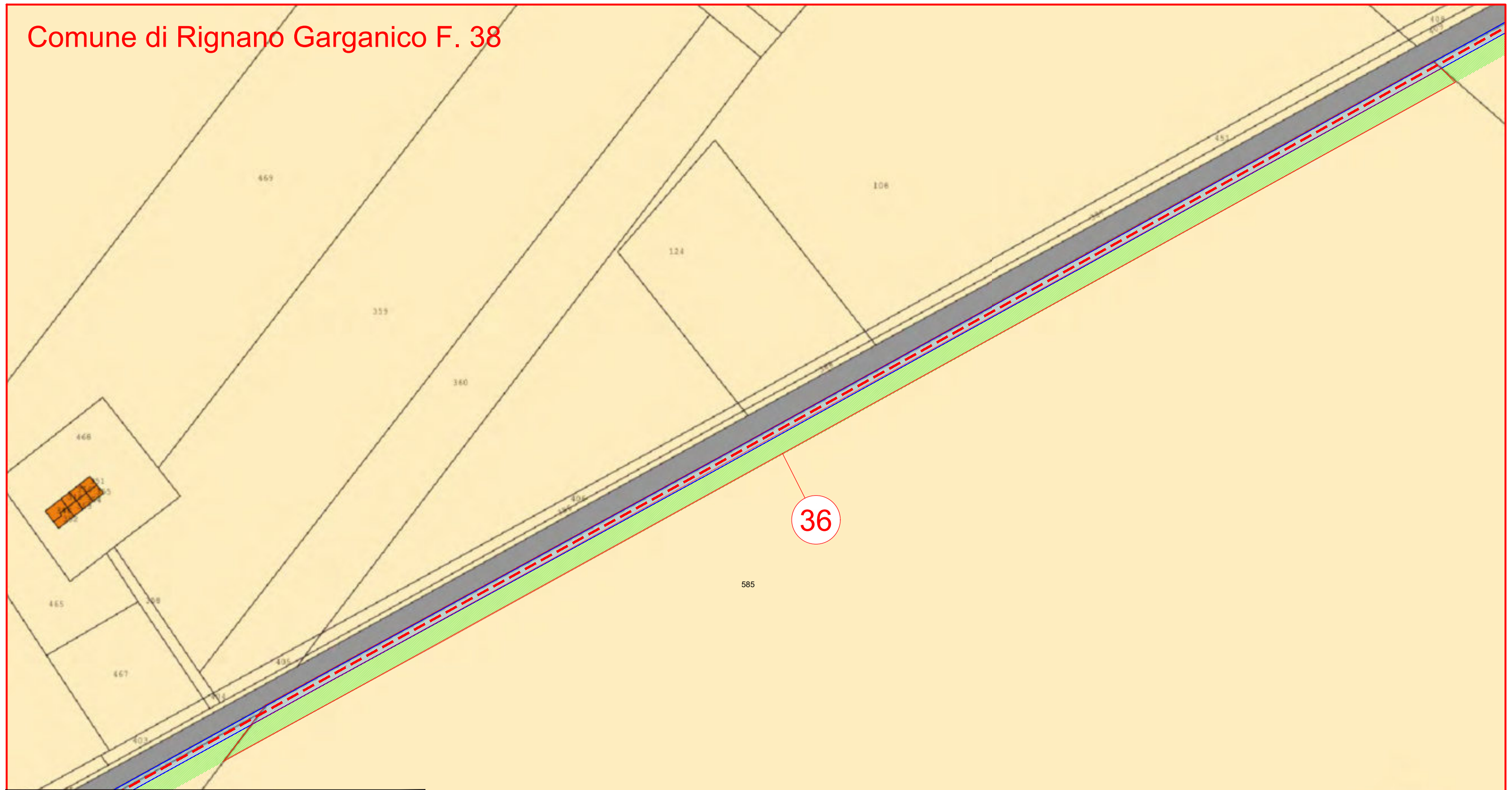
-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

2

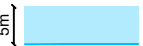



SCALA 1:2.000

© Agenzia delle Entrate 2022

Comune di Rignano Garganico F. 38



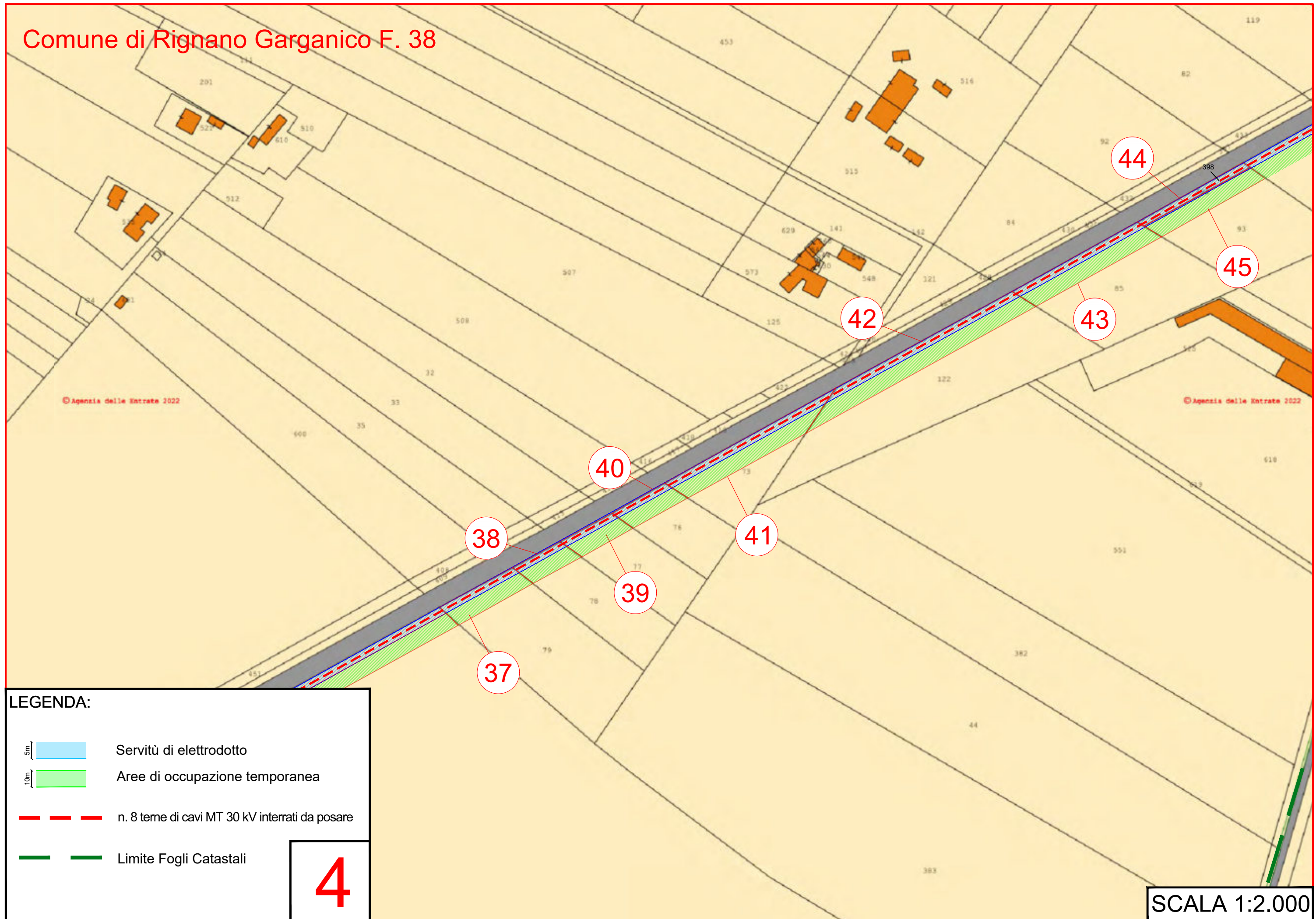
LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali





3

SCALA 1:2.000

Comune di Rignano Garganico F. 38



LEGENDA:

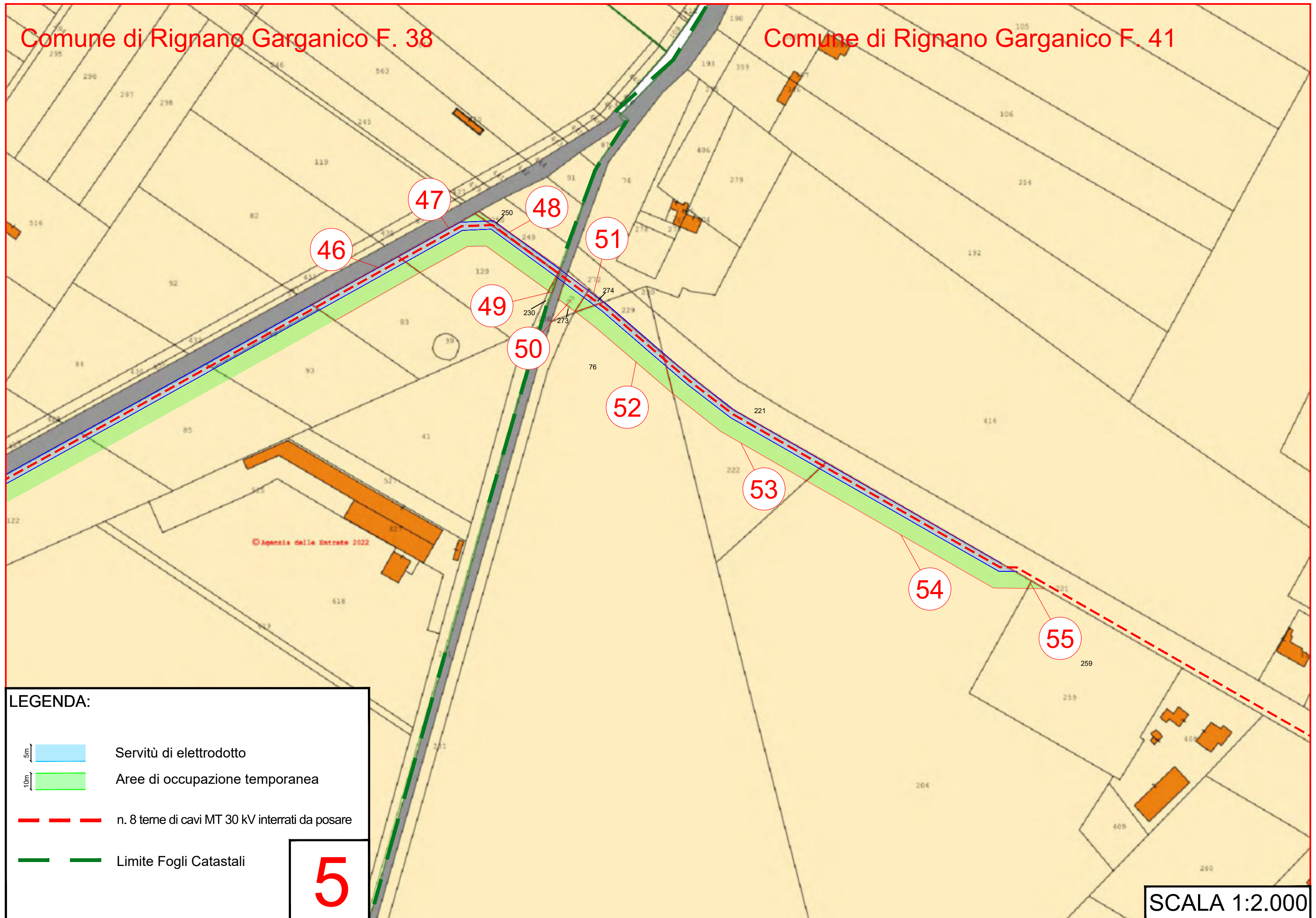
-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 terme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

4

SCALA 1:2.000

Comune di Rignano Garganico F. 38

Comune di Rignano Garganico F. 41

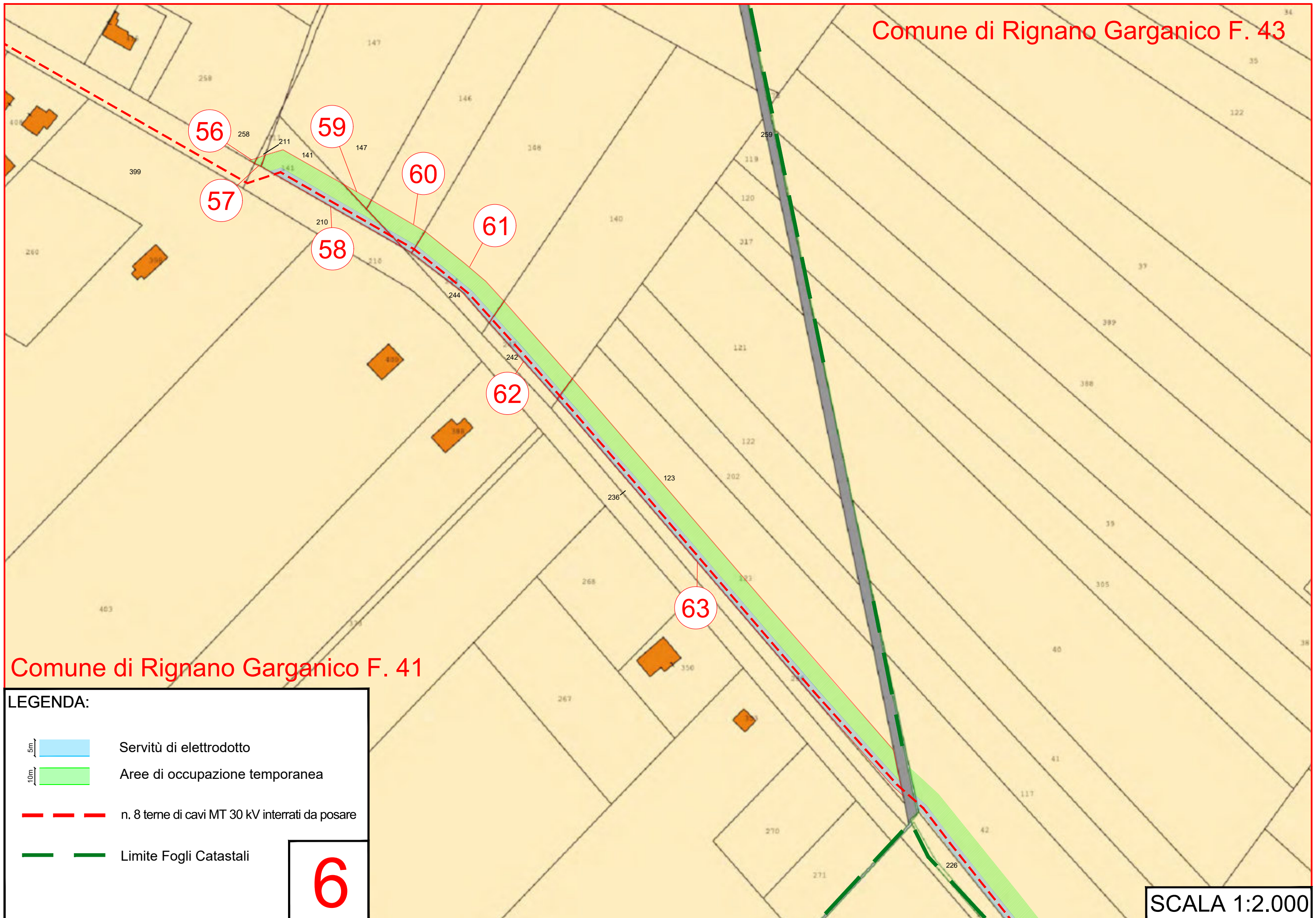


LEGENDA:

- 5m Servitù di elettrodotto
- 10m Aree di occupazione temporanea
- n. 8 teme di cavi MT 30 kV interrati da posare
- Limite Fogli Catastali

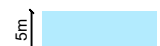



5

SCALA 1:2.000



Comune di Rignano Garganico F. 41

LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

6

SCALA 1:2.000

Comune di Rignano Garganico F. 43

64

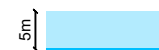



65

66

Comune di Rignano Garganico F. 44

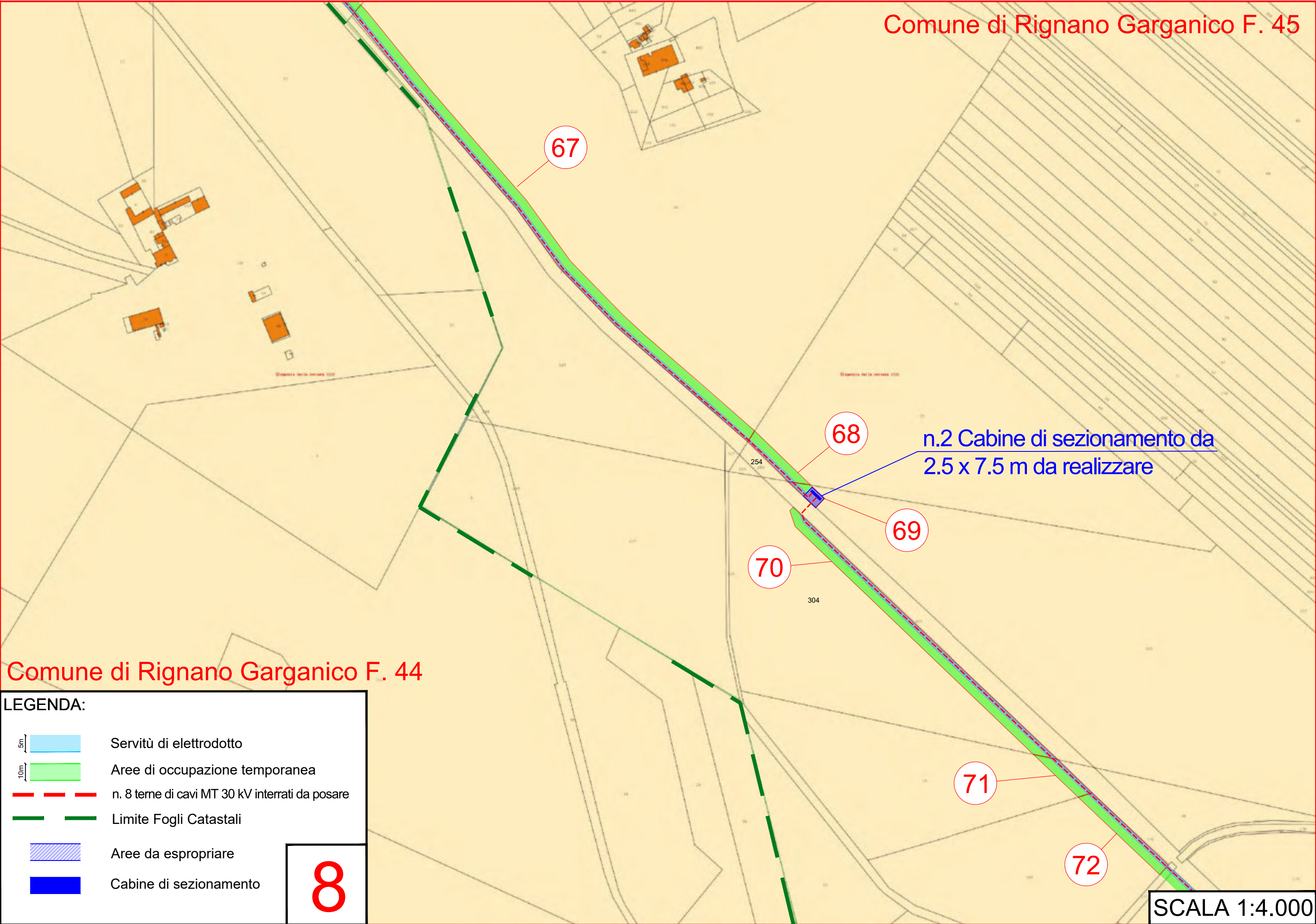
Comune di Rignano Garganico F. 45

LEGENDA:

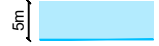





-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 terre di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

7

SCALA 1:2.000



LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 teme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali
-  Aree da espropriare
-  Cabine di sezionamento

8

n.2 Cabine di sezionamento da 2.5 x 7.5 m da realizzare

67

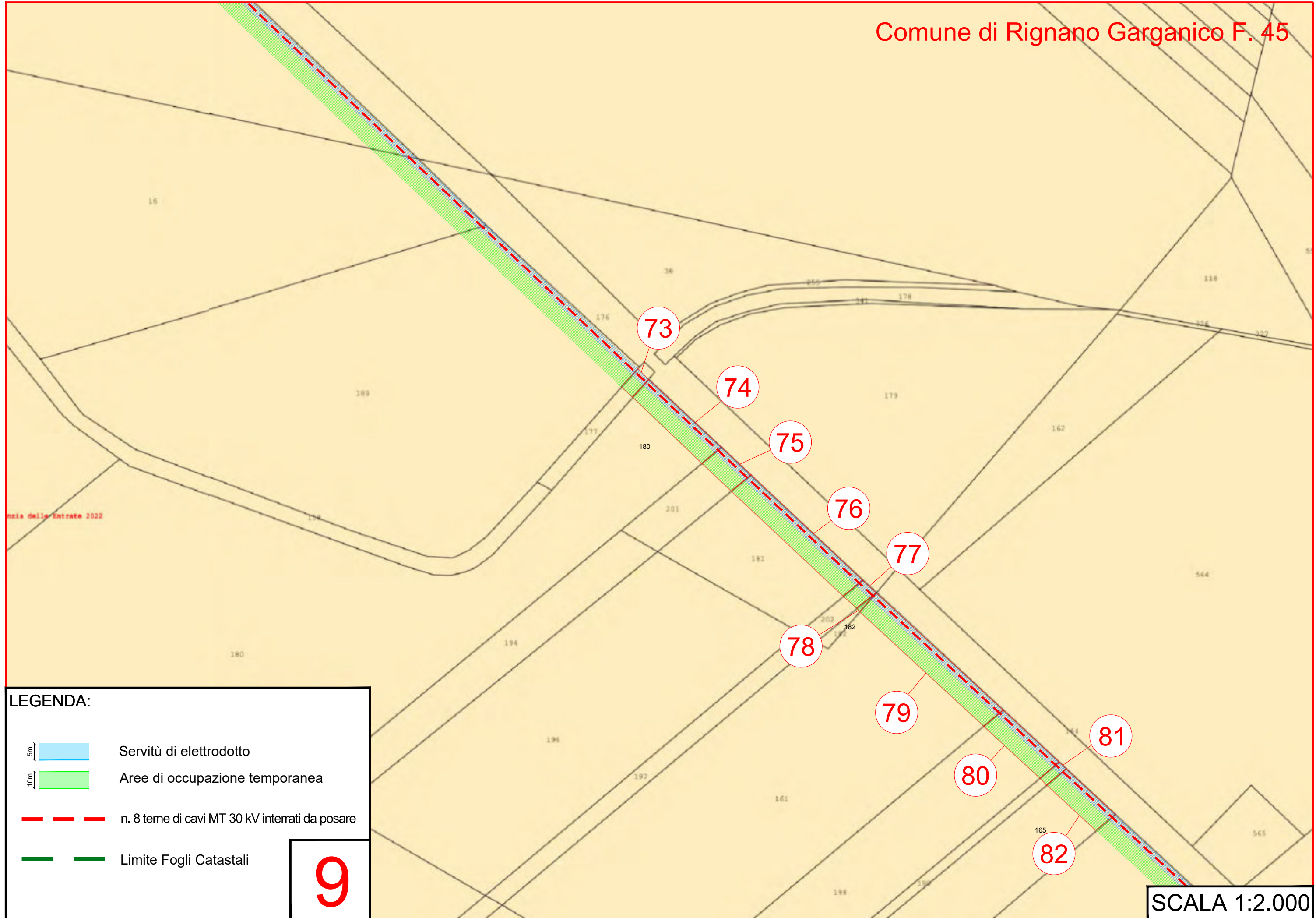
68

69





70

71

72

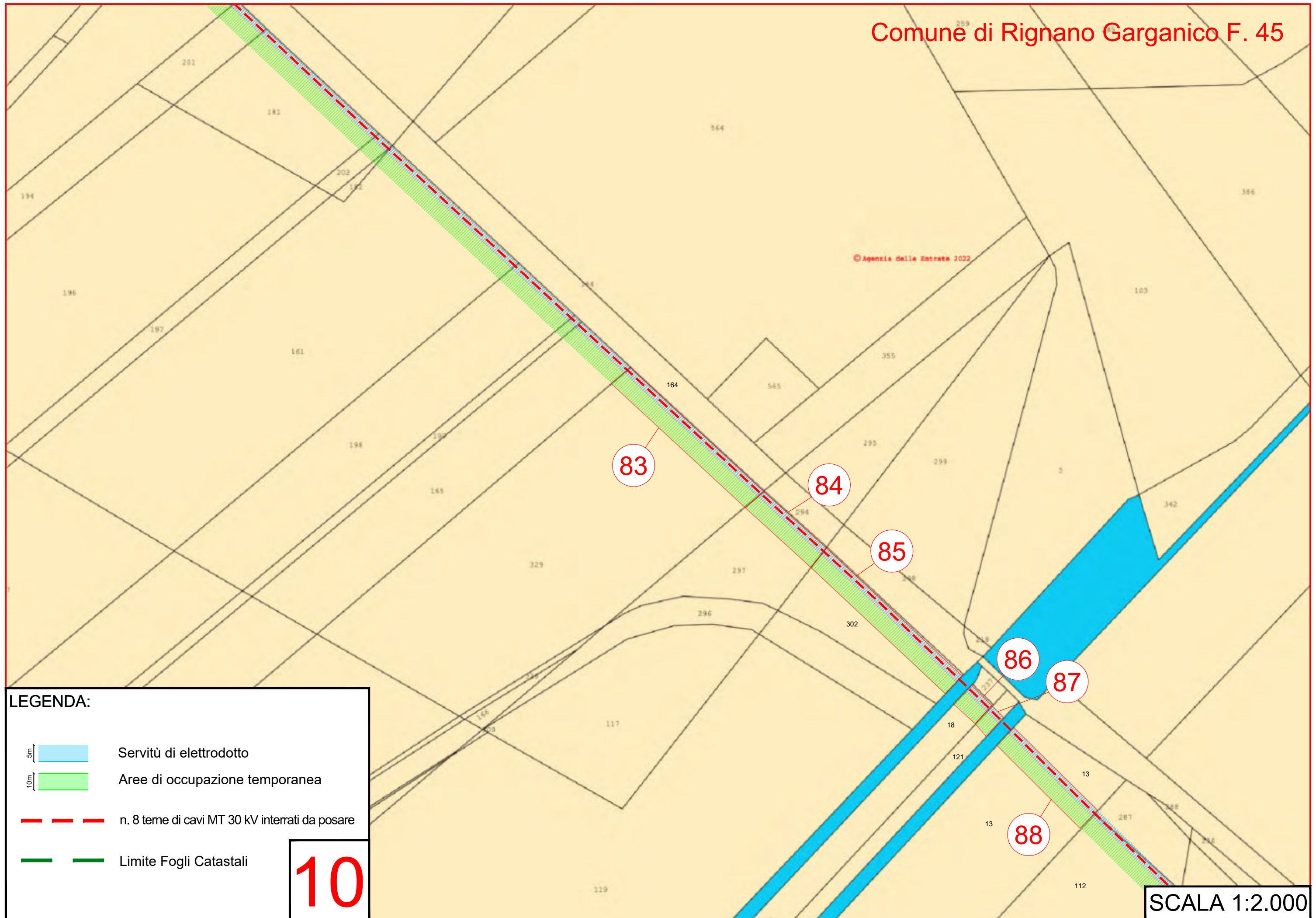


LEGENDA:

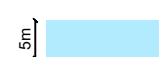
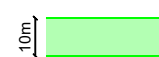


-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 terme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

9

SCALA 1:2.000

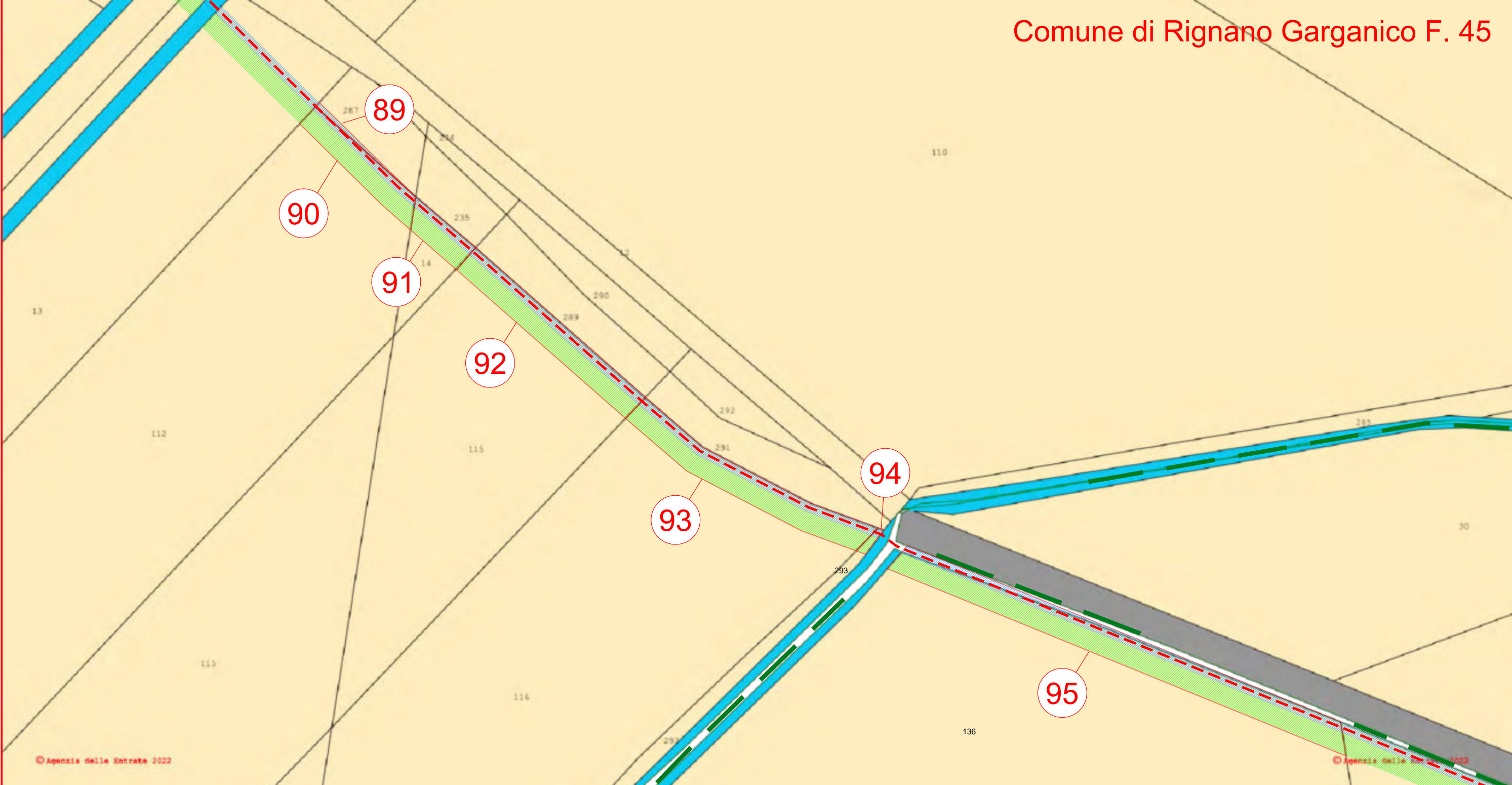


LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

10

SCALA 1:2.000

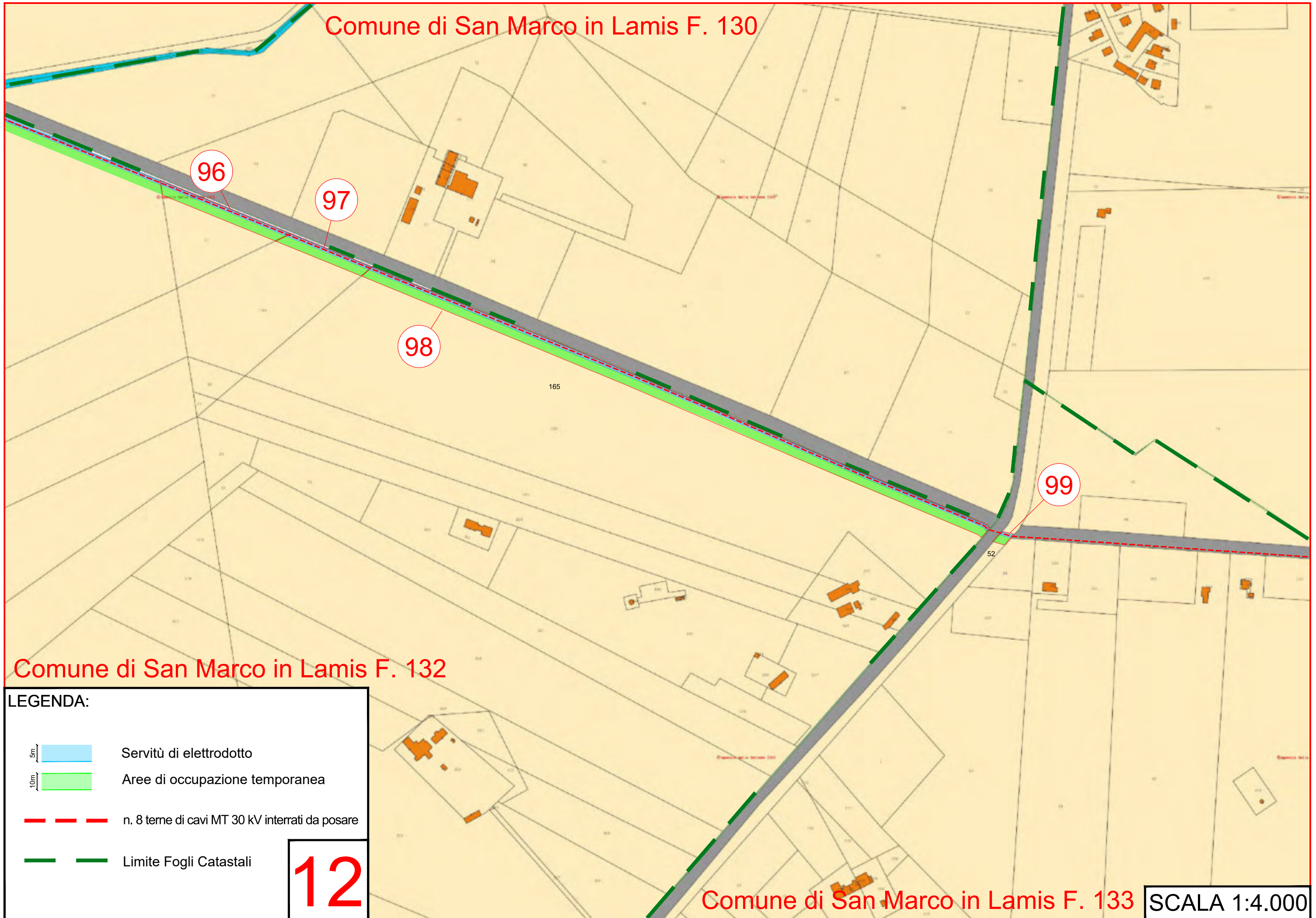


LEGENDA:

- 5m | Servitù di elettrodotto
- 10m | Aree di occupazione temporanea
- — — n. 8 teme di cavi MT 30 kV interrati da posare
- — — Limite Fogli Catastali

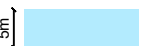
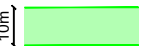


11

Comune di San Marco in Lamis F. 130



Comune di San Marco in Lamis F. 132

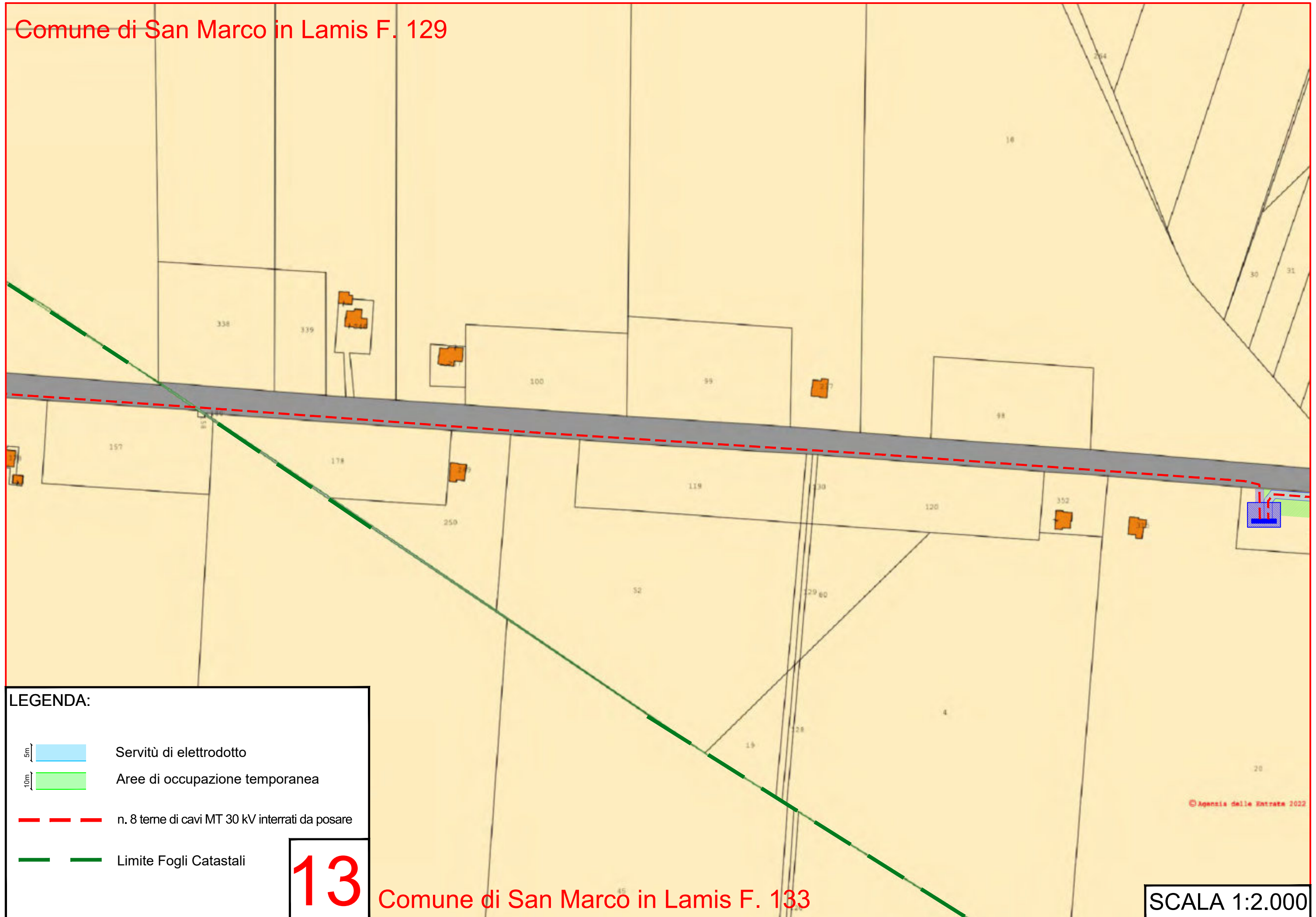
LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 torme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

12

Comune di San Marco in Lamis F. 133

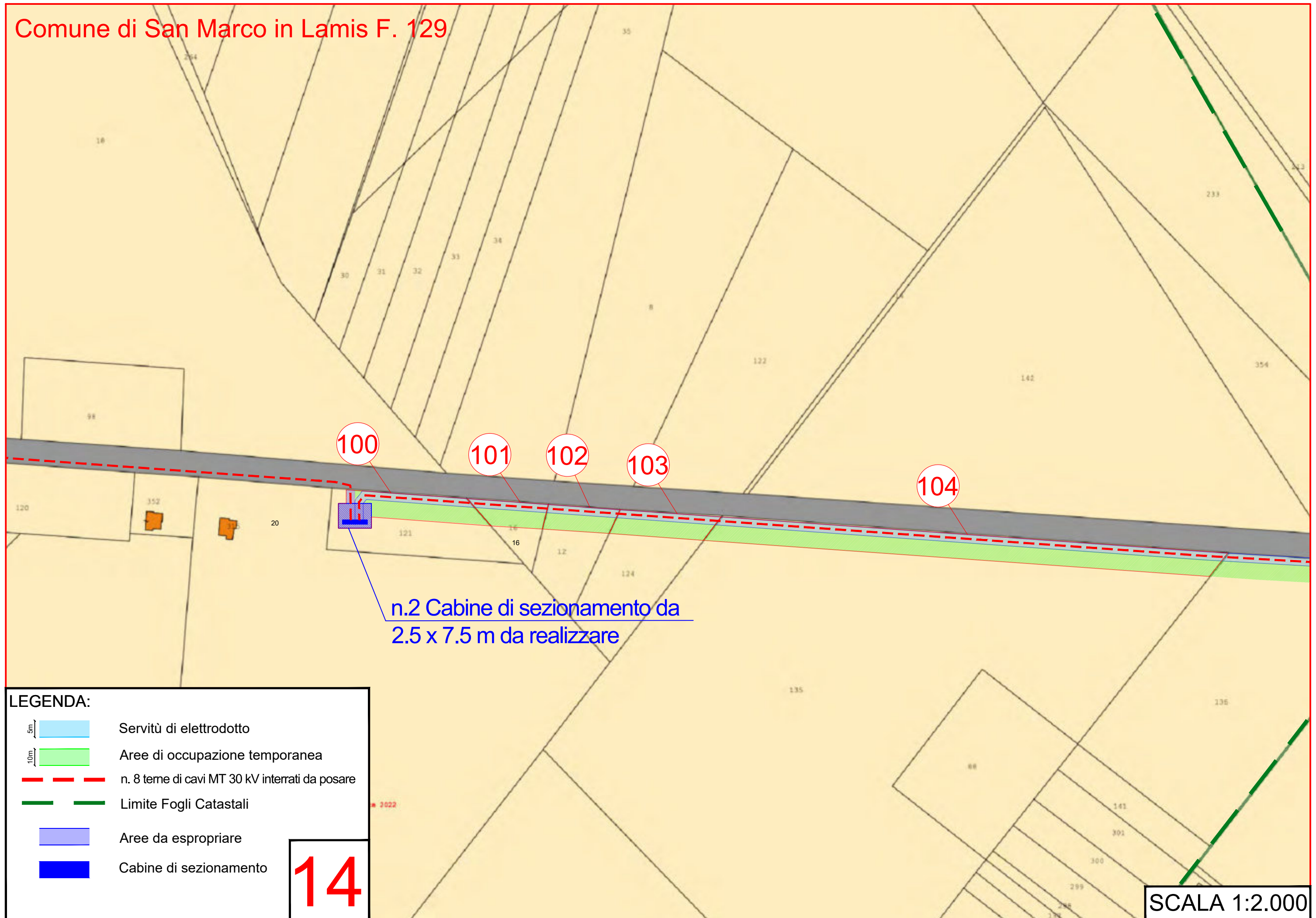
SCALA 1:4.000



LEGENDA:

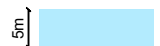
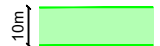




- 5m Servitù di elettrodotto
- 10m Aree di occupazione temporanea
- n. 8 terme di cavi MT 30 kV interrati da posare
- Limite Fogli Catastali

13 Comune di San Marco in Lamis F. 133



n.2 Cabine di sezionamento da 2.5 x 7.5 m da realizzare

LEGENDA:

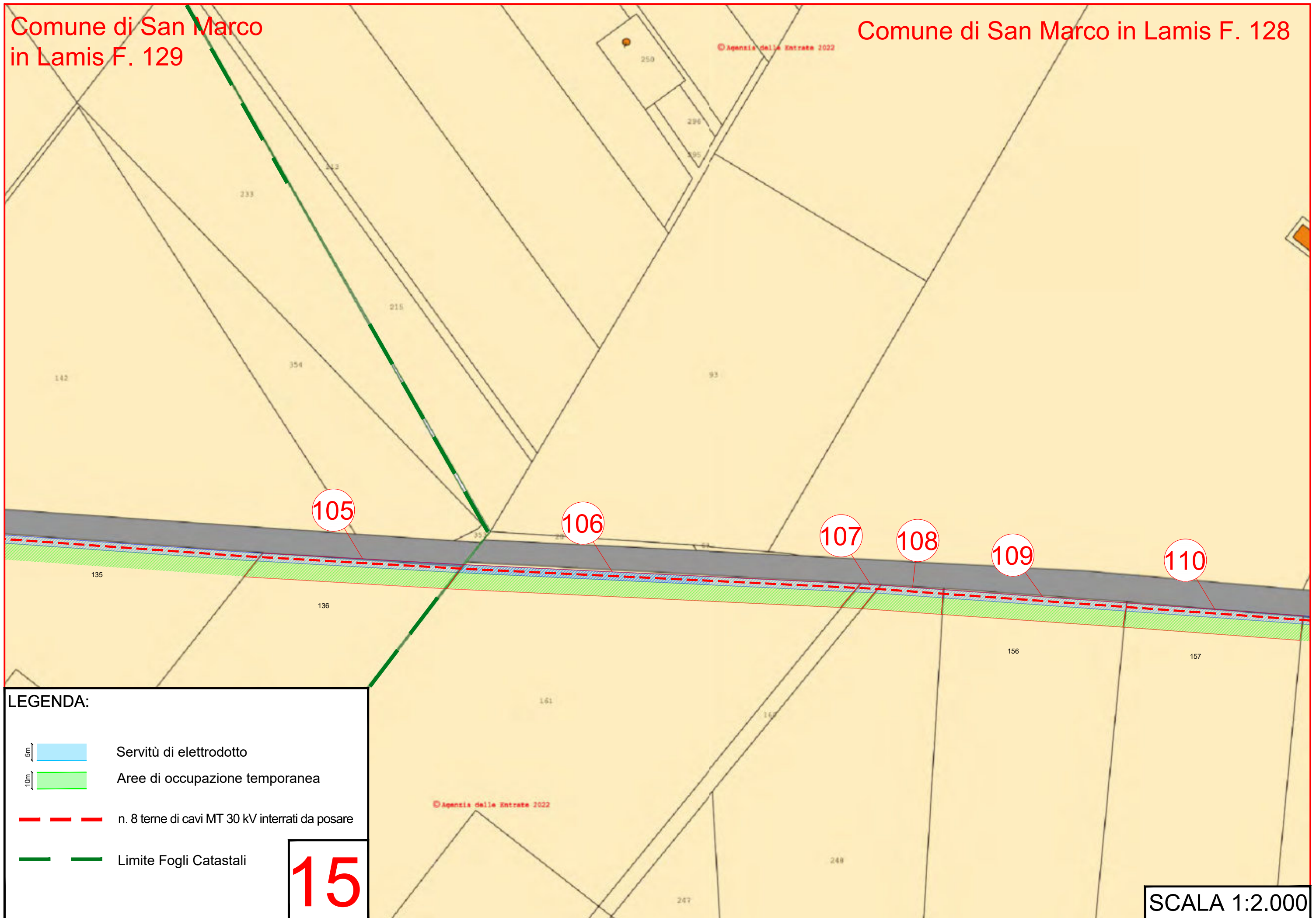
-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 terme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali
-  Aree da espropriare
-  Cabine di sezionamento

14

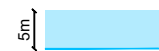



SCALA 1:2.000

Comune di San Marco
in Lamis F. 129

Comune di San Marco in Lamis F. 128

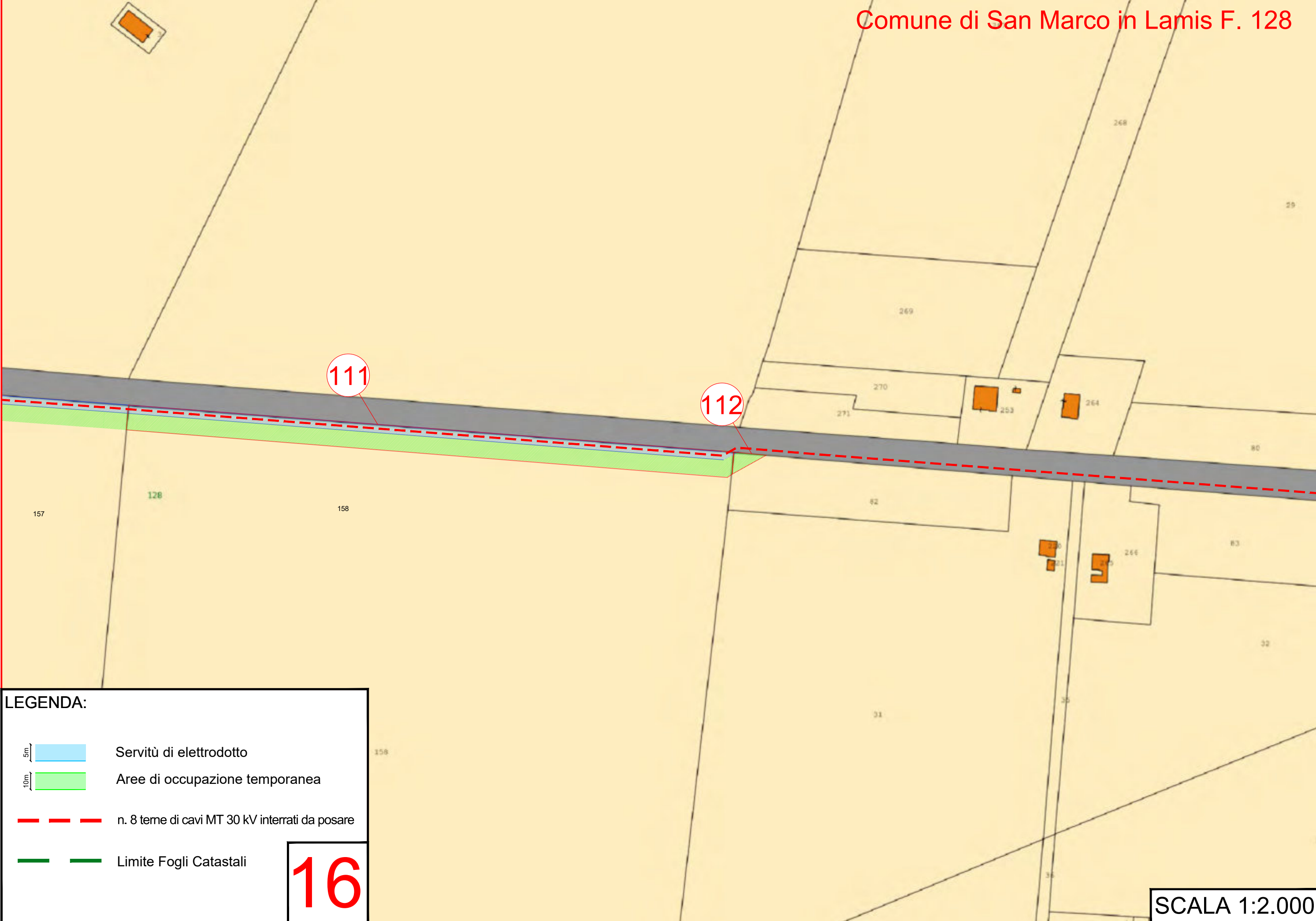


LEGENDA:

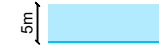
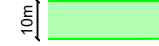


-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

15

SCALA 1:2.000



LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 teme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali


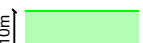


16

Comune di San Marco in Lamis F. 124

Comune di San Marco
in Lamis F. 128

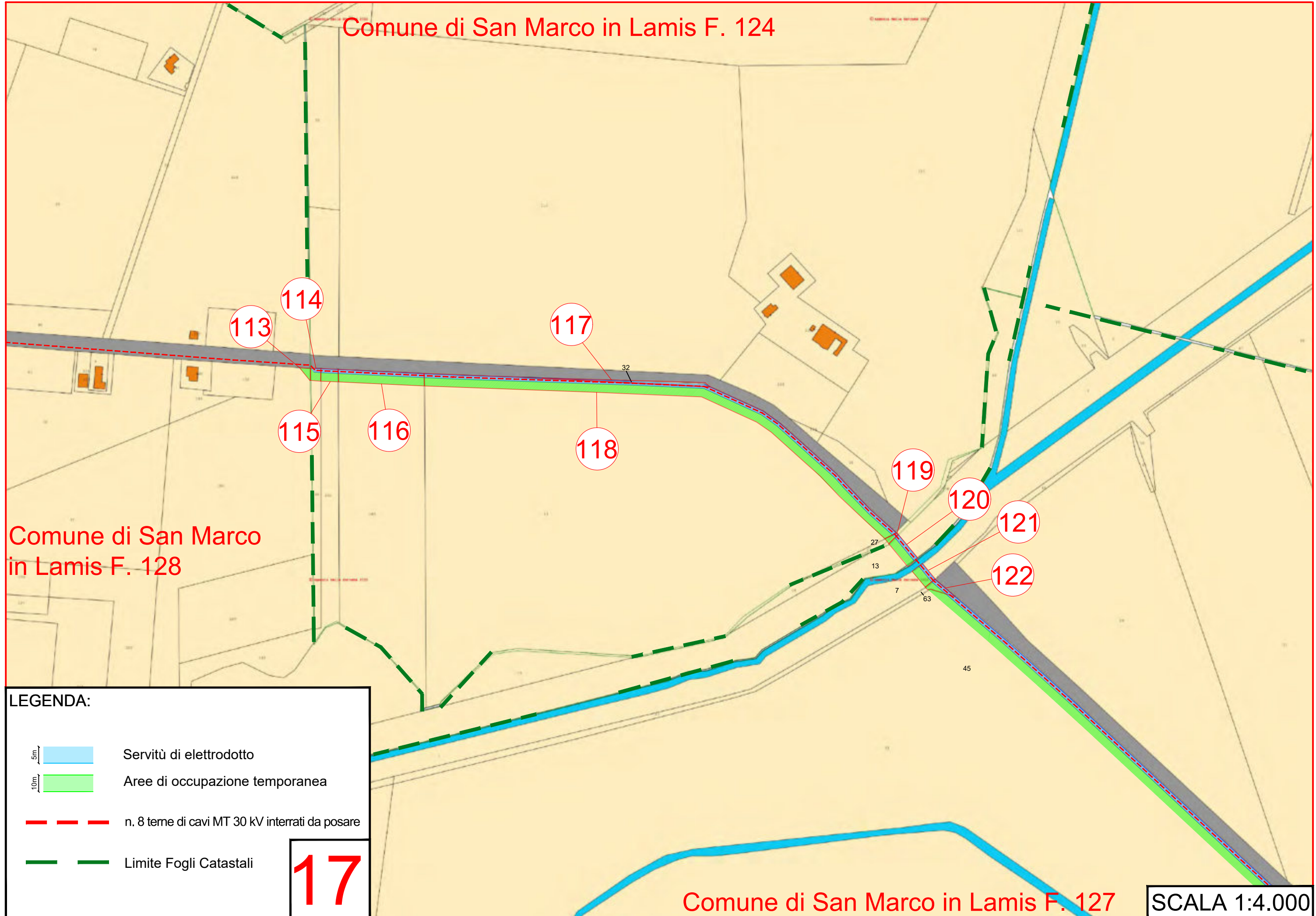
Comune di San Marco in Lamis F. 127

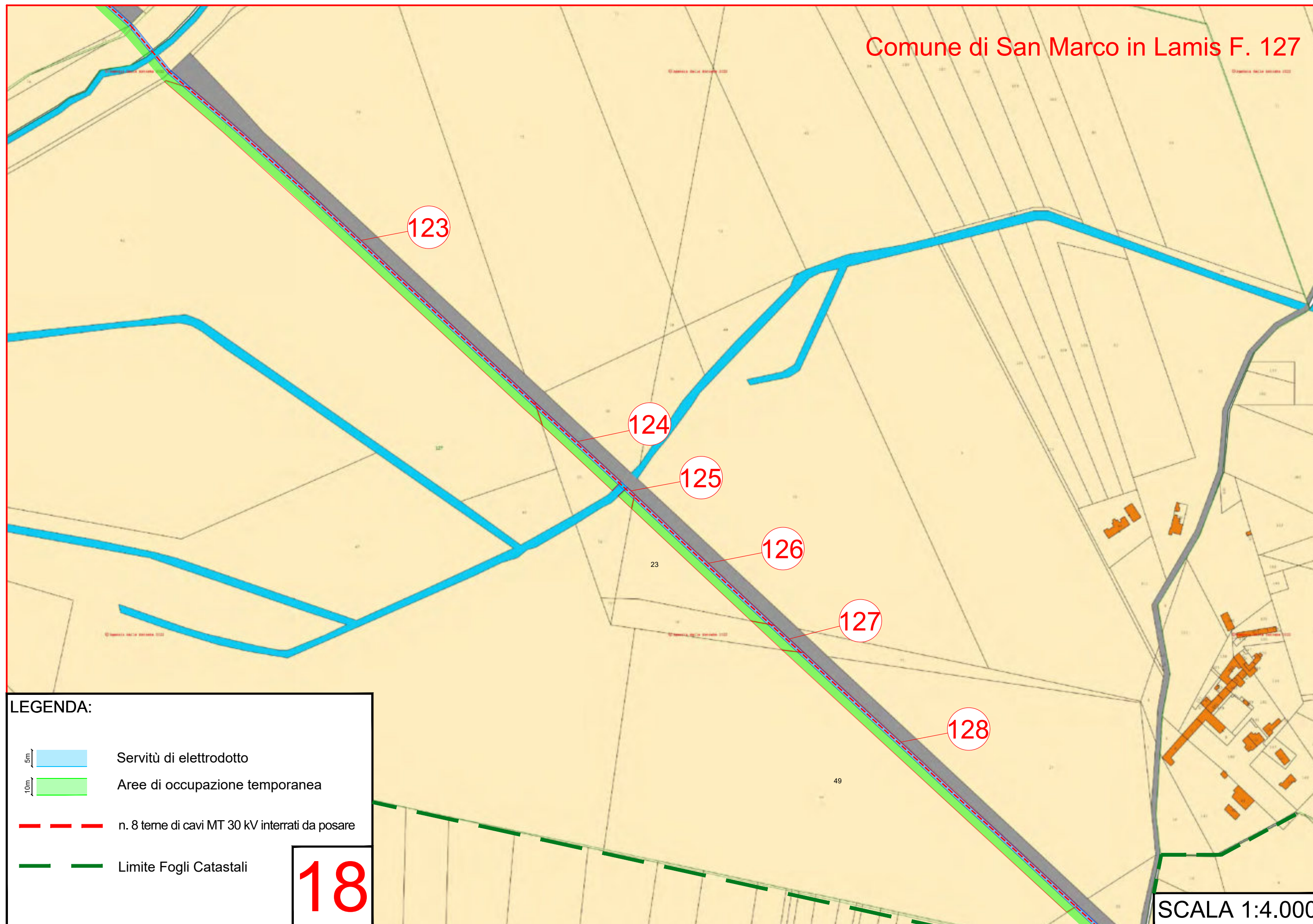
LEGENDA:

-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 terre di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

17

SCALA 1:4.000

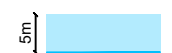
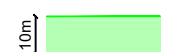






Comune di San Marco in Lamis F. 127

Comune di San Marco
in Lamis F. 134

LEGENDA:

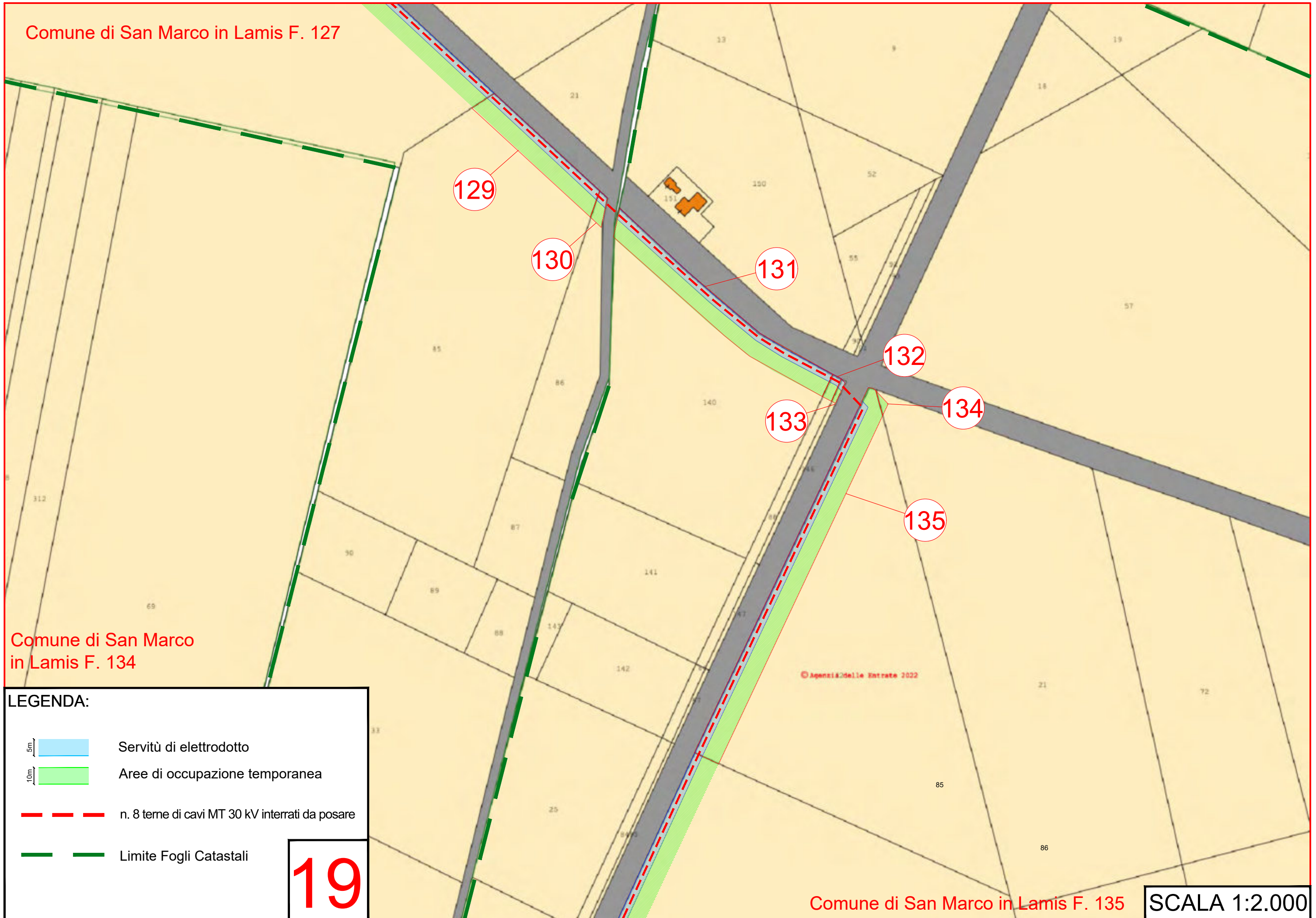
-  Servitù di elettrodotto
-  Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

19

© Agenzia delle Entrate 2022

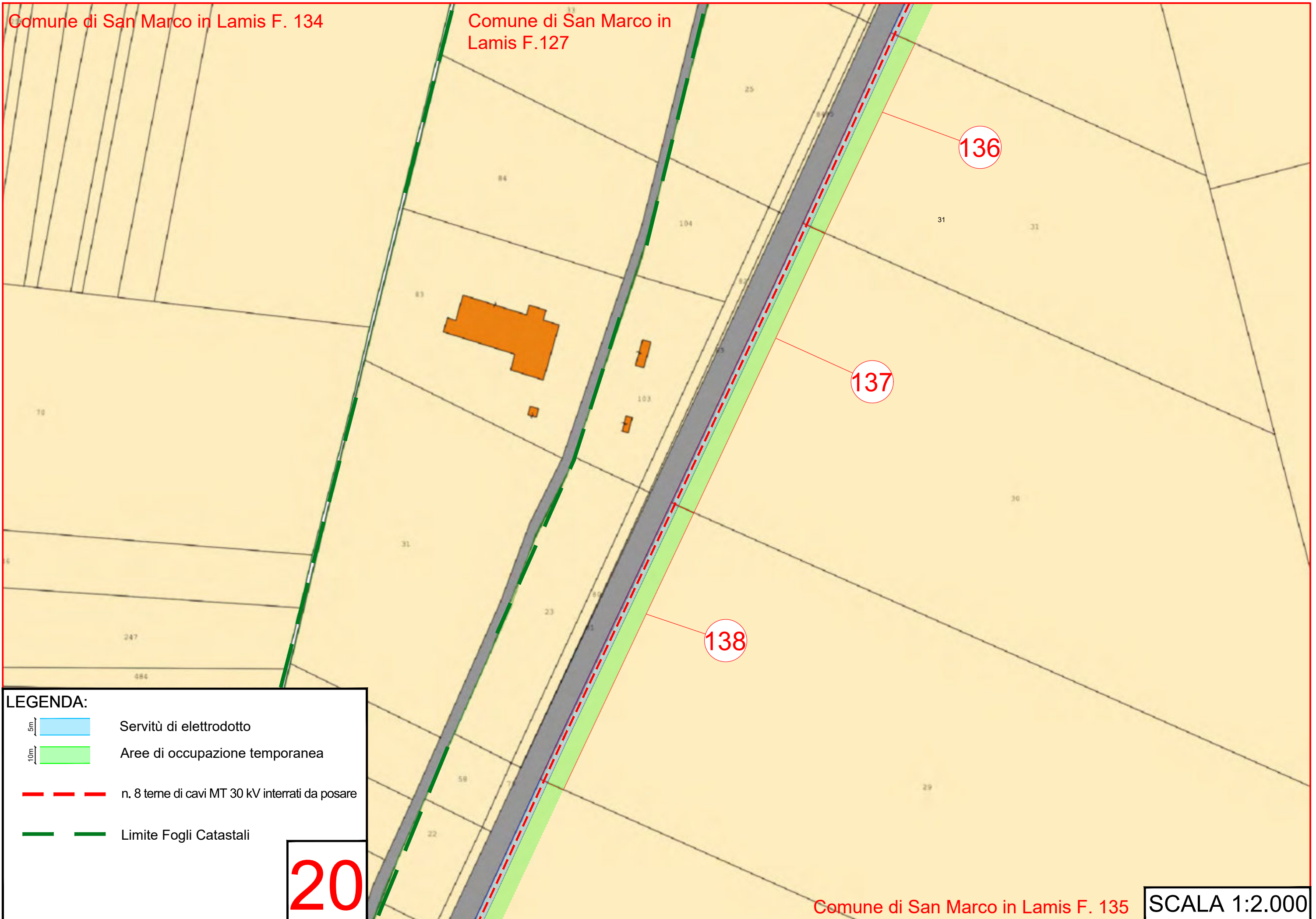
Comune di San Marco in Lamis F. 135

SCALA 1:2.000

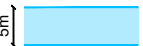





Comune di San Marco in Lamis F. 134

Comune di San Marco in Lamis F.127



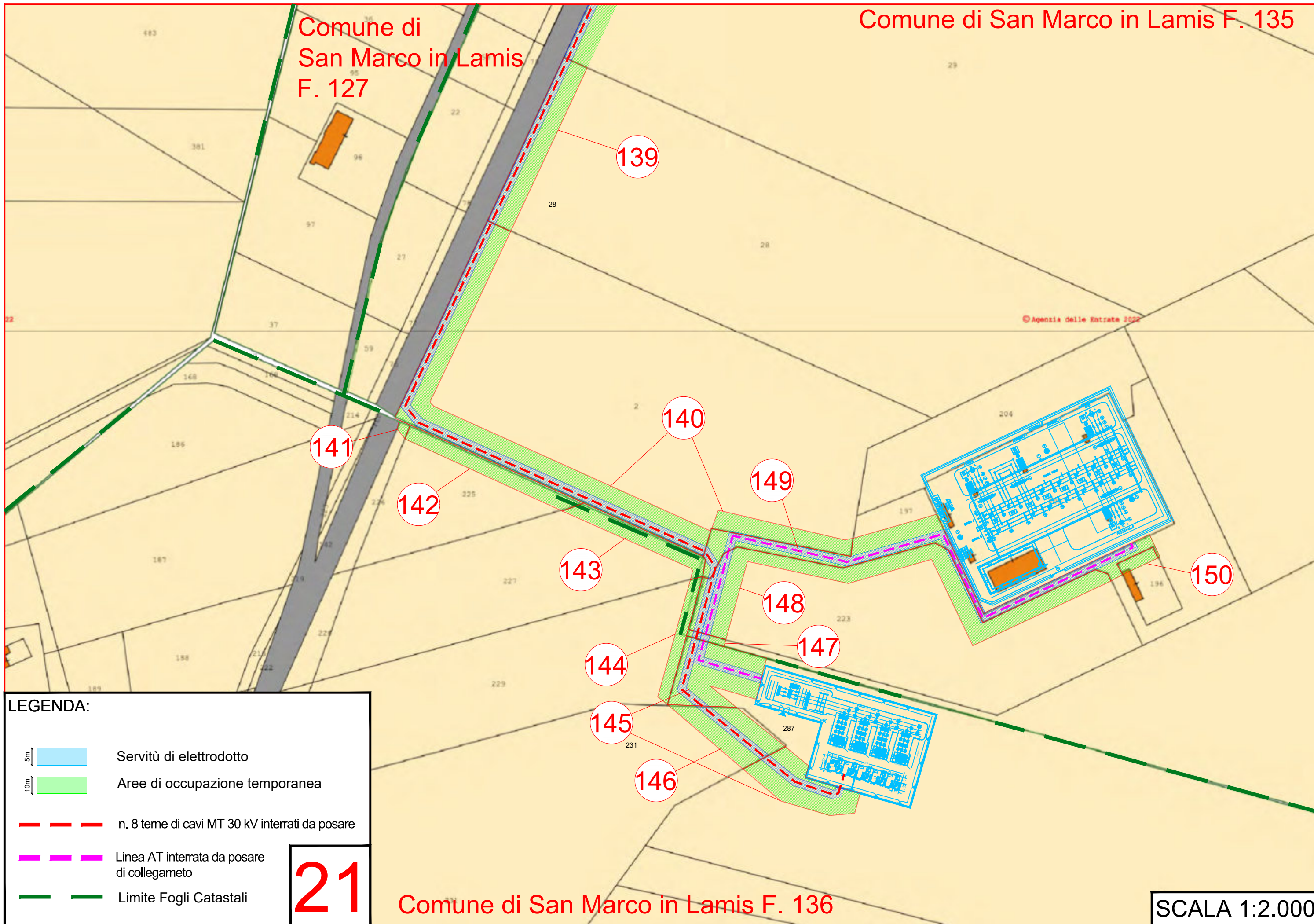
LEGENDA:

-  5m Servitù di elettrodotto
-  10m Aree di occupazione temporanea
-  n. 8 teme di cavi MT 30 kV interrati da posare
-  Limite Fogli Catastali

20

Comune di San Marco in Lamis F. 135

SCALA 1:2.000



LEGENDA:

- Servitù di elettrodotto
- Aree di occupazione temporanea
- n. 8 trame di cavi MT 30 kV interrati da posare
- Linea AT interrata da posare di collegameto
- Limite Fogli Catastali

21