

19_21_ACT_2IR_CV_T5_03_01	AGOSTO 2023	PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLE PROGRESSIVE CHILOMETRICHE DEL TRATTO 5	Ing. Pietro Rodia	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
19_21_ACT_2IR_CV_T5_03_00	APRILE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLE PROGRESSIVE CHILOMETRICHE DEL TRATTO 5	Ing. Egidio De Padova	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:

Realizzazione di una rete di distribuzione per il metano con tratto insistente sulla Strada Provinciale 75, sulla Strada Provinciale 77, sulla Strada Provinciale 67 e sulla Strada Provinciale 66 e sulla Strada Comunale di Cerignola, ricadenti nei comuni di Cerignola (FG), Trinitapoli (BT) e Zapponeta (FG).

COMMITTENTE:



TITOLO:

Planimetria catastale con indicazione delle progressive chilometriche del TRATTO 5

PROJETTO engineering s.r.l.

società d'ingegneria

Direttore tecnico

Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO



Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria
 Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
 tel./Fax: 099 9574694 cell. 349.1735914
 studio@projetto.eu
 web site: www.projetto.eu P.IVA: 02658050733



NOME FILE
 19_21_ACT_2IR_CV_T5_03_01

SOSTITUISCE:

SOSTITUITO DA:

CARTA:

SCALA:
 /

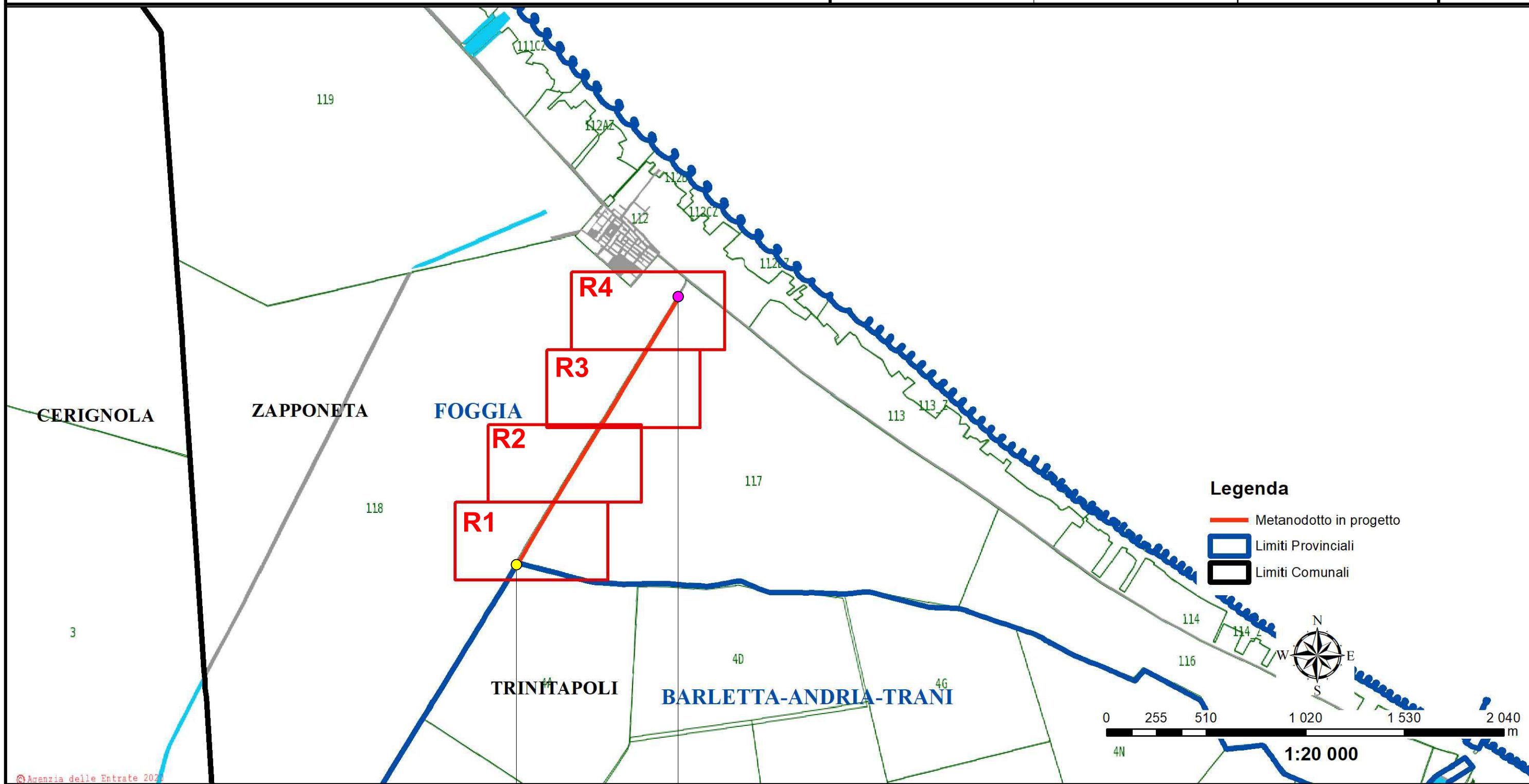
ELAB.
 T5_03

Posa condotte in parallelismo alla SP 66 "TRINITAPOLI-ZAPPONETA"

MAGGIO 2023	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. P. RODIA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
FEBBRAIO 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
		COMMITTENTE		

FOGLIO
01
DI 5

Localizzazione: Comune di Zapponeta - Provincia di Foggia



©Agenzia delle Entrate 2023

● Progr. 0,0 m (km 11+417 m SP66)
● Progr. 1783 m (km 13+200 m SP66)

Posa condotte in parallelismo alla SP 66 "TRINITAPOLI-ZAPPONETA"

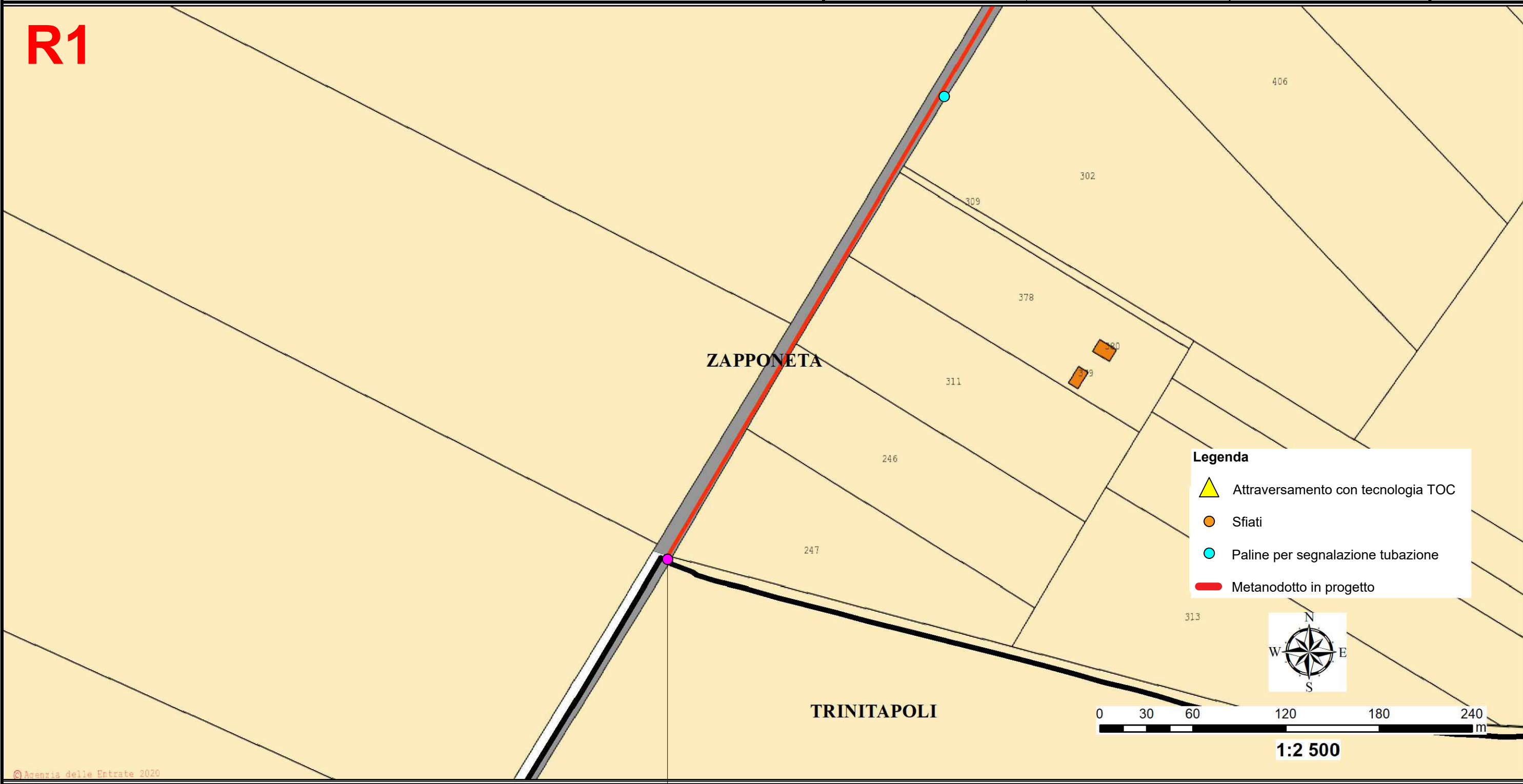
Localizzazione: Comune di Zapponeta - Provincia di Foggia

MAGGIO 2023	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. P. RODIA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
APRILE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

FOLGIO
02
DI 5



R1



Legenda

- Attraversamento con tecnologia TOC
- Sfiati
- Paline per segnalazione tubazione
- Metanodotto in progetto



1:2 500

© Agenzia delle Entrate 2020

Progr. 0,0 m (km 11+417 m SP66)

Posa condotte in parallelismo alla SP 66 "TRINITAPOLI-ZAPPONETA"

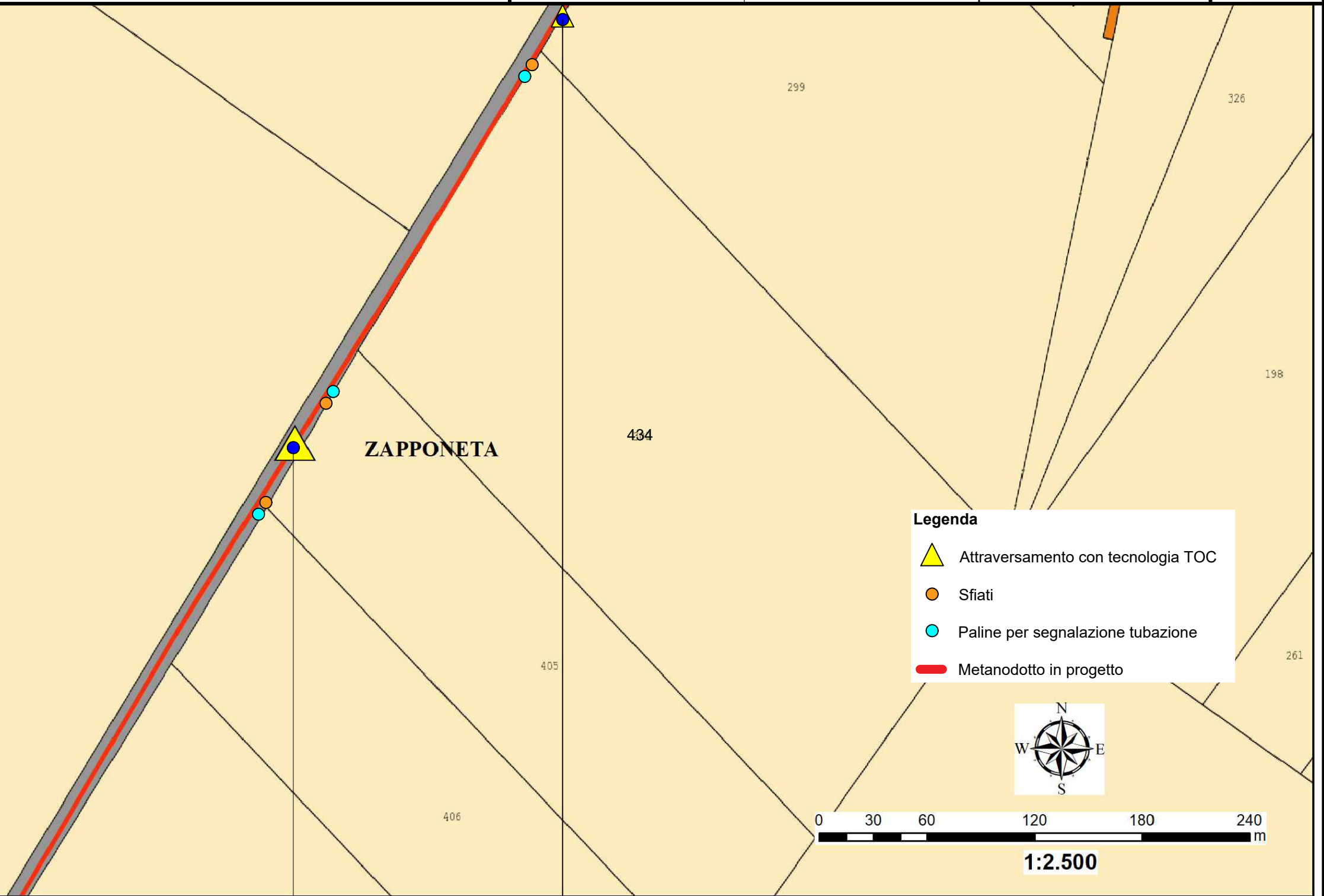
Localizzazione: Comune di Zapponeta - Provincia di Foggia

MAGGIO 2023	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. P. RODIA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
APRILE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

FOGLIO
03
DI 5

COMMITTENTE **Eni Rete Gas**

R2



© Agenzia delle Entrate 2020

● Progr. 400 m (km 11+817 m SP66)

● Progr. 790 m (km 12+607 m SP66)

Posa condotte in parallelismo alla SP 66 "TRINITAPOLI-ZAPPONETA"

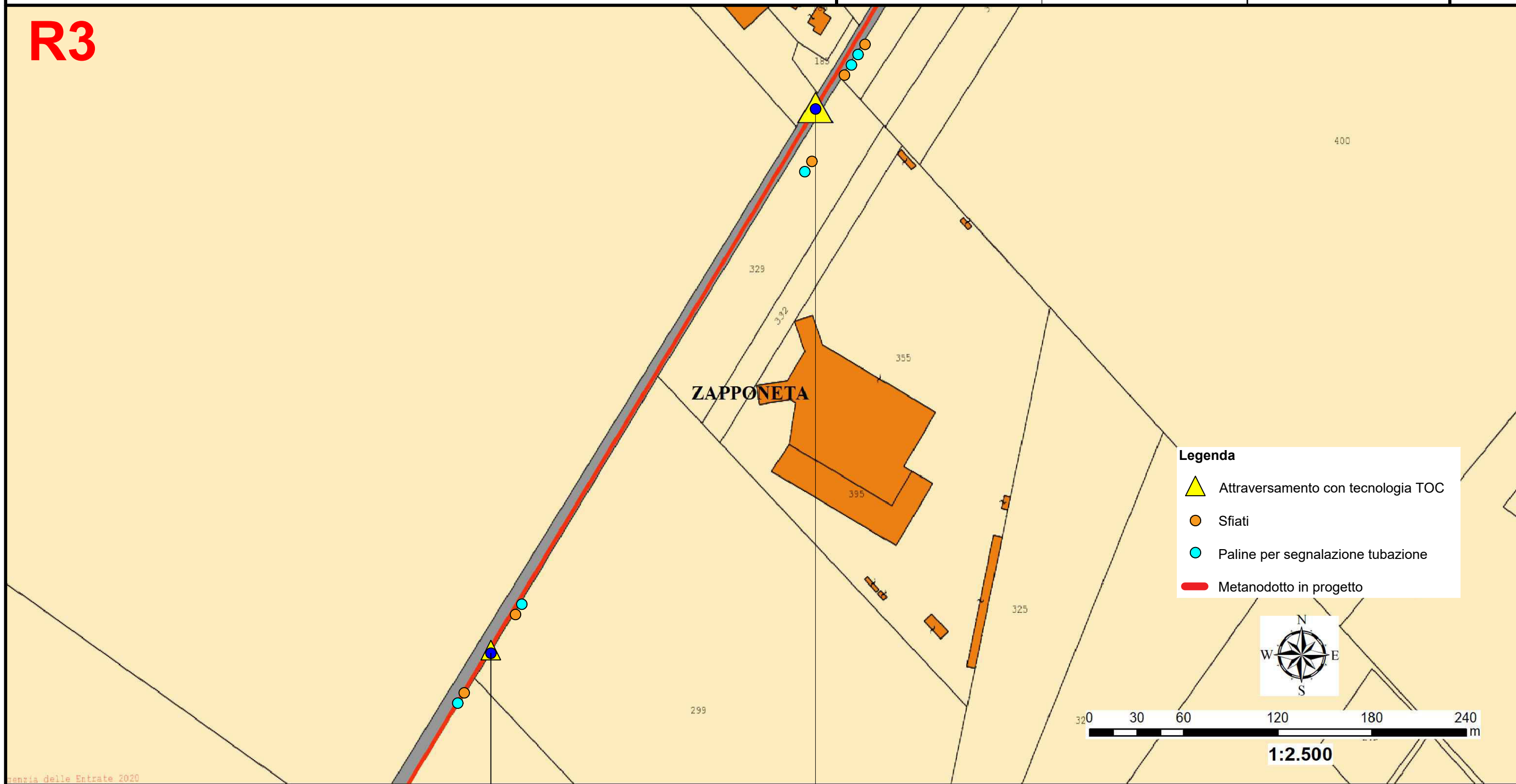
Localizzazione: Comune di Zapponeta - Provincia di Foggia

MAGGIO 2023	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. P. RODIA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
APRILE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

FOGLIO
04
DI 5

COMMITTENTE **Eni Rete Gas**

R3



Legenda

- Attraversamento con tecnologia TOC
- Sfiati
- Paline per segnalazione tubazione
- Metanodotto in progetto



1:2.500

● Progr. 790 m (km 12+207m SP66)

● Progr. 1483 m (km 12+900 m SP66)

agenzia delle Entrate 2020

Posa condotte in parallelismo alla SP 66 "TRINITAPOLI-ZAPPONETA"

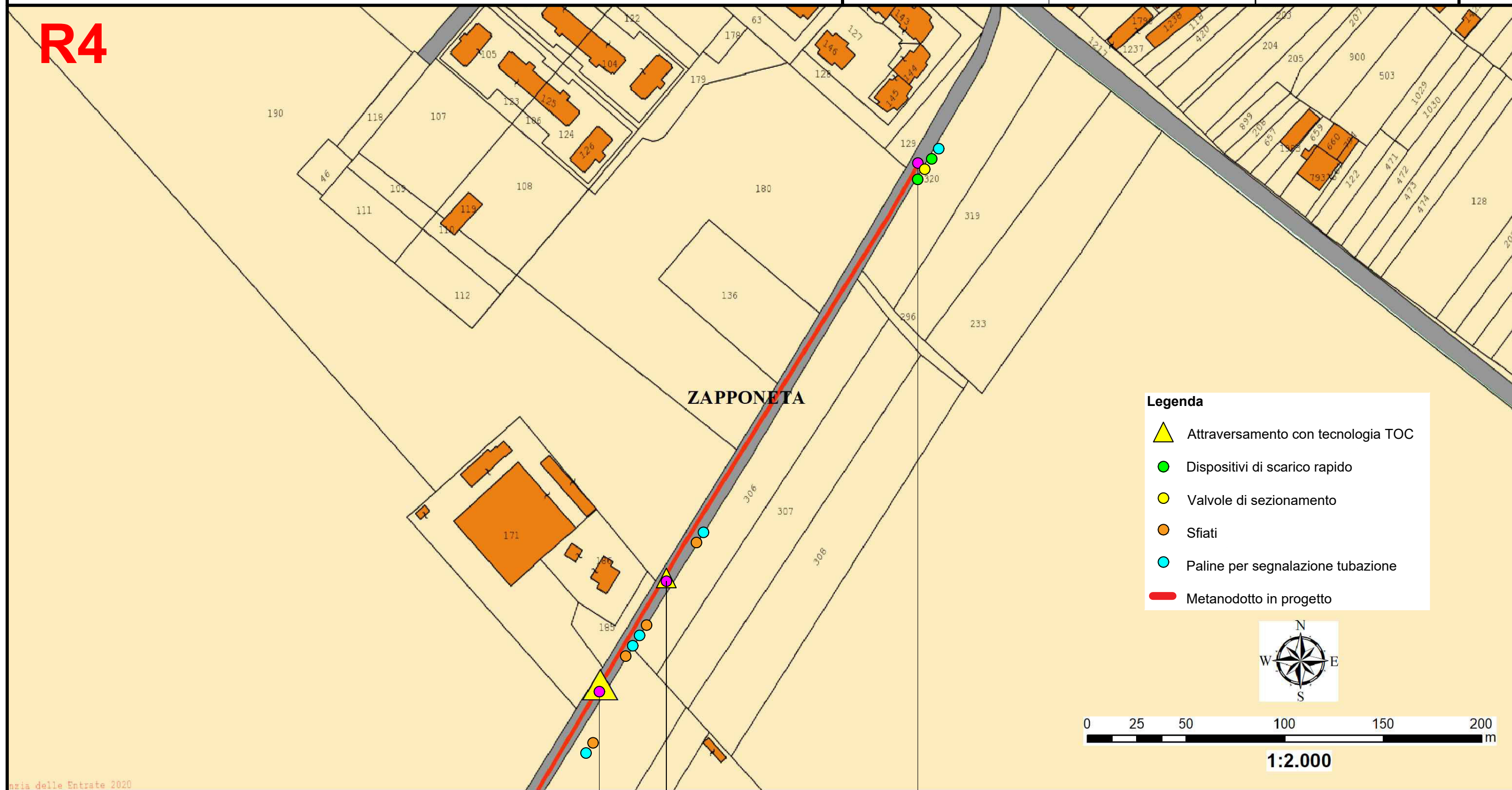
Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

MAGGIO 2023	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. P. RODIA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
APRILE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

FOLGIO
05
DI 5

COMMITTENTE
Eni Rete Gas

R4



Consiglio delle Entrate 2020

Progr. 1483 m (km 12+900 m SP66)

Progr. 1555 m (km 12+972 m SP66)

Progr. 1783 m (km 13+200 m SP66)