

19_21_ACT_2IR_CV_T4_03_01	NOVEMBRE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLE PROGRESSIVE CHILOMETRICHE	ING. EGIDIO DE PADOVA	ARCH. PAOLA PASTORE	ING. LEONARDO FILOTICO
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**

Realizzazione di un metanodotto con tratto insistente sulla Strada Provinciale 75, sulla Strada Provinciale 77, sulla Strada Comunale di Cerignola, sulla Strada Provinciale 67 e sulla Strada Provinciale 66, ricadenti nei Comuni di Cerignola (FG), Trinitapoli (BT) e Zapponeta (FG)

**TITOLO:**

Elaborato di progetto  
Tratto 4 - Planimetria catastale con indicazione delle progressive chilometriche

**COMMITTENTE:**



**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

TIMBRO:



SOSTITUISCE:

SOSTITUITO DA:

CARTA:

NOME FILE:

19\_21\_ACT\_2IR\_CV\_T4\_03\_01

SCALA:  
VARIE

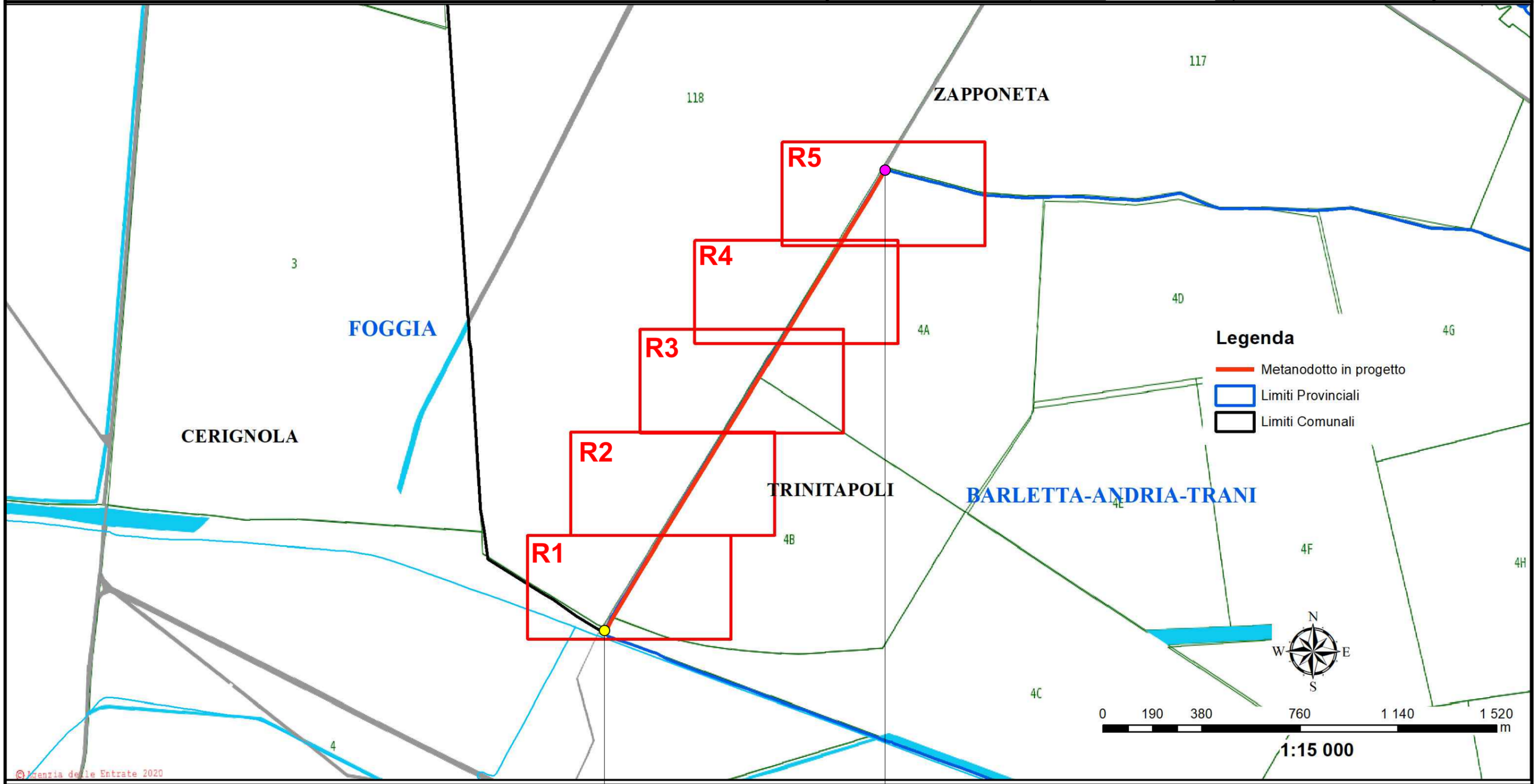
ELAB.  
23

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

Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

NOVEMBRE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria		COMMITTENTE <b>2i Rete Gas</b>		

FOGLIO  
**01**  
DI 6



● Progr. 0,0 m (km 9+300 m SP66)

● Progr. 2117 m (km 11+417 m SP66)

© Constanza delle Entrate 2020

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

Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

NOVEMBRE 2020 PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE

ING. E. DE PADOVA ARCH. P. PASTORE ING. L. FILOTICO

DATA DESCRIZIONE

ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO

PROJETTO engineering s.r.l.  
società d'ingegneria

COMMITTENTE



FOGLIO

02

DI 6

R1

7

8

5

9

149

150

151

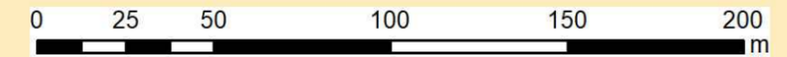
115

125

116

Legenda

— Metanodotto in progetto



1:2 000

©Agenzia delle Entrate 2020

● Progr. 0,0 m (km 9+300 m SP66)

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

Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

NOVEMBRE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria		COMMITTENTE <b>2i Rete Gas</b>		

**R2**



221

ZAPPONETA

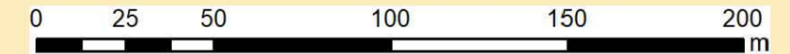
FOGGIA

5

TRINITAPOLI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Legenda**

-  Metanodotto in progetto
-  Limiti Provinciali
-  Limiti Comunali



**1:2 000**

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

Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

NOVEMBRE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE
DATA	DESCRIZIONE

ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

FOGLIO  
**05**  
DI 6

PROJETTO engineering s.r.l.  
società d'ingegneria

COMMITTENTE  
**2i Rete Gas**

ZAPPONETA

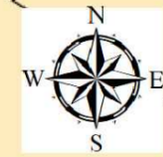
FOGGIA

TRINITAPOLI

BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Legenda**

-  Posa con tecnologia no dig
-  Metanodotto in progetto
-  Limiti Provinciali
-  Limiti Comunali



**1:2.000**

© Agenzia delle Entrate 2020  
© Agenzia delle Entrate 2020

 PUNTO DI SCATTO Progr. 1200 m (km 10+400 m SP66)

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

Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

NOVEMBRE 2020	PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE	ING. E. DE PADOVA	ARCH. P. PASTORE	ING. L. FILOTICO
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria		COMMITTENTE <b>2i Rete Gas</b>		

**R4**

163

4

ZAPPONETA

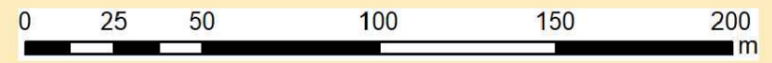
FOGGIA

TRINITAPOLI

BARLETTA-AN

**Legenda**

-  Metanodotto in progetto
-  Limiti Provinciali
-  Limiti Comunali



**1:2 000**

Consiglio delle Entrate 2020

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

Localizzazione: Comune di Trinitapoli - Provincia BAT

NOVEMBRE 2020 PLANIMETRIA CATASTALE CON PROGRESSIVE

ING. E. DE PADOVA ARCH. P. PASTORE ING. L. FILOTICO

DATA DESCRIZIONE

ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO

PROJETTO engineering s.r.l.  
società d'ingegneria

COMMITTENTE



FOGLIO

06

DI 6

R5

11

246

247

313

ZAPPONETA

FOGGIA

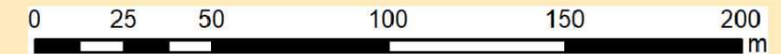
Legenda

- Metanodotto in progetto
- Limiti Provinciali
- Limiti Comunali

4

TRINITAPOLI

BARLETTA-ANDRIA-TRANI



1:2 000

delle Entrate 2020

Progr. 2117 m (km 11+417 m SP66)