

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 1 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

**METANODOTTO:**

**LUCERA – SAN PAOLO DI CIVITATE**  
**Tratto APRICENA – SAN PAOLO DI CIVITATE (TRATTO 4)**  
**DN 300 (12”), DP 75 bar**

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**  
**Ed. 19-10-2020**

0	Emissione per Enti	E. Camerini	S. Palmieri	A. Spadacini	15/03/2021
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 2 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

## INDICE

<b>1. Metanodotto Lucera–San Paolo di Civitate, Tratto APRICENA– SAN PAOLO DI CIVITATE (TRATTO 4).....</b>	<b>4</b>
Foto n. 1 - Impianto n° 15 in progetto su Met. Lucera – San Paolo C. (TR. 3) a monte dell’attraversamento della Ferrovia Adriatica .....	4
Foto n. 2 – Strada di accesso all’area impianto trappole n° 15 ed al PIDI n° 16 .....	4
Foto n. 3 – Area impianto PIDI n° 16 a valle dell’attraversamento ferroviario .....	5
Foto n. 4 – Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del torrente Caldaro .....	5
Foto n. 5 – Panoramica contro senso-gas a valle dell’attraversamento del torrente Caldaro .....	6
Foto n. 6 – Attraversamento S.P. n° 33 (ex strada comunale San Severo – Poggio Imperiale) .....	6
Foto n. 7 – Passaggio in corridoio dentro vigneto (senso-gas) in direzione impianto PIDI N.18.....	7
Foto n. 8 – Passaggio in corridoio dentro vigneto (contro senso-gas) e strada di accesso .....	7
Foto n. 9 – Tratti in parallelismo e 1°attraversamento della Strada Comunale San Paolo Apricena .....	8
Foto n. 10 – Impianto PIDI n° 17 ed interferenza con metanodotto esistente .....	8
Foto n. 11 – 2° Attraversamento Strada Comunale San Paolo Apricena .....	9
Foto n. 12 – Panoramica senso-gas in parallelismo con vigneto e strada asfaltata.....	9
Foto n. 13 – Panoramica contro senso-gas in parallelismo con strada asfaltata .....	10
Foto n. 14 – Attraversamento Strada Comunale Franceschiello Sant’Antonio .....	10
Foto n. 15 – Attraversamento Strada Comunale Sansevero Fortore .....	11
Foto n. 16 – Attraversamento Strada Comunale S. Paolo Apricena .....	11
Foto n. 17 – Attraversamento fosso (vista dalla S.P. n° 35) .....	12
Foto n. 18 – Panoramica contro senso-gas a monte dell’attraversamento della S.P. n° 35 (ex strada comunale Ripalta) ...	12
Foto n. 19 – Attraversamento S.P. n° 35 (ex strada comunale Ripalta) .....	13
Foto n. 20 – Attraversamento Strada Statale n° 16 .....	13
Foto n. 21 – Parallelismo con Canale Tonnoniro a valle dell’attraversamento della S.S. n° 16 .....	14
Foto n. 22 – Panoramica senso-gas a valle dell’Attraversamento Canale Tonnoniro .....	14
Foto n. 23 – Panoramica senso gas (attraversamento area agricola parallelismo al canale Tonnoniro) .....	15
Foto n. 24 – Attraversamento Strada Provinciale n° 36.....	15
Foto n. 25 – Attraversamento area agricola a valle dell’attraversamentodDella S.P. n° 36 .....	16
Foto n. 26 – Panoramica contro senso gas (Attraversamento area agricola a monte dell’attraversamento della Strada comunale n° 31-Regio Tratturo Aquila Foggia).....	16
Foto n. 27 – Attraversamento Strada comunale n° 31 (Regio Tratturo Aquila Foggia).....	17
Foto n. 28 – Panoramica senso gas (attraversamento nuovo uliveto) .....	17

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 3 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

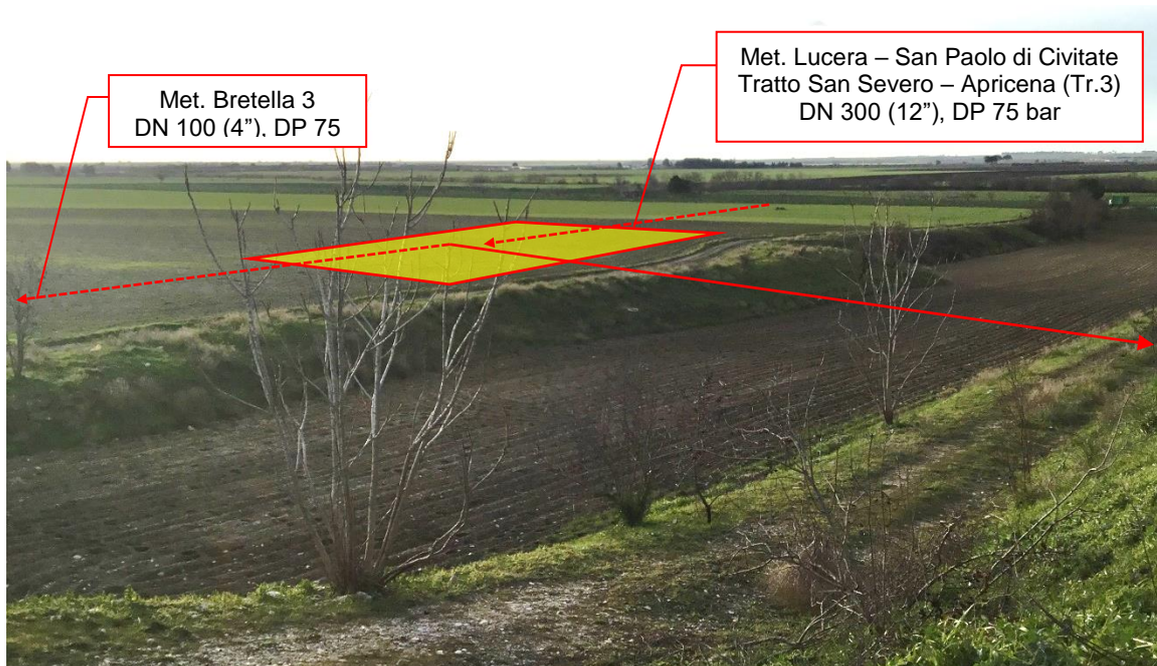
Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

Foto n. 29 – Panoramica senso gas (attraversamento area adibita a uliveto) .....	18
Foto n. 30 – Panoramica contro senso-gas verso il PIL n° 18 .....	18
Foto n. 31 – PIL n° 18 e strada di accesso .....	19
Foto n. 32 – Attraversamento stradina in terra battuta .....	19
Foto n. 33 – Panoramica senso-gas attraversamento fossetti .....	20
Foto n. 34 – Panoramica contro senso-gas a monte dell’attraversamento della Strada Comunale Gellucci .....	20
Foto n. 35 – Attraversamento Strada Comunale Gellucci.....	21
Foto n. 36 – Attraversamento strada sterrata e terreno agricolo.....	21
Foto n. 37 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area agricola adibita a uliveto).....	22
Foto n. 38 – Attraversamento uliveto e Strada Provinciale n° 31 .....	22
Foto n. 39 – Attraversamento Strada Provinciale n° 31.....	23
Foto n. 40 – Panoramica senso-gas (attraversamento terreno agricolo) .....	23
Foto n. 41 – Attraversamento Strada Comunale Maestro Francesco .....	24
Foto n. 42 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della Strada Comunale Maestro Francesco.....	24
Foto n. 43 – Panoramica senso-gas attraversamento uliveto di nuovo impianto .....	25
Foto n. 44 – Panoramica contro senso-gas attraversamento area agricola in prossimità di un manufatto dell’acquedotto .....	25
Foto n. 45 – Attraversamento Vallone del Rovello.....	26
Foto n. 46 – Attraversamento uliveto di nuovo impianto .....	26
Foto n. 47 – Attraversamento canale a monte dell’attraversamento della S.S 16ter .....	27
Foto n. 48 – Attraversamento Strada Statale 16ter.....	27
Foto n. 49 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della S.S. 16ter in parallelismo con uliveto .....	28
Foto n. 50 – Panoramica contro senso-gas area per cantiere Toc (lato catenaria di varo) .....	28
Foto n. 51 – Panoramica senso gas uscita T.O.C. per attraversamento versante (lato catenaria di varo) .....	29
Foto n. 52 – Attraversamento versante in T.O.C. (lato rig).....	29
Foto n. 53 – Panoramica senso-gas (attraversamento terreno agricolo) .....	30
Foto n. 54 – Attraversamento strada in terra battuta .....	30
Foto n. 55 – Attraversamento Strada Provinciale n° 9.....	31
Foto n. 56 – Attraversamento Canale Staina.....	31
Foto n. 57 – Percorrenza su piantagione di melograni ed interferenza con metanodotti esistenti .....	32
Foto n. 58 – Panoramica senso-gas in parallelismo con vigneti.....	32
Foto n. 59 – Attraversamento strada asfaltata a monte dell’impianto finale .....	33
Foto n. 60 – Area Impianto n° 19 (impianto trappola e PIL) .....	33

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 4 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

**1. Metanodotto Lucera–San Paolo di Civitate, Tratto APRICENA– SAN PAOLO DI CIVITATE (TRATTO 4)**



**Foto n. 1 - Impianto n° 15 in progetto su Met. Lucera – San Paolo C. (TR. 3) a monte dell’attraversamento della Ferrovia Adriatica**



**Foto n. 2 – Strada di accesso all’area impianto trappole n° 15 ed al PIDI n° 16**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 5 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

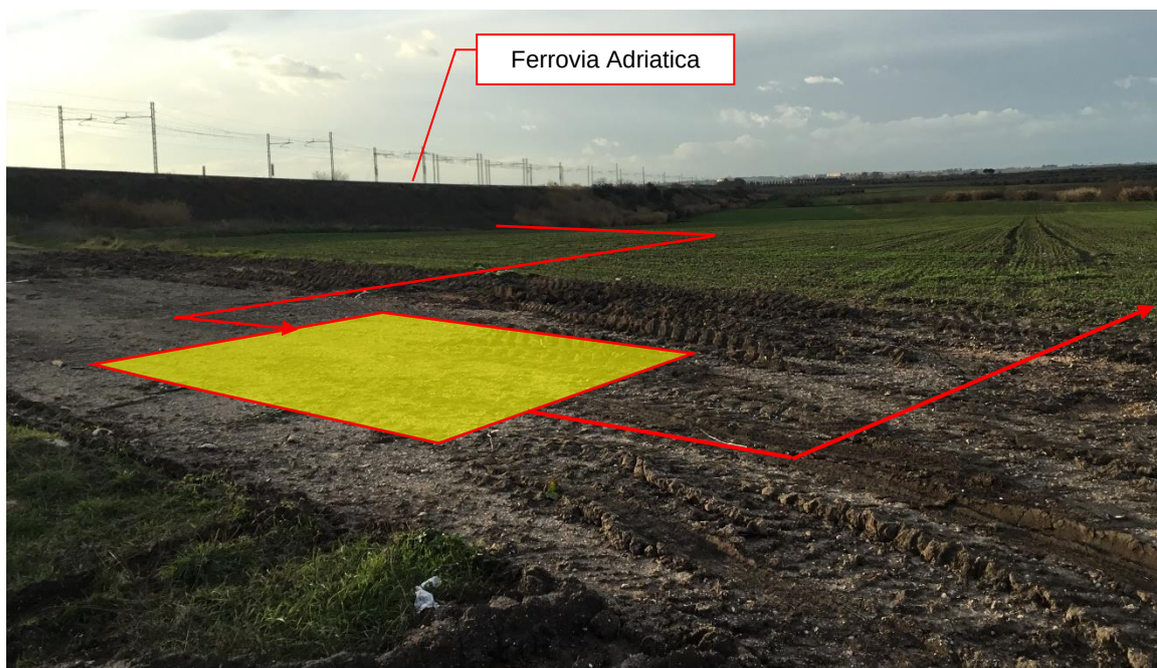


Foto n. 3 – Area impianto PIDi n° 16 a valle dell’attraversamento ferroviario



Foto n. 4 – Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del torrente Caldaro

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 6 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 5 – Panoramica contro senso-gas a valle dell'attraversamento del torrente Caldaro



Foto n. 6 – Attraversamento S.P. n° 33 (ex strada comunale San Severo – Poggio Imperiale)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 7 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 7 – Passaggio in corridoio dentro vigneto (senso-gas) in direzione impianto PIDI N.18

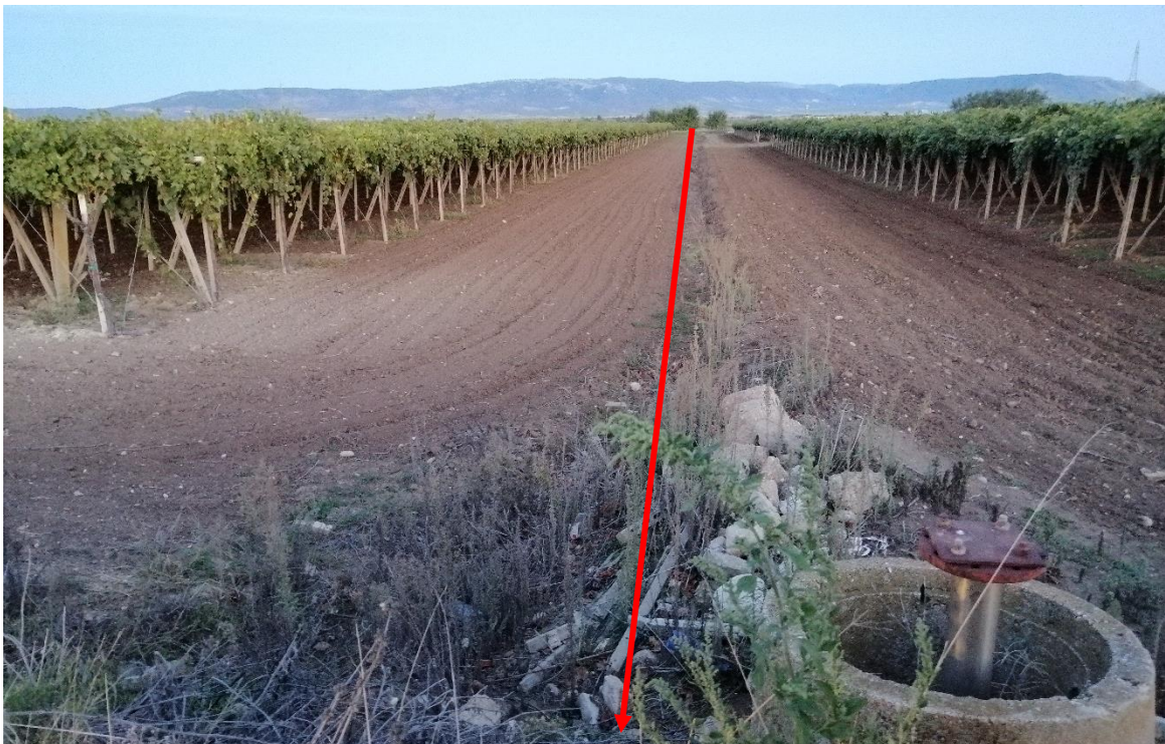


Foto n. 8 – Passaggio in corridoio dentro vigneto (contro senso-gas) e strada di accesso

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 8 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 9 – Tratti in parallelismo e 1° attraversamento della Strada Comunale San Paolo Apricena

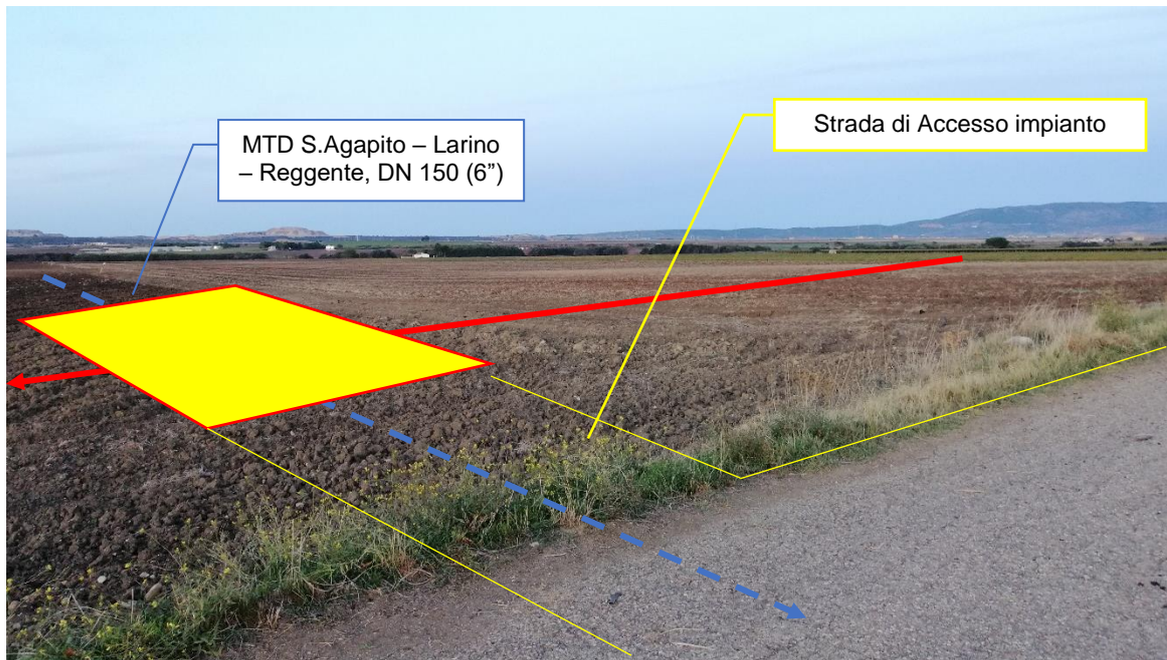


Foto n. 10 – Impianto PIDI n° 17 ed interferenza con metanodotto esistente

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 9 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 11 – 2° Attraversamento Strada Comunale San Paolo Apricena



Foto n. 12 – Panoramica senso-gas in parallelismo con vigneto e strada asfaltata

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 10 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

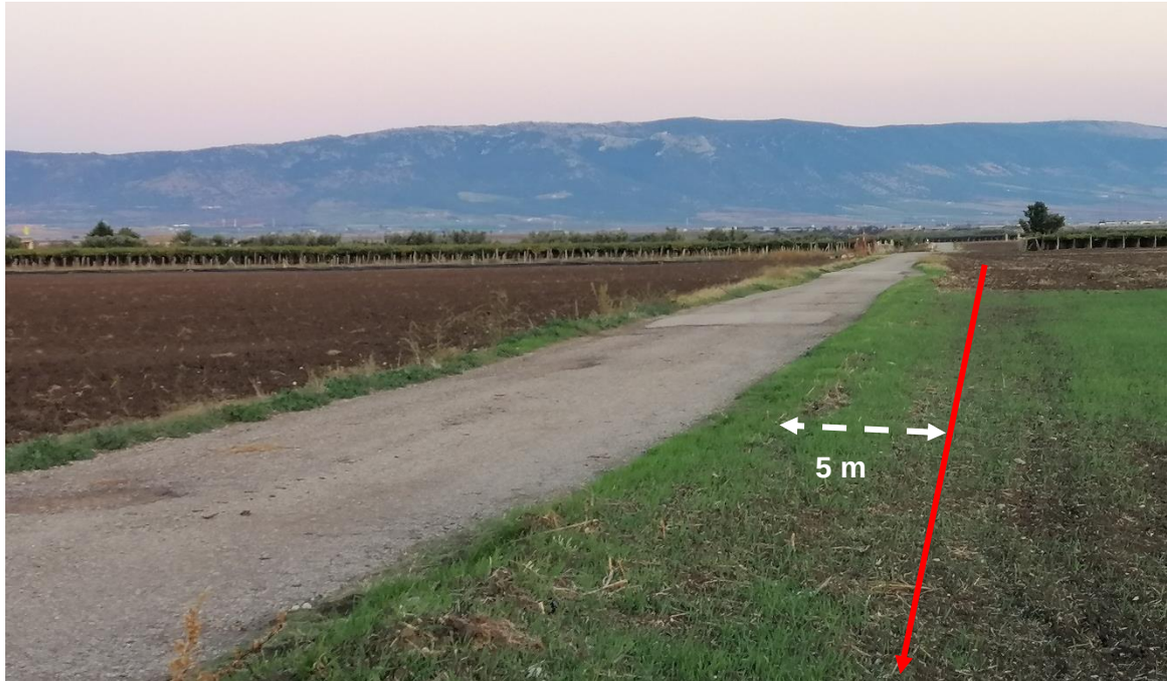


Foto n. 13 – Panoramica contro senso-gas in parallelo con strada asfaltata



Foto n. 14 – Attraversamento Strada Comunale Franceschiello Sant'Antonio

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 11 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 15 – Attraversamento Strada Comunale Sansevero Fortore



Foto n. 16 – Attraversamento Strada Comunale S. Paolo Apricena

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 12 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 17 – Attraversamento fosso (vista dalla S.P. n° 35)



Foto n. 18 – Panoramica contro senso-gas a monte dell'attraversamento della S.P. n° 35 (ex strada comunale Ripalta)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 13 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

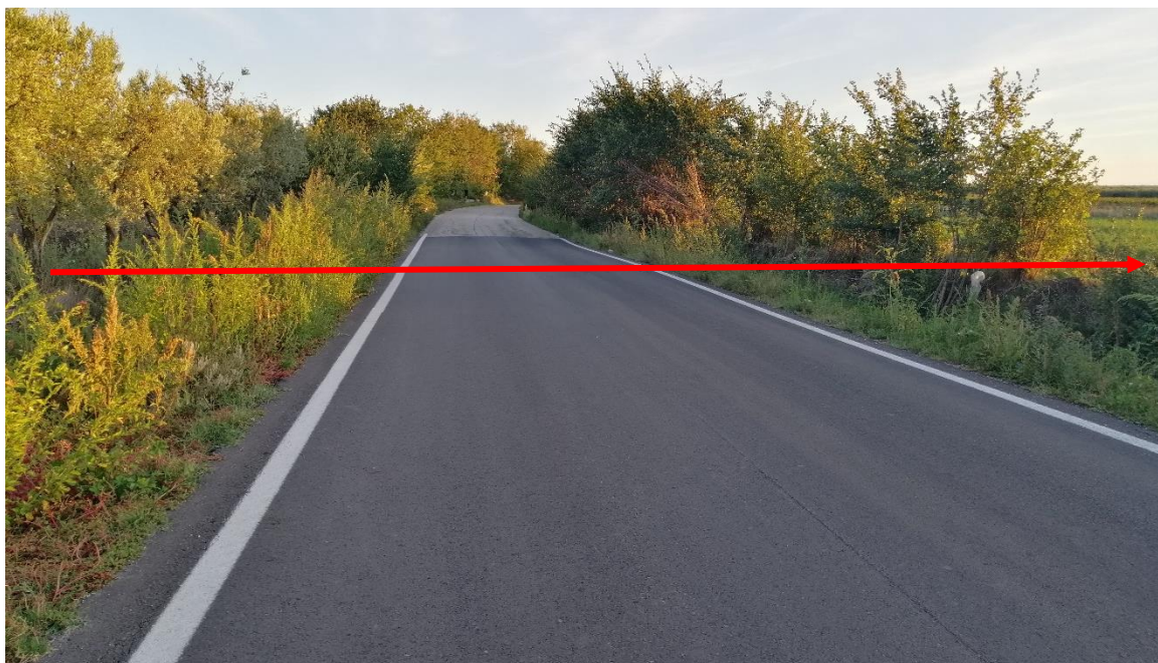


Foto n. 19 – Attraversamento S.P. n° 35 (ex strada comunale Ripalta)



Foto n. 20 – Attraversamento Strada Statale n° 16

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 14 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

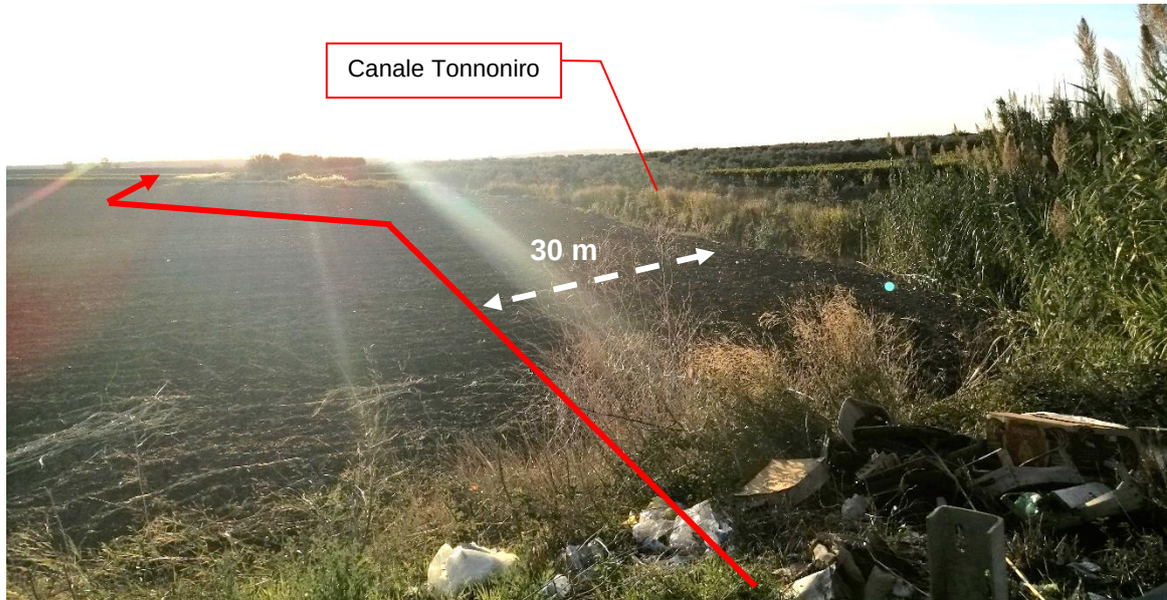


Foto n. 21 – Parallelismo con Canale Tonnoniro a valle dell'attraversamento della S.S. n° 16



Foto n. 22 – Panoramica senso-gas a valle dell'Attraversamento Canale Tonnoniro

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 15 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 23 – Panoramica senso gas (attraversamento area agricola parallelismo al canale Tonnoniro)



Foto n. 24 – Attraversamento Strada Provinciale n° 36

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 16 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 25 – Attraversamento area agricola a valle dell'attraversamento della S.P. n° 36



Foto n. 26 – Panoramica contro senso gas (Attraversamento area agricola a monte dell'attraversamento della Strada comunale n° 31-Regio Tratturo Aquila Foggia)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 17 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 27 – Attraversamento Strada comunale n° 31 (Regio Tratturo Aquila Foggia)



Foto n. 28 – Panoramica senso gas (attraversamento nuovo uliveto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 18 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 29 – Panoramica senso gas (attraversamento area adibita a uliveto)



Foto n. 30 – Panoramica contro senso-gas verso il PIL n° 18

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 19 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 31 – PIL n° 18 e strada di accesso



Foto n. 32 – Attraversamento stradina in terra battuta

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 20 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 33 – Panoramica senso-gas attraversamento fossetti



Foto n. 34 – Panoramica contro senso-gas a monte dell'attraversamento della Strada Comunale Gellucci

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 21 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 35 – Attraversamento Strada Comunale Gellucci

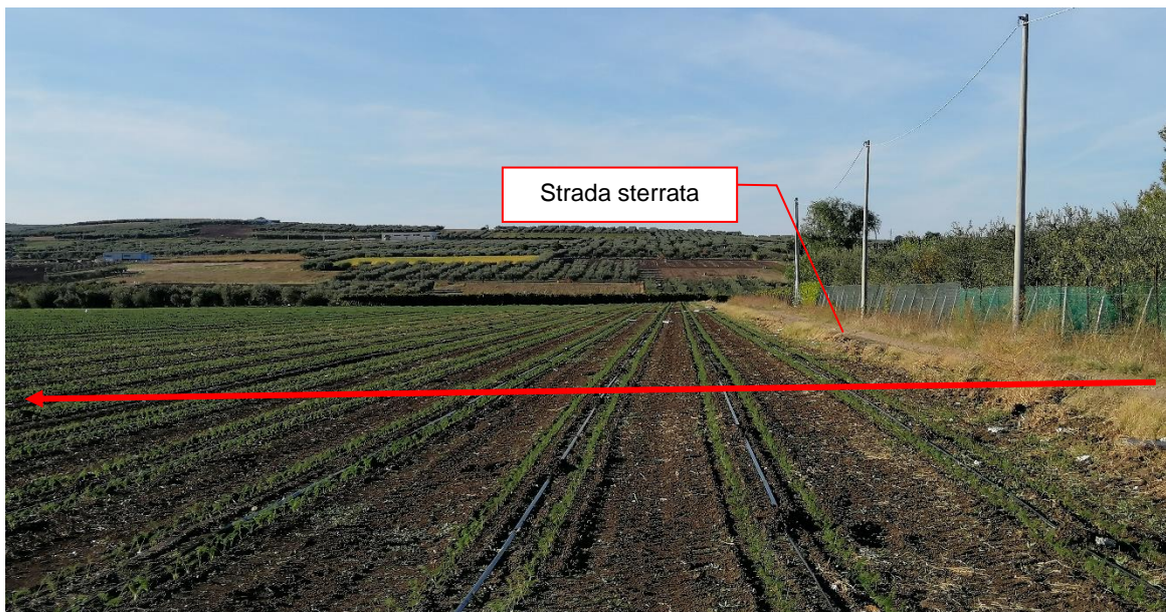


Foto n. 36 – Attraversamento strada sterrata e terreno agricolo

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 22 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 37 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area agricola adibita a uliveto)



Foto n. 38 – Attraversamento uliveto e Strada Provinciale n° 31

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 23 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 39 – Attraversamento Strada Provinciale n° 31



Foto n. 40 – Panoramica senso-gas (attraversamento terreno agricolo)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 24 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



**Foto n. 41 – Attraversamento Strada Comunale Maestro Francesco**



**Foto n. 42 – Panoramica senso-gas a valle dell'attraversamento della Strada Comunale Maestro Francesco**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 25 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 43 – Panoramica senso-gas attraversamento uliveto di nuovo impianto

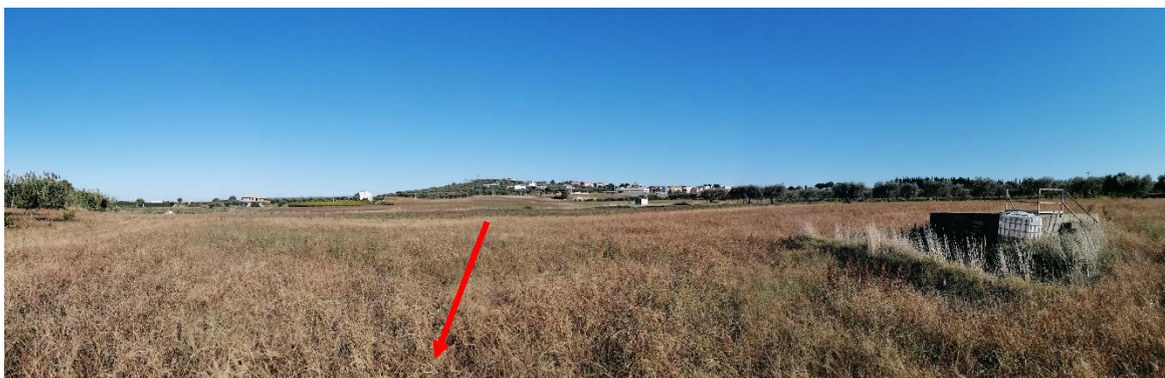


Foto n. 44 – Panoramica contro senso-gas attraversamento area agricola in prossimità di un manufatto dell'acquedotto

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 26 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 45 – Attraversamento Vallone del Rovello



Foto n. 46 – Attraversamento uliveto di nuovo impianto

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 27 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 47 – Attraversamento canale a monte dell'attraversamento della S.S 16ter



Foto n. 48 – Attraversamento Strada Statale 16ter

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 28 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 49 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della S.S. 16ter in parallelismo con uliveto



Foto n. 50 – Panoramica contro senso-gas area per cantiere Toc (lato catenaria di varo)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 29 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 51 – Panoramica senso gas uscita T.O.C. per attraversamento versante (lato catenaria di varo)

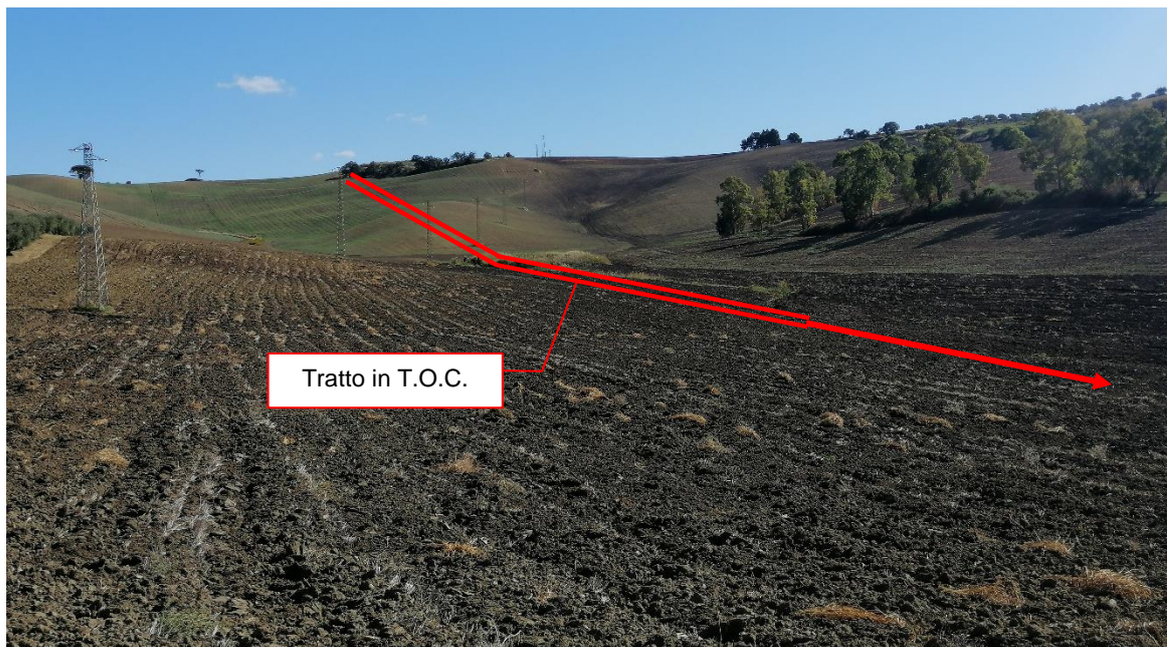


Foto n. 52 – Attraversamento versante in T.O.C. (lato rig)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 30 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 53 – Panoramica senso-gas (attraversamento terreno agricolo)



Foto n. 54 – Attraversamento strada in terra battuta

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 31 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013



Foto n. 55 – Attraversamento Strada Provinciale n° 9



Foto n. 56 – Attraversamento Canale Staina

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 32 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

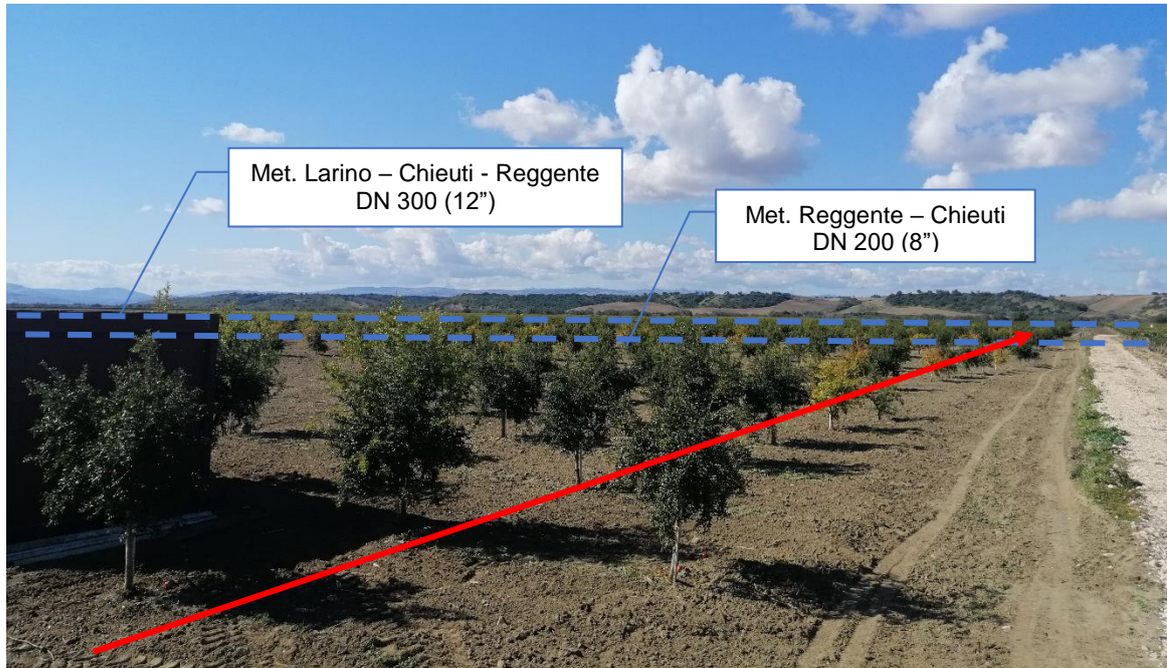


Foto n. 57 – Percorrenza su piantagione di melograni ed interferenza con metanodotti esistenti



Foto n. 58 – Panoramica senso-gas in parallelismo con vigneti

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>004</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0104</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto APRICENA-SAN PAOLO DI CIVITATE</b> <b>(TRATTO 4) DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 33 di 33	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-4D-RT-E-5013

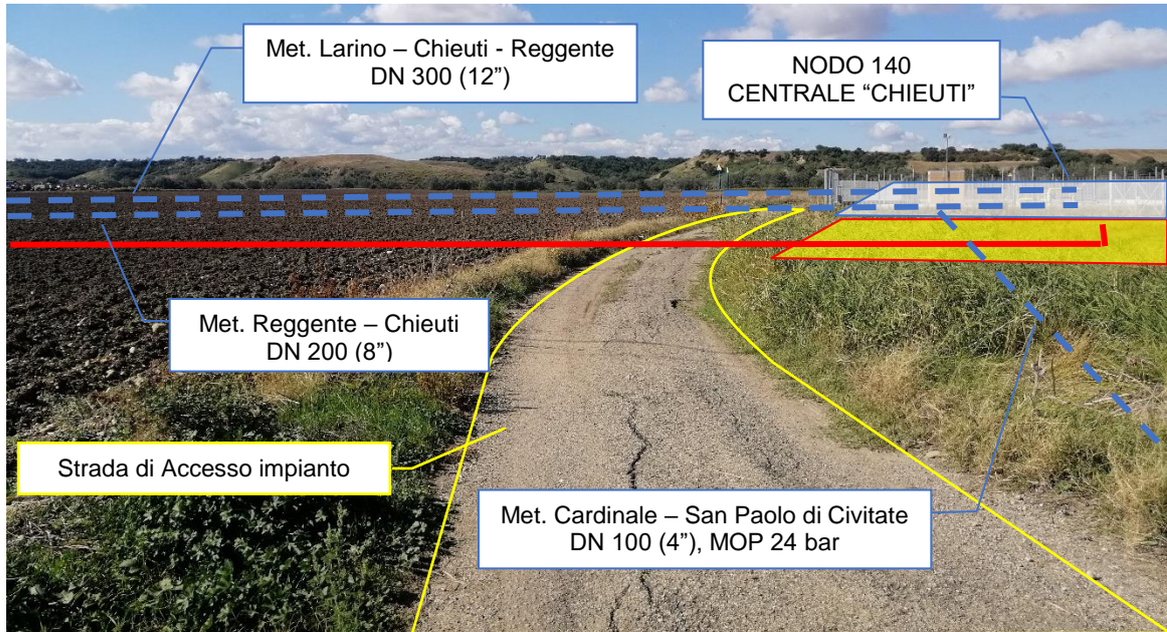


Foto n. 59 – Attraversamento strada asfaltata a monte dell'impianto finale

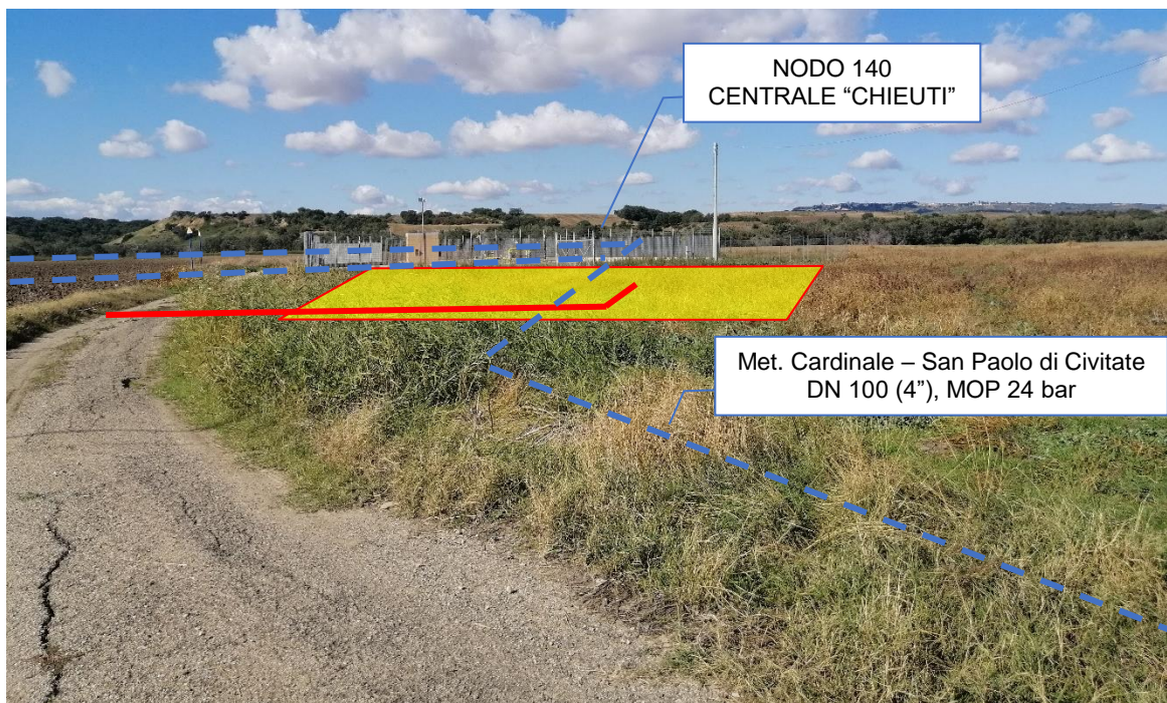


Foto n. 60 – Area Impianto n° 19 (impianto trappola e PIL)