

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 1 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

**METANODOTTO:**

**LUCERA – SAN PAOLO DI CIVITATE**  
**Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)**  
**DN 300 (12”), DP 75 bar**

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

0	Emissione per Enti	M.Mari	S. Palmieri	A. Spadacini	09/04/2021
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 2 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

## INDICE

<b>1. Metanodotto Lucera–San Paolo di Civitate, Tratto SAN SEVERO–APRICENA (TRATTO 3) .....</b>	<b>6</b>
<b>Foto n. 1 – Panoramica area impianto PIDI n.8 .....</b>	<b>6</b>
<b>Foto n. 2 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>6</b>
<b>Foto n. 3 – Attraversamento Torrente Triolo e relativa area golenale .....</b>	<b>7</b>
<b>Foto n. 4 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento del Torrente Triolo.....</b>	<b>7</b>
<b>Foto n. 5 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>8</b>
<b>Foto n. 6 – Attraversamento strada senza nome .....</b>	<b>8</b>
<b>Foto n. 7 – Panoramica senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola).....</b>	<b>9</b>
<b>Foto n. 8- Panoramica senso gas (attraversamento area destinata ad attività agricola e strada comunale Zanotti).....</b>	<b>9</b>
<b>Foto n. 9-Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della strada comunale Zanotti (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>10</b>
<b>Foto n. 10 – Panoramica senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola).....</b>	<b>10</b>
<b>Foto n. 11 – Panoramica senso-gas (attraversamento strada senza nome e area agricola).....</b>	<b>11</b>
<b>Foto n. 12 – Panoramica contro senso-gas, rampa di accesso su viadotto alla S.S. n.16 (attraversamento area destinata ad attività agricola).....</b>	<b>11</b>
<b>Foto n. 13 – Attraversamento strada senza nome e strada provinciale S.P. 27 su relitto stradale .....</b>	<b>12</b>
<b>Foto n. 14 - Attraversamento strada provinciale S.P. 27 su relitto stradale (Regio Tratturello Ratino Casone).....</b>	<b>12</b>
<b>Foto n. 15 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della strada provinciale S.P. 27 su relitto stradale (attraversamento area coltivata a uliveto).....</b>	<b>13</b>
<b>Foto n. 16 – Attraversamento area coltivata a uliveto .....</b>	<b>13</b>
<b>Foto n. 17-Panoramica senso-gas area impianto PIDI n.9 ubicato in un’area adibita a vigneto.....</b>	<b>14</b>
<b>Foto n. 18-Panoramica contro senso-gas a valle dell’impianto PIDI n.9, rampa di accesso alla S.S. n.16 (attraversamento area adibita a uliveto).....</b>	<b>14</b>
<b>Foto n. 19 – Attraversamento rampa di accesso alla S.S. n.16 tramite trivellazione spingitubo .....</b>	<b>15</b>
<b>Foto n. 20-Panoramica senso-gas vista dalla rampa di accesso alla S.S. n.16 (attraversamento area adibita ad uliveto) .....</b>	<b>15</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 3 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

<b>Foto n. 21 – Attraversamento strada comunale Vignali .....</b>	<b>16</b>
<b>Foto n. 22 – Panoramica contro senso gas area impianto PIDI n.10 (attraversamento area adibita ad uliveto) .....</b>	<b>16</b>
<b>Foto n. 23 – Panoramica senso-gas area impianto PIDI n.10.....</b>	<b>17</b>
<b>Foto n. 24 – Panoramica senso-gas a valle dell’impianto PIDI n.10 (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>17</b>
<b>Foto n. 25 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area coltivata a uliveto).....</b>	<b>18</b>
<b>Foto n. 26 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento strada Santa Maria) .....</b>	<b>18</b>
<b>Foto n. 27 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della strada Santa Maria (attraversamento area destinata ad attività agricola).....</b>	<b>19</b>
<b>Foto n. 28- Panoramica senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>19</b>
<b>Foto n. 29 – Panoramica contro senso-gas (zona soggetta a viabilità in progetto).....</b>	<b>20</b>
<b>Foto n. 30-Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola in stretto parallelismo alla viabilità in progetto) .....</b>	<b>20</b>
<b>Foto n. 31- Attraversamento Strada Posta Vecchia del Casone.....</b>	<b>21</b>
<b>Foto n. 32 – Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del canale Venolo (attraversamento area destinata ad attività agricola).....</b>	<b>21</b>
<b>Foto n. 33- Panoramica senso-gas dell’attraversamento canale Venolo .....</b>	<b>22</b>
<b>Foto n. 34- Attraversamento canale Venolo.....</b>	<b>22</b>
<b>Foto n. 35-Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento del canale Venolo (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>23</b>
<b>Foto n. 36–Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola) .....</b>	<b>23</b>
<b>Foto n. 37-Attraversamento strada comunale S.Severo Rignano .....</b>	<b>24</b>
<b>Foto n. 38-Panoramica senso-gas vista dalla strada comunale S. Severo Rignano (attraversamento area agricola).....</b>	<b>24</b>
<b>Foto n. 39- Attraversamento Strada Comunale Principato .....</b>	<b>25</b>
<b>Foto n. 40- Panoramica senso-gas area impianto PIL n.11.....</b>	<b>25</b>
<b>Foto n. 41-Attraversamento rilevato Ferrovia Garganica (tratto dismesso).....</b>	<b>26</b>
<b>Foto n. 42-Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della Ferrovia Garganica (attraversamento area agricola) .....</b>	<b>26</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 4 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

<b>Foto n. 43- Panoramica contro senso-gas area impianto PIDI n.12 .....</b>	<b>27</b>
<b>Foto n. 44- Attraversamento Strada Comunale S.Severo Rignano Garganico .....</b>	<b>27</b>
<b>Foto n. 45- Panoramica senso-gas (attraversamento area adibita ad uliveto).....</b>	<b>28</b>
<b>Foto n. 46- Attraversamento statale S.S. n.272 .....</b>	<b>28</b>
<b>Foto n. 47 – Panoramica senso gas a valle dell’attraversamento della S.S. n.272 (attraversamento area adibita ad uliveto) .....</b>	<b>29</b>
<b>Foto n. 48 – Attraversamento strada vicinale Serpente Zarretto.....</b>	<b>29</b>
<b>Foto n. 49-Attraversamento SP Severo-S.Nicandro.....</b>	<b>30</b>
<b>Foto n. 50 – Panoramica senso-gas attraversamento area agricola.....</b>	<b>30</b>
<b>Foto n. 51 – Panoramica senso-gas area impianto PIL n.13.....</b>	<b>31</b>
<b>Foto n. 52-Panoramica contro senso-gas (attraversamento area adibita ad uliveto) .....</b>	<b>31</b>
<b>Foto n. 53- Attraversamento Tangenziale di S.Severo (Regio Braccio Nunziatella Stignano) e vista della strada di accesso all’impianto PIL N.13 .....</b>	<b>32</b>
<b>Foto n. 54- Panoramica contro senso-gas a valle dell’attraversamento della tangenziale (attraversamento area adibita a uliveto).....</b>	<b>32</b>
<b>Foto n. 55- Attraversamento S.P. n.29 “Circumsanseverina Nord” .....</b>	<b>33</b>
<b>Foto n. 56- Panoramica senso-gas (attraversamento area adibita a vigneto ed uliveto).....</b>	<b>33</b>
<b>Foto n. 57- Panoramica area trivellazione a monte dell’attraversamento ferroviario (Ferrovia del Gargano tratta San Severo-Rodi Garganico).....</b>	<b>34</b>
<b>Foto n. 58- Panoramica area trivellazione a valle dell’attraversamento ferroviario (Ferrovia del Gargano tratta San Severo-Rodi Garganico).....</b>	<b>34</b>
<b>Foto n. 59 –Panoramica senso-gas area impianto PIDI n.14 (area adibita a vigneto) .....</b>	<b>35</b>
<b>Foto n. 60- Panoramica contro senso-gas (attraversamento area agricola e tratto in parallelismo alla ferrovia Adriatica) .....</b>	<b>35</b>
<b>Foto n. 61- Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del Torrente Radicosa .....</b>	<b>36</b>
<b>Foto n. 62-Attraversamento Torrente Radicosa .....</b>	<b>36</b>
<b>Foto n. 63- Panoramica contro senso-gas vista dalla S.S. n.89 (tratto in parallelismo con la S.S. n.89, attraversamento area destinata ad attività agricole) .....</b>	<b>37</b>
<b>Foto n. 64- Panoramica senso-gas vista dalla S.S. n.89 (tratto in parallelismo con la S.S. n.89, attraversamento area destinata ad attività agricole) .....</b>	<b>37</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 5 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

<b>Foto n. 65 – Attraversamento della strada vicinale Pedincone .....</b>	<b>38</b>
<b>Foto n. 66- Attraversamento S.S. n.89 Garganica .....</b>	<b>38</b>
<b>Foto n. 67- Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della S.S. n.89 Garganica (attraversamento vigneto).....</b>	<b>39</b>
<b>Foto n. 68- Panoramica contro senso-gas (parallelismo al vigneto) .....</b>	<b>39</b>
<b>Foto n. 69-Panoramica senso-gas (attraversamento area agricola) .....</b>	<b>40</b>
<b>Foto n. 70- Panoramica senso-gas (attraversamento area agricola) vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica .....</b>	<b>40</b>
<b>Foto n. 71-Panoramica contro senso-gas (attraversamento area agricola) vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica .....</b>	<b>41</b>
<b>Foto n. 72-Panoramica senso-gas (attraversamento area agricola) vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica .....</b>	<b>41</b>
<b>Foto n. 73-Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del Torrente Candelaro vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica.....</b>	<b>42</b>
<b>Foto n. 74-Attraversamento Torrente Candelaro .....</b>	<b>42</b>
<b>Foto n. 75-Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento del Torrente Candelaro (attraversamento area agricola) .....</b>	<b>43</b>
<b>Foto n. 76-Panoramica contro senso-gas area impianto n.15 PIDI e lancio/ricevimento pig dal quale si staccano due linee in progetto (“Bretella 3”) .....</b>	<b>43</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 6 di 43	<b>Rev.</b> 0

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

### 1. Metanodotto Lucera–San Paolo di Civitate, Tratto SAN SEVERO–APRICENA (TRATTO 3)

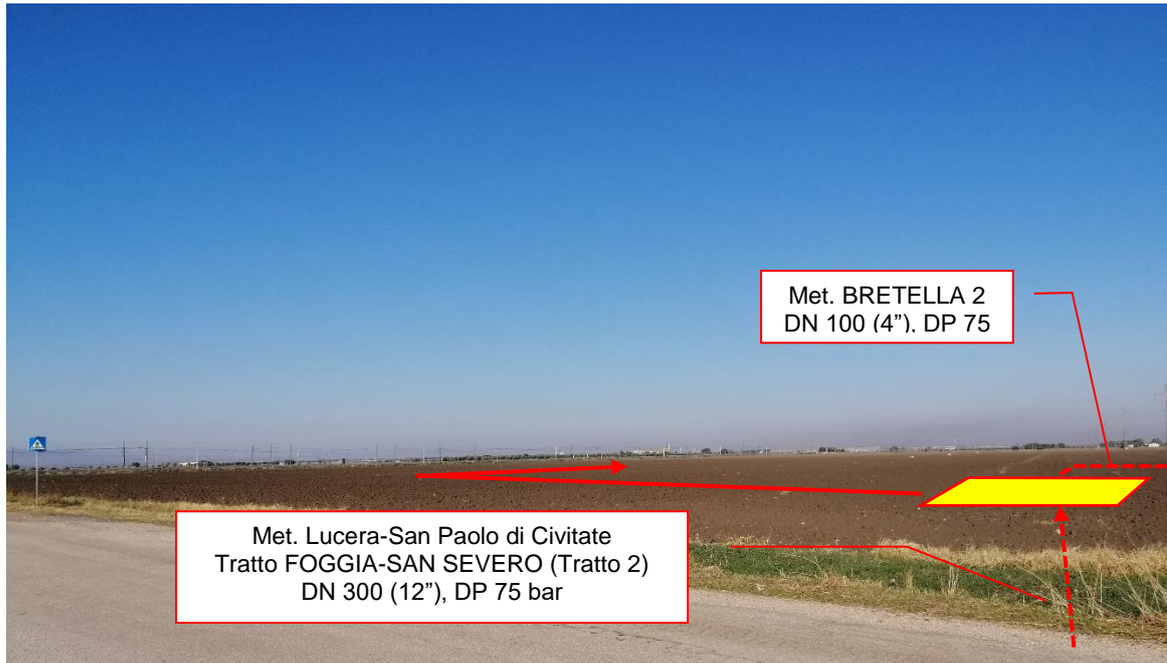


Foto n. 1 – Panoramica area impianto PIDI n.8



Foto n. 2 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 7 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 3 – Attraversamento Torrente Triolo e relativa area golenale**



**Foto n. 4 – Panoramica senso-gas a valle dell'attraversamento del Torrente Triolo**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 8 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 5 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola)**



**Foto n. 6 – Attraversamento strada senza nome**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 9 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

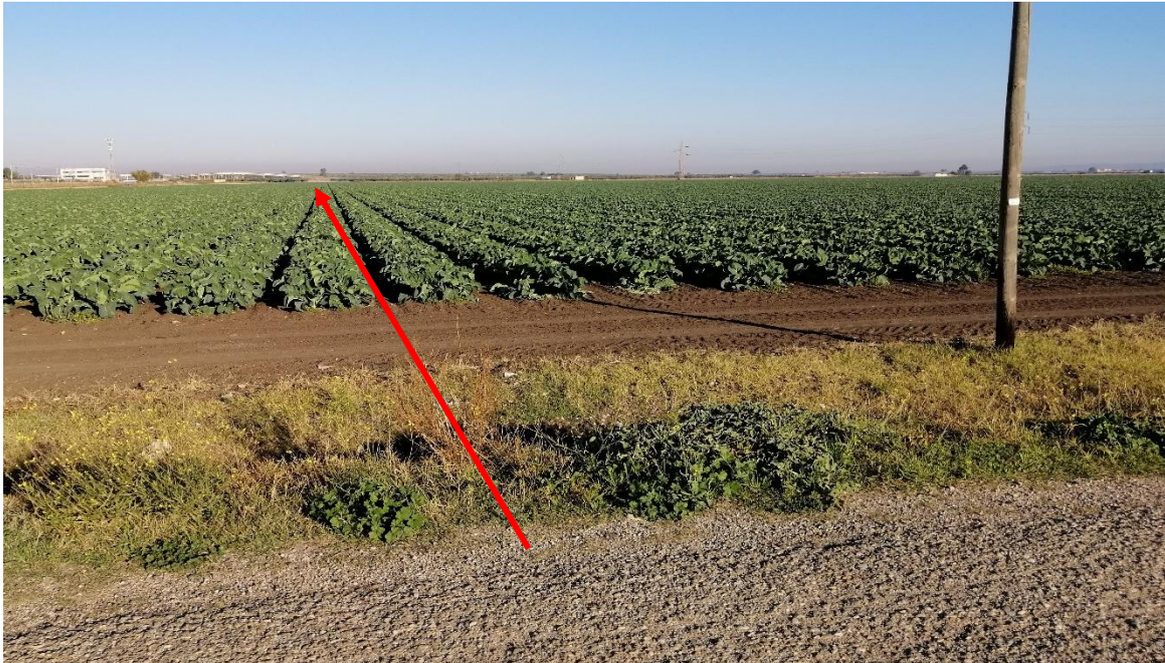


Foto n. 7 – Panoramica senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola)



Foto n. 8- Panoramica senso gas (attraversamento area destinata ad attività agricola e strada comunale Zanotti)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 10 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 9-Panoramica senso-gas a valle dell'attraversamento della strada comunale Zanotti (attraversamento area destinata ad attività agricola)**



**Foto n. 10 – Panoramica senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 11 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 11 – Panoramica senso-gas (attraversamento strada senza nome e area agricola)



Foto n. 12 – Panoramica contro senso-gas, rampa di accesso su viadotto alla S.S. n.16 (attraversamento area destinata ad attività agricola)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 12 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 13 – Attraversamento strada senza nome e strada provinciale S.P. 27 su relitto stradale



Foto n. 14 - Attraversamento strada provinciale S.P. 27 su relitto stradale (Regio Tratturello Ratino Casone)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 13 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 15 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della strada provinciale S.P. 27 su relitto stradale (attraversamento area coltivata a uliveto)**



**Foto n. 16 – Attraversamento area coltivata a uliveto**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 14 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 17-Panoramica senso-gas area impianto PIDI n.9 ubicato in un'area adibita a vigneto



Foto n. 18-Panoramica contro senso-gas a valle dell'impianto PIDI n.9, rampa di accesso alla S.S. n.16 (attraversamento area adibita a uliveto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 15 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 19 – Attraversamento rampa di accesso alla S.S. n.16 tramite trivellazione spingitubo



Foto n. 20-Panoramica senso-gas vista dalla rampa di accesso alla S.S. n.16 (attraversamento area adibita ad uliveto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 16 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 21 – Attraversamento strada comunale Vignali



Foto n. 22 – Panoramica contro senso gas area impianto PIDI n.10 (attraversamento area adibita ad uliveto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 17 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 23 – Panoramica senso-gas area impianto PIDI n.10**



**Foto n. 24 – Panoramica senso-gas a valle dell'impianto PIDI n.10 (attraversamento area destinata ad attività agricola)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 18 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 25 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento area coltivata a uliveto)



Foto n. 26 – Panoramica contro senso-gas (attraversamento strada Santa Maria)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 19 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 27 – Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento della strada Santa Maria (attraversamento area destinata ad attività agricola)**



**Foto n. 28- Panoramica senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 20 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 29 – Panoramica contro senso-gas (zona soggetta a viabilità in progetto)



Foto n. 30-Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola in stretto parallelismo alla viabilità in progetto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 21 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 31- Attraversamento Strada Posta Vecchia del Casone



Foto n. 32 – Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del canale Venolo (attraversamento area destinata ad attività agricola)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 22 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 33- Panoramica senso-gas dell'attraversamento canale Venolo



Foto n. 34- Attraversamento canale Venolo

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 23 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 35-Panoramica senso-gas a valle dell’attraversamento del canale Venolo (attraversamento area destinata ad attività agricola)**



**Foto n. 36–Panoramica contro senso-gas (attraversamento area destinata ad attività agricola)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 24 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 37-Attraversamento strada comunale S.Severo Rignano



Foto n. 38-Panoramica senso-gas vista dalla strada comunale S. Severo Rignano (attraversamento area agricola)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 25 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 39- Attraversamento Strada Comunale Principato



Foto n. 40- Panoramica senso-gas area impianto PIL n.11

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 26 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 41-Attraversamento rilevato Ferrovia Garganica (tratto dismesso)**



**Foto n. 42-Panoramica senso-gas a valle dell'attraversamento della Ferrovia Garganica (attraversamento area agricola)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 27 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 43- Panoramica contro senso-gas area impianto PIDI n.12



Foto n. 44- Attraversamento Strada Comunale S.Severo Rignano Garganico

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 28 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 45- Panoramica senso-gas (attraversamento area adibita ad uliveto)



Foto n. 46- Attraversamento statale S.S. n.272

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 29 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 47 – Panoramica senso gas a valle dell’attraversamento della S.S. n.272 (attraversamento area adibita ad uliveto)**



**Foto n. 48 – Attraversamento strada vicinale Serpente Zarretto**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 30 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 49-Attraversamento SP Severo-S.Nicandro



Foto n. 50 – Panoramica senso-gas attraversamento area agricola

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 31 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 51 – Panoramica senso-gas area impianto PIL n.13



Foto n. 52-Panoramica contro senso-gas (attraversamento area adibita ad uliveto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 32 di 43	<b>Rev.</b> 0

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 53- Attraversamento Tangenziale di S. Severo (Regio Braccio Nunziatella Stignano) e vista della strada di accesso all'impianto PIL N.13**



**Foto n. 54- Panoramica contro senso-gas a valle dell'attraversamento della tangenziale (attraversamento area adibita a uliveto)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>5721</b>	<b>UNITÀ</b> <b>003</b>
	<b>LOCALITÀ</b> <b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 33 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 55- Attraversamento S.P. n.29 “Circumsanseverina Nord”



Foto n. 56- Panoramica senso-gas (attraversamento area adibita a vigneto ed uliveto)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 34 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 57- Panoramica area trivellazione a monte dell'attraversamento ferroviario (Ferrovia del Gargano tratta San Severo-Rodi Garganico)**



**Foto n. 58- Panoramica area trivellazione a valle dell'attraversamento ferroviario (Ferrovia del Gargano tratta San Severo-Rodi Garganico)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 35 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 59 –Panoramica senso-gas area impianto PIDI n.14 (area adibita a vigneto)



Foto n. 60- Panoramica contro senso-gas (attraversamento area agricola e tratto in parallelismo alla ferrovia Adriatica)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 36 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 61- Panoramica senso-gas a monte dell'attraversamento del Torrente Radicosa



Foto n. 62-Attraversamento Torrente Radicosa

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 37 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 63- Panoramica contro senso-gas vista dalla S.S. n.89 (tratto in parallelismo con la S.S. n.89, attraversamento area destinata ad attività agricole)



Foto n. 64- Panoramica senso-gas vista dalla S.S. n.89 (tratto in parallelismo con la S.S. n.89, attraversamento area destinata ad attività agricole)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 38 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



Foto n. 65 – Attraversamento della strada vicinale Pedincone



Foto n. 66- Attraversamento S.S. n.89 Garganica

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 39 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 67- Panoramica senso-gas a valle dell'attraversamento della S.S. n.89 Garganica (attraversamento vigneto)**



**Foto n. 68- Panoramica contro senso-gas (parallelismo al vigneto)**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 40 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013

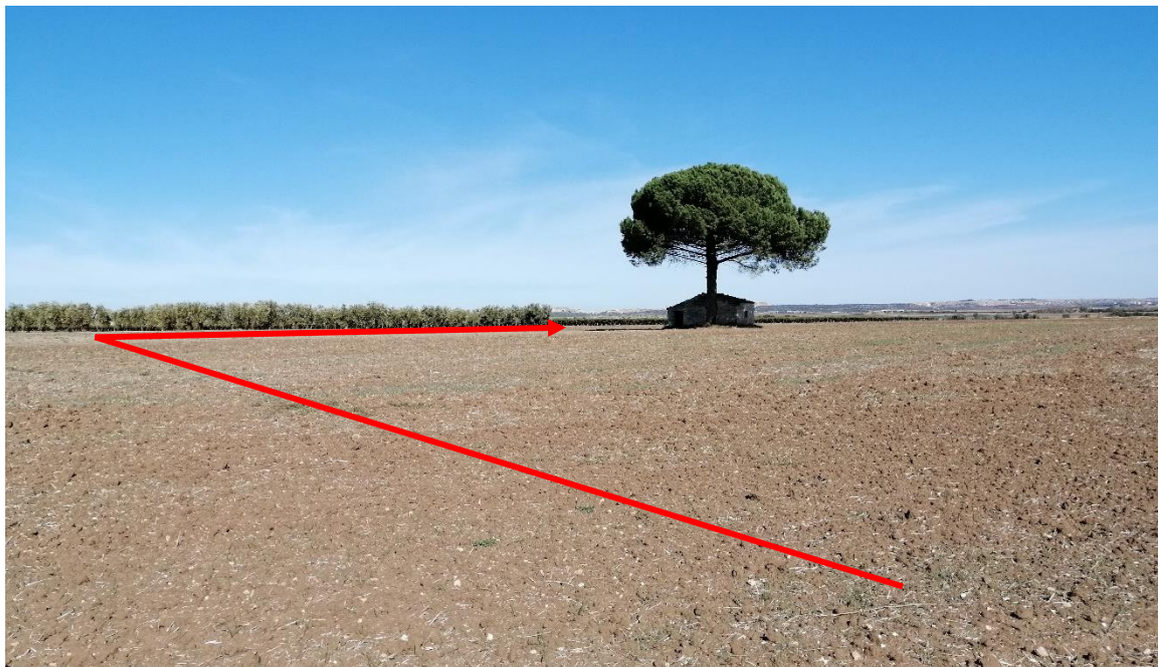


Foto n. 69-Panoramica senso-gas (attraversamento area agricola)



Foto n. 70- Panoramica senso-gas (attraversamento area agricola) vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 41 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 71-Panoramica contro senso-gas (attraversamento area agricola) vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica**



**Foto n. 72-Panoramica senso-gas (attraversamento area agricola) vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3) DN 300 (12”), DP 75 bar	Pagina 42 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 73-Panoramica senso-gas a monte dell’attraversamento del Torrente Candelaro vista dal sovrappasso della ferrovia Adriatica**



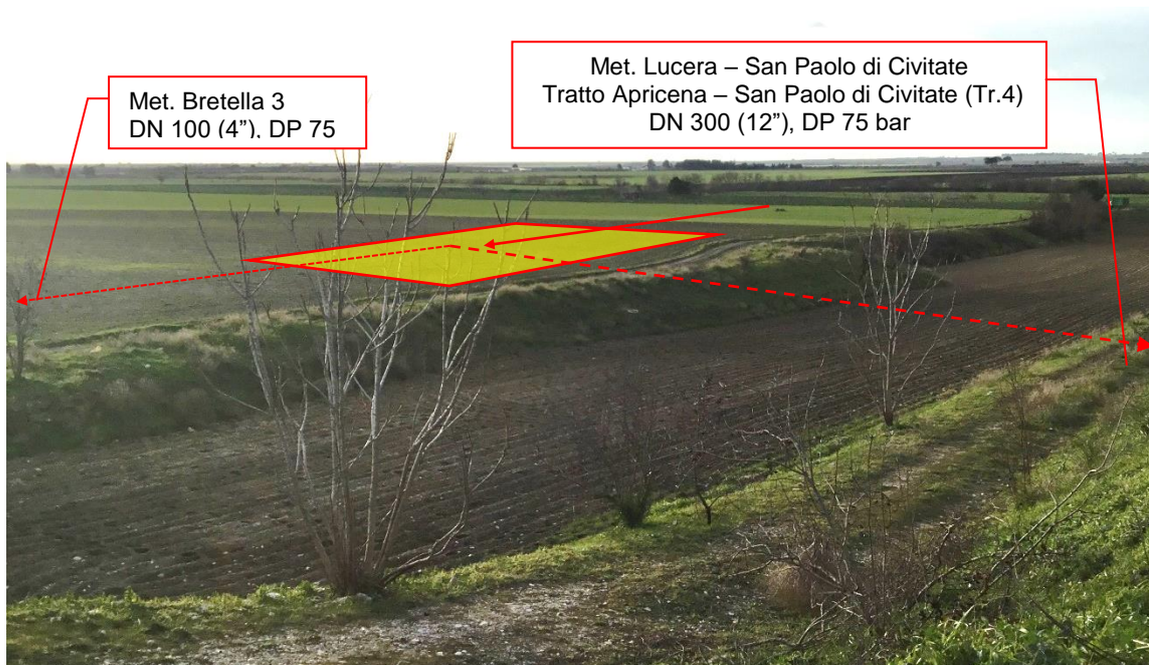
**Foto n. 74-Attraversamento Torrente Candelaro**

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> 5721	<b>UNITÀ</b> 003
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PUGLIA	<b>SPC. DF-D-0103</b>	
	<b>PROGETTO/IMPIANTO</b> <b>Metanodotto Lucera – San Paolo di Civitate</b> <b>Tratto SAN SEVERO-APRICENA (TRATTO 3)</b> <b>DN 300 (12”), DP 75 bar</b>	Pagina 43 di 43	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. TFM: 110009-3D-RT-E-5013



**Foto n. 75-Panoramica senso-gas a valle dell'attraversamento del Torrente Candelaro (attraversamento area agricola)**



Met. Bretella 3  
DN 100 (4”), DP 75

Met. Lucera – San Paolo di Civitate  
Tratto Apricena – San Paolo di Civitate (Tr.4)  
DN 300 (12”), DP 75 bar

**Foto n. 76-Panoramica contro senso-gas area impianto n.15 PIDI e lancio/ricevimento pig dal quale si staccano due linee in progetto (“Bretella 3”)**