LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

Metanodotto in progetto

T.O.C.

— Altro metanodotto in progetto

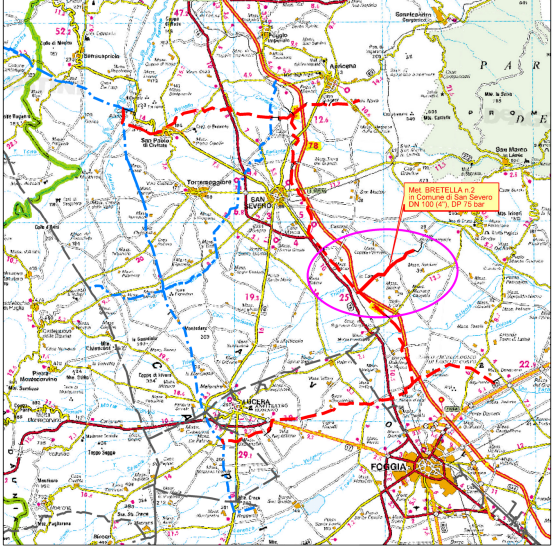
Impianti di linea in progetto

Metanodotti SGI esistenti

— — — Altri Metanodotti esistenti

Aree impianti stacco-terminale in progetto

Aree impianti stacco-terminale SGI esistenti



COROGRAFIA 1:350.000



DI 4

1:10.000

SCALA

0	19/02/2021	EMISSIONE PER ENTI V.LUCARINI S.PALMII				/IIERI	A.SPADACINI		
REV.	DATA	DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO					APPROVATO		
%	Società Gasdotti II	talia S.P.A.	PROGETTISTA Fig. 110009-6D-DT-D-5280	COMMESSA 5721		I	unita' 006		
Met. Bretella 2					DISEGNO AT-D-1300				
in Comune di San Severo DN 100 (4"), DP 75 bar					0				

SCHEDE ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA E PERCORRENZE FLUVIALI

nte disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a

disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutele

Provincia: Foggia Comune: San Severo Progressiva (km): 5+749

Met. Bretella 2 in Comune di San Severo DN 100 (4"), DP 75 bar

ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA

Attraversamento: Torrente Triolo

Società Gasdotti Italia s.p.a

DATA

0

REV.

PROGETTISTA

Techfem
Rif.TFM: 110009-6D-DT-D-5280

Dis. 006-AT-D-1300

V.LUCARINI S. PALMIERI A. SPADACINI

ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

5721 Foglio 2 di 4

Scheda

FOTOGRAFIA

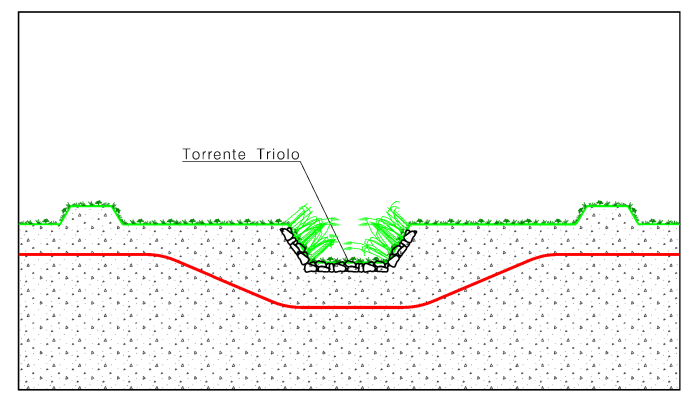


STATO DEI LUOGHI ED INDICAZIONI DI PROGETTO

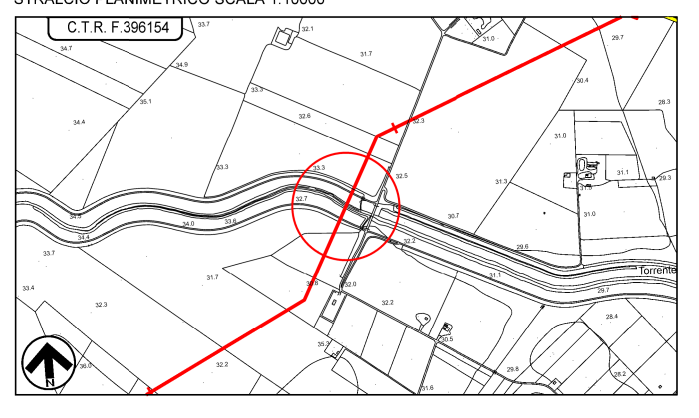
19/02/2021 EMISSIONE PER ENTI

NOME ATTRAVERSAMENTO	ATTRAVERSAMENTO TORRENTE TRIOLO
DESCRIZIONE CORSO D'ACQUA	Il Triolo, torrente del foggiano, ha una lunghezza di circa 50 km. E' un affluente di destra del Torrente Candelaro presso il Ponte Villanova. Nella zona dell'attraversamento il suo andamento e' lineare ed il suo alveo e' ricoperto da fitta vegetazione arbustiva.
CRITERI DI SCELTA DELLA TECNICA DI REALIZZAZIONE DELL'ATTRAVERSAMENTO	Si prevede la realizzazione dell'attraversamento tramite scavo a cielo aperto.
MISURE DI MITIGAZIONE E METODOLOGIE DI RIPRISTINO STUDIATE E SCELTE	Sono previste opere di ripristino della morfologia del terreno secondo le caratteristiche ante operam. In particolare, sara' realizzato un rivestimento spondale e alveo in massi, tale da riportare la sezione alle condizioni originali, senza alterarne il regime di deflusso.

SEZIONE SCHEMATICA DELL'ATTRAVERSAMENTO



STRALCIO PLANIMETRICO SCALA 1:10000



nte disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di leg

Provincia: Foggia Comune: San Severo Progressiva (km): 5+749 Met. Bretella 2 in Comune di San Severo DN 100 (4"), DP 75 bar

ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA Attraversamento: Torrente Triolo

Società Gasdotti Italia SPA

DATA

REV.

PROGETTISTA

THE CHARGE TISTA

Rif.TFM: 110009-6D-DT-D-5280

DESCRIZIONE

ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

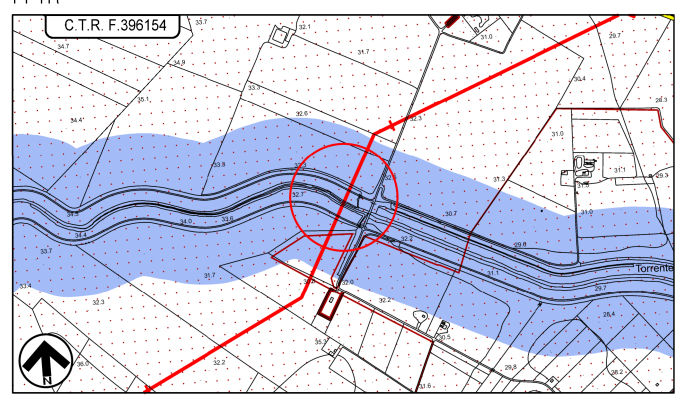
Dis. 006-AT-D-1300

V.LUCARINI S. PALMIERI A. SPADACINI

5721 Foglio 3 di 4

Scheda

PPTR



SIMBOLOGIA TEMATICA

19/02/2021 EMISSIONE PER ENTI

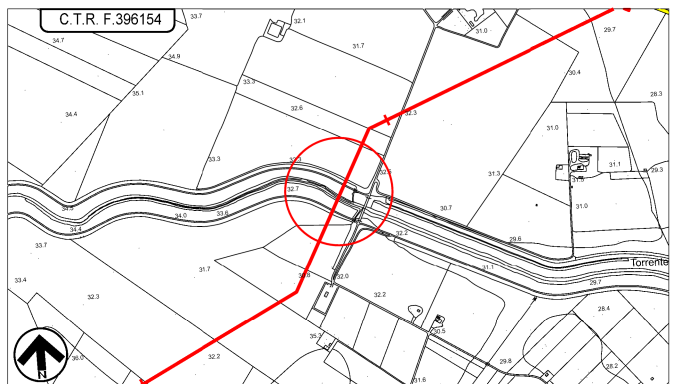


BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m) art. 46 NTA PPTR



UCP - Paesaggi rurali art.83 NTA PPTR

PAI



SIMBOLOGIA TEMATICA

Pericolosità idraulica bassa (P.P.)

Pericolosità idraulica media (M.P.)

Pericolosità idraulica alta (A.P.)



Pericolosità geomorfologica media e moderata (P.G.1)

Provincia: Foggia

Met. Bretella 2 in Comune di San Severo DN 100 (4"), DP 75 bar

Attraversamento: Torrente Triolo

0 19/02/2021 EMISSIONE PER ENTI REV. DATA

DESCRIZIONE

V.LUCARINI S. PALMIERI A. SPADACINI ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

Scheda

Comune: San Severo Progressiva (km): 5+749 ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA

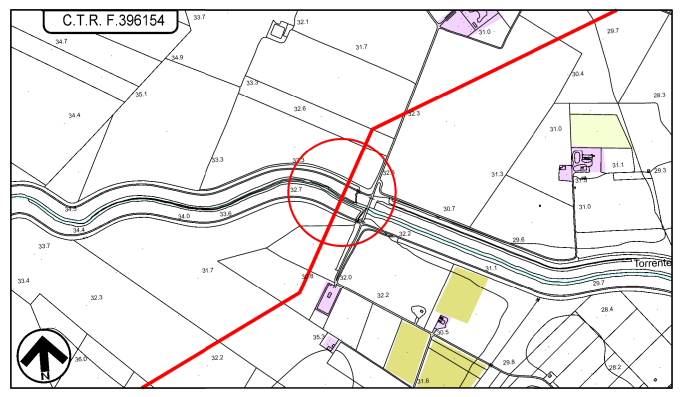
Società Gasdotti Italia S.P.A.

Rif.TFM: 110009-6D-DT-D-5280

006-AT-D-1300 5721

Foglio 4 di 4

USO DEL SUOLO



SIMBOLOGIA TEMATICA

Seminativi Aree urbane Uliveti

Vigneti e colture associate

GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA



SIMBOLOGIA TEMATICA

Sintema di Masseria Finamondo: Depositi alluvionali terrazzati costituiti da sabbie fini alternate a peliti poco stratificate (Pleistocene Sup.)

Depositi alluvionali attuali (Olocene)