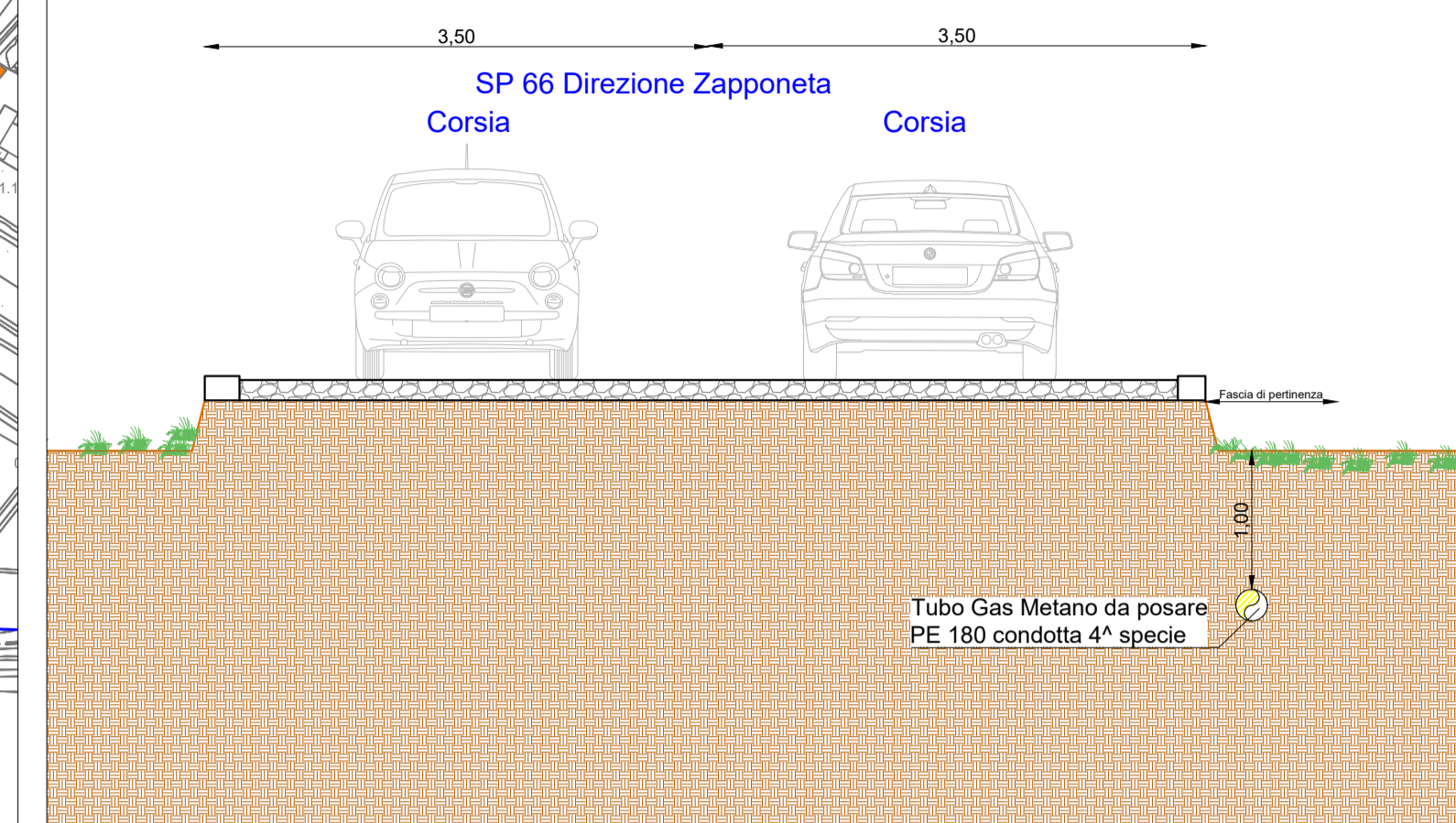


SEZIONE A-A' PROGR. 5330 m (km 12+500 m SP66)



La rete di distribuzione gas in parallelo alla SP66 in sotterraneo saranno installata nella fascia di pertinenza stradale, al di fuori della carreggiata, alla massima distanza dal margine della stessa.

LEGENDA

- Interventi no-dig
- Sfiati TOC
- ↗ Metanodotto in progetto
- Paline segnalazione cavo
- ↘ Limiti Provinciali
- Dispositivi di scarico rapido
- ↘ Limiti Comunali
- Valvole di sezionamento

19_21_ACT_2IR_CV_T4_01_01	AGOSTO 2023	PLANIMETRIA SU CTR CON SEZIONE DEL TRATTO 4	Ing. Pietro Rodia	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
19_21_ACT_2IR_CV_T4_01_02	APRILE 2020	PLANIMETRIA SU CTR CON SEZIONE DEL TRATTO 4	Ing. Egidio de Paolova	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 Zaponneta (FG).

COMMITTENTE:

TITOLO: Planimetria su CTR con sezione del TRATTO 4

PRO.ETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

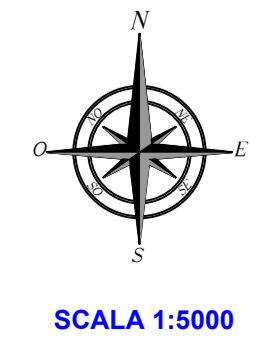
Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria
Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
Tel. 099 9124694 Fax 099 2222834 cell. 349 1725914
studio@proietto.eu
web site: www.proietto.eu P.IVA: 02658050733

ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di FOGGIA
Dott. Ing.
FILOTICO Leonardo
N. 1812

2i Rete Gas

SOSTITUISCE:
SOSTITUITO DA:
CARTA:
A0
SCALA:
VARIE
ELAB.
T4_01

NOME FILE
19_21_ACT_2IR_CV_T4_01_01



SCALA 1:5000