



REALIZZAZIONE DI FOGNATURA E ACQUEDOTTO  
PRESSO SAN PIERO A GRADO E LA VETTOLA  
LOTTO II



Tavola

06

TITOLO

Attraversamento autostradale A12

SCALA

VPB/E

DATA

Maggio 2016

SeDe Ingegneri - Via De Sanctis,46/51 - 00136 - Cod.Fisc. n° P.I.V.A. 011190408

Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISO9001 - ISO14001 - ISO45001 - SA8000

PROGETTISTI:

Ing. Giovanni SIMONELLI

Ing. Simone FRANCHINI

COLLABORATORI:

Ing. Leonardo Duranti

CONSULENTI TECNICI:

COMMESSA IT: I56A0504 - I15FD044

CODICE COMMITTEE COMMITTENTE: I00R007

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Ing. Simone FRANCHINI

RESPONSABILE COMMITTEE I.T.:

ING. GIOVANNI SIMONELLI

RESPONSABILE COMMITTEE ACQUE:

Ing. Patrizio LIPPI

DIRETTORE TECNICO INGEGNERE TOSCANE:

Ing. ANNALUCIA BONFATI

COMMITTEE:

ING. ROBERTO CECCHINI

REV.	Data	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO / APPROVATO

GO. Mor. 2016







IMMISSIONE PROGETTO ESERCIZIO

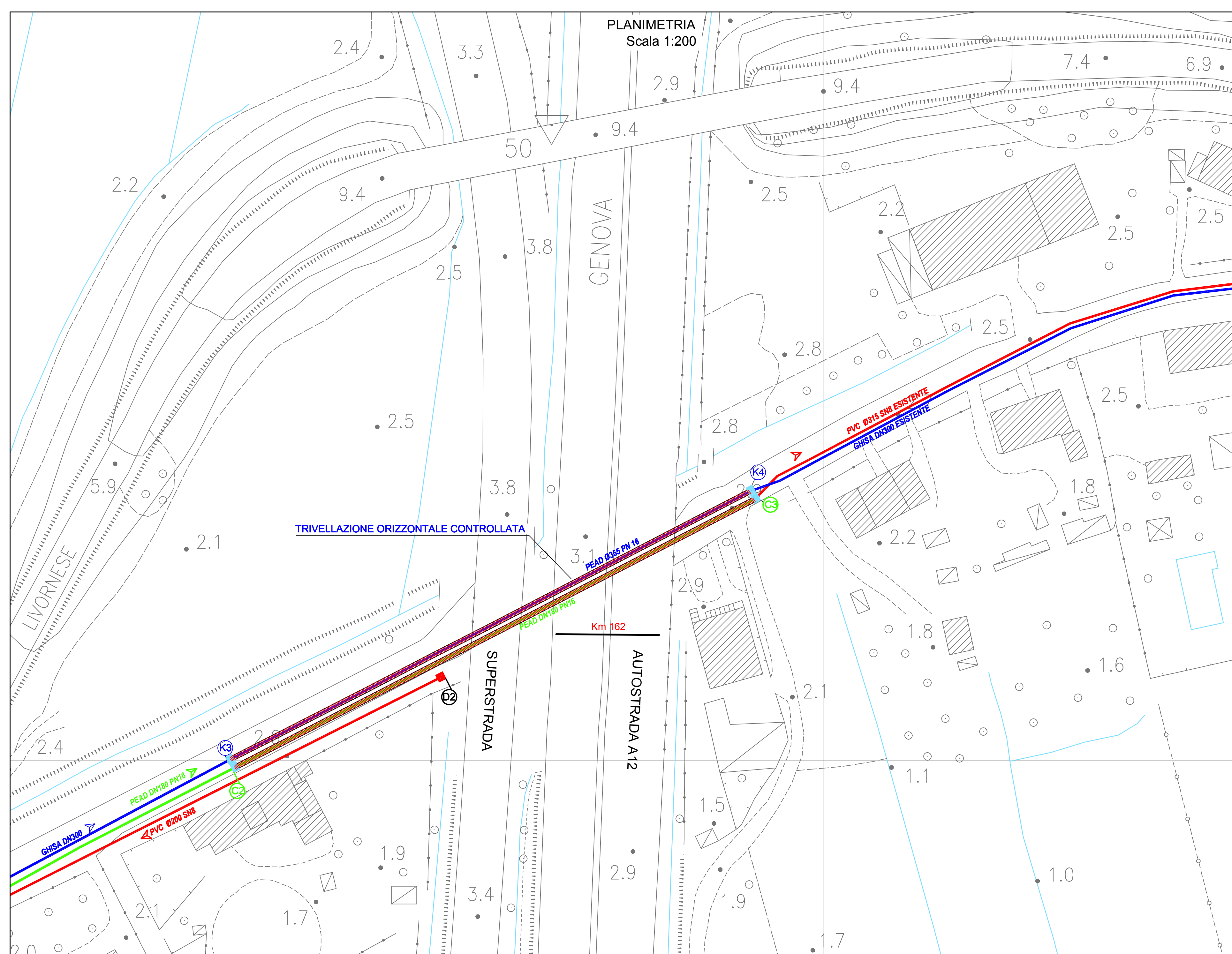
FRANCHINI

RINFACI7

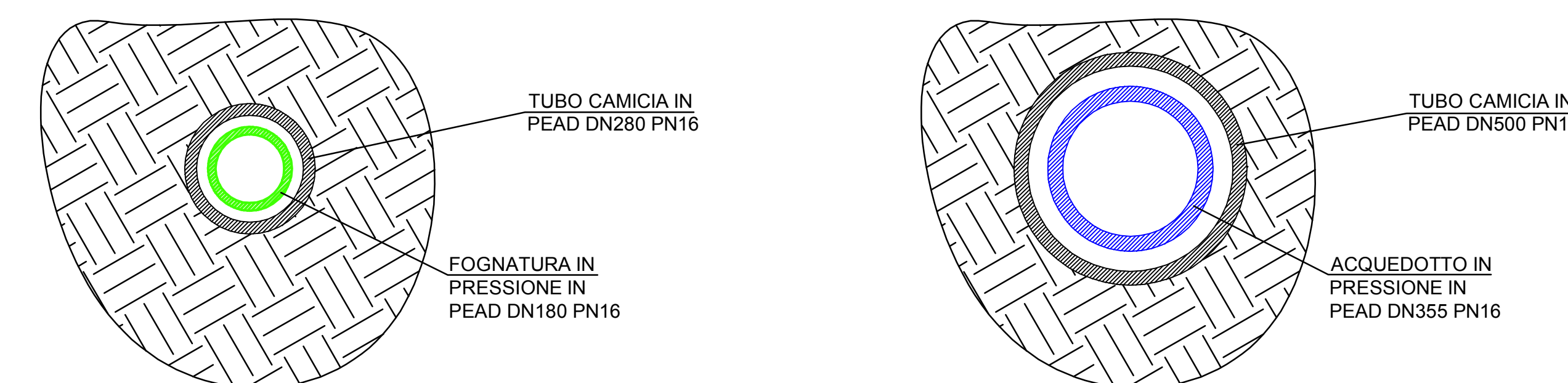
Vieta la riproduzione e la diffusione

## Legenda

-  TOC - Irivellazione Orizzontale Controllata
-  Tubazione in pressione PEAD Ø180 PN16 (fognatura)
-  Tubazione in pressione PEAD Ø355 PN16 (acquedotto)
-  Tubazione a gravità PVC SN8 Ø200 (fognatura)
-  Pozzetti d'ispezione collegati a tubo camicia
-  Pozzetti d'ispezione



SEZIONE TRASVERSALE ALLE TUBAZIONI  
Scala 1:20



SEZIONE LONGITUDINALE  
Scala 1:200

