

LEGENDA

SISTEMA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE

150.00 Quota di scorrimento reticolo di drenaggio

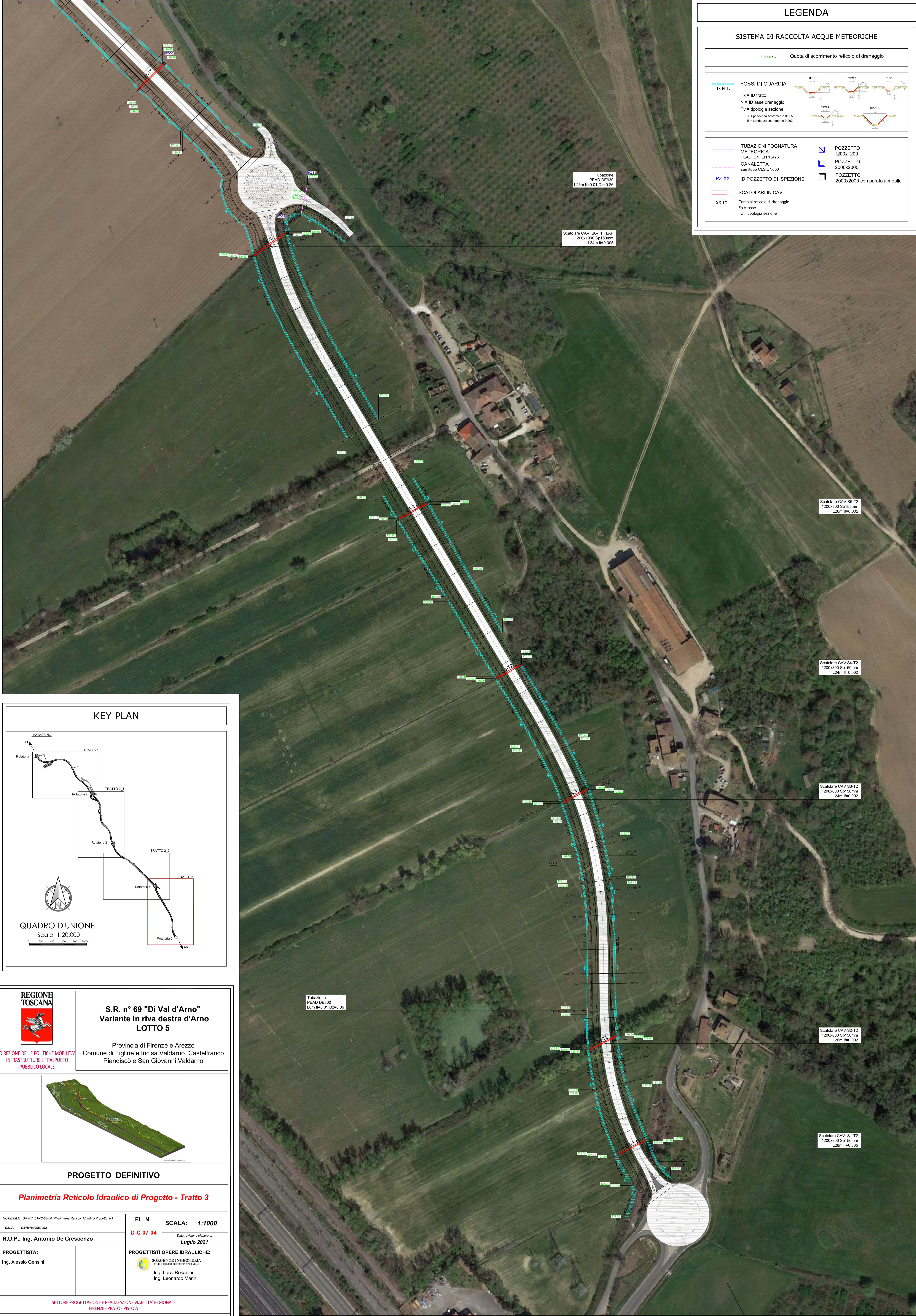
FOSSI DI GUARDIA
Tx=Ty

Tx = ID tratto
N = ID asse drenaggio
Ty = tipologia sezione
A = pendenza scorrimento 0.005
B = pendenza scorrimento 0.002

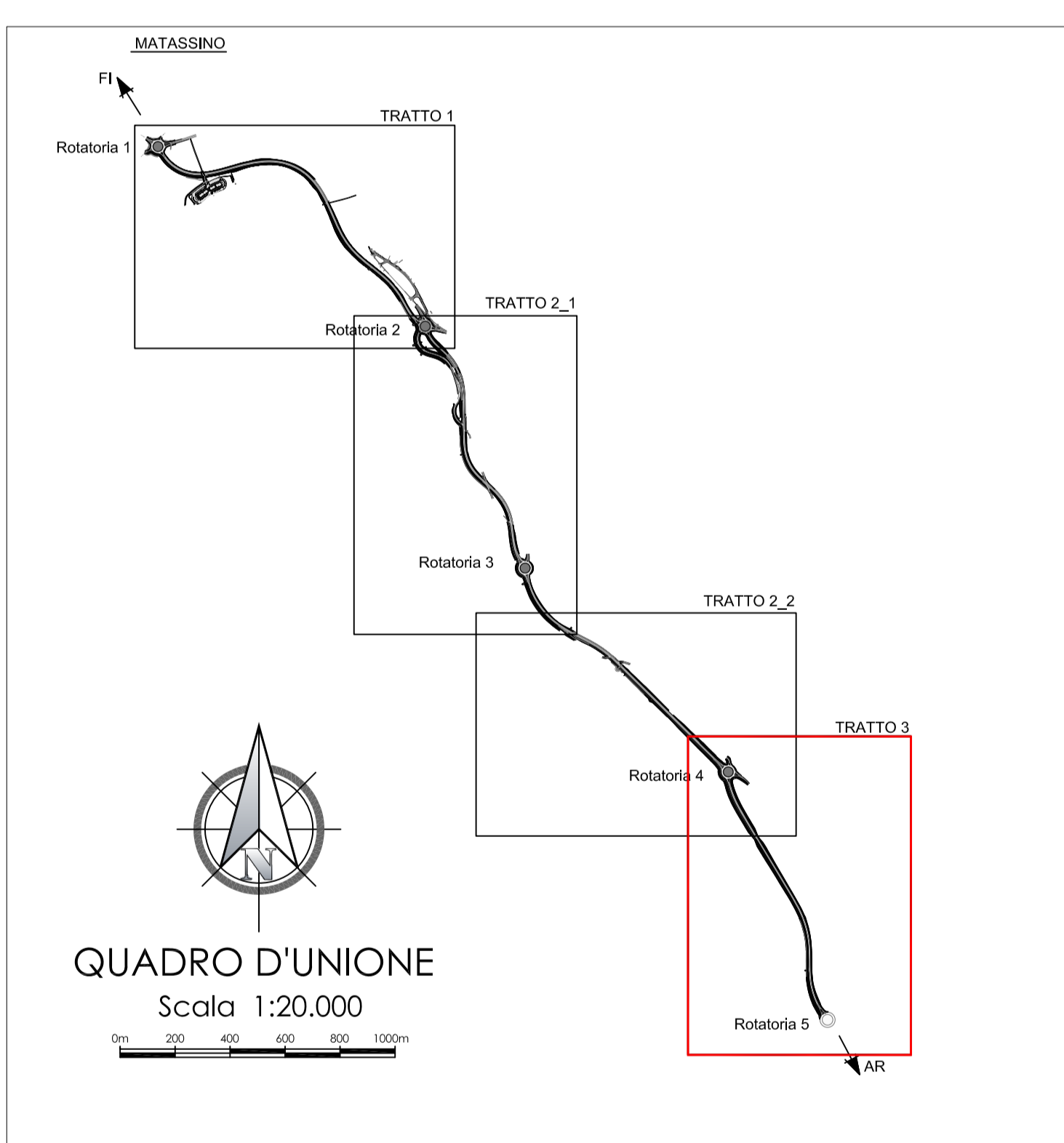
TUBAZIONI FOGNATURA METEORICA
PEAD UNI EN 13476
CANALETTA semitubo CLS DN600
PZ-XX ID POZZETTO DI ISPEZIONE

POZZETTO 1200x1200
POZZETTO 2000x2000
POZZETTO 2000x2000 con paratoia mobile

SCATOLARI IN CAV:
SX-TX Tombini reticolo di drenaggio
Sx = asse
Tx = tipologia sezione



KEY PLAN



S.R. n° 69 "Di Val d'Arno"
Variante in riva destra d'Arno
LOTTO 5

Provincia di Firenze e Arezzo
Comune di Figline e Incisa Valdarno, Castelfranco
Pianoscò e San Giovanni Valdarno

DIREZIONE DELLE POLITICHE MOBILITA'
INFRASTRUTTURE E TRASPORTO
PUBBLICO LOCALE



PROGETTO DEFINITIVO

Planimetria Reticolo Idraulico di Progetto - Tratto 3

NOME FILE: D-C-07_01-02-03-04_Planimetria Reticolo Idraulico Progetto_R1		EL. N.	SCALA: 1:1000
C.U.P.: 031B1800053002		D-C-07-04	Data revisione elaborato: Luglio 2021
R.U.P.: Ing. Antonio De Crescenzo			
PROGETTISTA: Ing. Alessio Gensini	PROGETTISTI OPERE IDRAULICHE: SORGENTE INGEGNERIA Ing. Luca Rosadini Ing. Leonardo Marini		

SETTORE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE VIABILITA' REGIONALE
FIRENZE - PRATO - PISTOIA