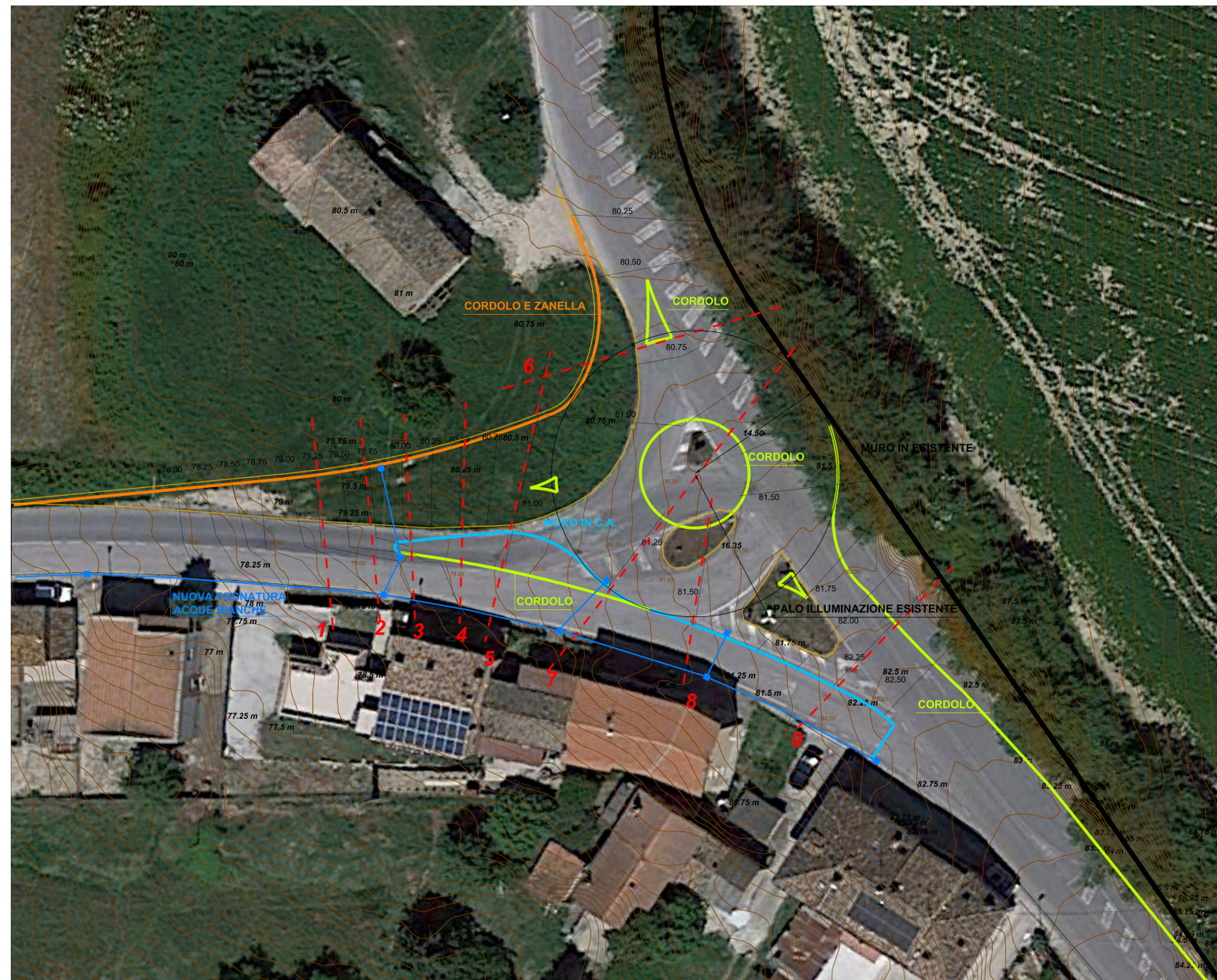
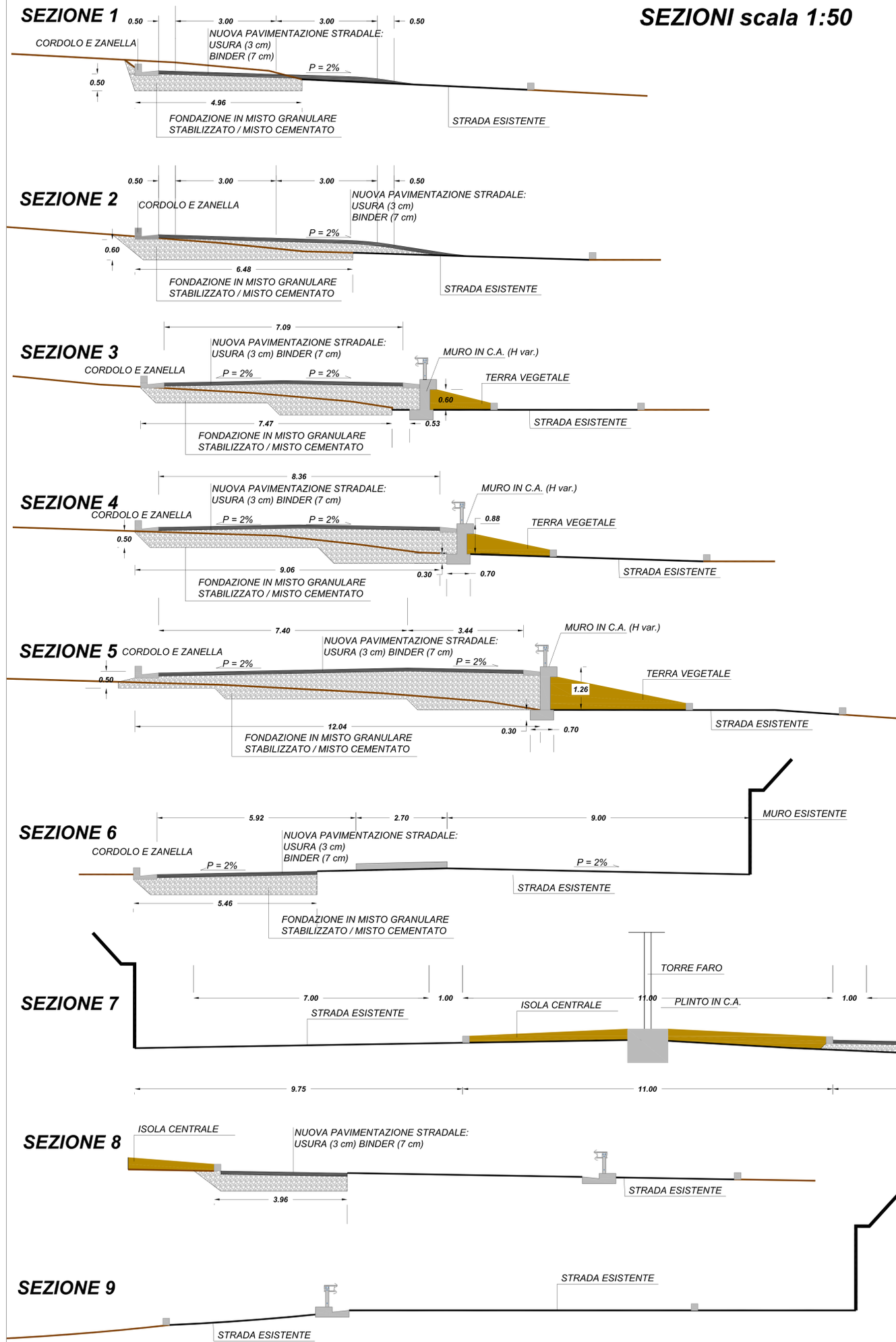
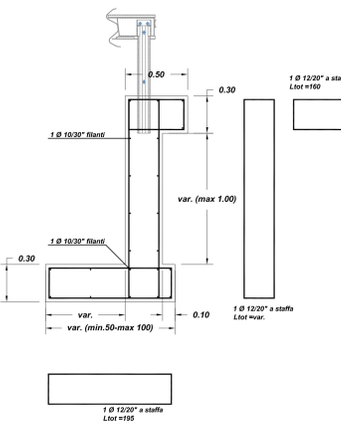


SEZIONI scala 1:50



MURO IN C.A. (scala 1:20)

guard rail tipo H1 su manufatto



MATERIALI DA COSTRUZIONE:
Calcestruzzo Rbk >300
Acciaio Fe B 44 K



REALIZZAZIONE DI UNA ROTATORIA ALL'INTERSEZIONE TRA LE STRADE SP 157 GIROLA SP 239 ex SS 210 FERMANA FALERIENSE IN LOCALITA' MOLINI-GIROLA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

A CURA DEL: SERVIZIO TUTELA, GESTIONE E ASSETTO DEL TERRITORIO DELLA REGIONE MARCHE
P.F. TUTELA DEL TERRITORIO DI FERMO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Giuseppe LAURETI
Ing. Marco TROVARELLI
Geom. Simona ALBERTINI
Geom. Andrea CICCOLINI
Geom. Damiano PIERANGELI

DATA: Ottobre 2018
Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Ivano PIGNOLONI
(Dirigente del Settore Viabilità-Infrastrutture-Urbanistica della Provincia di Fermo)