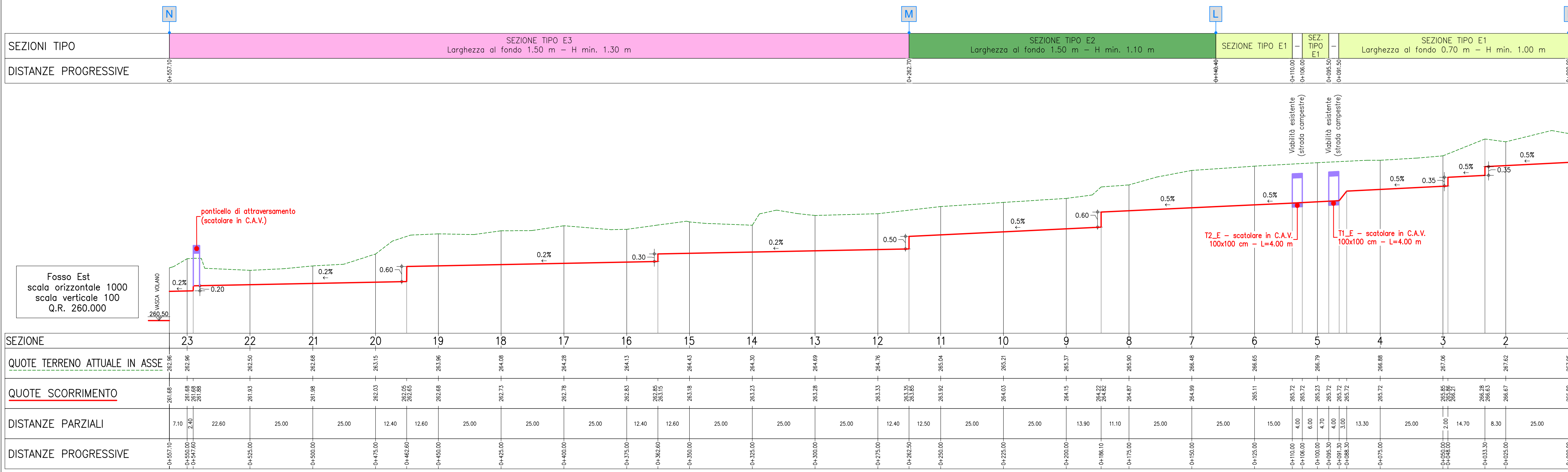
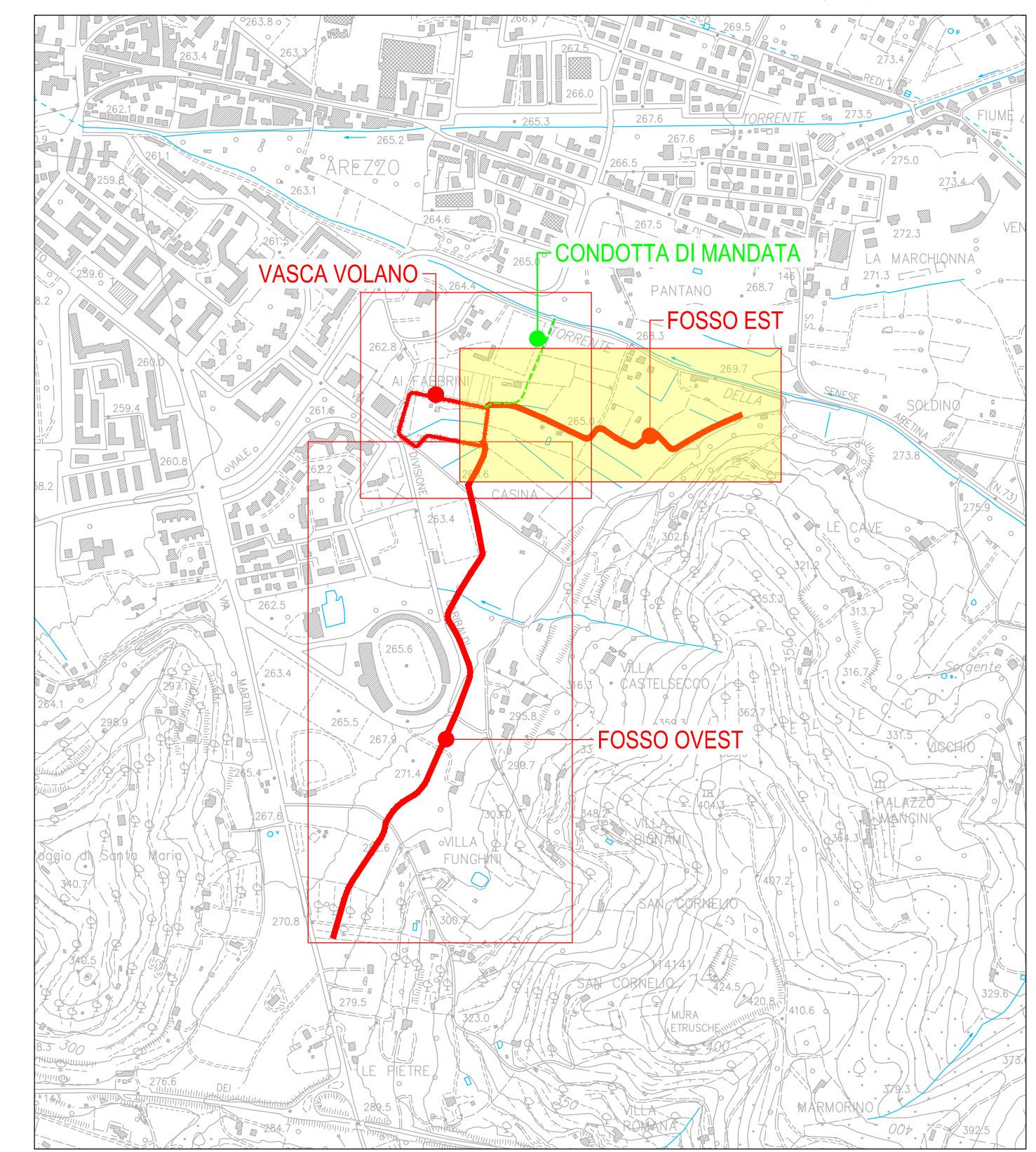


FOSSO EST - PROFILO IN ASSE



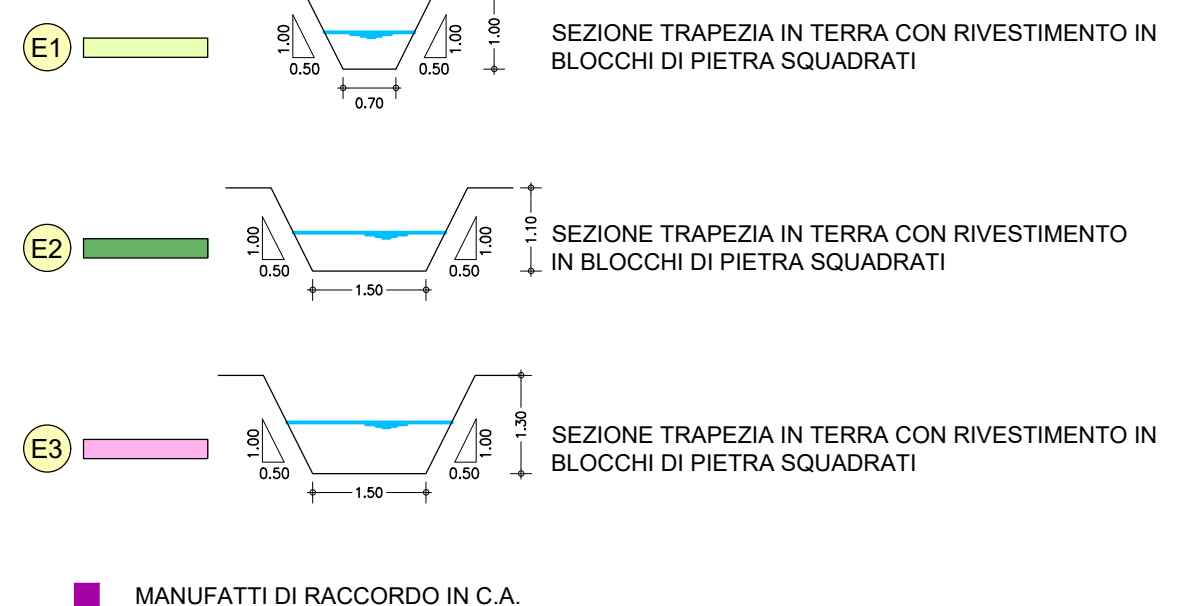
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - scala 1:10.000



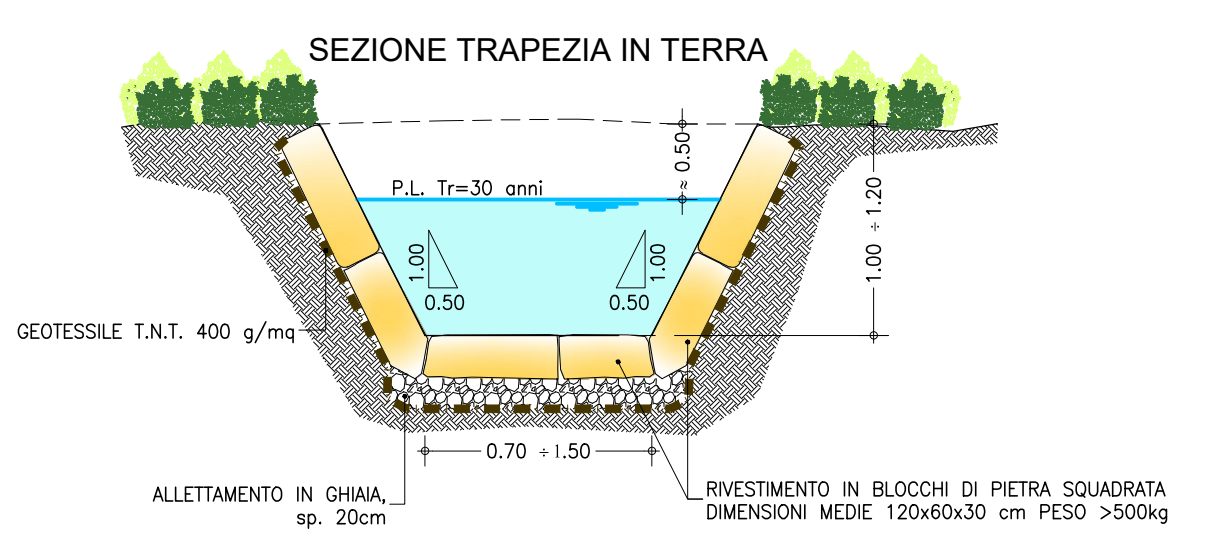
FOSSO EST
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - scala 1:1.000



LEGENDA:



SEZIONI TIPO FOSSO EST - scala 1:50



COMUNE DI AREZZO
(Provincia di Arezzo)

INTERVENTO DI RIASSETTO DEL RETICOLO MINORE
ATTRaverso LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO CANALE COLLETTORE
CHE RACCOLGA LE ACQUE PROVENIENTI DALLA COLLINA DI CASTELSECCO
CIG: Z172DC8D98



PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	FOSSO EST: PLANIMETRIA SU FOTOMOSAICO, PROFILO ALTIMETRICO E SEZIONI TIPO			Scala
T-06				1:10.000 1:1.000/1:100 1:50

Revisione	Nome file	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
3 ^a						
2 ^a						
1 ^a						

emissione T-06.dwg Novembre 2021 Meri Migliacci Luigi Bigazzi Remo Chiarini

Progettisti:

Gruppo di lavoro:
Ing. Alessandro Berni, PhD
Ing. Luigi Bigazzi
Ing. Andrea Chiarini
Ing. Nicola Mori
Ing. Cosimo Convertino
Ing. Elisa Luciani
Geom. Meri Migliacci
Geom. Daniele Tallini
Geom. Mario Sensi

Ing. Remo Chiarini
Responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

Ing. Antonella Fabbianelli
Visto del Committente:

Il presente elaborato, posto sotto tutela di legge, è stato redatto per conto del Comune di Arezzo da CHARINI ASSOCIATI Ingegneria Civile e Ambientale e, senza la preventiva autorizzazione scritta dell'autore, sono vietate la riproduzione, anche parziale, e la cessione a terzi estranei ai procedimenti autorizzativi o di appalto.