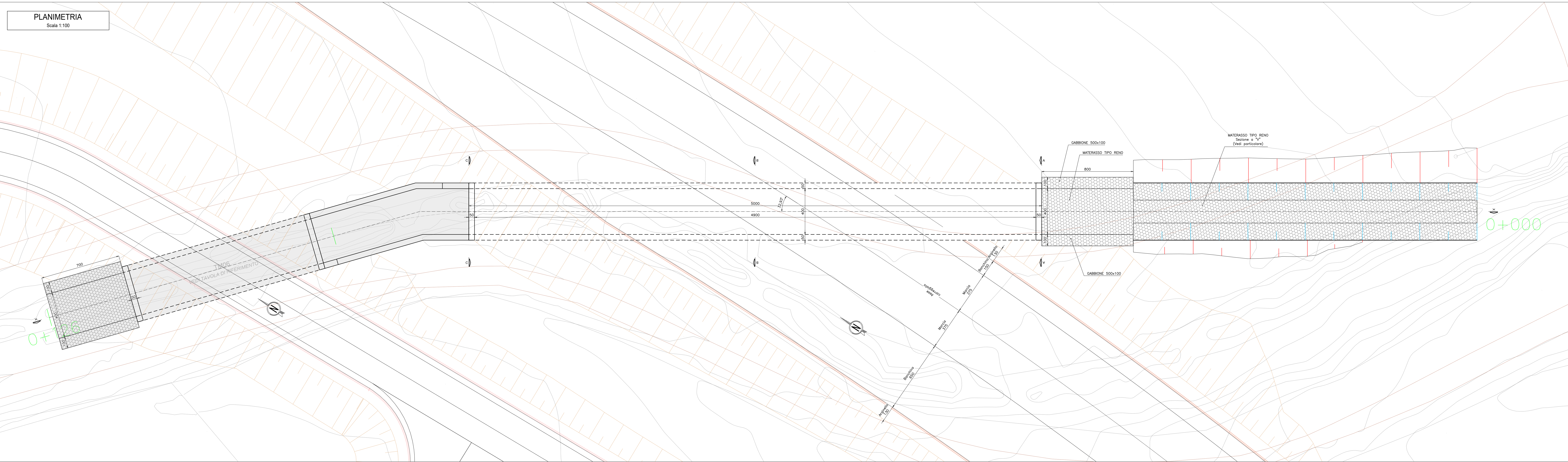
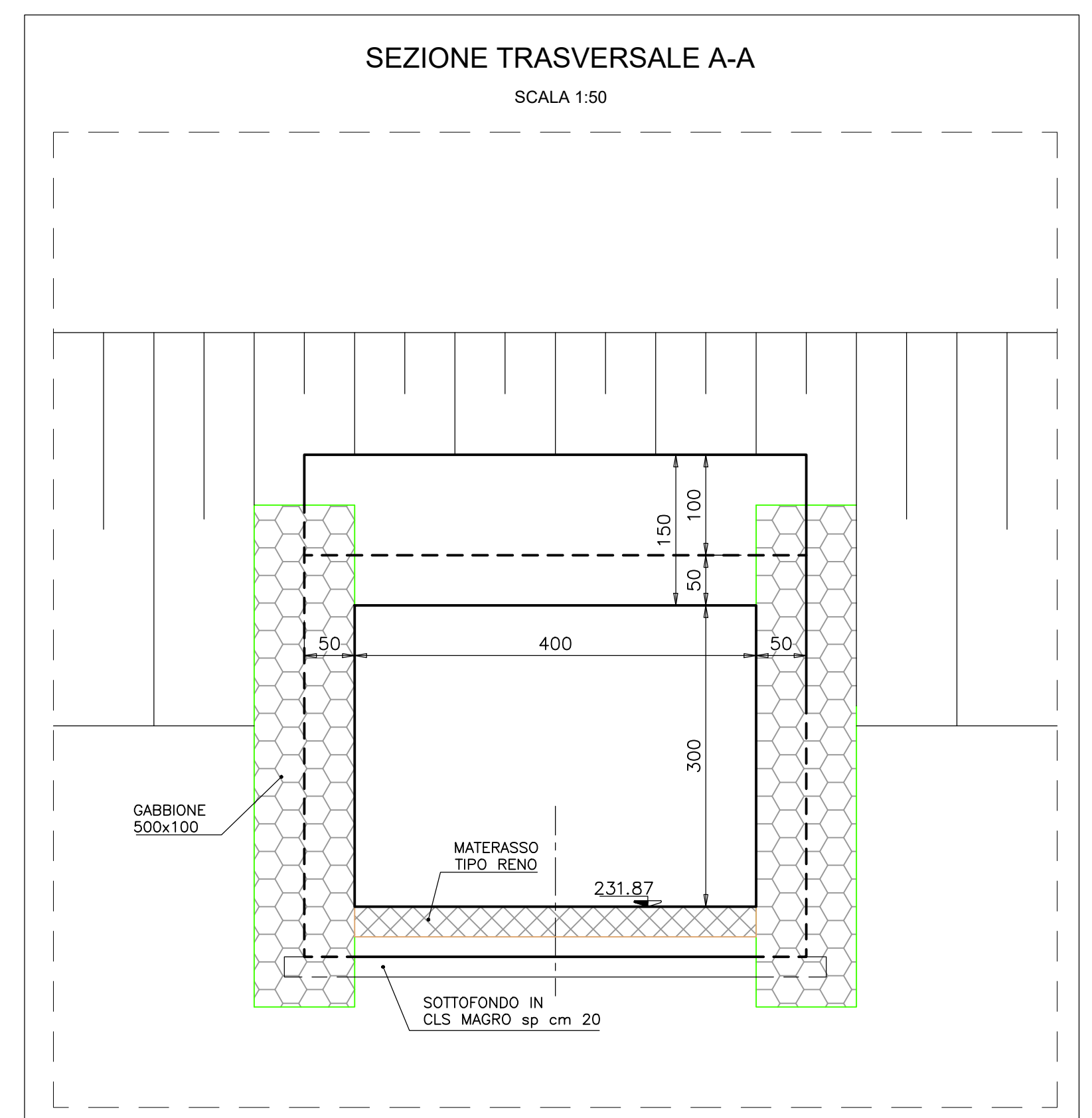


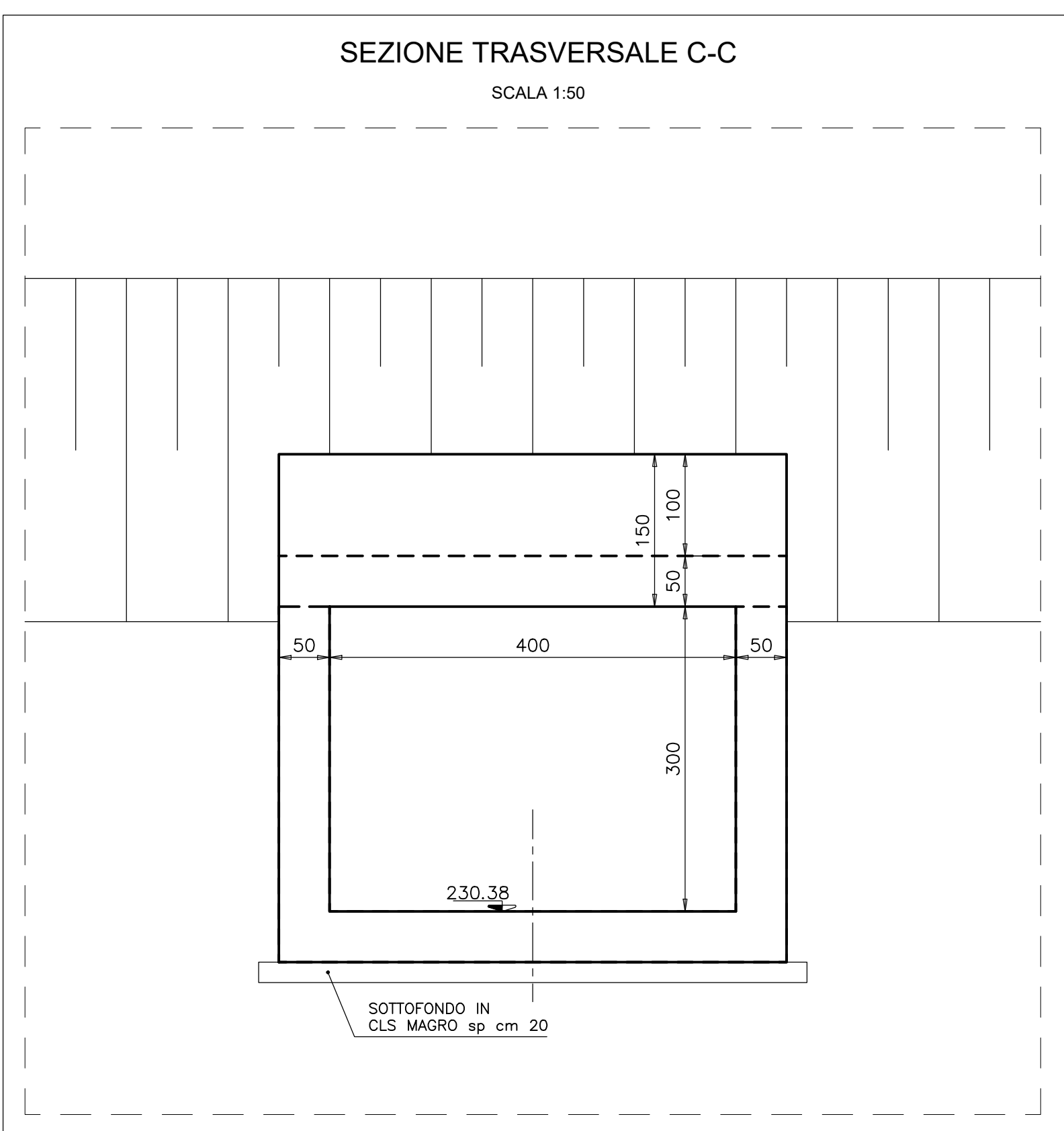
PLANIMETRIA
Scala 1:100



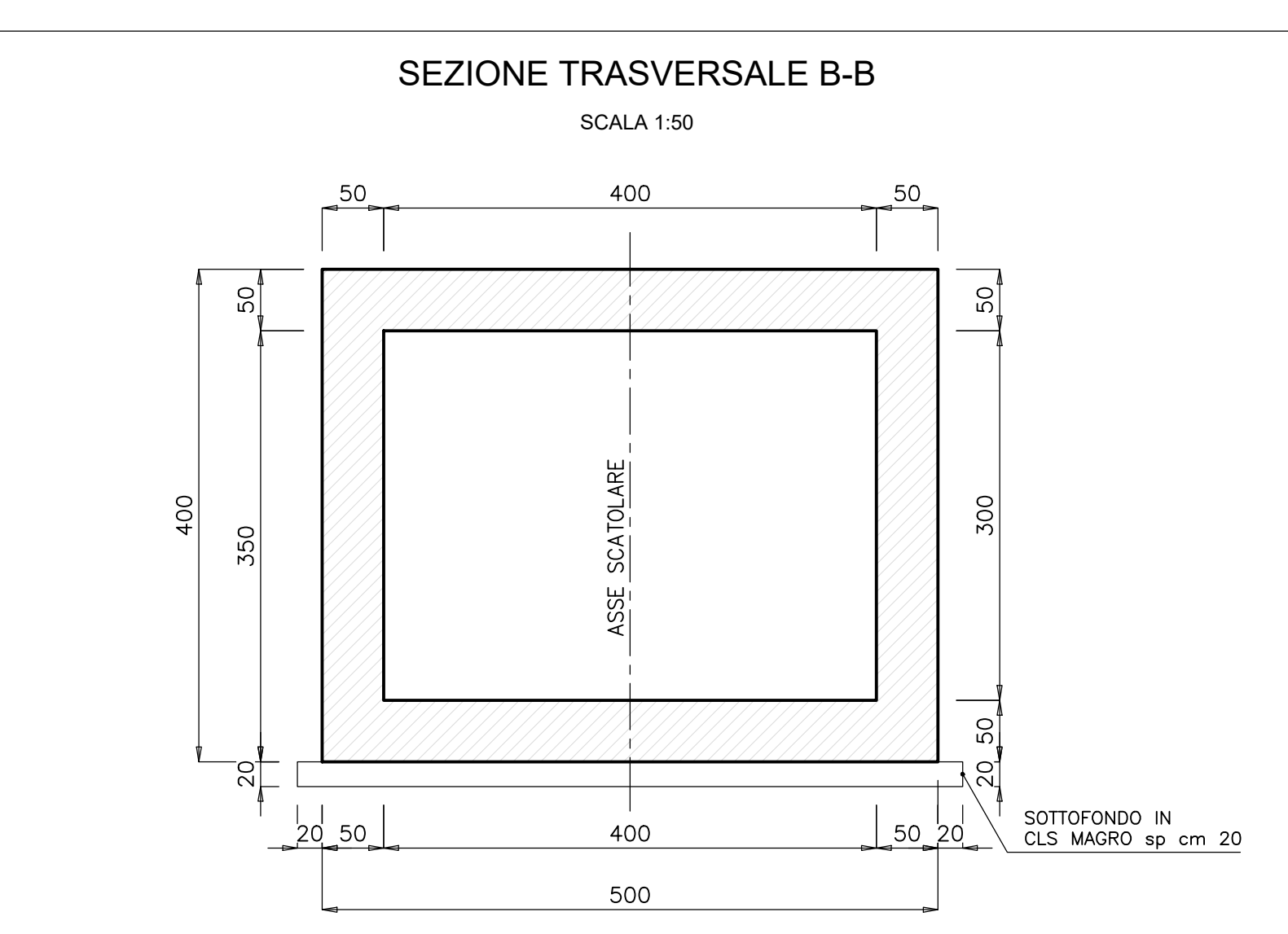
SEZIONE TRASVERSALE A-A
SCALA 1:50



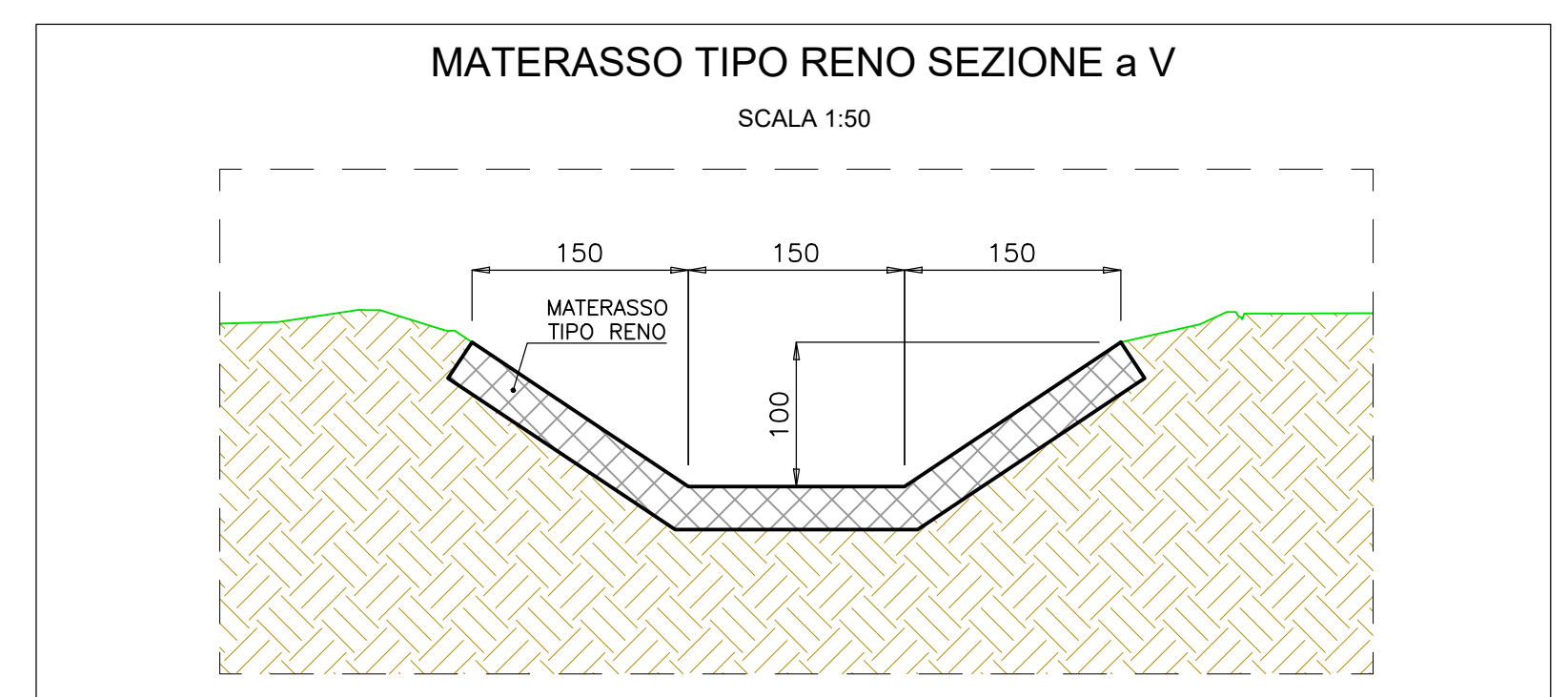
SEZIONE TRASVERSALE C-C
SCALA 1:50



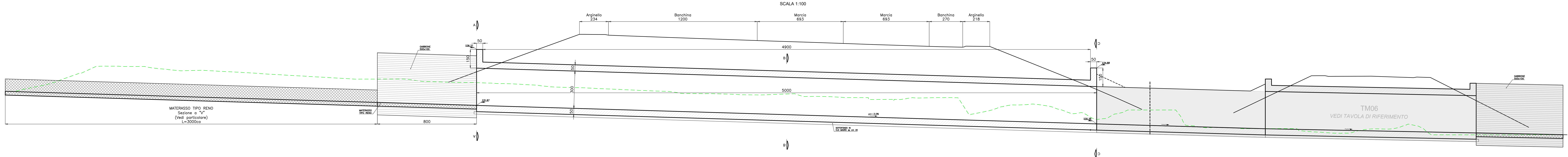
SEZIONE TRASVERSALE B-B
SCALA 1:50



MATERASSO TIPO RENO SEZIONE a V
SCALA 1:50



TOMBINO IDRAULICO PROFILO LONGITUDINALE
SEZIONE X-X
SCALA 1:100



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n. 189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
in OSAPC 488/2016 - art.4
OSAPC 475/2017 - art.3

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Eugenio Maroni
Ordine Roma n° 10020

IL GEOLOGO
Dott.ssa Geol. Maria Bruno
Ordine dei Geologi del Lazio al n° 568

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Francesco M. La Camera
Ordine Roma n° 1200

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.
Ing. E. Maroni
C.T.E. S.p.A.
Divisione and Transport Engineering

REDAZIONE
Dott. Geol. M. BRUNO

OPERE D'ARTE MINORI
Opere di attraversamento idraulico
TM05- 4,0x3,0m alla prg. 2+747,00
Inquadramento generale

PROGETTO	INVIASO	ANNO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA
AN/2/6/6	D	23	TO3_TM05_STR_D01_A	A	1:100/50
D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	Nov 2023	LOC. SECONDO	GERARDO	MARINA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO