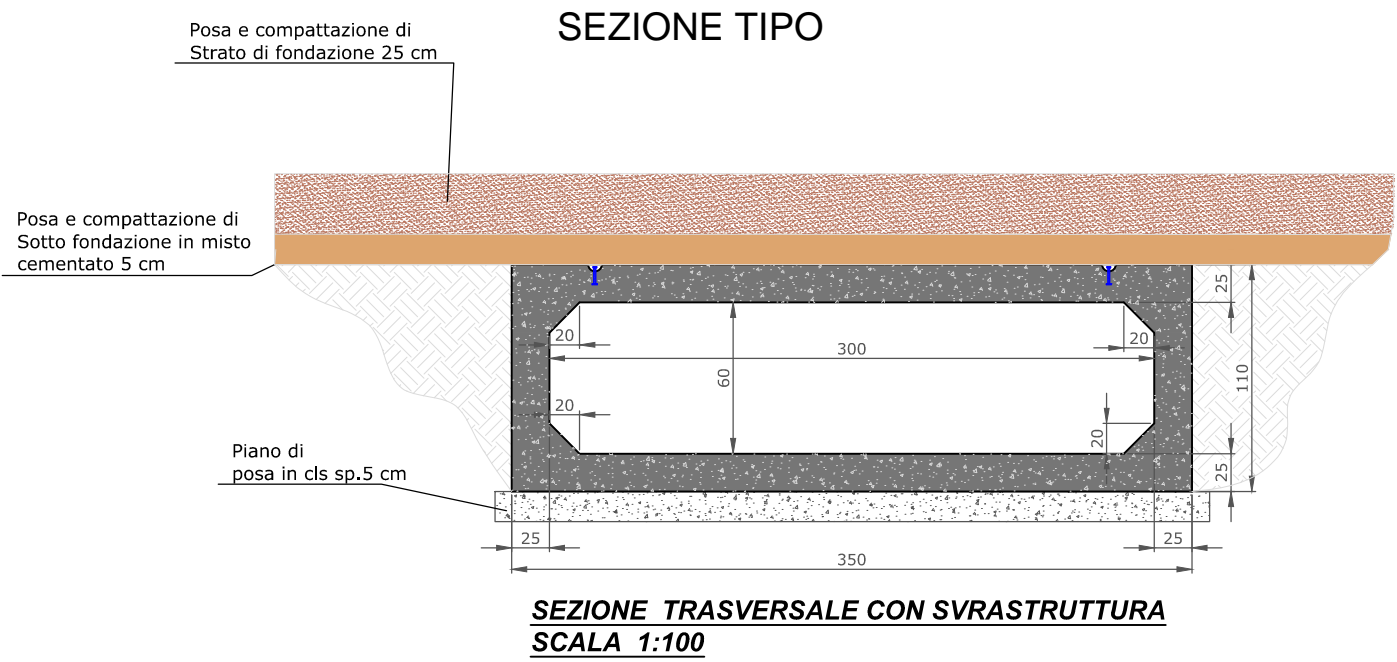


LAVORAZIONI DA ESEGUIRE SU CIASCUNO DEI 3 ATTRAVERSAMENTI
COMUNE DI TELTI

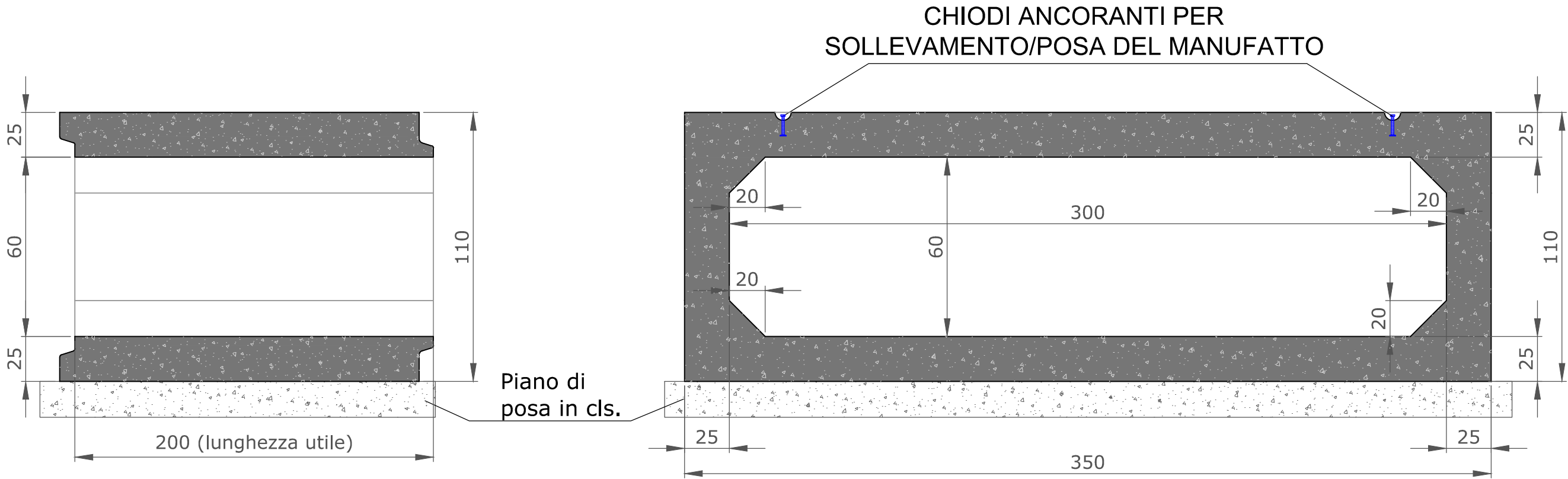
- 1_Demolizione, asportazione, trasporto e conferimento a discarica dello:
- Strato di pavimentazione esistente 8 x 4 x 0.40 metri
 - n. 2 Tubazioni esistenti diametro 0,50 m
- 2_Asportazione pietrame e vegetazione rimanente in modo da rendere l'area libera per la posa degli scatolari
- 3_Regolarizzazione del terreno di posa
- 4_Formazione base in magrone di 5 cm per posa scatolari prefabbricati
- 5_Posa degli scatolari prefabbricati n. 4 moduli di dim. 3 x 2 x h 0.6 metri
- 6_Posa Strato di fondazione in misto cementato e compattazione cm 5
- 7_Posa Strato di fondazione-tout venant cm 25 e compattazione



Elementi prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso armato

SCATOLARE 300 x 60 x L. 200 spess. 25 cm

Calcestruzzo armato (C 40/50 N/mm², B450C) con giunzione del tipo a bicchiere



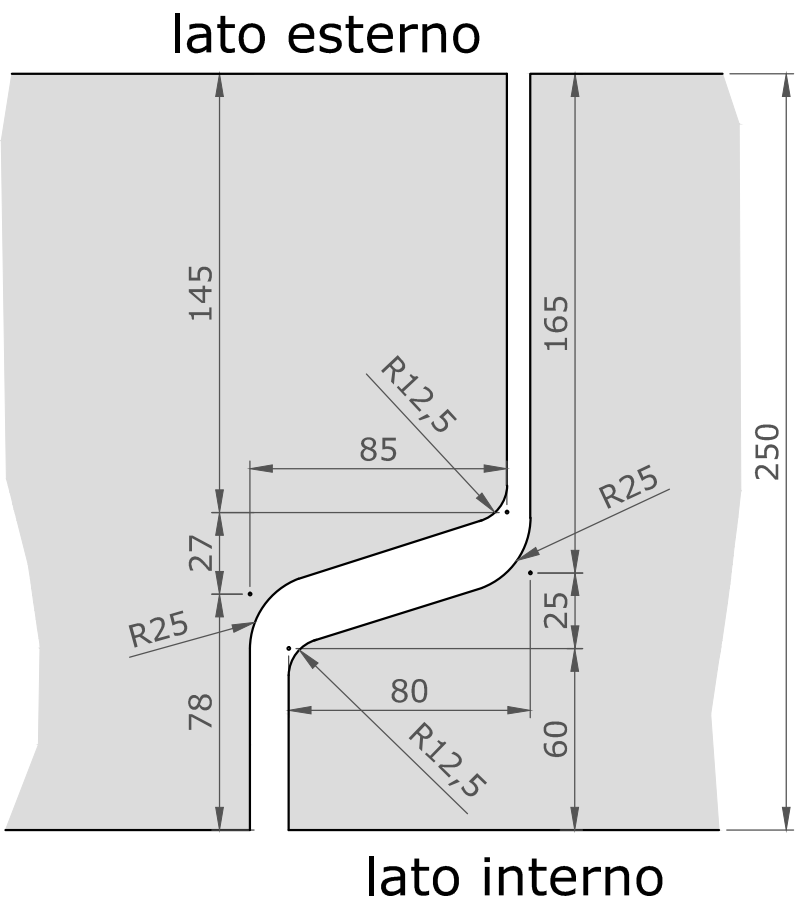
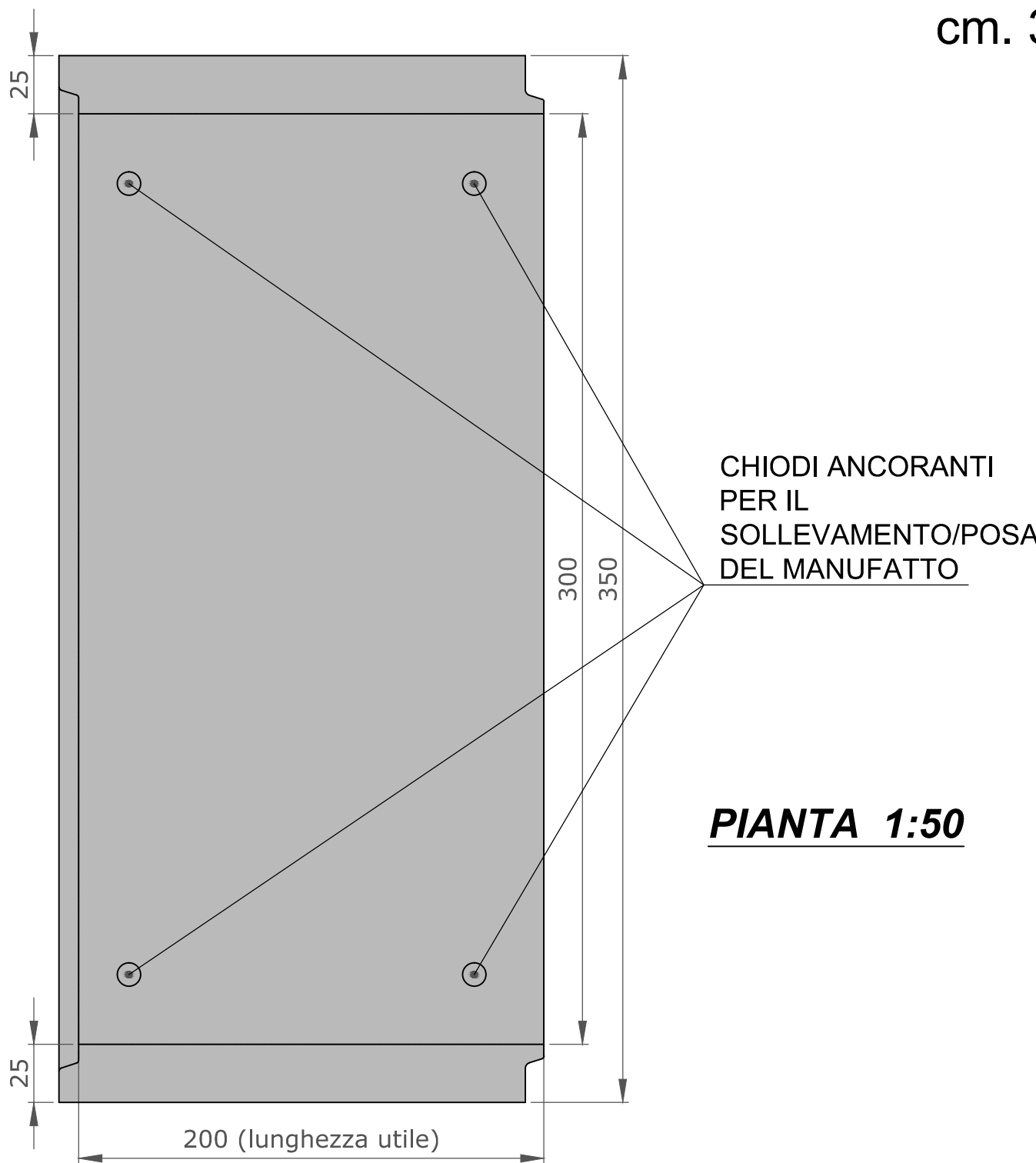
SEZIONE LONGITUDINALE 1:50

SEZIONE TRASVERSALE 1:50

SCATOLARE in cls. ARMATO

cm. 300 x 60 x L.200 - spess. 25 cm

m³ 3,60



PARTICOLARE INCASTRO

SCATOLARE spess. 25 cm

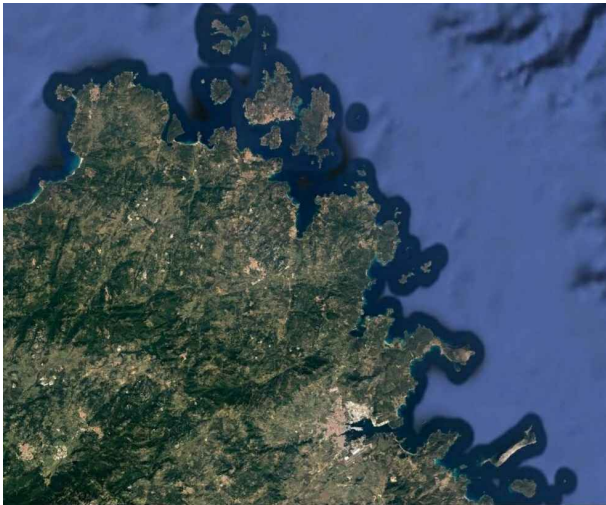
(scala 1:5)



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
UNIONE DEI COMUNI DELLA GALLURA
MANUTENZIONE STRAORDINARIA VIABILITA' COMUNALE
Comuni di Palau - Sant'Antonio di Gallura - Telti
CUP B86G1700013002
Codice Intervento: VL_LLP_054

FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2014-2020 - DELIBERA CIPE N.26/2016
PATTO PER LO SVILUPPO DELLA REGIONE SARDEGNA
INTERVENTI DI MANUTENZIONE E MESSA IN SICUREZZA DELLE STRADE ESISTENTI SUL TERRITORIO DELLA SARDEGNA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO



All. 2.10

Particolari costruttivi
Intervento Telti

SCALE
VARIE

Il Responsabile Unico
del Procedimento:
Dott.ssa Barbara Pini

PROGETTAZIONE:
Ing. Gianmarco Manis



STUDIO DI INGEGNERIA - PROGETTAZIONE E CONSULENZA
ING. GIANMARCO MANIS
VIA GOBETTI, 6 - 09036 GUSPINI (VS)
TELEFONO: 3471183763
FAX: 1782730889
EMAIL: ING.MANIS@GMAIL.COM
PEC: GIANMARCO.MANIS@INGPEC.EU

Resistenti a carichi mobili di 1° Categoria e ricoprimenti per sovrastruttura stradale