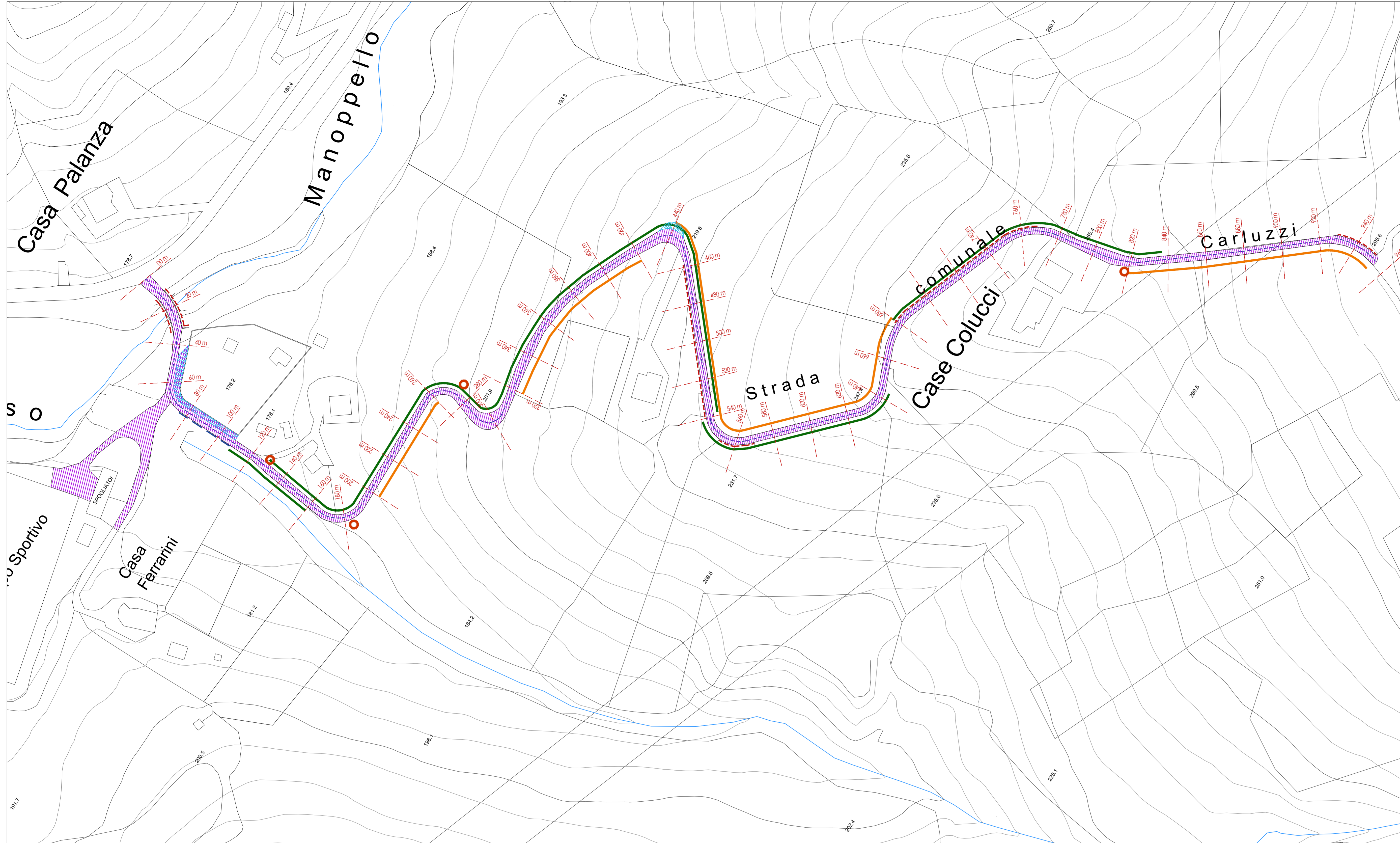
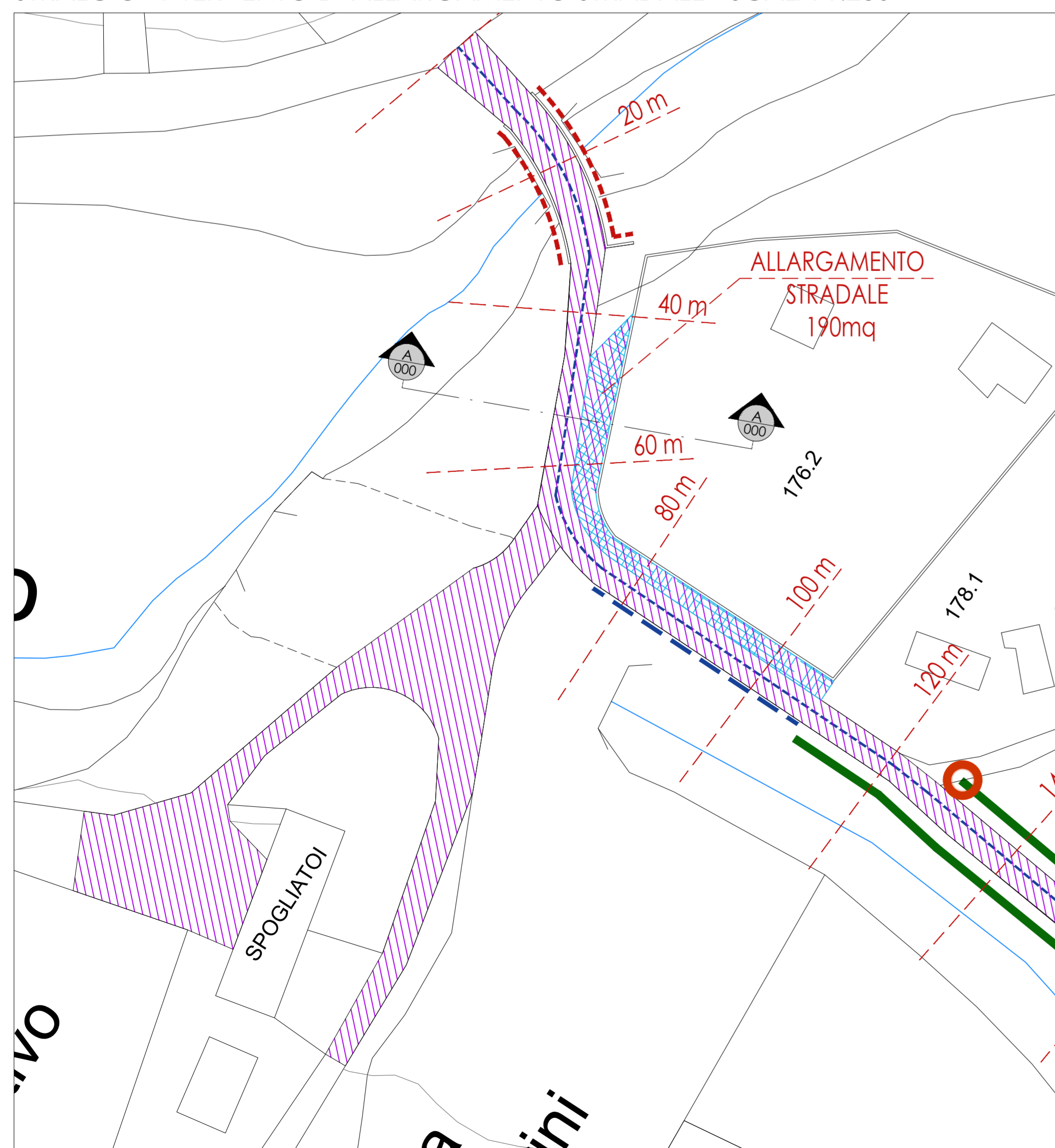


PLANIMETRIA DI INTERVENTO VIA CARLUZZI-SCALA 1:1000



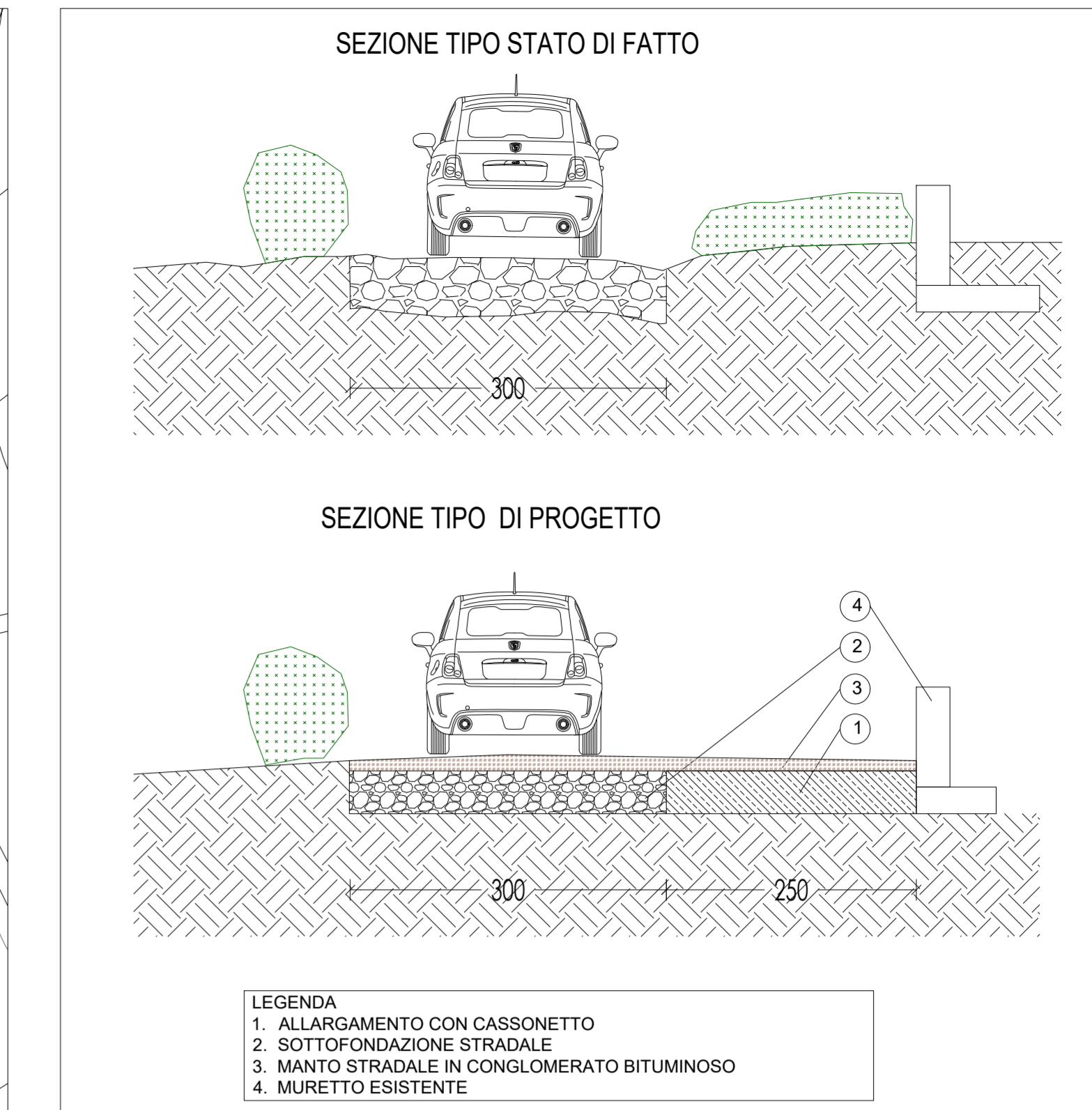
STRALCIO INTERVENTO DI ALLARGAMENTO STRADALE - SCALA 1:250



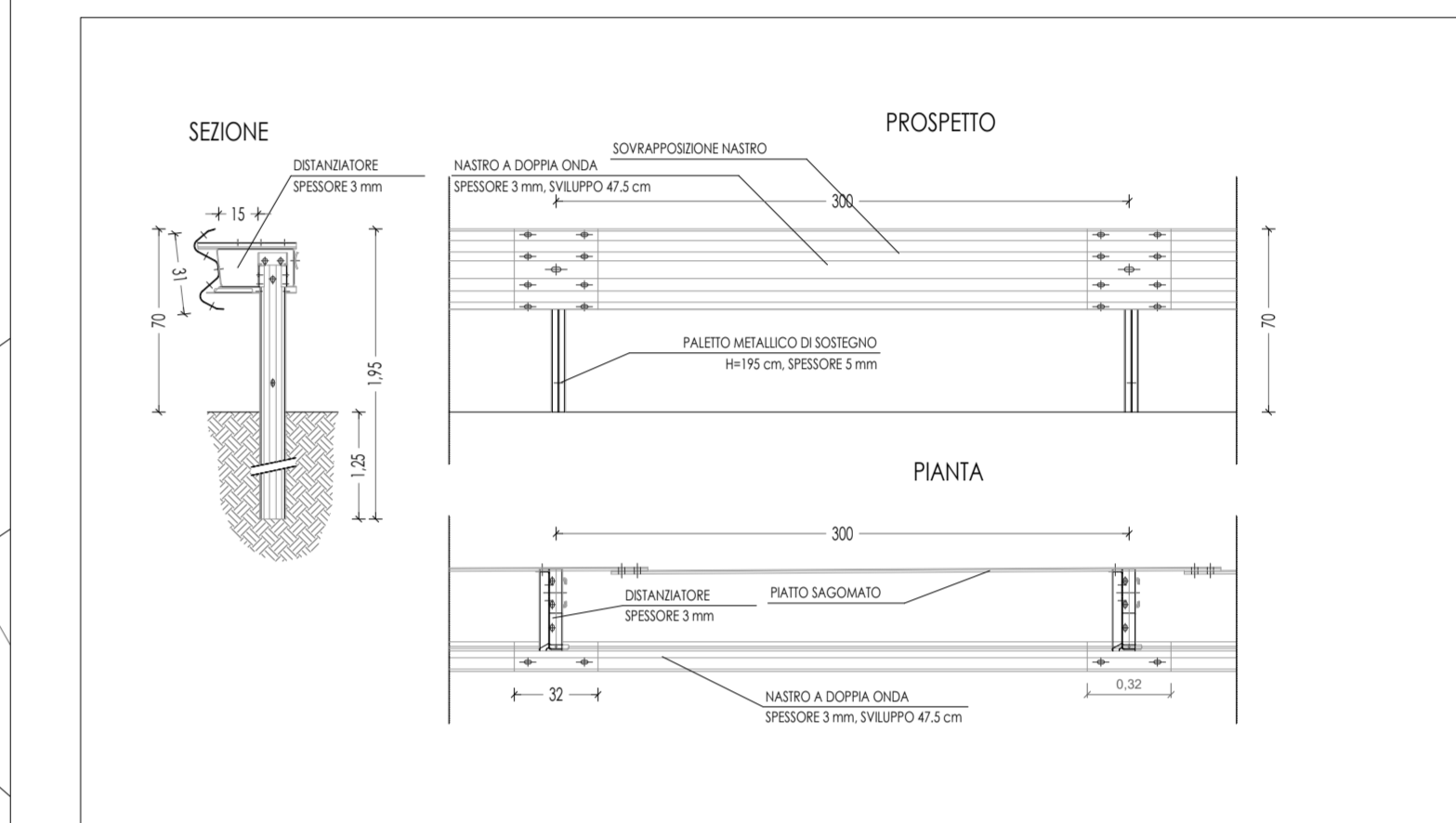
LEGENDA INTERVENTO VIA CARLUZZI

- MANUTENZIONE STRAORDINARIA/ NUOVA REALIZZAZIONE PAVIMENTAZIONE STRADALE
- PULIZIA CUNETTE
- PULIZIE DELLE SCARPATE
- ALLARGAMENTO STRADALE
- GUARD RAIL
- BARRIERA DI PROTEZIONE IN FERRO ZINCATO E VERNICIATO
- PROTEZIONE POZZETTO DI SCARICO

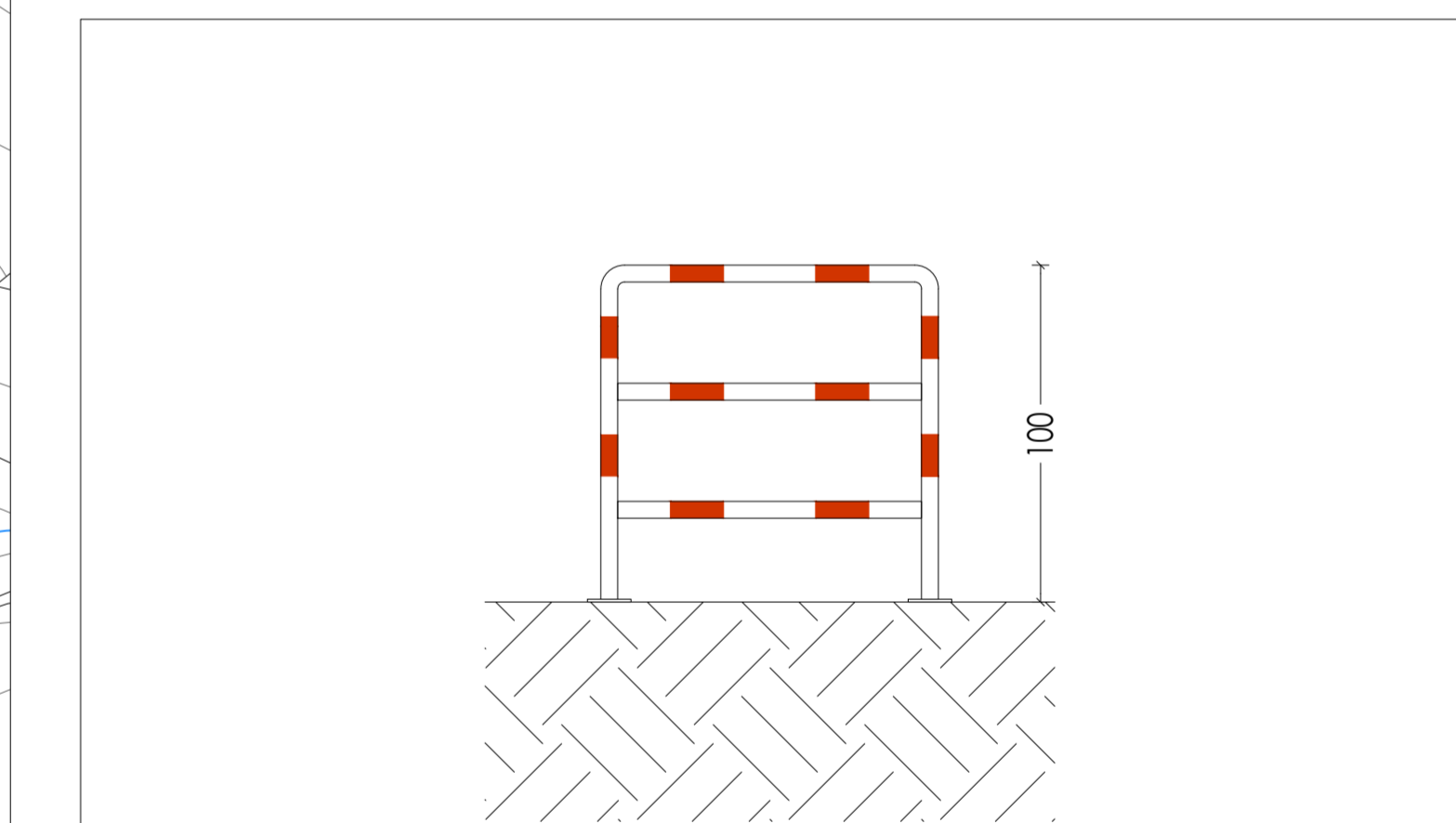
SEZIONE A-A - SCALA 1:50



DETALLO GUARDRAIL



DETALLO BARRIERA DI PROTEZIONE- SCALA 1:50



COMUNE DI MANOPPELLO (PE)

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA VIABILITÀ STRADALE NEL COMUNE DI MANOPPELLO.
PROGETTO ESECUTIVO.
CUP:H55F23000510004

progetto territorio s.r.l.

società di ingegneria
Via Roma 44, 65012 Orte (Roma) (PE)
Ingenieria Civile ed Idraulica - Architettura - Ingegneria Strutture e Geotecnica - Ricerca e Ricerca Operativa - Progettazione - Costruzione - Manutenzione - Imprese - Consulenza - Consulenza Progettistica - Consulenza Operativa - Consulenza - Imprese - Imprese - Imprese

Il progetto è incaricato
Ing. Alessandro D'ALO'

Comitato
Amministrazione Comunale di
Manoppello (PE)
Via S. Vito 1
65024 Manoppello (PE)
CF: 09947010682

Responsabile dell'Area Tecnica e R.U.P.
Ing. Nando Di Rosa

Spazio riservato all'ufficio	Timbro del protocollo
ELABORATO GRAFICO DI PROGETTO - VIA CARLUZZI	
Numero elaborato	Nome elaborato
A-8	
DATA	Ver.
04/03/2005	00
19/12/2005	01
IMMAGINE	
AGGIORNAMENTO	
scad.	formato
Nome file	
Controllo	Approvato