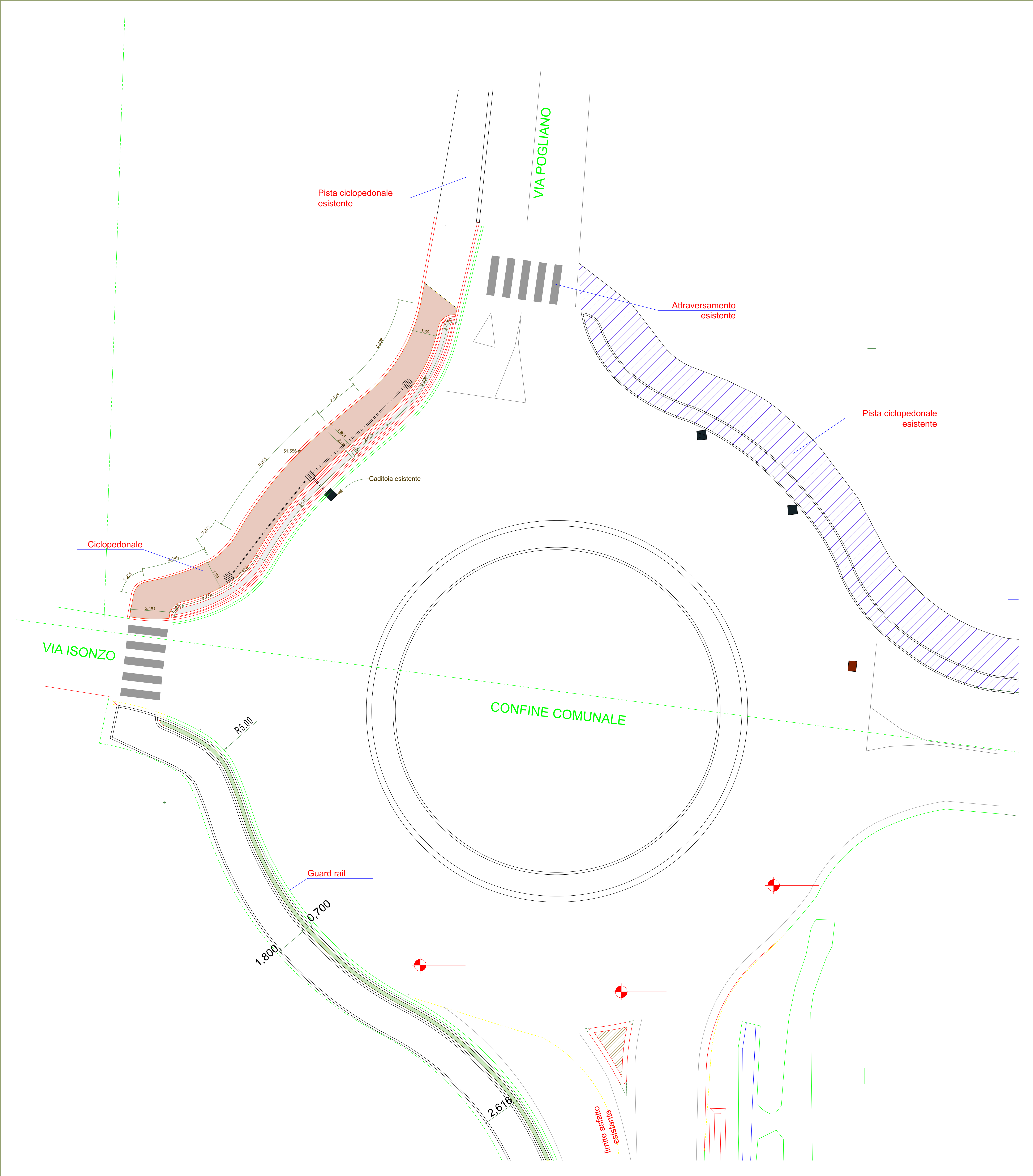


Tappeto di usura rosso Spess. cm. 3

Strato di base a elevate prestazioni in conglomerato bituminoso TOUT VENANT Spess cm. 12 BINDER cm. 5

Massicciata in mista di cava Spess. medio cm. 85,00



- Confine comunale
- Fascia di rispetto (5,00m) canale di drenaggio 4 Rho
- Quota altimetrica di progetto
- Pista ciclopedonale (Tappeto d'usura spessore 30mm)
- Acciottolato
- Ciclopedonale esistente non oggetto di intervento
- Cordolo spartitraffico insormontabile
- Chiusino in ghisa Ø60cm classe: D400 se in sede stradale - C250 se NON in sede stradale
- Chiusino in ghisa Ø80cm classe: D400 se in sede stradale - C250 se NON in sede stradale
- Chiusino in ghisa per pozzetti di ispezione 60x60 classe: D400 se in sede stradale - C250 se NON in sede stradale
- Griglia in ghisa per caditoie stradali classe D400



Opere di riqualificazione viabilistica lungo la via Lainate con realizzazione di pista ciclopedonale nei territori di Pogliano Milanese e Lainate

2° LOTTO

Progetto Definitivo-Esecutivo

ARCHITETTO ALBERTO DONGHI

Via Amatore Sciesa 20832 Desio (MB)
telefono: 335.59.49.316
e-mail: alberto.donghi@alice.it
Iscrizione Albo degli Architetti Prov. Monza e Brianza n° 842 Albo A

Il Responsabile del Procedimento

Il Progettista

titolo tavola: Planimetria sezioni particolari di Progetto

revisione	data:	descrizione:

ELABORATI GRAFICI	file:	data:	scala:	revisione n°:	tavola n°:
		Marzo 2021	Varie		04

è vietata la riproduzione, anche parziale, del presente elaborato grafico senza la preventiva autorizzazione del progettista