

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU RILIEVO

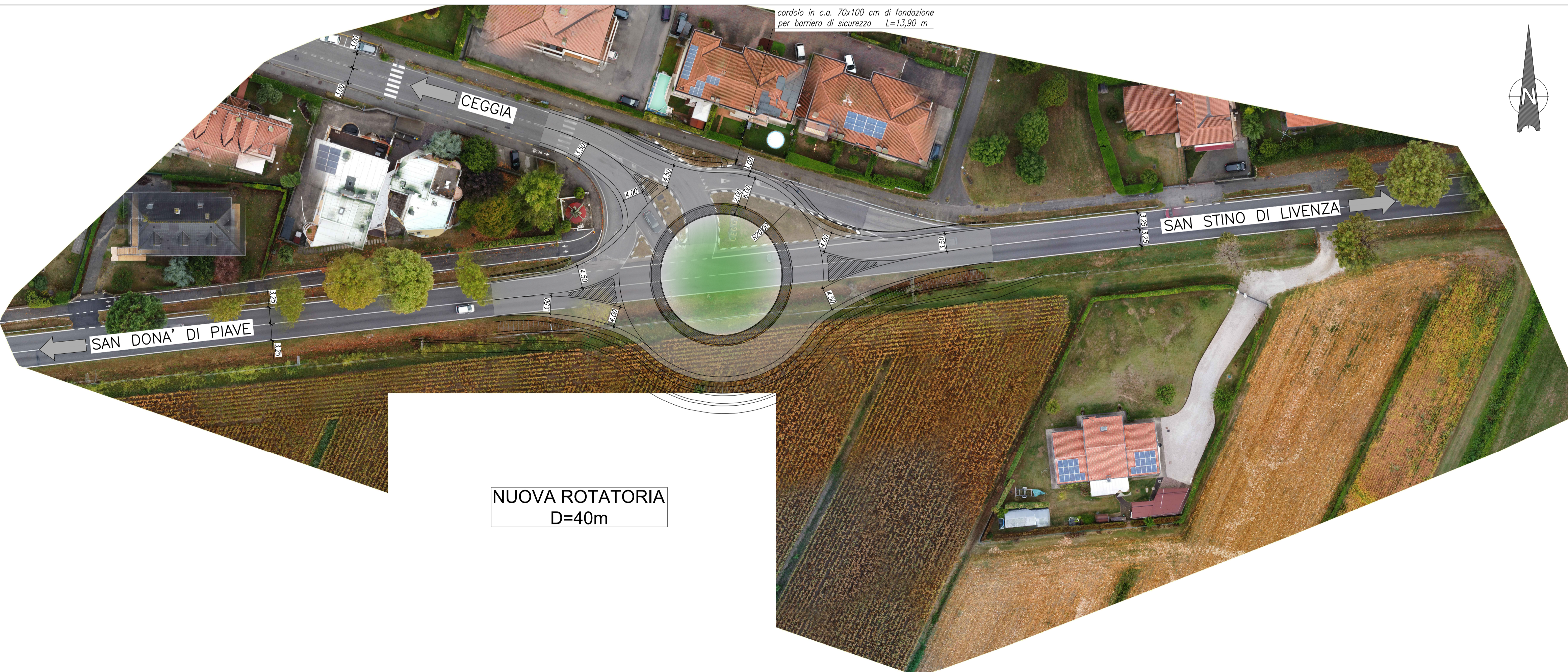
Scala 1:500



NUOVA ROTATORIA  
D=40m

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO

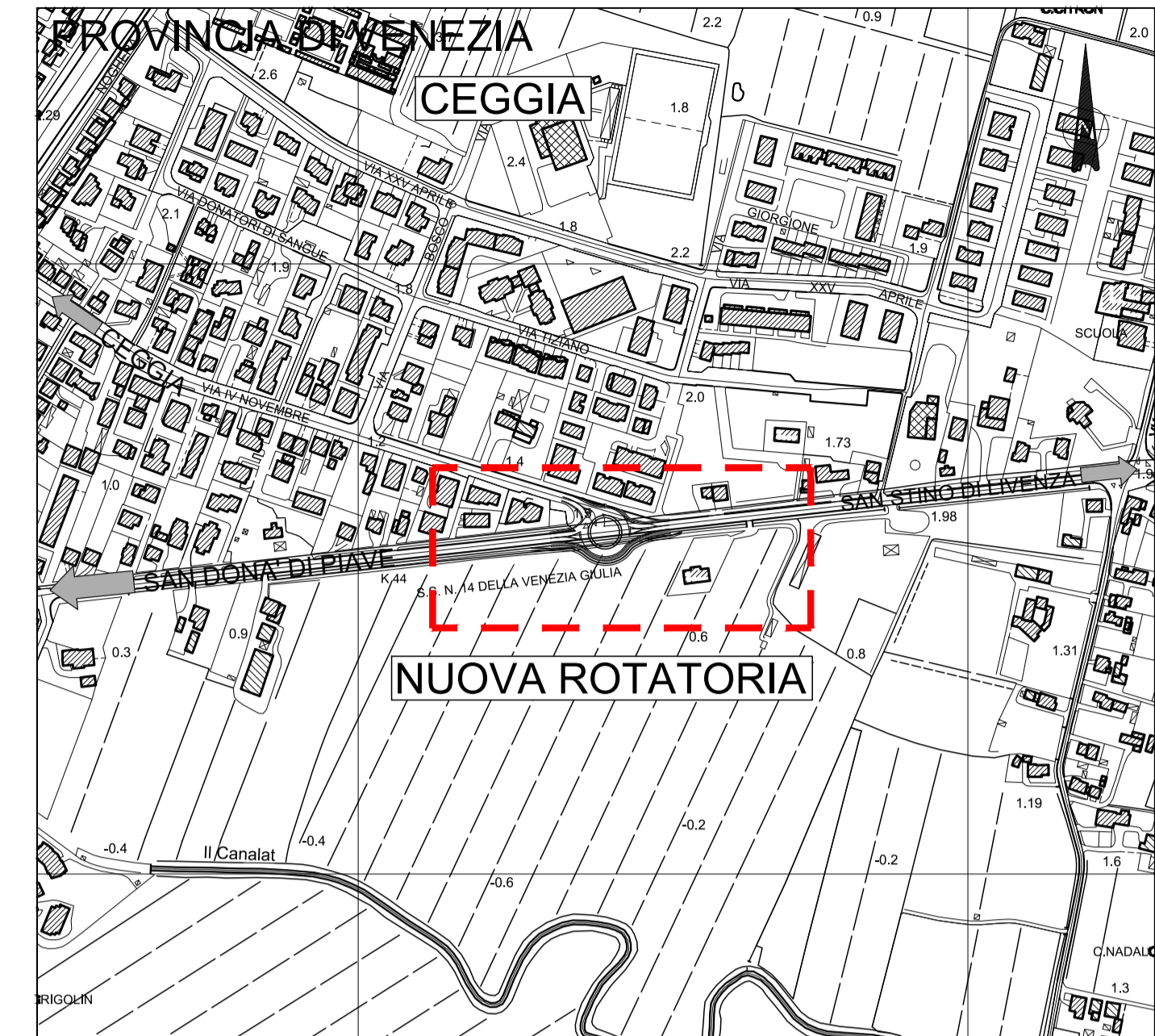
Scala 1:500



NUOVA ROTATORIA  
D=40m

KEY-PLAN

Scala 1:5000



Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia

**LAVORI DI POTENZIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE DELLA S.S.14 "DELLA VENEZIA GIULIA"**

Lavori di realizzazione di una rotatoria in corrispondenza dell'intersezione a raso con via IV Novembre al km 44+300 della S.S. 14 "della Venezia Giulia"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: CODING S.r.l.

IL PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Antonio Gallo  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Venezia

IL PROGETTISTA:  
**CODING**  
GENERAL ENGINEERING & PLANNING

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Vittorio Federici  
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n. 784

Dott. Ing. F. Coppa  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° A8176

IL R.U.P.  
Dott. Ing. Umberto Vassallo  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Venezia

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Pietro Luciani  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 23008

PLANIMETRIA DI PROGETTO

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
CODICE LAVORO		T00-PS02-TRA-PP02		A	1:500
NEMSVE00519		CODICE ELAB. T00PS02TRAPP02			
A	Emissione	NOV. 2021	B.FIMIANI	P.LUCIANI	F.COPIA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO