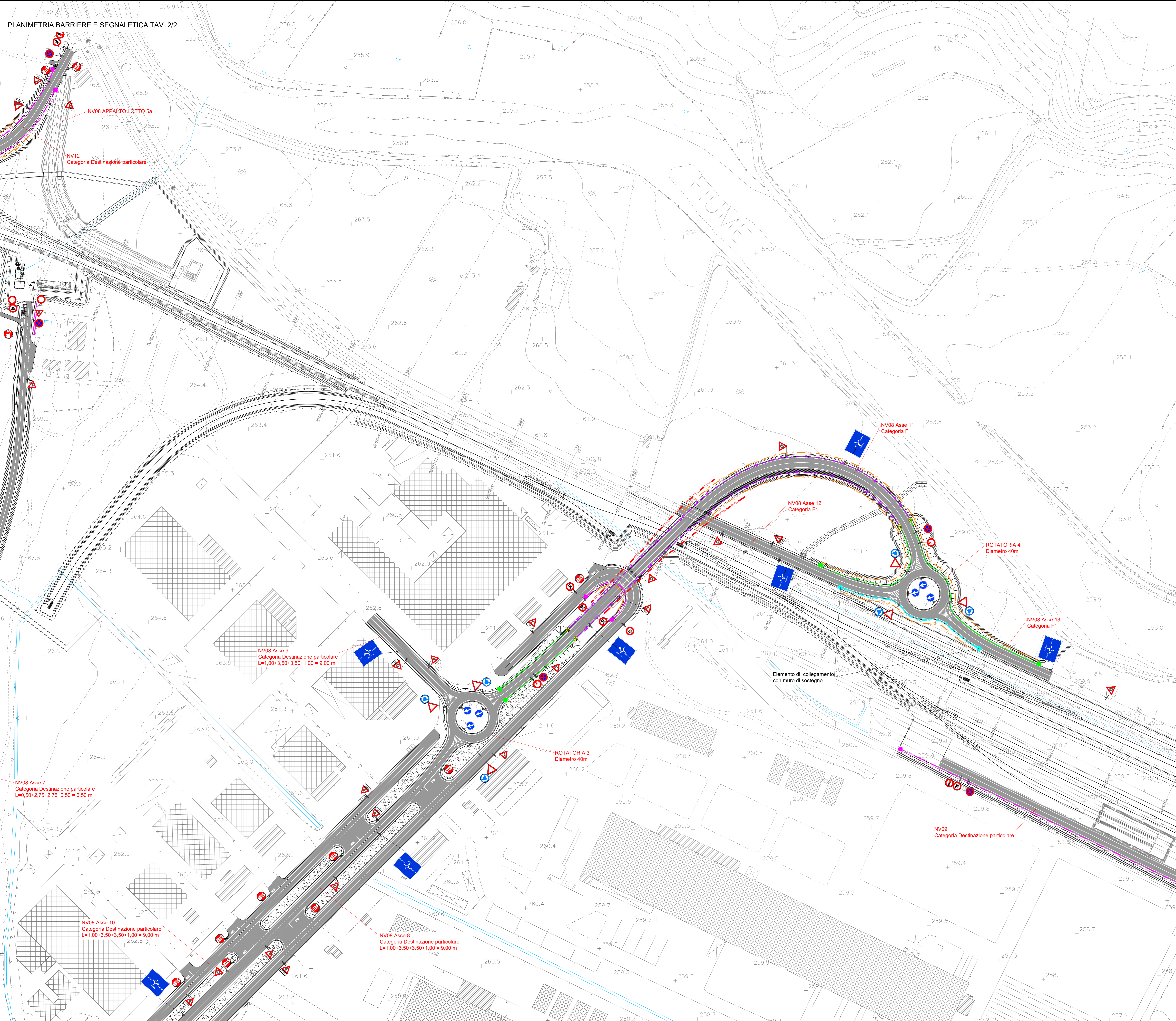
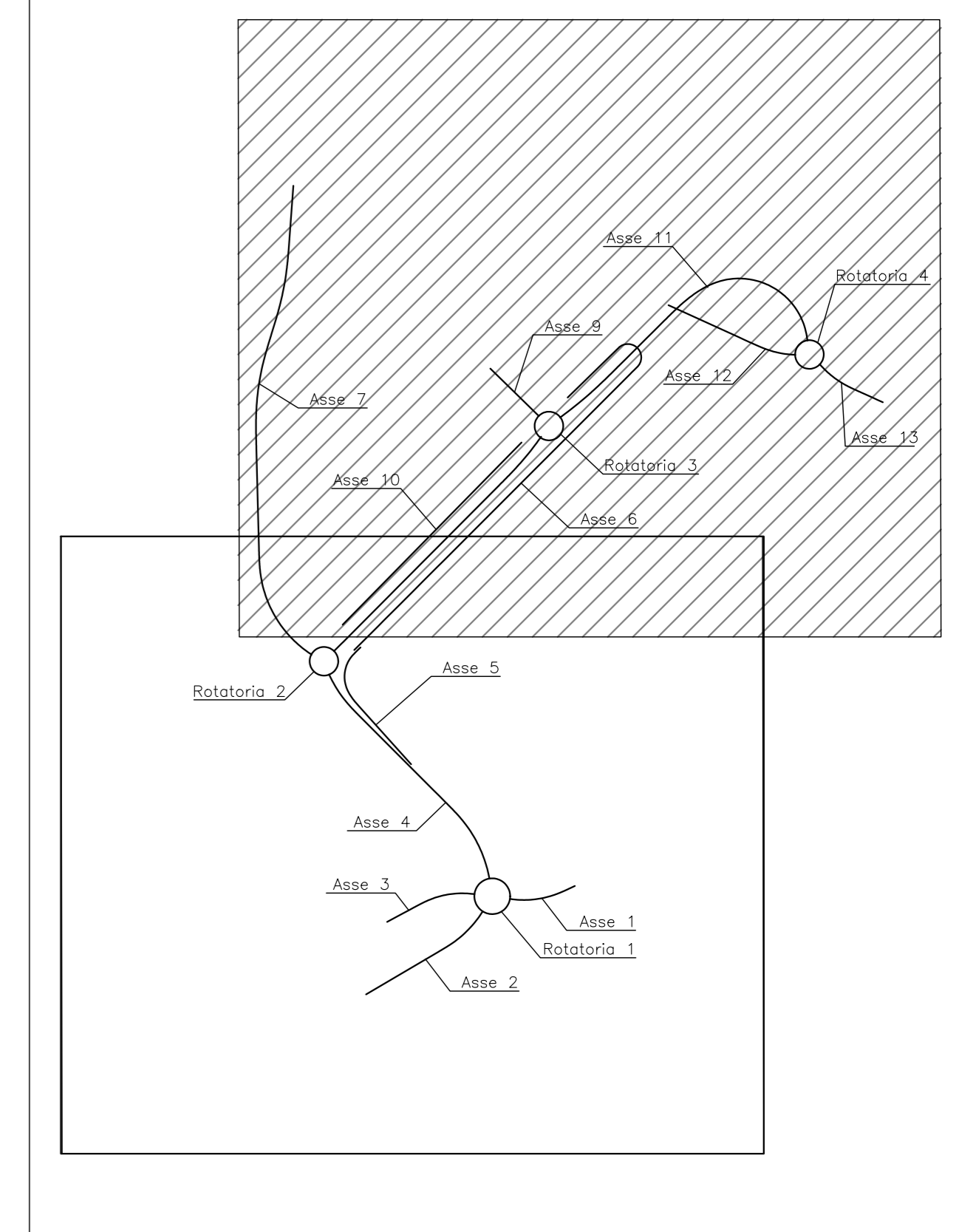


LEGENDA

BARRIERE STRADALI	
	CLASSE H1 BORDO LATERALE
	CLASSE H2 BORDO LATERALE
	CLASSE H3 BORDO LATERALE
	CLASSE H4 BORDO LATERALE
	CLASSE H2 BORDO PONTE
	CLASSE H4 BORDO PONTE
	RETE ANTILANCIO
	DISPOSITIVO SALVA-MOTOCICLISTI
	TERMINALE N2BL
	TERMINALE H2BL
	TERMINALE H4BL
	TERMINALE H4BP
	TRATTO DI TRANSIZIONE

VIABILITA'	DISPOSITIVI DI RITENUTA E RETE ANTILANCIO	LUNGHEZZA (m)
NV08	N2 BORDO LATERALE W5	470
	H2 BORDO LATERALE W5	235
	H4 BORDO LATERALE W5	125
	H4 BORDO PONTE W4	675
	DISPOSITIVO SALVA-MOTOCICLISTI (DSM)	935
	RETE METALLICA ANTILANCIO H=2M	289

KEY PLAN - NV08



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)**

VIABILITA'

NV08-Soppressione PL e adeguamento viabilità Dittaino-km 13+400 (prog. ANAS 17+600)  
 NV08 - Planimetria barriere e segn. Asse 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 Rot. 1,2,3,4 tav 2/2

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3V	40	D	29	P7	NV0800	006	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emisione esecutiva	F. Ciccaro	02/06/2020	F. Di Gangi	02/06/2020	F. Spadaro	02/06/2020	F. Spadaro 02/06/2020

File: K33V40D29P71V080000A.dwg n. Elab.: 423