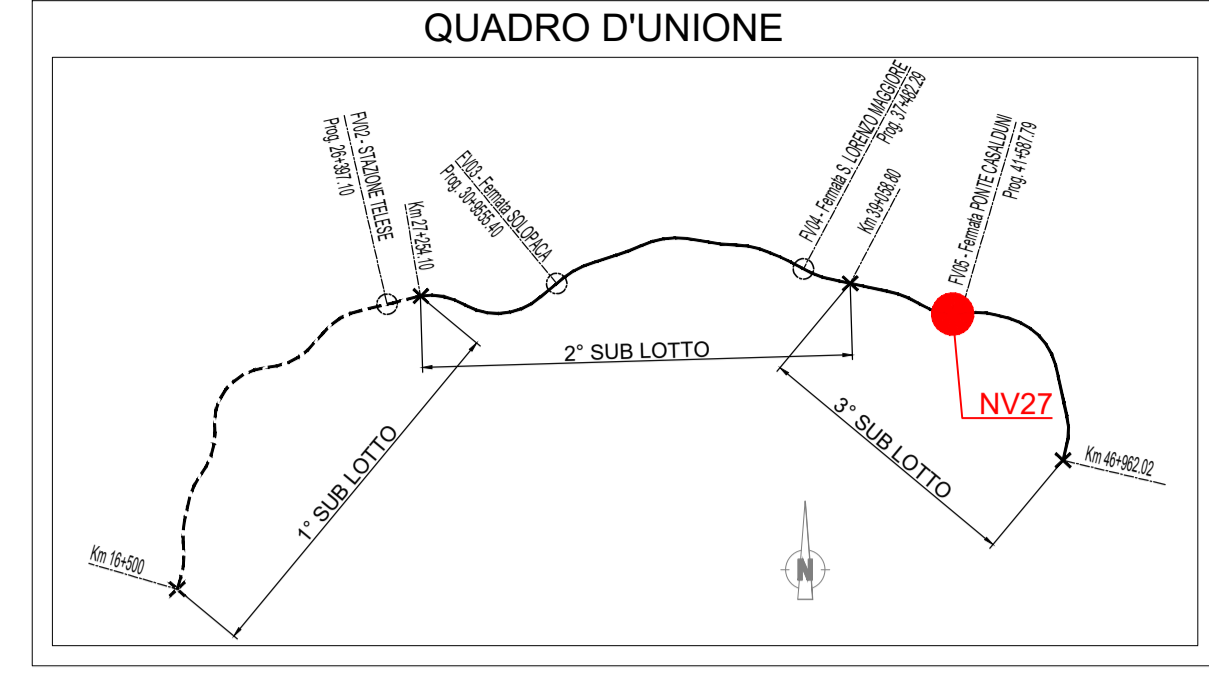
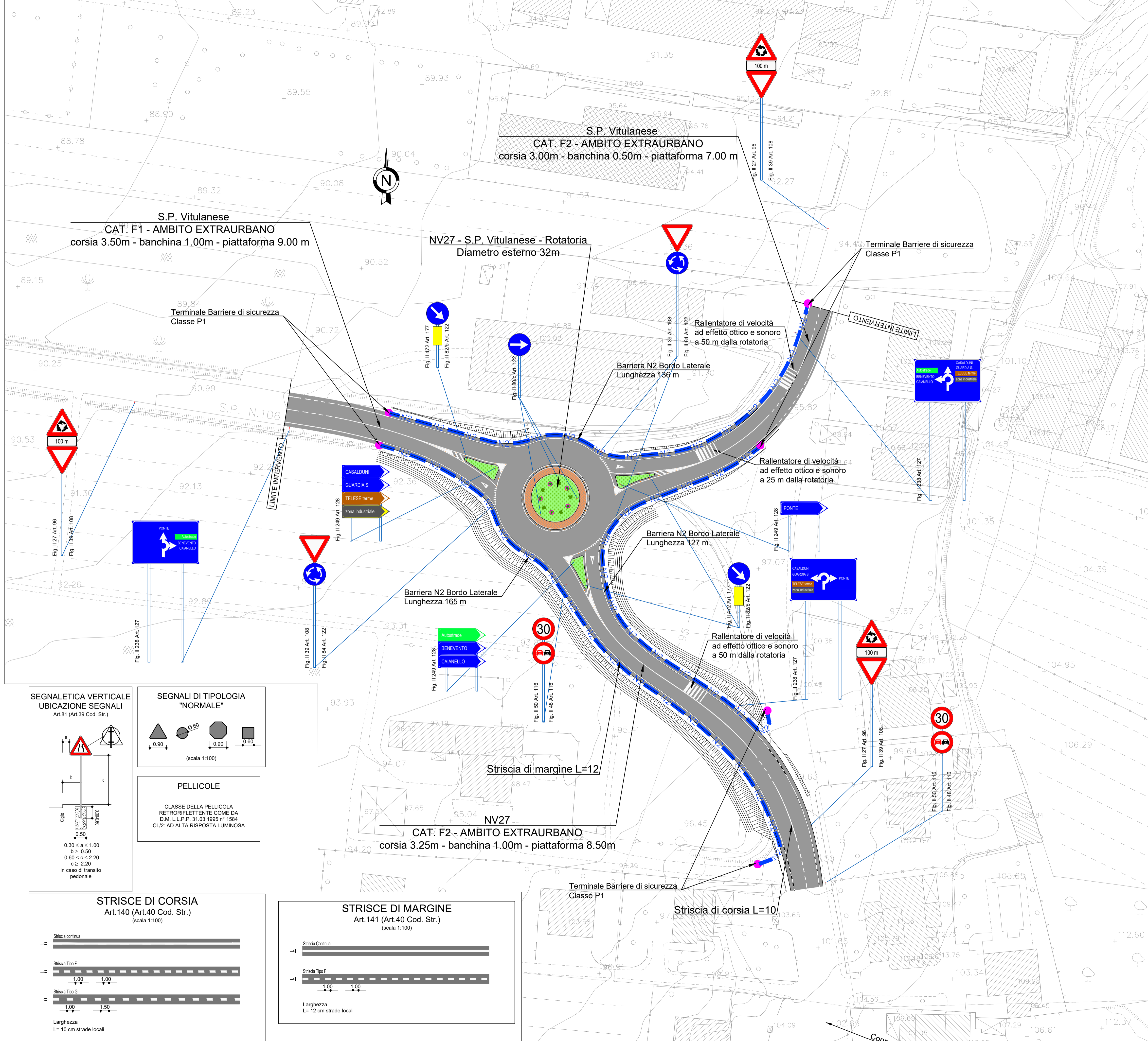


**PLANIMETRIA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA**

Scala 1:500



- NOTE:**
1. Sarà cura dell'Ente proprietario della strada definire le componenti di traffico ammesse sulle viabilità di propria competenza in relazione alle esigenze della circolazione o alle caratteristiche strutturali delle strade (d.l. 30 aprile 1992 n.285, art 6, c. 4)
  2. La segnaletica riportata rappresenta un requisito minimo da garantire. L'Ente proprietario della strada, che ha il compito di apporre e mantenere la segnaletica, dovrà far propria la segnaletica riportata nel presente elaborato, verificandola preventivamente ed apportando le integrazioni che dovesse ritenere opportuno.
  3. Sarà cura del competente Ufficio Tecnico la disciplina degli accessi carrabili secondo quanto previsto dal Codice della Strada.
  4. In corrispondenza di intersezioni a raso e all'interno delle curve si dovrà porre particolare attenzione al rispetto di quanto previsto del C.d.S. e relativo Regolamento di attuazione al fine di non pregiudicare le condizioni di visibilità.
  5. Con riferimento al D.M. 01.04.2019 - "Dispositivi stradali di sicurezza per i motociclisti" - si prevede l'installazione di dispositivi stradali di sicurezza per i motociclisti (DSM).

**BARRIERE DI PROGETTO**

**LEGENDA**

- N2 — BARRIERA METALLICA CLASSE "N2" BORDO LATERALE
- TERMINALE CLASSE P1

**COMMITTENTE:**  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:**  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APPALTATORE:**  
**TELESE S.c.a.r.l.**  
 Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

**PROGETTATORE:**  
**SYSTRA** MANDANTI **SWS** **SOTECNI**

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:**  
 Ing. L. LACORDA

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO**

**DISEGNO**  
**VIABILITÀ**  
**NV27 - S.P. VITULANESE**

**PLANIMETRIA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA**

<b>APPALTATORE</b> IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. EBRONI		<b>SCALA:</b> 1:500	
<b>COMMESSA</b> IF2R	<b>LOTTO</b> 32	<b>FASE</b> EZZ	<b>ENTE</b> P8
<b>OPERA/DISCIPLINA</b> NV2700	<b>PROGR.</b> 004	<b>REV.</b> B	
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Redatto</b>	<b>Data</b>
A	EMMISSIONE	F. TRAPANESE	23/06/21
B	EMMISSIONE PER REV	F. TRAPANESE	13/10/21
		<b>Verificato</b>	<b>Data</b>
		G. MARTURCELLI	24/06/21
		G. MARTURCELLI	14/10/21
		<b>Approvato</b>	<b>Data</b>
		A. REZZI	24/06/21
		A. REZZI	14/10/21
		<b>Autorizzato Data</b>	
		13/10/21	