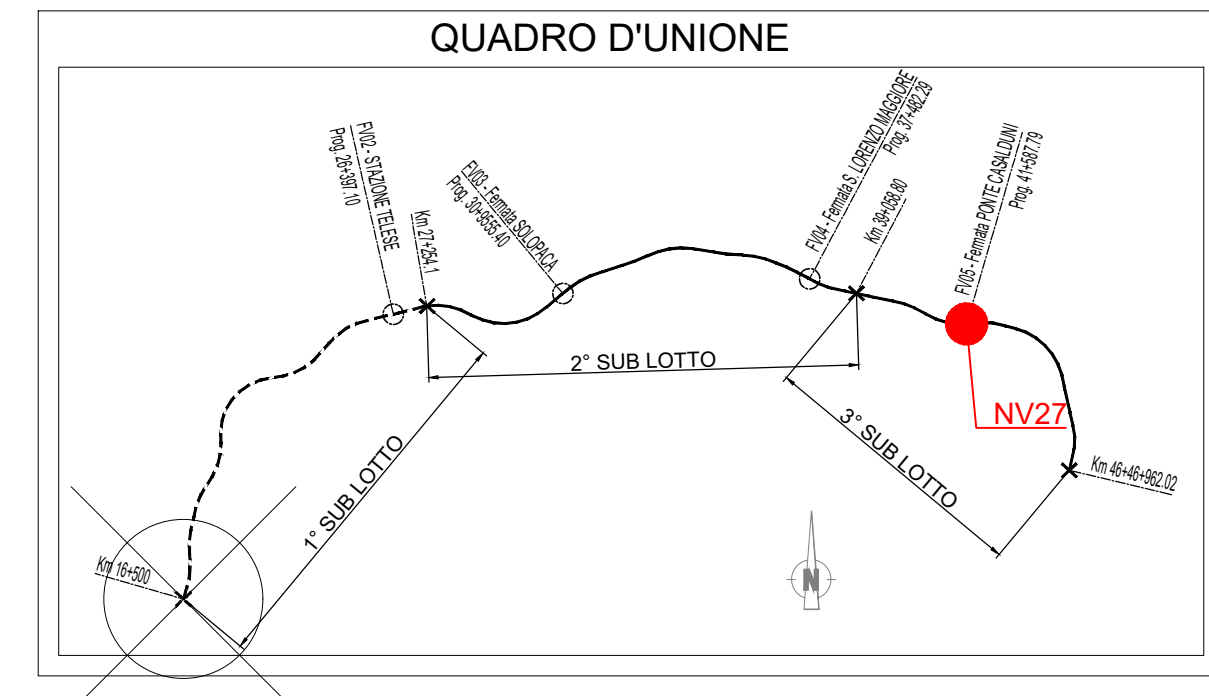
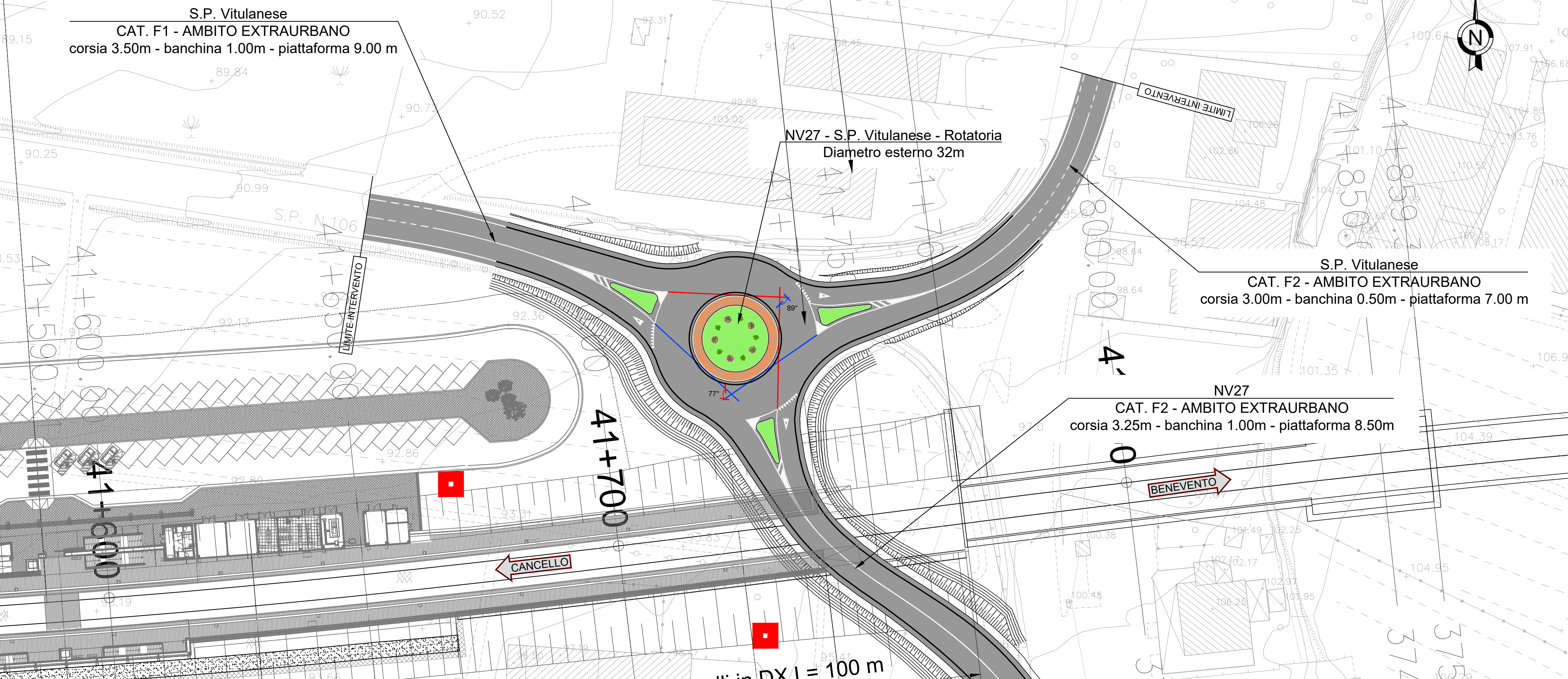
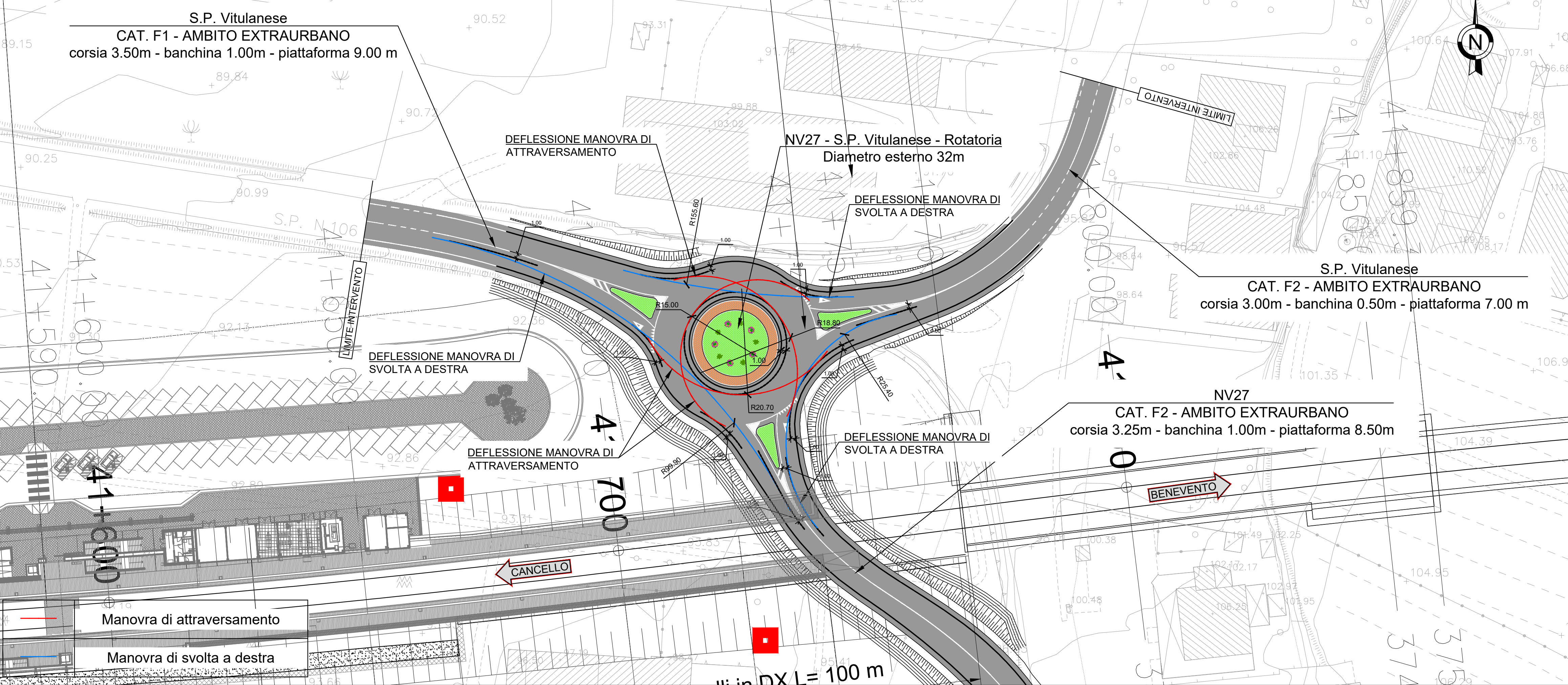


VERIFICHE DELL'ANGOLO DI DEVIAZIONE



VERIFICHE DI DEFLESSIONE



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

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA: **SYSTRA**  
MANDANTI: **SWS**, **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:  
Ing. L. LAPOLO  
Responsabile progettazione fra le varie produzioni progettuali

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

DISEGNO  
VIABILITÀ  
NV27 - S.P. VITULANESE  
ROTATORIA  
VERIFICHE DELL'ANGOLO DI DEVIAZIONE/DEFLESSIONE

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO G. M. FERON	SCALA: 1:500							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF2R	32	EZZ	D8	NV2700	003	A		
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	F. TRAPANESE	29/04/2021	G. MARTUSCELLI	30/04/2021	A. REZZI	30/04/2021	IL PROGETTA L. LAPOLO 09/05/2021

File: IF2R.3.2.E.ZZ.D8.NV.27.0.0.003-A.dwg n. Elab.: