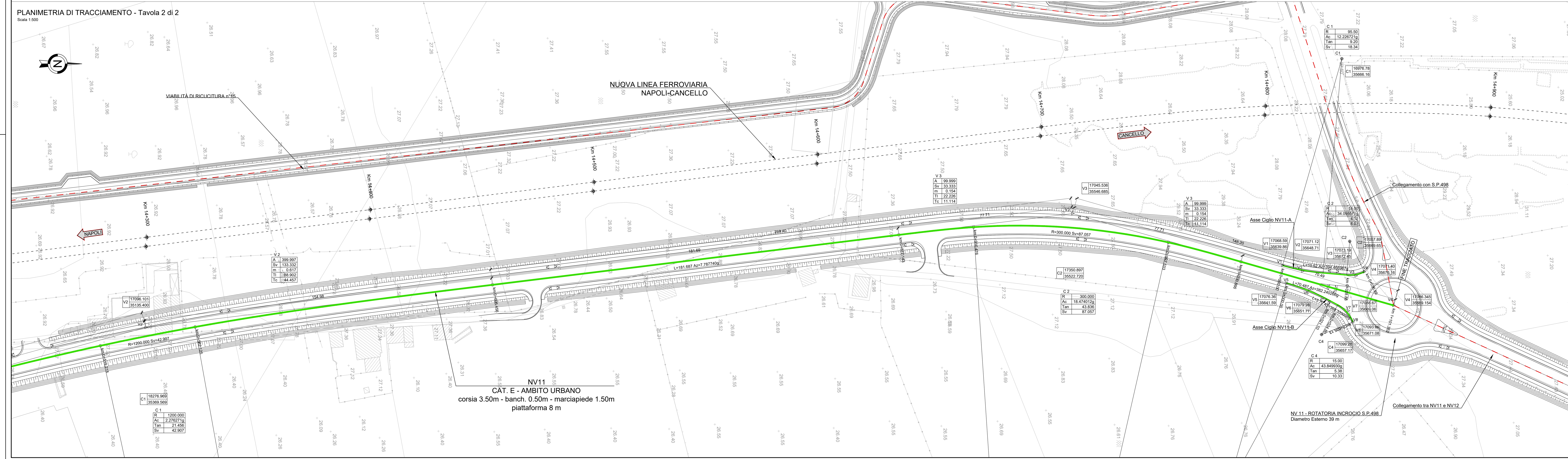


TABELLA CURVE		TABELLA CLOTODI	
C	CENTRO CURVA	A	PARAMETRO DELLA CLOTODE
V	VERTICE ESTERNO	Sv	LUNGHEZZA DELLA CLOTODE
R	RAGGIO DI CURVATURA	m	SCOSTAMENTO DELLA CURVA
Ac	RAGGIO DAL CENTRO	T	TANGENTE LUNGA
T	TANGENTE	Tc	TANGENTE CORTA
Sv	SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE		



COMMITTENTE: **RFI** RAILWAY FINANCING ITALY
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTATORE: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **RSC**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO,
IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE,
NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164/2014

DISEGNO
NV - VIABILITÀ
NV11 - NUOVA VIABILITÀ KM 14+317
CORPO STRADALE
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

APPALTATORE:	PROGETTAZIONE:
DIRETTORE TECNICO: Ing. M. PANIS	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. A. CHIEDDI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
1	F1	M	0	E	ZI	P	B	NV11A
								002
								B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnato
A	ESSEGNE	TRAFASCHI	2014/11	SPATACCOLI	2014/11	PAOLA	2014/11	SPATACCOLI
B	ESSEGNE PERNO	TRAFASCHI	2014/11	SPATACCOLI	2014/11	PAOLA	2014/11	SPATACCOLI

File: F:\M\0\0\22\PN\NV11-A\002-B.DWG