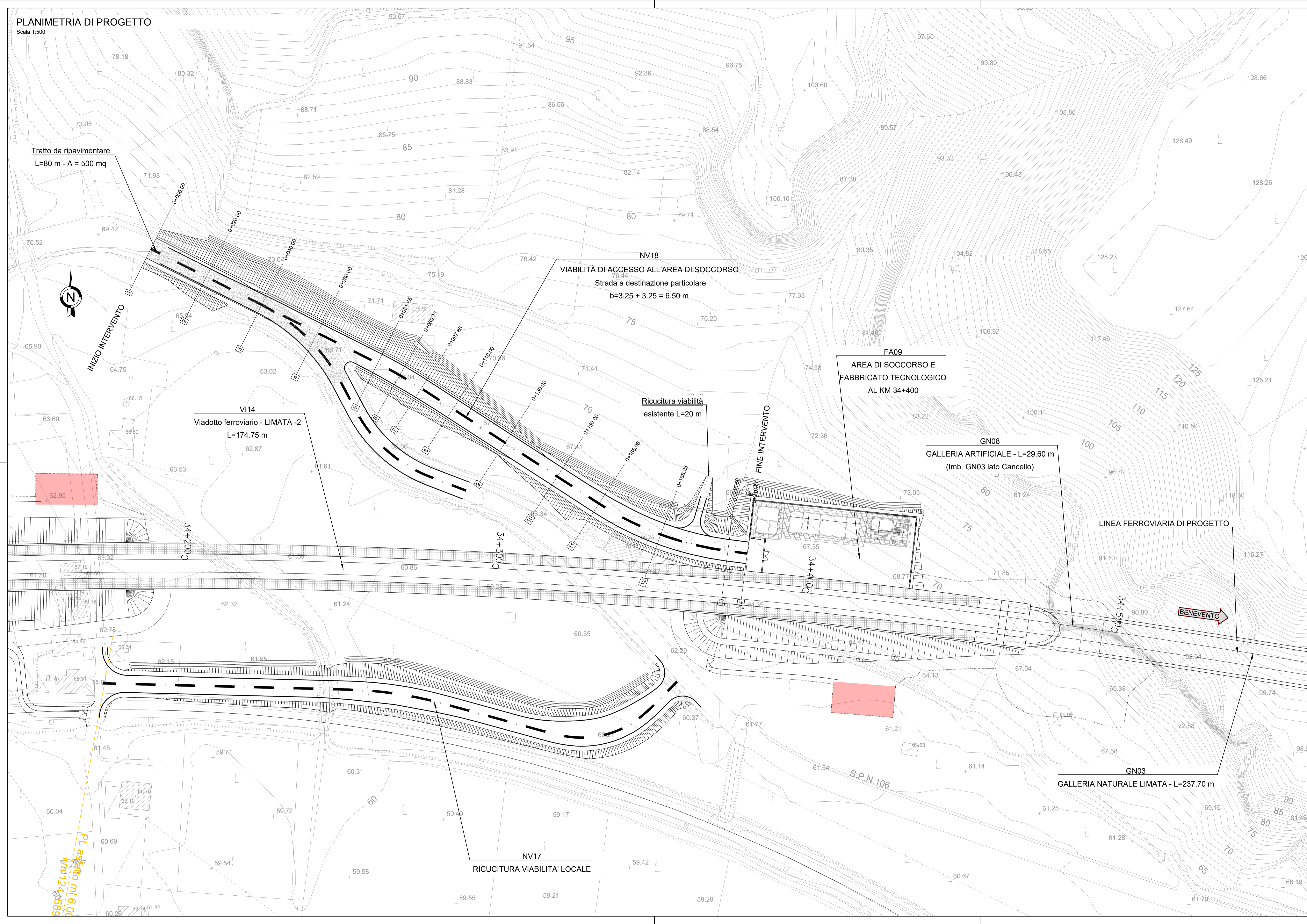


**PLANIMETRIA DI PROGETTO**

Scala 1:500



Tratto da ripavimentare  
L=80 m - A = 500 mq

VI14  
Viadotto ferroviario - LIMATA -2  
L=174.75 m

NV18  
VIABILITÀ DI ACCESSO ALL'AREA DI SOCCORSO  
Strada a destinazione particolare  
b=3.25 + 3.25 = 6.50 m

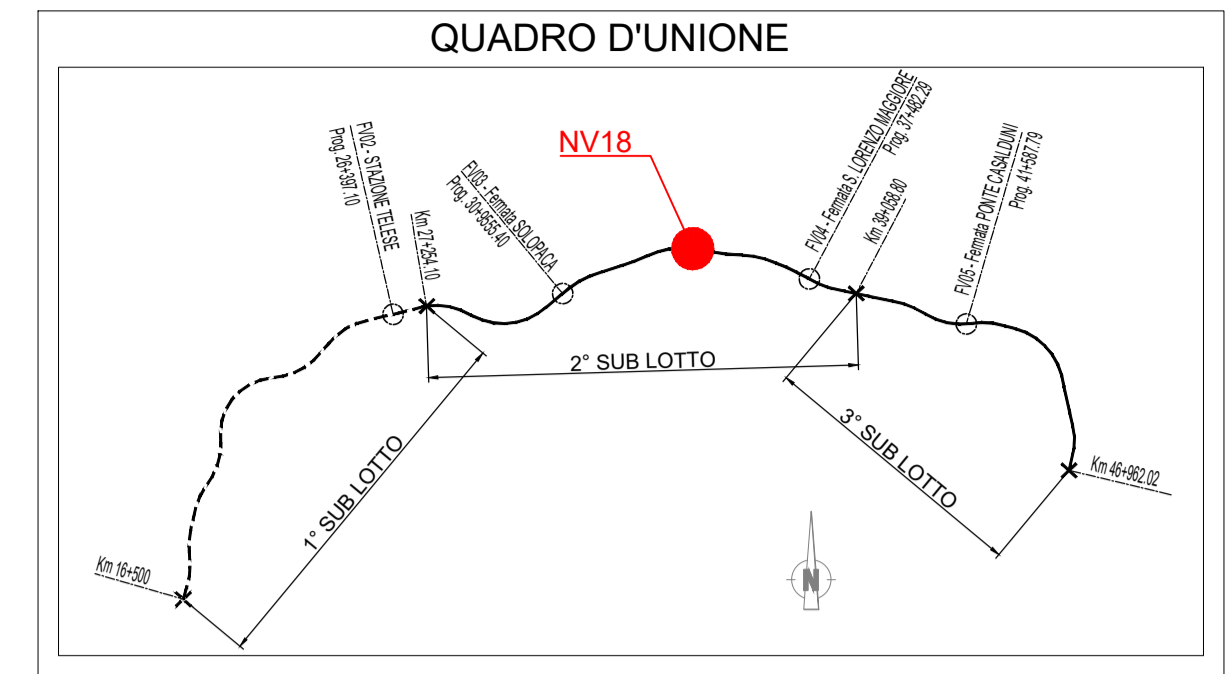
FA09  
AREA DI SOCCORSO E  
FABBRICATO TECNOLOGICO  
AL KM 34+400

GN08  
GALLERIA ARTIFICIALE - L=29.60 m  
(Imb. GN03 lato Cannello)

LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO

GN03  
GALLERIA NATURALE LIMATA - L=237.70 m

NV17  
RICUCITURA VIABILITÀ LOCALE



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 Teleso Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE:  **Ghella**  **ITINERA**  **SALCEF**  **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA:  **SYSTRA** MANDANTI:  **SWS**  **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:  **Ing. L. LACORDA**  
Responsabile progettazione fra le varie produzioni disciplinari

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

DISEGNO  
VIABILITÀ  
NV18 - NUOVA VIABILITÀ DI ACCESSO ALL'AREA DI SOCCORSO AL KM 34+470

PLANIMETRIA DI PROGETTO

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO 	SCALA: 1:500
--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	22	E	ZZ	P8	NV1800	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	F. TRAPANESE	23/06/21	G. MARTUSCELLI	24/06/21	A. REZZI	24/06/21	IL PROGETTO È STATO AUTORIZZATO	24/06/21