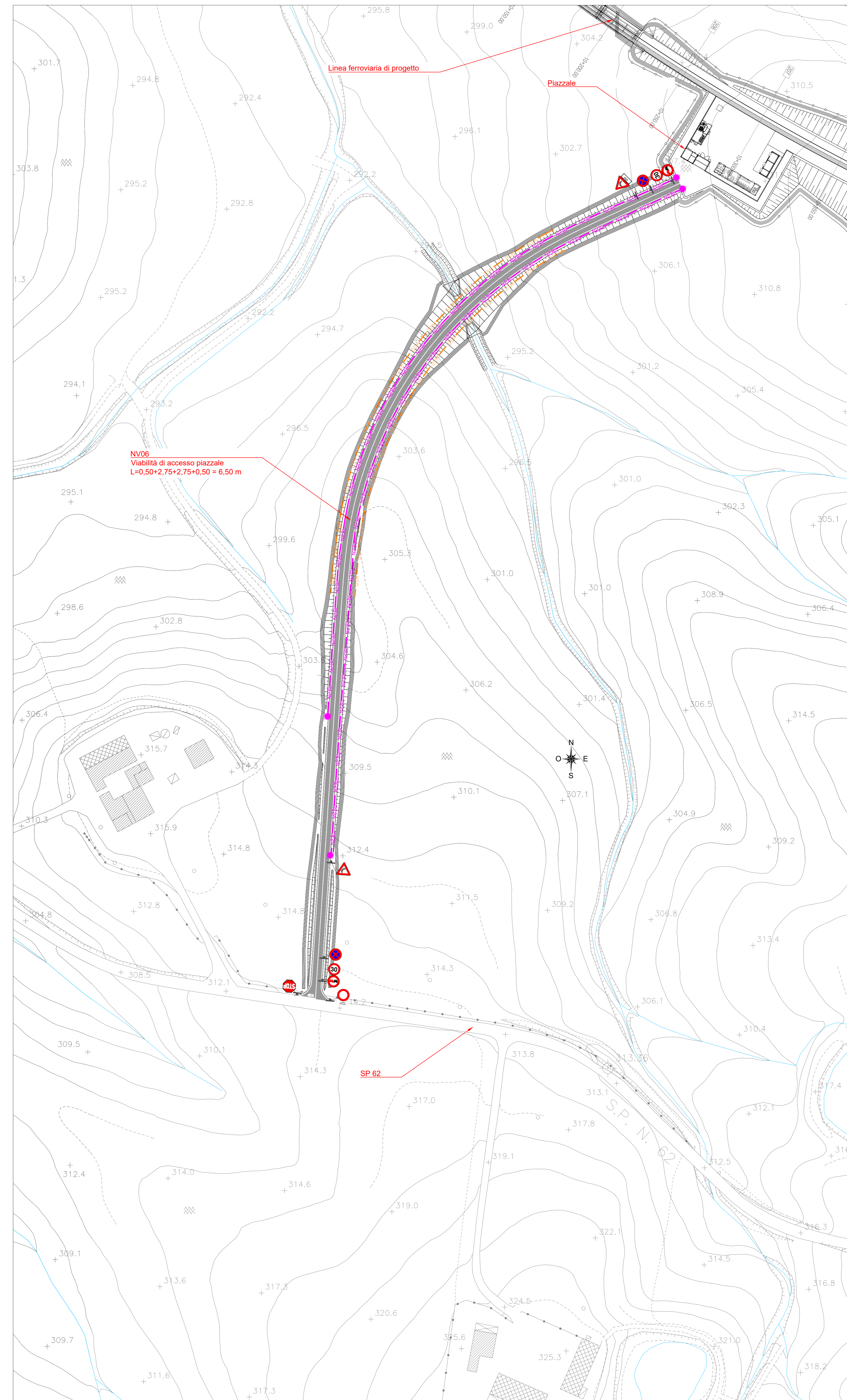
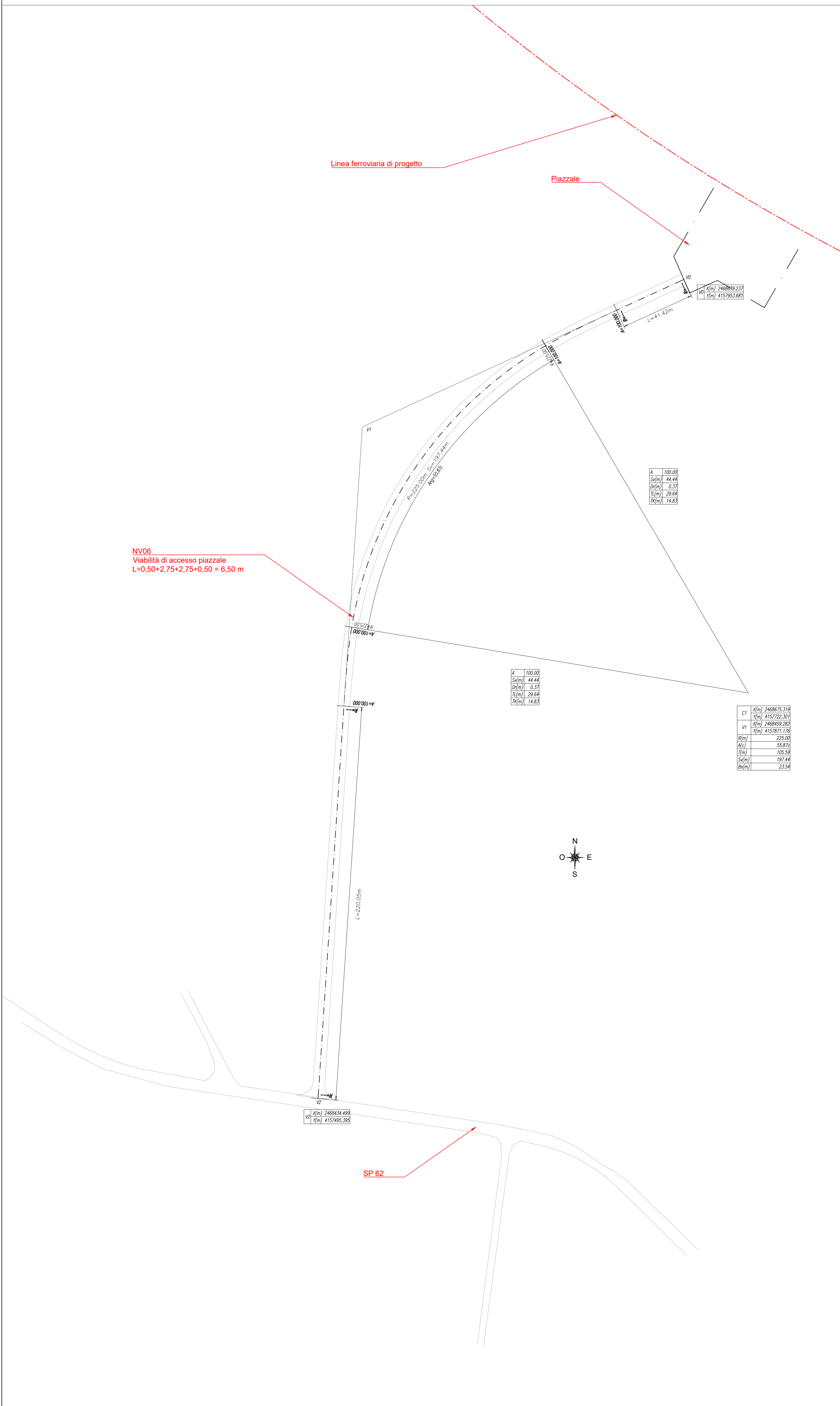


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO SCALA 1:1000

PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA E SEGNALETICA SCALA 1:1000



LEGENDA

BARRIERE STRADALI	
[Linea verde]	CLASSE H2 BORDO LATERALE
[Linea blu]	CLASSE H1 BORDO LATERALE
[Linea magenta]	CLASSE H2 BORDO LATERALE
[Linea ciano]	CLASSE H3 BORDO LATERALE
[Linea verde scuro]	CLASSE H4 BORDO LATERALE
[Linea arancione]	CLASSE H2 BORDO PONTE
[Linea rosso scuro]	CLASSE H4 BORDO PONTE
[Linea rosso]	RETE ANTILANCIO
[Linea arancione scuro]	DISPOSITIVO SALVA-MOTOCICLISTI
[Puntino verde]	TERMINALE H2BL
[Puntino blu]	TERMINALE H1BL
[Puntino magenta]	TERMINALE H2BL
[Puntino ciano]	TERMINALE H3BL
[Puntino verde scuro]	TERMINALE H4BL
[Puntino arancione]	TERMINALE H2BP
[Puntino rosso scuro]	TERMINALE H4BP
[Puntino rosso]	TRATTO DI TRANSIZIONE

VIABILITA'	DISPOSITIVI DI RITENUTA E RETE ANTILANCIO	LUNGHEZZA (m)
NV06	N2 BORDO LATERALE W5	745
	DISPOSITIVO SALVA-MOTOCICLISTI (DSM)	450

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

VIABILITA'

NV06 - Viabilità accesso piazzale - km 10+300

NV06 - Planimetria di tracciamento, planimetria della segnaletica e delle barriere

SCALA:
1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3V 40 D 29 P7 NV0600 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Esauriva esecutiva	F. Cristofari	02/06/2020	F. Cristofari	02/06/2020	F. Cristofari	02/06/2020	02/06/2020

File: RS3V40D29P7NV060001A.dwg n. Etab.: 407