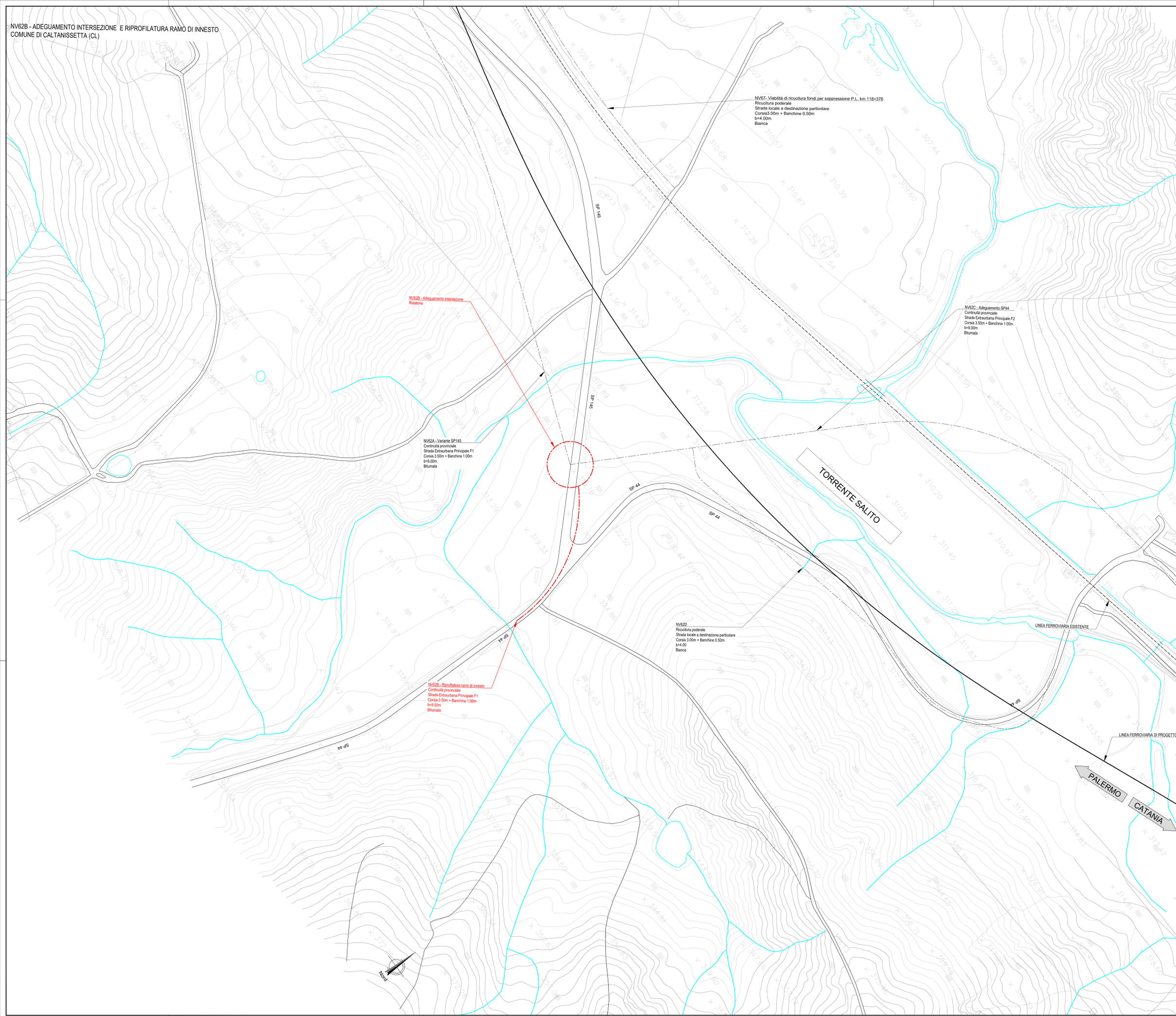


NV62B - ADEGUAMENTO INTERSEZIONE E RIPROFILATURA RAMO DI INNESTO
 COMUNE DI CALTANISSETTA (CL)



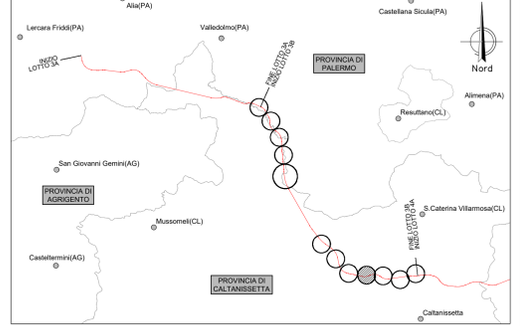
NV67- Viabilità di ricucitura fondi per soppressione P.L. km 118+376
 Ricucitura poderalle
 Strada locale a destinazione particolare
 Corsia 3,00m + Banchine 0,50m
 b=4,00m
 Bianca

NV62C- Adeguamento SP44
 Contratti provinciale
 Strada Extraurbana Principale F2
 Corsia 3,00m + Banchine 1,00m
 b=8,00m
 Bianca

NV62A - Variante SP145
 Contratti provinciale
 Strada Extraurbana Principale F1
 Corsia 3,50m + Banchine 1,00m
 b=9,00m
 Bitumata

NV62B - Riprofilatura ramo di innesto
 Contratti provinciale
 Strada Extraurbana Principale F1
 Corsia 3,50m + Banchine 1,00m
 b=9,00m
 Bitumata

NV62D
 Ricucitura poderalle
 Strada locale a destinazione particolare
 Corsia 3,00m + Banchine 0,50m
 b=4,00m
 Bianca



LEGENDA

- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- - - LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
- - - - ASSE NUOVA VIABILITA', NV, IN PROGETTO
- - - - ASSE ALTRE VIABILITA' DI PROGETTO
- CIGLI VIABILITA' ESISTENTE
- RETICOLO IDROGRAFICO ESISTENTE

COMMITTENTE:

 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

 SUPERINTENDENZA REGIONALE DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

VIABILITA'
 NV62B - Adeguamento intersezione e riprofilatura ramo di innesto
 Planimetria stato di fatto

SCALA:
 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P7	NV62B0	001	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/05/2020	05-2019	01/06/2020	04-2019	[Firma]	05-2019	01/06/2020
B	Emissione Esecutiva	21/05/2020	05-2020	01/06/2020	04-2020	[Firma]	05-2020	01/06/2020
C	Emissione Esecutiva	21/05/2020	05-2020	01/06/2020	04-2020	[Firma]	05-2020	01/06/2020
D	Emissione Esecutiva	21/05/2020	05-2020	01/06/2020	04-2020	[Firma]	05-2020	01/06/2020