

- LEGENDA**
- BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 2)
 - BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)
 - BINARIO DI PROGETTO VAR. LV (MACROFASE 1)
 - BINARIO PROVVISORIO
 - LINEA STORICA IN ESERCIZIO
 - LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE

LEGENDA

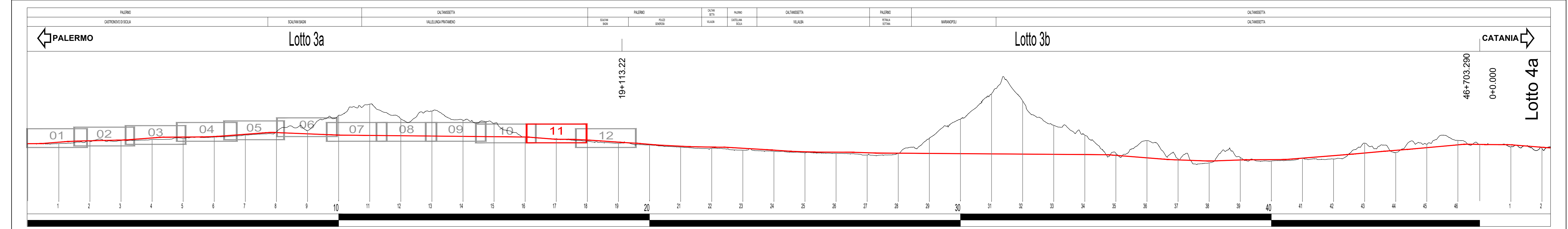
ANDAMENTO ALTIMETRICO:
 L = Lunghezza livello
 H = Differenza di quote
 p = pendenza livello

QUOTE:
 QV = Quota vertice allometrico
 DV = Differenza di pendenza
 R = Raggio raccordo verticale
 T = Tangente raccordo verticale
 F = Freccia raccordo verticale

ANDAMENTO PLANIMETRICO:
 D = Lunghezza asse
 R = Raggio curva circolare
 L = Lunghezza curva circolare

Lunghezze 1:2000
 Altezza 1:200

SEZIONI	A138	A139	A140	A141	A142	A143	A144	A145	A146	A147	A148	A149	A150	A151	A152	A153	A154	A155	A156	A157	A158	A159	A160	A161	A162	A163	A164	A165	A166	A167	A168	A169	A170	A171	A172	A173	
DISTANZE PARZIALI	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000		
QUOTE TERRENO	487,020	486,880	486,740	486,600	486,460	486,320	486,180	486,040	485,900	485,760	485,620	485,480	485,340	485,200	485,060	484,920	484,780	484,640	484,500	484,360	484,220	484,080	483,940	483,800	483,660	483,520	483,380	483,240	483,100	482,960	482,820	482,680	482,540	482,400	482,260	482,120	481,980
QUOTE PROGETTO	487,020	486,880	486,740	486,600	486,460	486,320	486,180	486,040	485,900	485,760	485,620	485,480	485,340	485,200	485,060	484,920	484,780	484,640	484,500	484,360	484,220	484,080	483,940	483,800	483,660	483,520	483,380	483,240	483,100	482,960	482,820	482,680	482,540	482,400	482,260	482,120	481,980
ETTIMETRICHE	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=1003,48 A=387,43 R=1000,00 L=25,00 Curva n. 10 L=416,98 L=118,71 R=1221,00																																				
SOPRAELEVAZIONI	Dietro: 150,00 Davanti: 0,00																																				
VELOCITA' DI TRACCIATO	120 km/h																																				



COMMITTENTE: **RFI**
RAI 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 NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

TRACCIATI
 Infrastruttura Ferroviaria
 Profilo longitudinale LV BP macrofase 2 - Tav. 11 di 12

SCALA: 1:2000/200

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

RS3T 30 D 26 F6 IF0001 011 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	Apr-2020
B	Emissione Esecutiva	[Firma]	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020	[Firma]	Apr-2020	Apr-2020

File: RS3T.3.0.D.26.F6.IF.00.01.011.B n. Elab.: 26_041