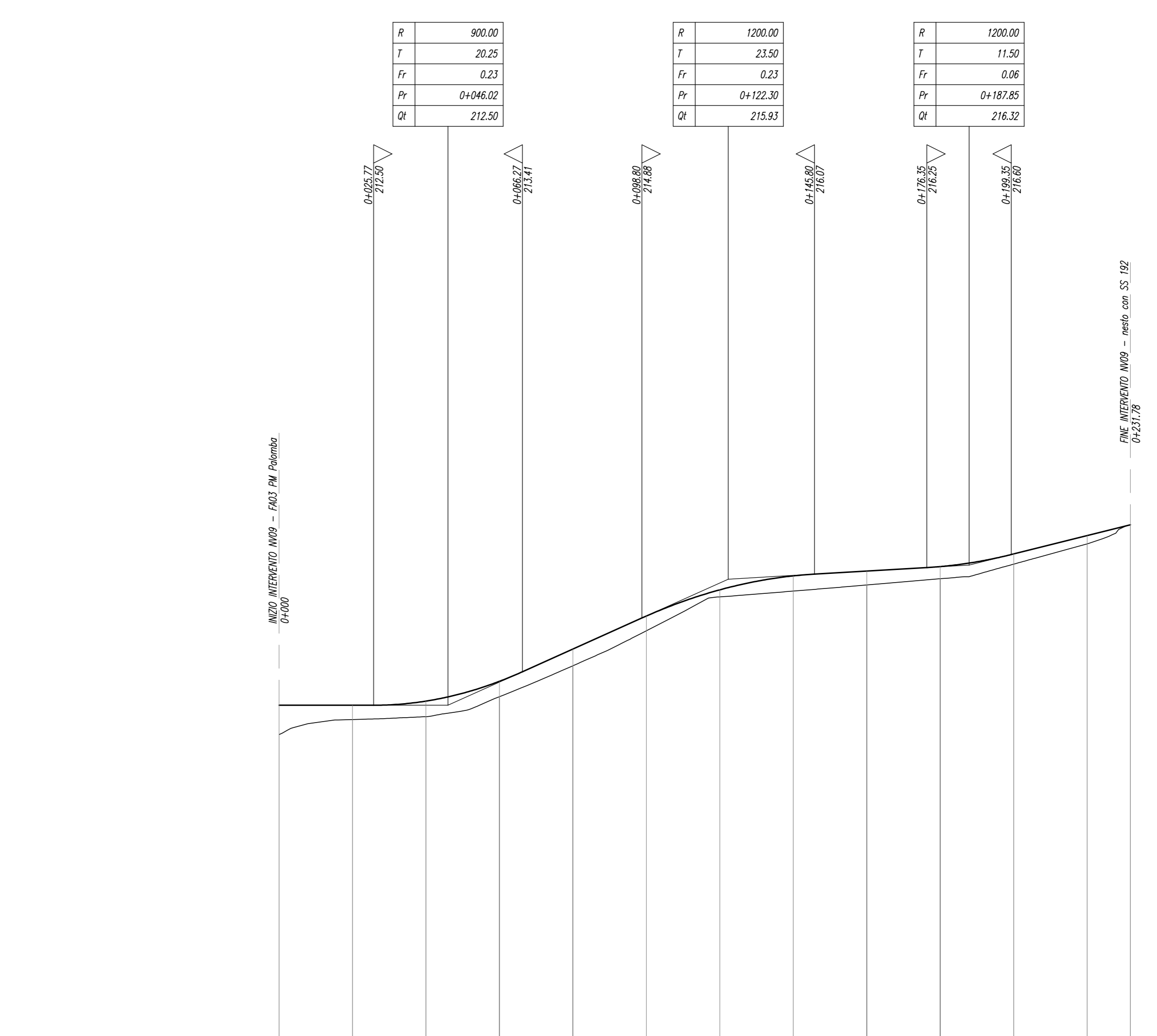


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA QUADRA PENEVA	A = 0,00 L = 40,00 I = 0,00%	A = 3,43 L = 76,36 I = 4,50%	A = 0,30 L = 63,00 I = 0,50%	A = 1,10 L = 43,00 I = 2,50%
------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	11,78	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+020,00	0+040,00	0+060,00	0+080,00	0+100,00	0+120,00	0+140,00	0+160,00	0+180,00	0+200,00	0+220,00	0+231,78	
QUOTE TERRENO	212,50	212,11	212,19	212,23	212,57	212,57	212,45	212,45	212,57	212,54	212,54	212,12	212,41	
QUOTE PROGETTO	212,50	212,11	212,19	212,23	212,57	212,57	212,45	212,45	212,57	212,54	212,54	212,12	212,41	
ETOMETRICHE	0													
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>L=23,81 A=2,80 Sv=21,40 Sv1=17,46 Sv2=17,46 Sv3=17,46 Sv4=17,46 Sv5=17,46 Sv6=17,46 Sv7=17,46 Sv8=17,46 Sv9=17,46 Sv10=17,46 Sv11=17,46 Sv12=17,46 Sv13=17,46 Sv14=17,46 Sv15=17,46 Sv16=17,46 Sv17=17,46 Sv18=17,46 Sv19=17,46 Sv20=17,46 Sv21=17,46 Sv22=17,46 Sv23=17,46 Sv24=17,46 Sv25=17,46 Sv26=17,46 Sv27=17,46 Sv28=17,46 Sv29=17,46 Sv30=17,46 Sv31=17,46 Sv32=17,46 Sv33=17,46 Sv34=17,46 Sv35=17,46 Sv36=17,46 Sv37=17,46 Sv38=17,46 Sv39=17,46 Sv40=17,46 Sv41=17,46 Sv42=17,46 Sv43=17,46 Sv44=17,46 Sv45=17,46 Sv46=17,46 Sv47=17,46 Sv48=17,46 Sv49=17,46 Sv50=17,46 Sv51=17,46 Sv52=17,46 Sv53=17,46 Sv54=17,46 Sv55=17,46 Sv56=17,46 Sv57=17,46 Sv58=17,46 Sv59=17,46 Sv60=17,46 Sv61=17,46 Sv62=17,46 Sv63=17,46 Sv64=17,46 Sv65=17,46 Sv66=17,46 Sv67=17,46 Sv68=17,46 Sv69=17,46 Sv70=17,46 Sv71=17,46 Sv72=17,46 Sv73=17,46 Sv74=17,46 Sv75=17,46 Sv76=17,46 Sv77=17,46 Sv78=17,46 Sv79=17,46 Sv80=17,46 Sv81=17,46 Sv82=17,46 Sv83=17,46 Sv84=17,46 Sv85=17,46 Sv86=17,46 Sv87=17,46 Sv88=17,46 Sv89=17,46 Sv90=17,46 Sv91=17,46 Sv92=17,46 Sv93=17,46 Sv94=17,46 Sv95=17,46 Sv96=17,46 Sv97=17,46 Sv98=17,46 Sv99=17,46 Sv100=17,46</p>													
SOPRAELEVAZIONI	Sx	2,50%											Sx	2,50%
	Dx	-2,50%											Dx	-2,50%

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

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

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

VIABILITA'
NV09 - Viabilità accesso a fabbricato tecnologico PM Palomba - collegamento con ss192

NV09 - Planimetria e Profilo di progetto

SCALA: 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Abbondante	04/2019	[Signature]	04/2019	[Signature]	04/2019	04/2019

File: RS3E50D78L7NV0900001A.dwg n. Etab.: 487