

BB20C				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	13017mq			
Bonifica profonda	34274mq	4370	3 m	13110
Bonifica profonda	59087mq	7534	5 m	37668
Bonifica profonda	36818mq	4694	7 m	32860

BB20D				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	2577mq			
Bonifica profonda	2553mq	326	3 m	977
Bonifica profonda	-	-	5 m	-
Bonifica profonda	24mq	3	7 m	22

BB20E				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	2813mq			
Bonifica profonda	642mq	82	3 m	245
Bonifica profonda	1743q	222	5 m	1111
Bonifica profonda	595mq	76	7 m	531

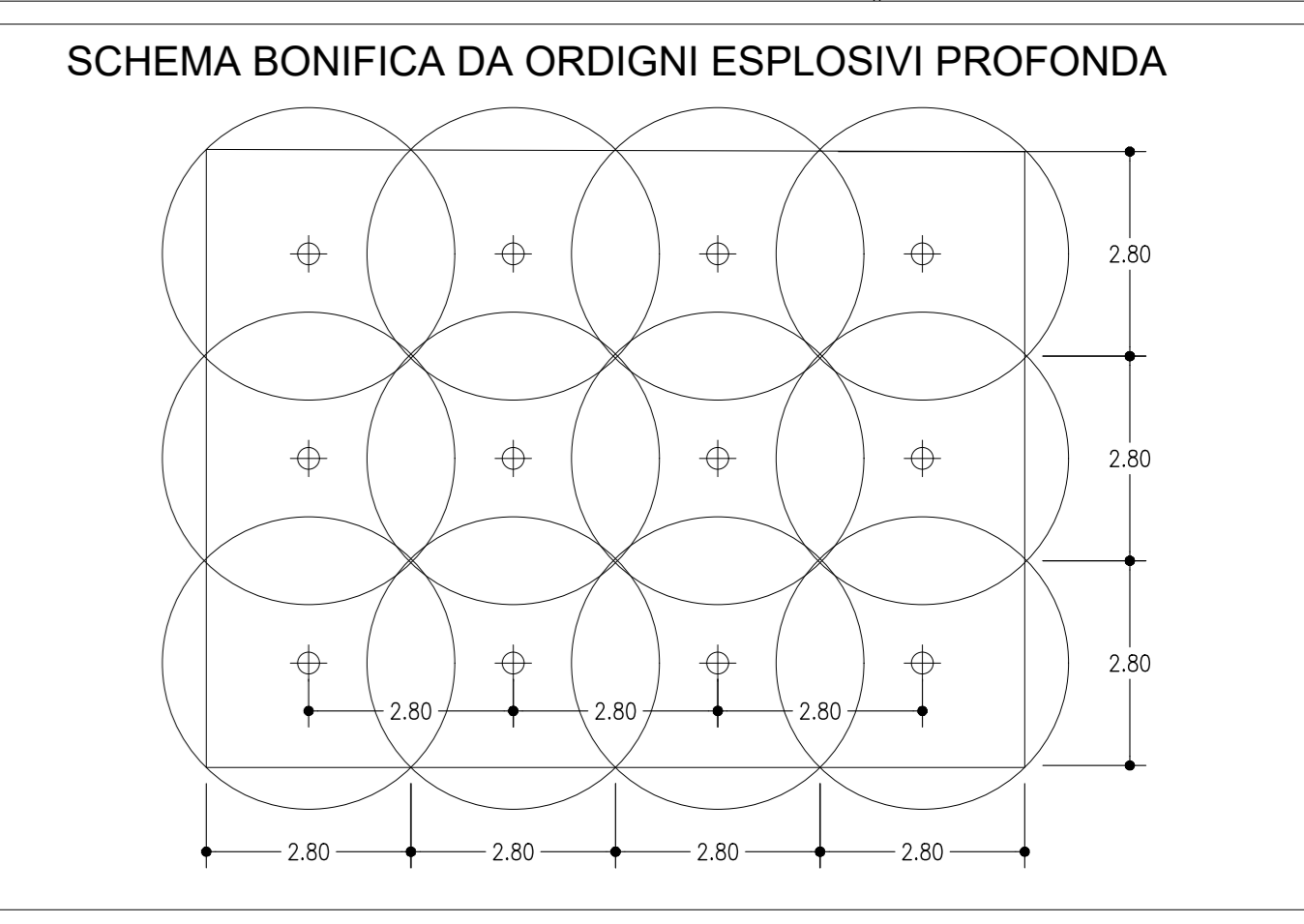
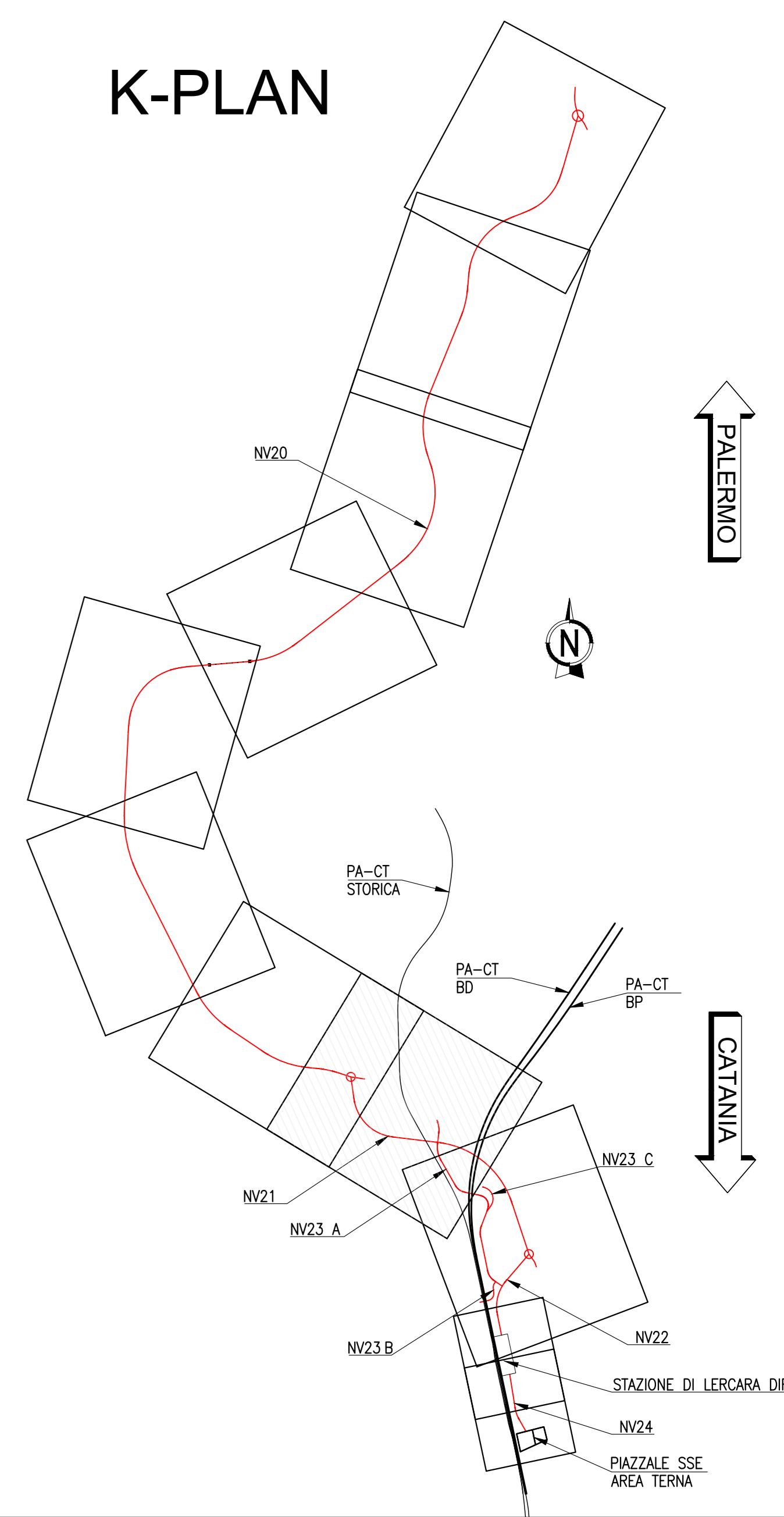
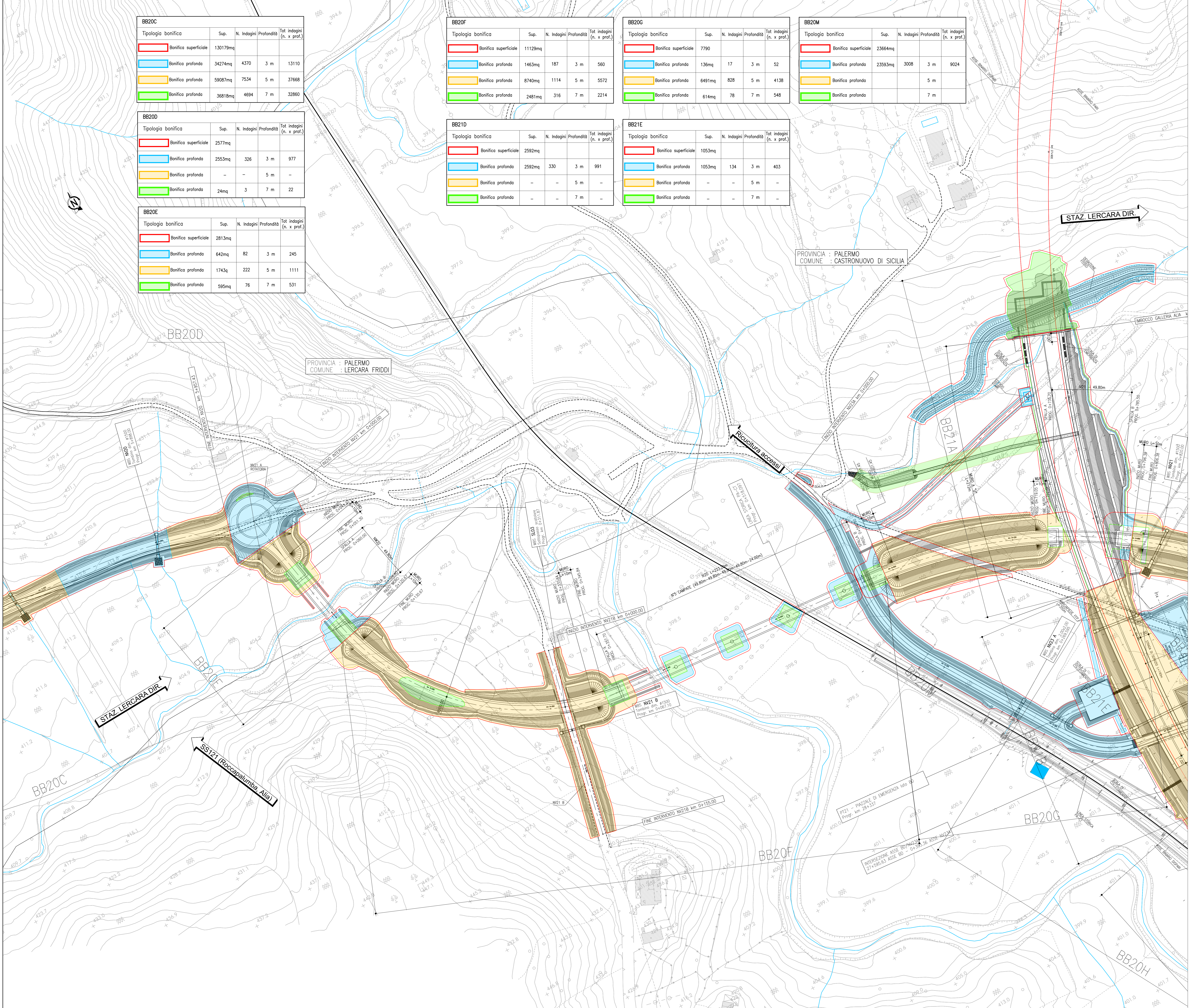
BB20F				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	11129mq			
Bonifica profonda	1463mq	187	3 m	560
Bonifica profonda	8740mq	1114	5 m	5572
Bonifica profonda	2481mq	316	7 m	2214

BB21D				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	2592mq			
Bonifica profonda	2592mq	330	3 m	991
Bonifica profonda	-	-	5 m	-
Bonifica profonda	-	-	7 m	-

BB20G				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	7790			
Bonifica profonda	136mq	17	3 m	52
Bonifica profonda	6491mq	828	5 m	4138
Bonifica profonda	614mq	78	7 m	548

BB21E				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	1053mq			
Bonifica profonda	1053mq	134	3 m	403
Bonifica profonda	-	-	5 m	-
Bonifica profonda	-	-	7 m	-

BB20M				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot indagini (n. x prof.)
Bonifica superficiale	23664mq			
Bonifica profonda	23593mq	3008	3 m	9024
Bonifica profonda	-	-	5 m	-
Bonifica profonda	-	-	7 m	-



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE

LOTTO 1+2

BST

Planimetria BST strade - Tav. 8/8

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	26	P7	BB0000	010	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	C. INTERRA	Gennaio 2020	M. SCARFONE	Gennaio 2020	A. SERRA	Gennaio 2020	
B	1° AGG. A CORRETTIVA CGLT/P	C. INTERRA	Maggio 2020	M. SCARFONE	Maggio 2020	A. SERRA	Maggio 2020	
C	AGGIORNAMENTO PER COS	C. INTERRA	Settembre 2021	M. SCARFONE	Settembre 2021	A. SERRA	Settembre 2021	

FILE: RS3Z00P1800001C1.DWG n. Etab.: 1