
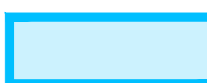

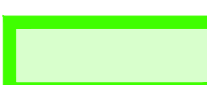

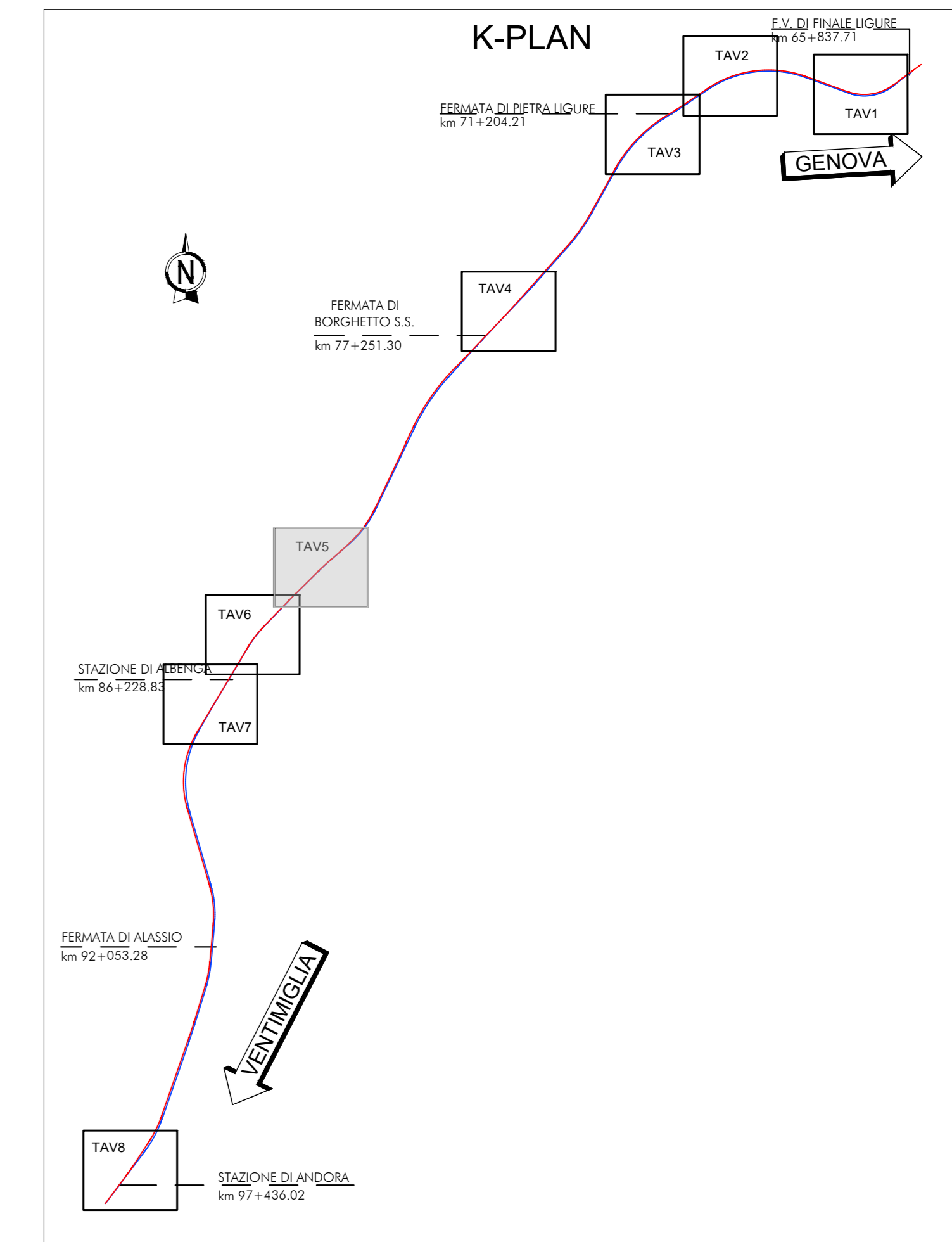
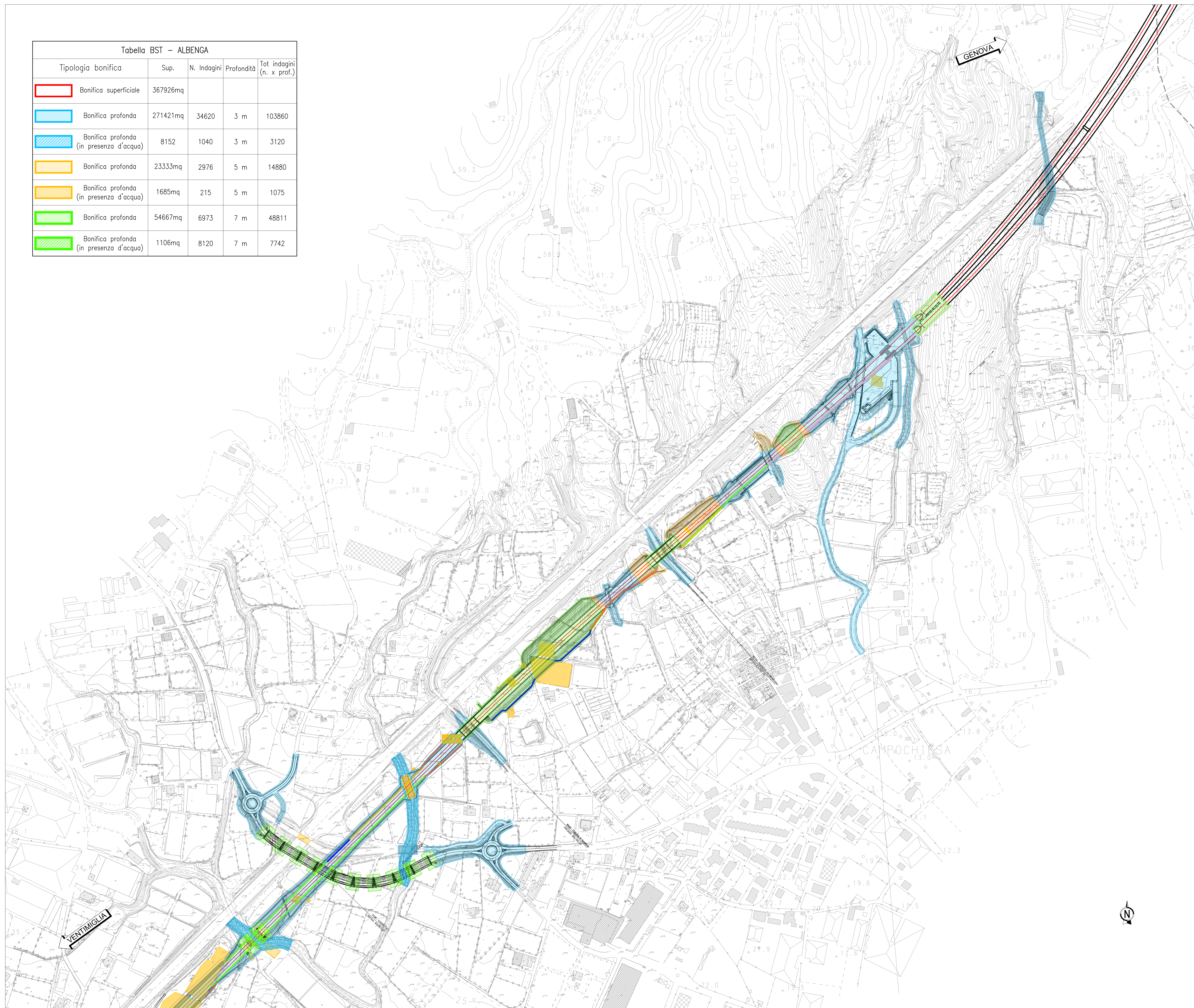
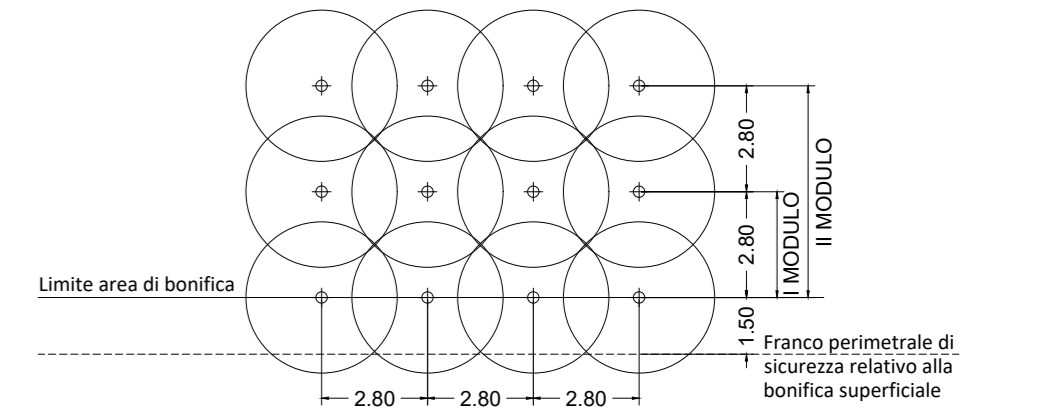


Tabella BST - ALBENGA				
Tipologia bonifica	Sup.	N. Indagini	Profondità	Tot. indagini (n. x prof.)
 Bonifica superficiale	367926mq			
 Bonifica profonda	271421mq	34620	3 m	103860
 Bonifica profonda (in presenza d'acqua)	8152	1040	3 m	3120
 Bonifica profonda	23333mq	2976	5 m	14880
 Bonifica profonda (in presenza d'acqua)	1685mq	215	5 m	1075
 Bonifica profonda	54667mq	6973	7 m	48811
 Bonifica profonda (in presenza d'acqua)	1106mq	8120	7 m	7742



SCHEMA BONIFICA DA ORDIGNI ESPLOSIVI PROFONDA



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

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

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

BONIFICA SUPERFICIALE TERRESTRE
Planimetria BST - Tav. 5/8

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV01	00	D	26	P6	BB0000	005	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Evesi	04/2021	M. Senni	04/2021	G. Falleri	04/2021	F. Arduini 04/2021
B	Emissione esecutiva	F. Evesi	04/2024	G. Neri	04/2024	M. Pignatelli	04/2024	ITALFERR S.p.A. 04/2024

File: IV0100D26PBB000005B.DWG n. Elab.: