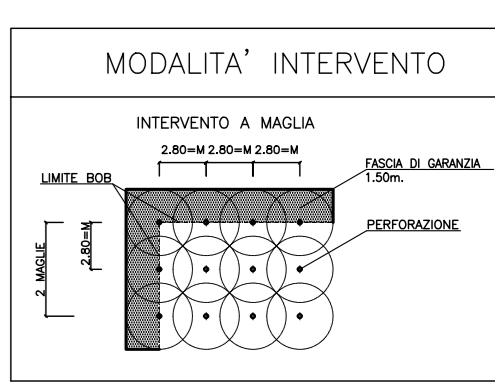
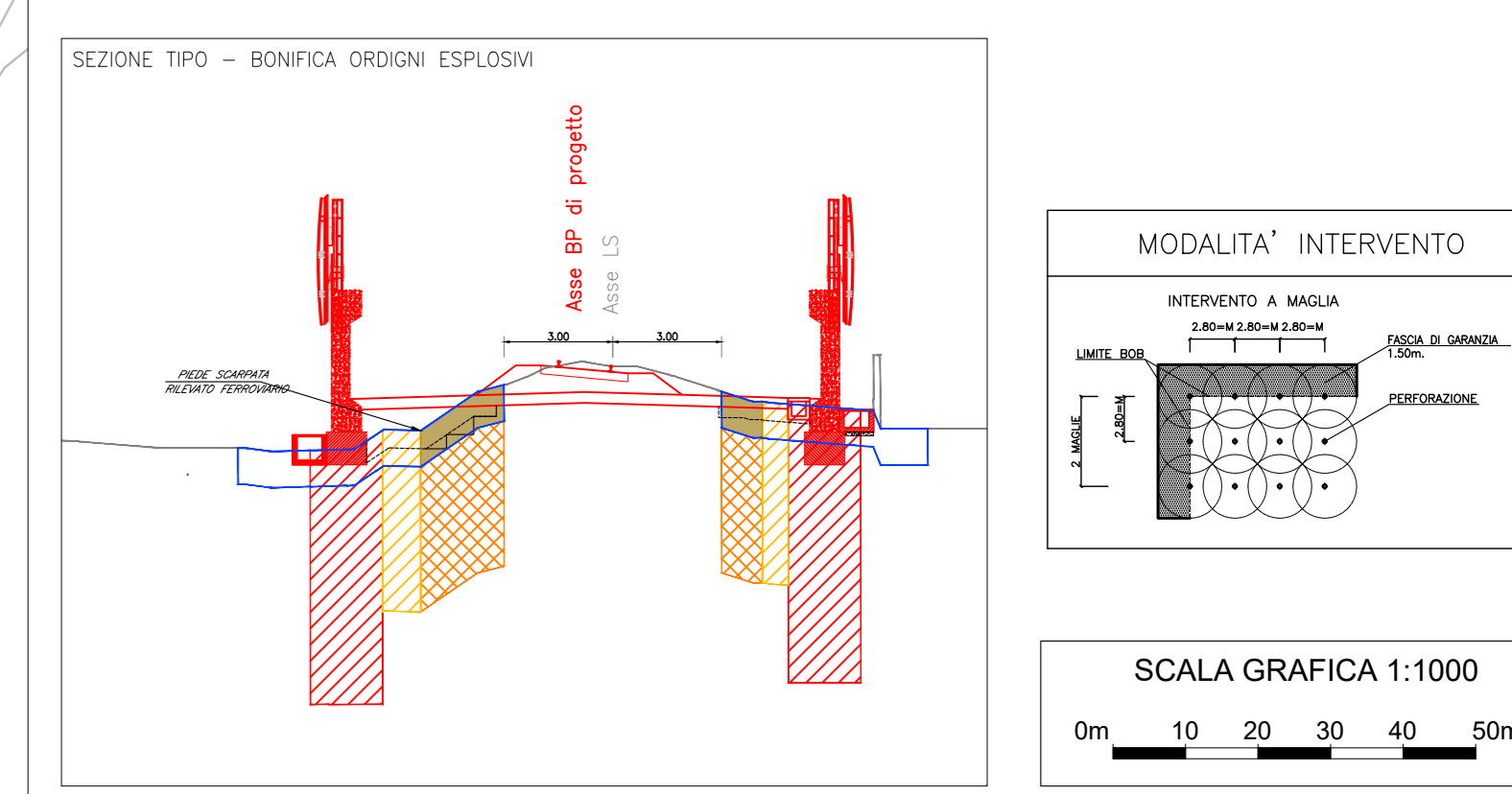
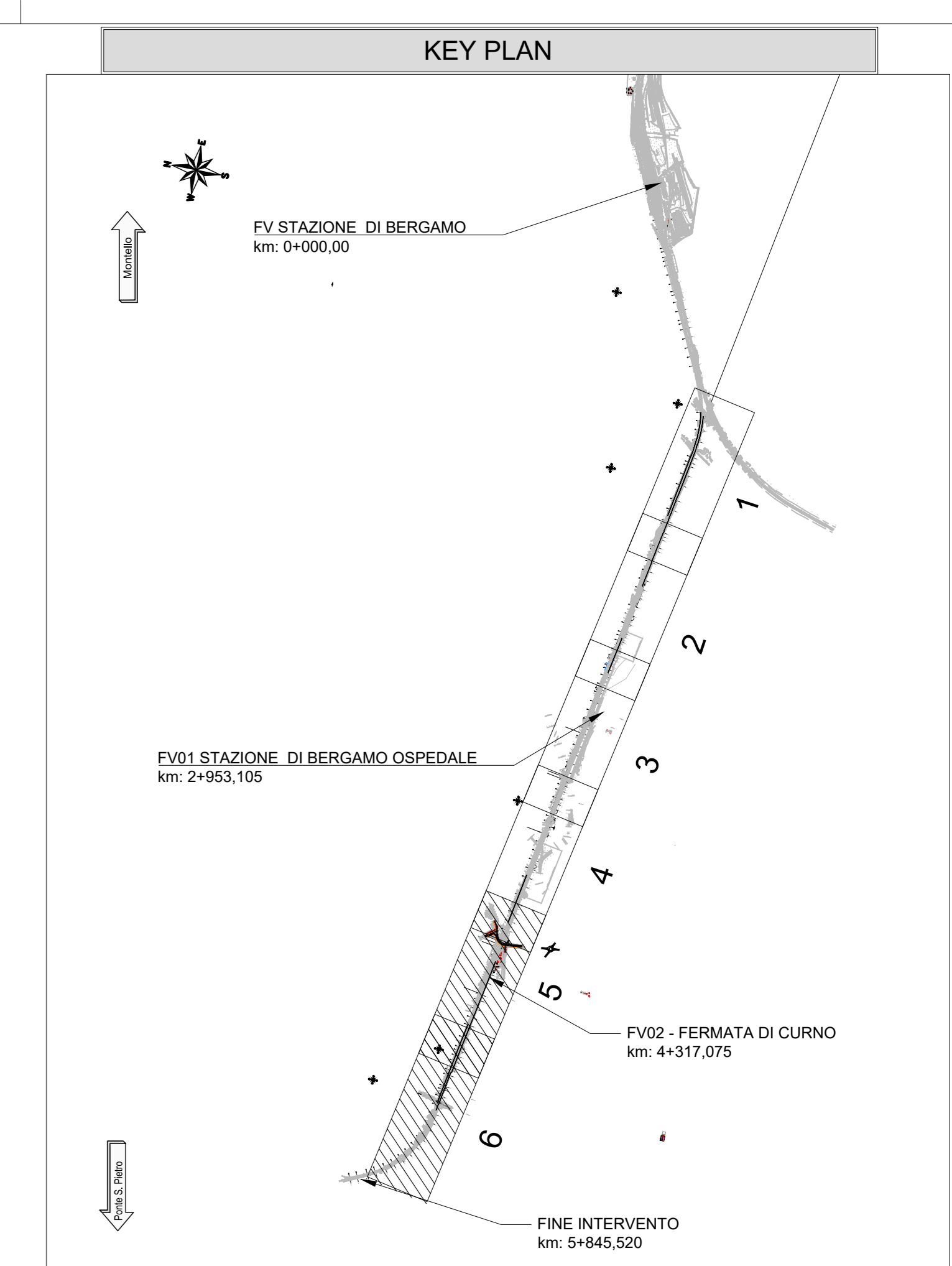


WBS	Descrizione	Superficie [mq]	Bonifica
FV02	FV02 - Fermata di Curno	8924	Bonifica superficiale
		3420	Bonifica superficiale in acqua
		609	Bonifica profonda +3.00 m
		791	Bonifica profonda +5.00 m
		-	Bonifica profonda +7.00 m
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
FA03	FA03 - Fabbricato Tecnologico Curno	1605	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto
		72	Bonifica profonda +7.00 m previo scavo cauto
		1536	Bonifica superficiale
		-	Bonifica superficiale in acqua
		1387	Bonifica profonda +3.00 m
		-	Bonifica profonda +5.00 m
-	Bonifica profonda +7.00 m		
-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto		
-	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto		
-	Bonifica profonda +7.00 m previo scavo cauto		

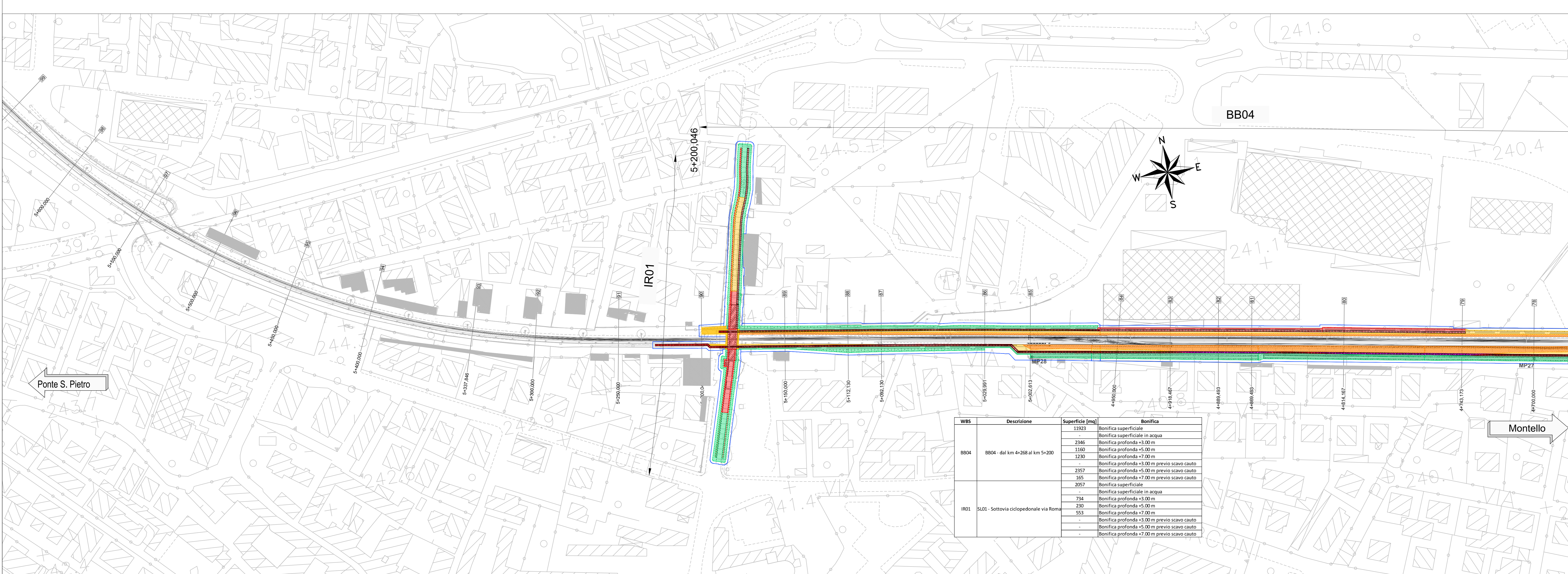
WBS	Descrizione	Superficie [mq]	Bonifica
FV02	FV02 - Fermata di Curno	8922	Bonifica superficiale
		4155	Bonifica superficiale in acqua
		1133	Bonifica profonda +3.00 m
		2348	Bonifica profonda +5.00 m
		-	Bonifica profonda +7.00 m
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
FV06	VIO6 - Ponte di via Enrico Fermi	-	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto
		-	Bonifica profonda +7.00 m previo scavo cauto
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
		-	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto
		-	Bonifica profonda +7.00 m previo scavo cauto
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
BB04	BB04 - dal km 4+268 al km 5+200	11923	Bonifica superficiale
		-	Bonifica superficiale in acqua
		2346	Bonifica profonda +3.00 m
		1160	Bonifica profonda +5.00 m
		1230	Bonifica profonda +7.00 m
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
2357	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto		
165	Bonifica profonda +7.00 m previo scavo cauto		



SCALA GRAFICA 1:1000  
0m 10 20 30 40 50m

**LEGENDA**

- AREA BONIFICA ORDIGNI BELLICI SUPERFICIALE
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI FINO A 3.00 m, MAGLIA 2.80 x 2.80m, PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI FINO A 5.00 m, MAGLIA 2.80 x 2.80m, PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI FINO A 7.00 m, MAGLIA 2.80 x 2.80m, PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE
- AREA BONIFICA ORDIGNI BELLICI SUBACQUEA
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI FINO A 3.00 m, MAGLIA 2.80 x 2.80m, A MEZZO BONIFICA SUPERFICIALE E SCAVO CAUTO FINO A 1.00m
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI FINO A 5.00 m, MAGLIA 2.80 x 2.80m, A MEZZO BONIFICA SUPERFICIALE E SCAVO CAUTO FINO A 1.00m
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI FINO A 7.00 m, MAGLIA 2.80 x 2.80m, A MEZZO BONIFICA SUPERFICIALE E SCAVO CAUTO FINO A 1.00m
- SCAVO A STRATI CON BENNA LISCIA ASSISTITA DA PERSONALE



WBS	Descrizione	Superficie [mq]	Bonifica
BB04	BB04 - dal km 4+268 al km 5+200	11923	Bonifica superficiale
		2346	Bonifica profonda +3.00 m
		1160	Bonifica profonda +5.00 m
		1230	Bonifica profonda +7.00 m
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
		-	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto
IR01	IR01 - Sottovia ciclopedonale via Roma	2057	Bonifica superficiale
		-	Bonifica superficiale in acqua
		734	Bonifica profonda +3.00 m
		230	Bonifica profonda +5.00 m
		653	Bonifica profonda +7.00 m
		-	Bonifica profonda +3.00 m previo scavo cauto
-	Bonifica profonda +5.00 m previo scavo cauto		
-	Bonifica profonda +7.00 m previo scavo cauto		

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO

APPALTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA CURNO A BERGAMO

BONIFICA ORDIGNI BELLICI  
Planimetria bonifica ordigni bellici Tav. 3/4

SCALA: SCALA 1:1000

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

NB1R 02 D 26 P7 BB0000 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO DATA
A	Emissione esecutiva	F. Berghini	Marzo 2020	A. Maran	Marzo 2020	M. Berghini	Marzo 2020	A. Priggo Marzo 2020

File: NB1R02D26P7BB0000003A.dwg n. Etab.: