



INTERVENTI DI DEMOLIZIONE/RIMOZIONE		INTERVENTI DI RICOSTRUZIONE/PROGETTO	
D1	SCORRO TERRENO ESISTENTE PER UNA SPESORE DI 81 CM Area 113,02 mq	R1	NUOVA PAVIMENTAZIONE sp=61cm
D2	SCALO PER REALIZZAZIONE NUOVO FABBRICATO - mt. lav. NB1R0202PFA0400004A	R2	NUOVO MARCIAPIEDE FABBRICATO TECNOLOGICO
D3	SCALO PER SMANTO GLUPPO ELETTROTECNICO - mt. lav. NB1R0202PFA0400004A	R3	NUOVO FABBRICATO TECNOLOGICO ACC
D4	SCALO PER VASCA DI LAMINAZIONE E DISPERSIONE - mt. lav. NB1R0202PFA0400004A	R4	GRUPPO ELETTROGENO E SERBATOIO
		R5	VASCA DI LAMINAZIONE E DISPERSIONE
		R6	MURO DI RECINZIONE
		R7	NUOVA PAVIMENTAZIONE VASILETA' DI ACCESSO
		R8	INTERNO
INTERVENTI DI RICOSTRUZIONE/PROGETTO			
Fuori inquadramento tavola		MARCIAPIEDE FABBRICATO CABINA ENEL SUP. 5 mq	
INTERVENTI DI DEMOLIZIONE			
Fuori inquadramento tavola		RECINZIONE 11,5 m	

COMMITTENTE: **RFI** - RITE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

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

OPERE D'ARTE
FA04 - FABBRICATO TECNOLOGICO PONTE S.PIETRO (PPIACC)
PLANIMETRIA DEMOLIZIONI E RICOSTRUZIONI

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.
NB1R 02 D 26 PA FA04000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Creazione tavola	[Firma]	10/03/2024	[Firma]	10/03/2024	[Firma]	10/03/2024	A. Parigi	10/03/2024

File: NB1R0202PFA0400002A.dwg n. Esb.: