



Per Tabella Materiali: vedi tav. NB1R00D26TTOC0000001A

IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DURANTE LA REALIZZAZIONE DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE ADOTTATI TUTTI GLI ACCORGIMENTI ATTI AD ASSICURARE CHE A PALI COMPLETATI SIANO GARANTITI LA LARGHEZZA INTERNA DELLE RAMPE E GLI SPESSORI DI PROGETTO DELLE RIFODERE

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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 CURNÒ A BERGAMO

VIAE PONTE DI VIA ENRICO FERMI
CASSERATURA SPALLE CAVALCAVIA FERROVIARIO
E LOCALE POMPE

SCALA: 1:50/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Sempì	Marzo 2020	A. Manca	Marzo 2020	M. Bettinelli	Marzo 2020	A. Piregò

File: NB1R02D26BZVI060003A.dwg n. Elab.: