



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J41C0900000005

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3A: CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

IMPIANTI DI ENERGIA L.F.M.

SCHEMATICO: BYPASS TECNOLOGICI - RETE 20kV - RETE 1kV

SCALA :

1:1000

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

IB0Q 3A R 58 DX LF0000 003 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	A. Albertini	Gen. 2021	C. Vacca	Gen. 2021	C. Mazzocchi	Gen. 2021	Guido Guidi Buffarini Giugno 2021
B	Emissione a seguito richieste RFI	A. Albertini	Giugno 2021	C. Vacca	Giugno 2021	C. Mazzocchi	Giugno 2021	

File: IB0Q3AR58DXLF000003B.DWG

n. Elab.: