

Legenda dei simboli

Elisuperficie (Superficie indicativa 500 m2) Area Triage (Superficie utile minima 500 m2) Piazzale di emergenza (Superficie utile minima 500 m2) Piano a raso PGEP Fabbricato PGEP (Posto Gestione Emergenza Periferico) Vasca raccolta liquidi pericolosi Vasca raccolta acque chiare Impianto trattamento treni incidentati Centrale idrica sistema antincendio in galleria Centrale idrica sistema drenaggio liquidi pericolosi

Porta di disconnessione fumi

Impianto sovrapressione

Cabine MT

Marciapiedi per aree di sicurezza

Dorsale 20kV in cavo RG26H1M16

Fabbricato con area esterna (sup. utili m2)

200 Fabbricato o locale tecnologico (sup. utile m2)

CUP: J41C09000000005

Giugno 2021

U.O. TECNOLOGIE NORD

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

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

LOTTO 3A: CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

IMPIANTI DI ENERGIA L.F.M.

SCHEMA ELETTRICO GENERALE SISTEMA DI ALIMENTAZIONE MT 15-20kV

SCALA: -:---

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

5 8 DX LF0000 0 0 1

C.Vacca Gen.2021 A Emissione Esecutiva Gen.2021 Albertini Giugno 2021 C. Vacca Giugno 2021 C. Mazzocchi Giugno 2021

Albertini Giugno 2021 C. Mazzocchi Giugno 2021 B Emissione a seguito richieste RFI

File: IB0Q3AR58DXLF0000001B.DWG

n. Elab.: