


COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
 U.O. IMPIANTI DI SEGNALAMENTO

CUP J84C19000370009

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA
 NODO DI BRESCIA
 POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

IMPIANTI DI SEGNALAMENTO
 Tipologico locali tecnologici GA5 e GA6

SCALA:
1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 IN1M 12 D 18 PB AS0000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	C.Parroni <i>C. Parroni</i>	Novembre 2021	F.Bucarelli <i>F. Bucarelli</i>	Novembre 2021	L.Barchi <i>L. Barchi</i>	Novembre 2021	M.Gambaro Novembre 2021

