



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Relazione tecnica di calcolo	INOR11EE2CLGN0400001
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Specifiche tecniche dei materiali	INOR11EE2SPGN0400001
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Schema planimetrico generale di impianto	INOR11EE2P4GN0400001
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Schema idraulico accumulato e pressurizzazione	INOR11EE2XGN0400001
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Planimetria generale distribuzione impianto antincendio lato Milano	INOR11EE2P8GN0400001
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Planimetria generale distribuzione impianto antincendio lato Verona	INOR11EE2P8GN0400002
- GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04) - Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24 - Impianto idrico antincendio - Vasca e centrale di pompaggio - layout e distribuzione	INOR11EE2P8GN0400001

TABELLA DI RIEPILOGO PIAZZALI

PIAZZALE	PROGRESSIVA	CODICE
S.GIORGIO IN SALCI OVEST - LATO MILANO	139+955.330	INOR11EE2P8GN0400001
S.GIORGIO IN SALCI EST - LATO VERONA	143+573.540	INOR11EE2P8GN0400002

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

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALCI (GN04)
Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24
Impianto idrico antincendio
Posa cassette idranti e attacchi

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità
Il Direttore del Consorzio (Ing. T. ...)

DATA: ...

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
INOR 11 E E2 B2 GN040C 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Stato	Data
A	EMISSIONE		14.09.18		14.09.18
B					
C					

Stampato dal Servizio di progetto ALBA S.r.l. CUP: B1819100000008