



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Planimetria generale	INR11E2Z9GA1601001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Profilo longitudinale, sezione tipo e particolari	INR11E2Z9GA1601001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Sezioni trasversali (Tav. 1/3)	INR11E2Z9GA1601001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Sezioni trasversali (Tav. 2/3)	INR11E2Z9GA1601002
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Sistemazione definitiva - Planimetria Generale	INR11E2Z9GA1601003
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Sistemazione definitiva-Profilo longitudinale e sezione tipo	INR11E2Z9GA1600001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Sistemazione definitiva-Sezioni trasversali (Tav. 1/3)	INR11E2Z9GA1600001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Sistemazione definitiva-Sezioni trasversali (Tav. 2/3)	INR11E2Z9GA1600001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Tabelle materiali	INR11E2Z9GA1600001

NOTE GENERALI

KEY PLAN

COMMITTENTE: **RFI** **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 ARTIFICIALE SAN GIORGIO IN SALICI OVEST (GA16)
 Da Pk 140+181.85 a Pk 140+502.85
 Sistemazione definitiva
 Sezioni trasversali (Tav. 2/3)

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** **Consorzio Cepav due**
 Il Direttore del Consorzio (Ing. T. J. J. J.)

DIETTORE LAVORI: **Consorzio Cepav due**

SCALA: **1:200**

COMMESSA: **INOR 11 E E2 W9 GA1600 002 A**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Data
A	EMISSIONE	OLMO	22.06.18	MERLINI	22.06.18
B					
C					

CIG: 751447334A

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H100000008