



DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
S. GIORGIO IN SALICI EST - Pianta scavi TAV 1/2	IN0500DE2P7GA1702002
S. GIORGIO IN SALICI EST - Pianta scavi TAV 2/2	IN0500DE2P7GA1702001
S. GIORGIO IN SALICI EST - Planimetria TAV 1/2	IN0500DE2P7GA1700001
S. GIORGIO IN SALICI EST - Planimetria TAV 2/2	IN0500DE2P7GA1700003
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 1/9	IN0500DE2W9GA1700001
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 2/9	IN0500DE2W9GA1700002
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 3/9	IN0500DE2W9GA1700003
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 4/9	IN0500DE2W9GA1700004
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 5/9	IN0500DE2W9GA1700005
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 6/9	IN0500DE2W9GA1700006
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 7/9	IN0500DE2W9GA1700007
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 8/9	IN0500DE2W9GA1700008
S. GIORGIO IN SALICI EST - SEZIONI TRASVERSALI TAV. 9/9	IN0500DE2W9GA1700009
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 1/9	IN0500DE2P9GA1700001
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 2/9	IN0500DE2P9GA1700002
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 3/9	IN0500DE2P9GA1700003
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 4/9	IN0500DE2P9GA1700004
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 5/9	IN0500DE2P9GA1700005
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 6/9	IN0500DE2P9GA1700006
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 7/9	IN0500DE2P9GA1700007
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 8/9	IN0500DE2P9GA1700008
S. GIORGIO IN SALICI EST - PANTA P.F. E SEZ. LONG. TAV. 9/9	IN0500DE2P9GA1700009
S. GIORGIO IN SALICI EST - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 1/2	IN0500DE277GA1700001
S. GIORGIO IN SALICI EST - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 2/2	IN0500DE277GA1700002
S. GIORGIO IN SALICI EST - RELAZIONE GENERALE	IN0500DE277GA1700001
S. GIORGIO IN SALICI EST - RELAZIONE DI CALCOLO GALLERIA	IN0500DE277GA1700001
S. GIORGIO IN SALICI EST - RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROV.	IN0500DE277GA1700002

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

GALLERIE ARTIFICIALI

G. A. S. GIORGIO IN SALICI EST

SEZIONI TRASVERSALI TAV. 4 di 9

ALTA SORVEGLIANZA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DESCRIZIONE PROGR. REV. SCALA

IN05 00 D E2 W9 GA1700 004 0 VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev. Data Descrizione Redatto Verificato Data Approvato Data

0 31/03/14 EMISSIONE PER CDS

1 01/04/14

2 01/04/14

3 01/04/14

SAipem S.p.a. COMM. 032121

Data: 31/03/14 Doc.N. 31045_05.DWG

Scalo di plot: 1:1