



N deviatoio	Tipo deviatoio
①	S 60 UNI/170/0,12 dx
②	S 60 UNI/170/0,12 dx
③	S 60 UNI/170/0,12 dx
④	S 50 UNI/170/0,12 dx
⑤	S 50 UNI/170/0,12 sx
⑥	S 50 UNI/170/0,12 dx

N deviatoio	Tipo deviatoio
⑦	S 50 UNI/170/0,12 sx
⑧	S 50 UNI/170/0,12 dx
⑨	S 50 UNI/170/0,12 sx
⑩	SI 46 UNI/170/0,12 dp
⑪	S 50 UNI/170/0,12 dx
⑫	S 50 UNI/170/0,12 sx

N deviatoio	Tipo deviatoio
⑬	S 50 UNI/170/0,12 dx
⑭	S 50 UNI/170/0,12 dx
⑮	S 50 UNI/170/0,12 sx
⑯	S 60 UNI/170/0,12 dx
⑰	S 60 UNI/170/0,12 sx

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

PROGETTO DEFINITIVO: ALLEGATO "A"
 Piano particolareggiato della cantierizzazione: CANTIERI ARMAMENTO GARDESANA
 PIANO SCHEMATICO

IL PROGETTISTA
 Saipem SpA
 Tommaso Taranta
 Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A23574/1. Sez. A Settori: a) civile e ambientale; b) industriale; c) dell'informazione
 Tel. 02.52024511 Fax 02.52024309 CF. e P.IVA 0825796157

IL PROGETTISTA INTEGRATORE
 Saipem SpA
 Tommaso Taranta
 Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A23574/1. Sez. A Settori: a) civile e ambientale; b) industriale; c) dell'informazione
 Tel. 02.52024511 Fax 02.52024309 CF. e P.IVA 0825796157

ALTA SORVEGLIANZA	Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	PX	CA0000	054	0	—

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	<i>[Signature]</i>	31/03/14	MADDAONI	31/03/14	<i>[Signature]</i>	31/03/14
1								
2								
3								

Consorzio
Cepav due
 Project Director
[Signature]
 Ing. F. Lombardi
 Data: _____

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N11109_03.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H9100000008