

SVIN SIRMIONE-COROGRAFIA	A202000232CNR1900010
SVIN SIRMIONE-PLANIMETRIA GENERALE	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-Planimetria DI TRACCIAMENTO	A202000232PNR1900020
SVIN SIRMIONE-Planimetria PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI	A202000232PNR1900010
TIPO	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-PROFILO TECNICI LONGITUDINALI	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-SEZIONI GENERALI	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-SEZIONI TIPO 1/2	A202000232PNR1900020
SVIN SIRMIONE-RAMPA 1 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-RAMPA 2 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 3 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 1 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 2 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 3 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-STRADA PODERALE SEZIONI TRASVERSALI	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-Relazione generale illustrativa	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	A202000232PNR1900010
SVIN SIRMIONE-RAMPA 1 TOMB D'IDRO. PROG. 0+352,024	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 2 TOMB D'IDRO. PROG. 0+244,250	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 3 TOMB D'IDRO. PROG. 0+244,250	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 1 COLLETTORE TRA PROG. 0+350,000 E 0+445,280	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 2 COLLETTORE TRA PROG. 0+350,000 E 0+445,280	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-RAMPA 3 TOMB D'IDRO. PROG. 0+355,430	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-STRADA PODERALE TOMB D'IDRO. PROG. 0+176,904	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE IDRAULICA	A202000232PNR1900030
SVIN SIRMIONE-PARTICOLARI IDRICI	A202000232PNR1900030

- IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "AN05"

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



ALTA SOVRVEGLIANZA: **ITALFER**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due**

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

LINEA A.C. MILANO-VERONA
Progetto Definitivo
Svincolo Sirmione - Rampa 3: Sezioni trasversali 1/2

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	CREVA/CECP/PA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	W9	NV1900	005	0	1:200

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	...	31/03/14	...	31/03/14	...	31/03/14
1								
2								
3								

