

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

SL - SOTTOVIA

SL13 - SOTTOVIA AL Km 35+455,58

RAMPA NORD

TABULATI DEI VOLUMI

GENERAL CONTRACTOR				DIRETTORE LAVORI				SCALA :	
IL PROGETTISTA INTEGRATORE ing. Claudio DE GIUDICI iscritto all'ordine degli ingegneri di Udine n. 1875 Data:		Consorzio Iricav Due ing. Paolo CARMONA Data:						-	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO	
IN17	12	E	12	TT	SL13A0	001	B		di

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma	Data
ing. Alberto LEVORATO	

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Coding <i>[Signature]</i>	15/04/2021	C.Pirri <i>[Signature]</i>	15/04/2021	P.Luciani <i>[Signature]</i>	15/04/2021	Giuseppfabrizio Coppa Data: 16/01/23
B	RECEPIMENTO VARIANTE	CODING <i>[Signature]</i>	16/01/23	C.Pirri <i>[Signature]</i>	16/01/23	P.Luciani <i>[Signature]</i>	16/01/23	
C								

CIG: 8377957CD1

CUP: J41E9100000009

File: IN1712E12TSL13A0001B.DWG

Cod. origine: CODICE



Progetto cofinanziato
dalla Unione Europea

Scala di plot:

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA

Sez	Prog	Usura			Binder			Misto stabilizzato			SuperCompattato		
		Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo
5	0+178.000	0,165	0	0	0,385	0	0	1,1	0	0	1,65	0	0
6	0+180.000	0,165	0,33	0,33	0,385	0,77	0,77	1,1	2,2	2,2	1,65	3,3	3,3
7	0+200.000	0,139	3,04	3,37	0,324	7,093	7,863	0,927	20,267	22,467	1,39	30,401	33,701
8	0+207.750	0,106	0,946	4,316	0,246	2,208	10,071	0,703	6,308	28,775	1,055	9,462	43,163

Sez	Prog	Area Scavo	Volume Scavo	Volume Scavo Cumulativo	Area Rilevato	Volume Rilevato	Volume Rilevato Cumulativo
5	0+178.000	5,059	0	0	0	0	0
6	0+180.000	4,48	9,539	9,539	0	0	0
7	0+200.000	2,944	74,242	83,781	0	0	0
8	0+207.75	2,122	19,605	103,386	0	0	0