**COMMITTENTE:** 



**ALTA SORVEGLIANZA:** 



DIDETTODE I AVODI

**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**

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

SL - SOTTOVIA SL13 - SOTTOVIA AL Km 35+455,58 RAMPA NORD

GENERAL CONTRACTOR

TABULATI DEI VOLUMI

OLIVERAL GOVINACION									SCALA:				
ing. C iscritte di Udi	GETTISTA IN laudio DE GI o all'ordine ( ine n. 1875	UDICI /		Iricav	Consorzio Iricav Due ing. Paolo CARMONA						-		
Data:					Data:								
COMMESSA LOTTO FASE				ENTE	ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCII			LINA	PROGR	. RE	. FOGLIO		
N 1 7   1 2   E			12	TT SL13A0			0	0 0 1 B B					
			#						VISTO CON	SORZIO	IRICAV DUE		
		<u> =</u>						Firm	ıg ,		Data		
		ır	ICAV2				ing	Allsen 6	LEVERATO				
Proge	ettazione :												
Rev.		Descrizi	ione		Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTIS	ΓΑ	
А	EMISSIONE				Coding	15/04/2021	C.Pinti	15/04/2021	P.Luciani	15/04/2021	Giuseppefabrizio	Coppa	
В	RECEPIMENT	O VARIANTE			CODING	16/01/23	C.Pinti	16/01/23	P.Luciani	16/01/23	DE ASSITE	100	
С											1-1.1.	98	
CIG. 83	377957CD1		CUP:	J41E910000	41E91000000009				File:IN1712EI2TTSL13A0001B.DWG				
**	*			'						Cod. origine: CODICE			

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