

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

SL08 - SOTTOVIA AL km 28+680.71

GENERALE

TABULATI DEI VOLUMI



GENERAL CONTRACTOR

DIRETTORE LAVORI

SCALA :

IL PROGETTISTA INTEGRATORE

Consorzio

ing. Giovanni MALAVENDA

Iricav Due

iscritto all'ordine degli ingegneri di Venezia n. 4289

ing. Paolo CARMONA

Data: 2021

Data:

COMMESSA

LOTTO

FASE

ENTE

TIPO DOC.

OPERA/DISCIPLINA

PROGR.

REV.

FOGLIO

IN17

12

E

12

TT

SL0800

001

A

di

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE

Firma

Data

ing. Luca RANDOLFI

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Coding 	15/09/2021	C.Rinti 	15/09/2021	P.Luciani 	15/09/2021	<b>Giuseppezfabrizio Coppa</b>  Data:
B								
C								

CIG: 8377957CD1

CUP: J41E9100000009

File: IN1712E12TSL0800001A.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			Inerbimento		
		Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo
1	0+000.000	0.094	0	0	0.218	0	0	0.78	0	0	0.936	0	0	0.541	0	0
2	0+020.000	0.18	2.735	2.735	0.42	6.385	6.385	1.5	22.802	22.802	2.115	30.512	30.512	1.084	16.244	16.244
3	0+037.000	0.18	3.06	5.795	0.42	7.14	13.525	1.5	25.5	48.302	1.8	33.277	63.789	0.364	12.306	28.55
4	0+079.000	0.18	0	5.795	0.42	0	13.525	1.5	0	48.302	1.8	0	63.789	0	0	28.55
5	0+083.800	0.245	1.019	6.814	0.571	2.378	15.903	2.039	8.494	56.796	2.447	10.193	73.981	0	0	28.55
6	0+087.000	0.122	0.587	7.401	0.285	1.369	17.272	1.018	4.891	61.687	1.221	5.869	79.85	0	0	28.55

<b>Sez</b>	<b>Prog</b>	<b>Area Scavo</b>	<b>Volume Scavo</b>	<b>Volume Scavo Cumulativo</b>	<b>Area Rilevato</b>	<b>Volume Rilevato</b>	<b>Volume Rilevato Cumulativo</b>
1	0+000.000	2.069	0	0	0	0	0
2	0+020.000	2.293	43.62	43.62	1.576	15.764	15.764
3	0+037.000	1.744	34.32	77.94	0.614	18.618	34.382
4	0+079.000	8.176	0	77.94	0	0	34.382
5	0+083.800	6.881	36.136	114.076	0	0	34.382
6	0+087.000	2.774	15.447	129.523	0	0	34.382