

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

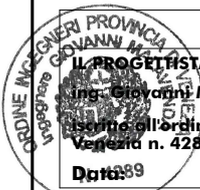
PROGETTO ESECUTIVO

SL - SOTTOVIA

SL04 - SOTTOVIA AL km 16+196.23 - SP39

RAMPA NORD

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

SL04BO

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 <i>[Signature]</i>	30/09/2021	C.Rinti <i>[Signature]</i>	30/09/2021	P.Luciani <i>[Signature]</i>	30/09/2021	Giuseppezfabrizio Coppa Data:
B								
C								

CIG: 8377957CD1

CUP: J41E9100000009

File: IN1712EI2TSL04B0001A.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			Base			Misto stabilizzato			SuperCompattato			Inerbimento		
		Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo
3	0+289.100	0.44	0	0	0.66	0	0	1.1	0	0	3.791	0	0	4.671	0	0	1.78	0	0
4	0+300.000	0.44	4.794	4.794	0.66	7.194	7.194	1.1	11.99	11.99	3.789	41.306	41.306	4.671	50.913	50.913	2.127	21.294	21.294
5	0+320.000	0.44	8.8	13.594	0.66	13.2	20.394	1.1	22	33.99	3.785	75.733	117.039	4.67	93.412	144.325	2.453	45.799	67.093
6	0+334.100	0.44	6.204	19.798	0.66	9.306	29.7	1.1	15.51	49.5	3.784	53.36	170.399	4.67	65.851	210.176	2.461	34.647	101.74

Sez	Prog	Area Scavo	Volume Scavo	Volume Scavo Cumulativo	Area Rilevato	Volume Rilevato	Volume Rilevato Cumulativo	Area Scotico	Volume Scotico	Volume Scotico Cumulativo	Area Bonifica	Volume Bonifica	Volume Bonifica Cumulativo
3	0+289.100	15.521	0	0	0.155	0	0	0.421	0	0	0.421	0	0
4	0+300.000	10.705	142.935	142.935	0.602	4.128	4.128	1.511	10.527	10.527	1.511	10.527	10.527
5	0+320.000	7.614	183.194	326.129	1.421	20.232	24.36	3.379	48.896	59.423	3.379	48.896	59.423
6	0+334.100	7.876	109.206	435.335	0.39	12.764	37.124	1.138	31.842	91.265	1.138	31.842	91.265

Sez	Prog	Area Scavo	Volume Scavo	Volume Scavo Cumulativo	Area Rilevato	Volume Rilevato	Volume Rilevato Cumulativo
3	0+289.100	1.622	0	0	0.526	0	0
4	0+300.000	1.021	14.403	14.403	0.307	4.54	4.54
5	0+320.000	1.374	23.951	38.354	0	3.072	7.612
6	0+334.100	1.525	20.437	58.791	0	0	7.612