

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

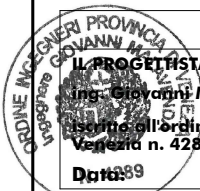
PROGETTO ESECUTIVO

IV - CAVALCAFERROVIA

IV07 - CAVALCAFERROVIA AL km 27+676.51

ROTATORIA LONIGO

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: 09/09

Data:

COMMESSA

LOTTO

FASE

ENTE

TIPO DOC.

OPERA/DISCIPLINA

PROGR.

REV.

FOGLIO

IN17

12

E

12

TT

IV07D0

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>	10/09/2021	C.Rinti <i>[Signature]</i>	10/09/2021	P.Luciani <i>[Signature]</i>	10/09/2021	Giuseppfabrizio Coppa Data:
B								
C								

CIG. 8377957CD1

CUP: J41E9100000009

File: IN1712EI2TTIV07D0001A.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			Anticapillare			Pavim. Marciapiede		
		Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo	Area	Volume	Volume Cumulativo
ROTATORIA LONIGO																									
1	0+000.000	0.34	0	0	0.51	0	0	0.85	0	0	2.334	0	0	3.087	0	0	0	0	0	7.232	0	0	0	0	0
2	0+010.000	0.34	3.4	3.4	0.51	5.1	5.1	0.85	8.5	8.5	2.566	24.497	24.497	3.667	33.768	33.768	0	0	0	10.192	87.121	87.121	0.077	0.384	0.384
3	0+040.000	0.34	10.201	13.602	0.51	15.3	20.4	0.85	25.5	34	2.566	76.965	101.462	3.668	110.022	143.79	2.842	42.624	42.624	11.068	318.905	406.026	0	1.152	1.536
4	0+060.000	0.34	6.801	20.403	0.51	10.2	30.6	0.85	17	51	2.566	51.31	152.773	3.668	73.353	217.143	2.064	49.055	91.679	9.877	209.456	615.483	0	0	1.536
5	0+075.000	0.34	5.101	25.504	0.51	7.65	38.25	0.85	12.75	63.75	2.566	38.483	191.255	3.131	50.991	268.134	2.017	30.603	122.281	9.769	147.35	762.833	0	0	1.536
6	0+100.000	0.34	8.501	34.005	0.51	12.75	51	0.85	21.25	85	2.566	64.138	255.393	3.131	78.279	346.413	2.165	52.269	174.551	9.992	247.015	1009.848	0	0	1.536
7	0+125.500	0.34	8.637	42.642	0.51	12.954	63.954	0.85	21.589	106.589	2.334	62.222	317.615	2.55	72.149	418.562	0	27.496	202.046	7.232	218.741	1228.589	0	0	1.536

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
ROTATORIA LONIGO													
1	0+000.000	0	0	0	34.147	0	0	7.313	0	0	7.313	0	0
2	0+010.000	0	0	0	44.718	394.322	394.322	10.343	88.279	88.279	10.343	88.279	88.279
3	0+040.000	0	0	0	53.699	1476.25	1870.572	11.142	322.269	410.548	11.142	322.269	410.548
4	0+060.000	0	0	0	41.09	947.886	2818.458	10.027	211.684	622.233	10.027	211.684	622.233
5	0+075.000	0	0	0	38.227	594.875	3413.333	9.918	149.583	771.816	9.918	149.583	771.816
6	0+100.000	0	0	0	42.752	1012.231	4425.564	10.141	250.736	1022.551	10.141	250.736	1022.551
7	0+125.500	0	0	0	34.144	976.57	5402.134	7.313	221.665	1244.216	7.313	221.665	1244.216