

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

VIABILITÀ SUD - ROTATORIA NORD

TABULATI DEI VOLUMI

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE ing. Giovanni MALAVENDA iscritto all'ordine degli ingegneri di Venezia n. 4289 Data: 09/09	Consorzio Iricav Due ing. Paolo CARMONA Data:			---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	TT	IV07MO	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 	10/09/2021	C.Rinti 	10/09/2021	P.Luciani 	10/09/2021	Giuseppfabrizio Coppa Data:
B								
C								

CIG. 8377957CD1

CUP: J41E9100000009

File: IN1712EI2TTIV07M0001A.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			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
VIABILITÀ SUD - ROTATORIA NORD																						
1	0+000.000	0.28	0	0	0.42	0	0	0.7	0	0	3.541	0	0	4.392	0	0	1.285	0	0	0.114	0	0
2	0+020.000	0.334	6.144	6.144	0.505	9.25	9.25	0.842	15.417	15.417	3.832	73.735	73.735	4.804	91.953	91.953	1.292	25.77	25.77	0.115	2.29	2.29
3	0+033.000	0.544	5.708	11.852	0.879	8.996	18.247	1.465	14.994	30.411	5.551	60.989	134.723	7.277	78.526	170.479	2.203	22.717	48.487	0.14	1.656	3.946

Sez	Prog	Area Scavo	Volume Scavo	Volume Scavo Cumulativo	Area Rilevato	Volume Rilevato	Volume Rilevato Cumulativo
VIABILITÀ SUD - ROTATORIA NORD							
1	0+000.000	10.96	0	0	0	0	0
2	0+020.000	10.68	216.406	216.406	0	0	0
3	0+033.000	6.669	112.772	329.178	0	0	0

Sez	Prog	Area Scavo Fossi	Volume Scavo Fossi	Volume Scavo Fossi Cumulativo	Area Rilevato Fossi	Volume Rilevato Fossi	Volume Rilevato Fossi Cumulativo
VIABILITÀ SUD - ROTATORIA NORD							
1	0+000.000	3.844	0	0	0	0	0
2	0+020.000	3.45	72.944	72.944	0	0	0
3	0+033.000	0.864	28.045	100.989	0	0	0