



**Tabella di volume totale**

Progressiva	Area di sterro	Area di riporto	Vol. sterro	Vol. riporto	Vol. sterro cumul.	Vol. riporto cumul.	Vol. netto	Vol. materasso cum.
0+000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+010.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+020.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+030.00	3.88	0.18	12.95	0.58	12.95	0.58	12.36	7.91
0+040.00	3.95	0.14	39.19	1.56	52.14	2.15	49.99	31.61
0+050.00	4.01	0.08	39.82	1.09	91.95	3.24	88.72	55.26
0+060.00	4.02	0.05	40.15	0.66	132.11	3.90	128.21	78.86
0+070.00	3.68	0.05	38.47	0.52	170.57	4.42	166.15	102.71
0+080.00	3.51	0.12	35.93	0.83	206.50	5.25	201.25	127.15
0+090.00	3.77	0.16	36.38	1.36	242.89	6.62	236.27	151.88
0+100.00	3.79	0.19	37.77	1.71	280.65	8.33	272.32	176.59
0+110.00	3.09	0.23	34.31	2.09	314.96	10.42	304.54	201.31
0+120.00	0.00	0.00	10.29	0.77	325.25	11.19	314.05	209.56
0+124.99	0.00	0.00	0.00	0.00	325.25	11.19	314.05	209.56

**DISEGNI DI RIFERIMENTO - SCOLO SEREGHETTA**

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712E12RHV0308001
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E12PZV0308003
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E12FZV0308003
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E12WAV0308004
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/4	IN1712E12PZV0308004
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/4	IN1712E12FZV0308004
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/4	IN1712E12WAV0308005
POST OPERAM - SEZIONI TAV 4/4	IN1712E12WAV0308006
FASI REALIZZATIVE	IN1712E12P8V0308001
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E12DZV0308001

**NOTE GENERALI**

1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI  
 2 - TUTTI LE AREE SONO ESPRESSE IN m<sup>2</sup>  
 3 - TUTTI I VOLUMI SONO ESPRESSE IN m<sup>3</sup>

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN1712E12DZV0308001

**PIANTA CHIAVE**

**COMMITTENTE:** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**ALTA Sorveglianza:** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**GENERAL CONTRACTOR:** Conorzio IricAV Due

**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**

VIADOTTI  
 PONTE SUL CANALE DUGALE DAL KM 12+305,58 AL Km 12+330,58 - L=25 M  
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
 POST OPERAM - SCOLO SEREGHETTA - PROFILO TAV. 2/4

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
Conorzio IricAV Due Ing. Paolo CARMONA Data: Giugno 2021		Ing. Luca RANDOLFI Giugno 2021		varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	FZ	V10308	004	A	di

**VISTO CONSORZIO IRICAV DUE**

Firma: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_  
 Ing. Luca RANDOLFI

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA EMISSIONE		Giu 2021		Giu 2021		Giu 2021	

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E100000009 File: IN1712E12PZV0308004A.DWG  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: IN1712E12PZV0308004

Scalo di plot: **TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA**