



**Tabella di volume totale**

Progressiva	Area di sterro	Area di riporto	Vol. sterro	Vol. riporto	Vol. sterro cum.	Vol. riporto cum.	Vol. netto	Vol. materasso cum.
0+000.00	0.80	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+010.00	5.64	6.45	28.54	53.43	28.54	53.43	-24.88	31.80
0+020.00	5.40	6.70	55.22	65.78	83.76	119.21	-35.45	78.05
0+030.00	4.98	6.40	51.90	65.53	135.66	184.73	-49.07	123.69
0+040.00	6.68	9.36	58.10	78.37	193.76	263.10	-69.34	168.36
0+050.00	7.21	8.21	69.44	87.78	263.21	350.88	-87.68	212.65
0+060.00	6.95	9.15	70.79	86.75	334.00	437.64	-103.64	256.93
0+070.00	6.90	8.71	69.22	89.31	403.22	526.95	-123.73	301.20
0+080.00	5.17	5.96	60.13	72.94	463.35	599.90	-136.54	345.61
0+090.00	5.37	6.68	52.71	63.20	516.06	663.09	-147.03	390.97
0+100.00	3.81	7.25	45.71	69.66	561.77	732.75	-170.99	435.97
0+104.94	0.81	3.99	10.49	27.38	572.26	760.14	-187.88	451.16

**DISEGNI DI RIFERIMENTO - FOSSO LENDINARA**

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712E12RHV101B8001
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E12PZV101B8003
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E12WAV101B8003
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E12WAV101B8004
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/4	IN1712E12PZV101B8004
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/4	IN1712E12FZV101B8004
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/4	IN1712E12WAV101B8005
POST OPERAM - SEZIONI TAV 4/4	IN1712E12WAV101B8006
FASI REALIZZATIVE	IN1712E12P8V101B8001
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E12DZV101B8001

**NOTE GENERALI**

- 1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- 2 - TUTTE 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. IN1712E12DZV101B8001

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

**ALTA Sorveglianza:** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**GENERAL CONTRACTOR:** Consorzio 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  
 VIADOTTO FIBBIO DAL KM 8+460,96 AL KM 9+210,96 - L=750,00 M  
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
 POST OPERAM - FOSSO LENDINARA - PROFILO TAV. 2/4

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
Consorzio 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	V101B8	004	A	di

**Progettazione:**

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

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E100000009 File: IN1712E12PZV101B8004A.DWG  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: IN1712E12PZV101B8004

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