



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 cumul.
0+000.00	5.59	1.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+010.00	10.87	1.91	80.82	17.04	80.82	17.04	63.78	22.21
0+020.00	18.07	3.24	143.18	25.46	224.00	42.49	181.50	44.42
0+030.00	12.54	1.41	152.20	22.66	376.20	65.16	311.04	66.63
0+040.00	12.40	0.10	124.65	6.31	500.86	71.47	429.39	88.85
0+050.00	10.46	0.11	114.15	1.07	615.01	72.54	542.47	111.06
0+060.00	8.08	0.24	92.47	1.71	707.47	74.25	633.22	133.27
0+070.00	8.53	0.10	83.03	1.64	790.51	75.89	714.61	155.48
0+079.00	9.71	0.01	82.03	0.39	872.53	76.28	796.25	175.57
0+090.00	18.76	0.00	153.84	0.03	1026.37	76.32	950.05	202.95
0+098.19	0.00	0.00	51.20	0.00	1077.57	76.32	1001.25	210.45
0+122.79	15.74	2.16	129.08	17.67	1206.65	93.99	1112.65	234.49
0+130.00	7.13	0.06	80.50	6.17	1287.15	100.17	1186.98	254.40
0+138.91	2.65	0.76	41.95	3.06	1329.10	103.22	1225.87	274.29
0+150.00	2.29	0.24	27.36	5.28	1356.45	108.51	1247.95	295.32
0+160.00	2.04	0.10	21.62	1.66	1378.08	110.17	1267.91	314.28

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712EI2RHR4304001
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712EI2PRI4304001
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712EI2FRI4304001
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712EI2WAR4304001
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/4	IN1712EI2PRI4304002
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/4	IN1712EI2FRI4304002
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/4	IN1712EI2WAR4304002
POST OPERAM - SEZIONI TAV 4/4	IN1712EI2WAR4304003
FASI REALIZZATIVE	IN1712EI2PRI4304001
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712EI2DRI4304001

NOTE GENERALI

1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI  
2 - TUTTI I VOLUMI SONO ESPRESSE IN m³

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN1712EI2DRI4304001

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**  
RILEVATI  
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 26+957,72 AL KM 27+379,82  
SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/4

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARMONA Data: Maggio 2021		DIRETTORE LAVORI	SCALA : varie
COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE 12
TIPO DOC. FZ	OPERA/DISCIPLINA R14304	PROGR. 002	REV. A
Firma Ing. Luca RANDOLFI		Data Maggio 2021	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA EMISSIONE	M. Ciochi	Maggio 2021	M. Fucilli	Maggio 2021	S. Fiumi	Maggio 2021	

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: IN1712EI2RHR4304002A.DWG  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: IN1712EI2RHR4304002A

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