



LEGENDA PLANIMETRIA

Fosso di guardia disperdente in terra, sezione trapezoidale

- 1000x1000mm - lato obliquo: 2/3
- 3000x1000mm - lato obliquo: 2/3

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

**ALTA SORVEGLIANZA:** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**GENERAL CONTRACTOR:** Consorzio Iric-IV 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**  
**IV - CAVALCAFERROVIA**  
**IV04 - CAVALCAFERROVIA AL km 13+241.14**  
**GENERALE**  
 PLANIMETRIA IDRAULICA DELLA DEVIAZIONE PROVVISORIA TAV.1

<b>GENERAL CONTRACTOR</b> Consorzio Iric-IV Due Ing. Paolo CARBONARI Data: _____		<b>DIRETTORE LAVORI</b> _____	<b>SCALA:</b> 1:500
<b>COMMESSA</b> I/N/17	<b>LOTTO</b> I/2	<b>FASE</b> E	<b>ENTE</b> I/2
<b>TIPO DOC.</b> PI/B	<b>OPERA/DISCIPLINA</b> I/V/04/0X	<b>PROG.</b> 0/03	<b>REV.</b> A
<b>VISTO CONSORZIO IRIC-IV DUE</b> Firma: _____ Data: _____			
<b>Progettazione:</b>	<b>Disegnazione:</b>	<b>Redatto:</b>	<b>Verificato:</b>
A	B	C	D
			<b>IL PROGETTISTA</b> Giuseppe Fabrizio Ceppo
<b>Cod. 8377975701</b>		<b>CUP: J4181100000009</b>	<b>File:</b> _____

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea  
 Tutti i diritti del presente documento sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata.