



**LEGENDA**

- RETE IDROPOTABILE PRINCIPALE DI DISTRIBUZIONE PEAD DE 63 PN10
- ALLACCIAMENTO UTENZA IDROPOTABILE
- POZZETTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RETE PUBBLICA
- POZZETTO CON VALVOLA DI SEZIONAMENTO/DISTRIBUZIONE DI UTENZA/SPEZIONE
- CONTATORE DI UTENZA
- CENTRALE DI ACCUMULO E RILASCIO 3000 lt

N.B. - VERIFICARE GLI ALLACCI CON I COSTRUTTIVI FORNITI DAL PREFABBRICATORE

COMITENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR 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  
 DISEGNO  
 CANTIERIZZAZIONE  
 CANTIERE OPERATIVO FIBBIO - C01.6  
 RETE ACQUA POTABILE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

DIRETTORE LAVORI: **Ing. Luca ZACCARIA**

PROGETTISTA: **Ing. Paolo CARMONA**

REDAZIONE: **Ing. Luca ZACCARIA**

VERIFICA: **Ing. Paolo CARMONA**

SCALE: **VARIE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE							
B								
C								

Fig. 817760/1001 | CUP: J41E1000000009 | File: netprodiprotac00001a.dwg | Cod. origine: c000

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea