



- ### LEGENDA
- | | | | |
|--|--------------------------|--|-------------------------|
| | CANALI | | CANALETTE PREFABBRICATE |
| | CONDOTTE IRRIGUE | | CANALI IN TERRA |
| | DISTRIBUTRICI IRRIGUE | | MASSICCIATA |
| | TOMBINI SCATARARI | | POZZETTI |
| | TOMBINI CIRCOLARI | | ELEMENTI IN SEZIONE |
| | TOMBINI SCATARARI APERTI | | TERRENO NASCOSTO |
| | PONTI CANALE/TUBO | | TERRENO VISIBILE |
| | TUBAZIONI IN PRFV | | LINEA TRACCIAMENTO |
| | TUBAZIONI IN HDPE | | FONDO CANALE/TUBAZIONE |
| | TUBAZIONI IN PVC | | CANALE TERRA ESISTENTE |
| | TUBAZIONI C.A. | | CANALE C.A. ESISTENTE |
| | TUBAZIONI IN ACCIAIO | | TUBAZIONE ESISTENTE |
| | TUBAZIONI IN GHSA | | |

Per dettagli riguardanti tipologie di sistemazioni ricorrenti fare riferimento alla tavola "Particolari - sistemazioni" nella cartella contenente le interferenze idrauliche.

La posizione delle tubazioni è indicativa. Andrà confermata sul posto tramite opportuni saggi da effettuare in presenza degli addetti al consorzio di bonifica.

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

 SPV srl Via Inverto, 24/A 10146 Torino	Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI Consorzio Stabile fra le imprese: SIPAL S.p.A. Via Inverto, 24/A 10146 Torino	PROGETTISTA SIPAL S.p.A. Via Inverto, 24/A 10146 Torino	
RESPONSABILE PROGETTAZIONE 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Ing. GEORGIOS KALAMARAS n° 8178 H CROCIEROLI * OMNIOLO	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI ORDINE INGEGNERI DELLA PROV. DI TARANTO n° 836	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Roberto BONCOMI n° 3101	GEOLOGO ALESSIO CARO n° 255	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO TURSO Adriano n° 1400 Segretario Civile Ambientale Industriale Inf. Formazione	
N. Progr. _____ CARTELLA N. _____		PROGETTO ESECUTIVO (C.U.P. H51B0300050009)	LOTTO 2 - TRATTA "B" Dal Km 29+300 al Km 38+700
TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA OPERE D'ARTE MINORI: SISTEMAZIONI IDRAULICHE St.2B.05 - Tubazione DN400 - Viabilità VS.2B.006 PROFILO IDRAULICO - STATO DI PROGETTO			SCALA: 1:50 - 1:250
PVEISRVSIS12B005-0040001DA0			
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	I.C. Srl	25/11/2013
		SIPAL	26/11/2013
		SIS	27/11/2013
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe FASIOI		IL COMMISSARIO: Ing. Silvano VERNIZZI	
VALIDAZIONE: PROTOCOLLO : _____ DEL: _____			

