



TUBAZIONI

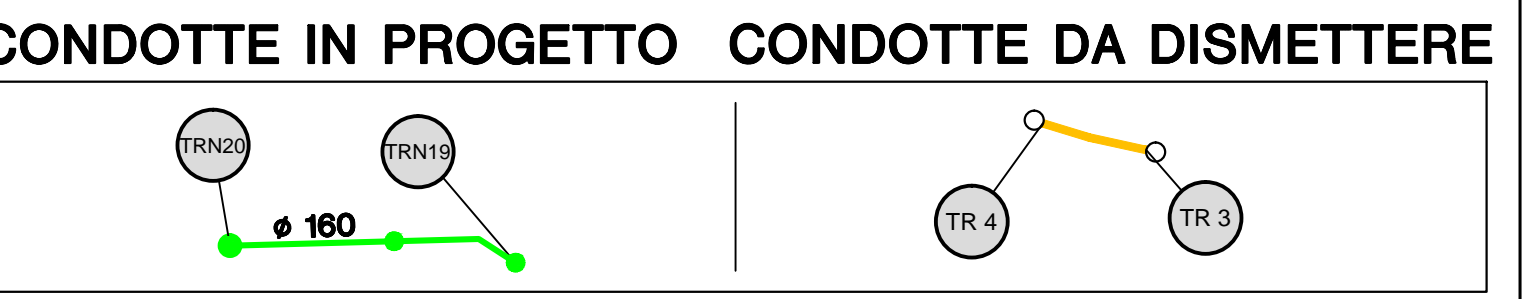
Tipo materiale	PVC	F.C.	P.R.F.V.	Acciaio
Indicazione diametri	Ø 160	Ø 450	Ø 350	Ø 250

Simbologie

Idrante	Derivazione chiusa	Nodo
Idrante a impianto	Derivazione a impianto	Terminale

APPARECCHIATURE

Saracinesca	Valvola a farfalla con by-pass	Valvola a farfalla
Scarico	Sfiato automatico	



C.U.P. D 21 B 97 00000 000 2

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
 DIREZIONE CENTRALE
 INFRASTRUTTURE, MOBILITÀ, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E LAVORI PUBBLICI

SOGGETTO DELEGATARIO: **Friuli Venezia Giulia STRADE S.p.A.**
 PROGETTAZIONE: **S.p.A. AUTOVIE VENETE**

COLLEGAMENTO TRA LA S.S. 13 PONTEBBANA E LA A23 TANGENZIALE SUD DI UDINE (II LOTTO)

AGGIORNAMENTO PROGETTO DEFINITIVO dd.14.12.2006

INTERFERENZE		TEMATICA	
CONSORZIO	PROGETTO	NUMERO	DATA
Consorzio Ledra Tagliamento	Planimetria reti irrigue in pressione e a pelo libero - stato di fatto e di progetto	03.01	12.2006
Parte 4		1 : 2.000	
COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE: S.p.A. AUTOVIE VENETE 680 Ing. Edoardo PELLA 686 Ing. Stefano DI SANTELO		E. CAPO COMESSA: dott. Ing. Edoardo PELLA L. DIRETTORE DELL'AREA OPERATIVA: dott. Ing. [Signature]	
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: Fornitore:		IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	
NOTE: F.EL. 1207030100.dwg 12070301400.plt	DATA PROGETTO: 30.08.2012	312TN	12/07/0