



- LEGENDA**
- FOSSO DI GUARDIA B=70 cm
 - FOSSO DI GUARDIA B=80 cm
 - FOSSO DI GUARDIA B=100 cm
 - FOSSO IMPERMEABILIZZATO B=70 cm
 - FOSSO IMPERMEABILIZZATO B=100 cm
 - FOSSO IMPERMEABILIZZATO B=120 cm
 - CANALE DI SCOLO B=70 cm
 - CANALE DI SCOLO B=90 cm
 - CANALE DI SCOLO B=100 cm
 - CANALE DI SCOLO B=120 cm
 - TRINCEA DRENANTE B=70 cm
 - TRINCEA DRENANTE B=120 cm
 - CANALETTA GRIGLIATA CON COLLETTORE IN PVC øXXX (SE INDICATO)
 - TUBAZIONE IN PVC øXXX (SE INDICATO)
 - POZZETTO IN C.A. 60cmx80cm CON GRIGLIA IN GHISA (SALVO DIVERSA INDICAZIONE DIMENSIONALE)
 - POZZETTO IN C.A. 60cmx80cm CON CHIUSINO IN GHISA (SALVO DIVERSA INDICAZIONE DIMENSIONALE)
 - TOMBINO (CIRCOLARE øXXX O SCATOLARE BxH) NUMERO TOMBINO
 - BACINO IMPRIFERO MINORE
 - NUMERO CAMPESTRE

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

SISTEMAZIONE IDRAULICA		TEMATICA	
Sistemi di raccolta, allontanamento e trattamento delle acque meteoriche		M	
Planimetrie asse principale		N. ALLEGATO SUBAL.	
Parte D (sezze. 326 - 415)		03.01 .0.4	
Scala 1 : 2.000			
3		NA	VCP
2		REDAZIONE	VERIFICATO
1			APPROVATO
0	30.08.2012 EMISSIONE		
REV	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO
COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE:		E. CAPO COMMESSA:	
S.p.A. AUTOVIE VENETE:		dott. Ing. Edoardo PELLA	
666 Ing. Edoardo PELLA		666 Ing. Edoardo PELLA	
666 Ing. Stefano DI SANTELO		666 Ing. Stefano DI SANTELO	
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:		E. DIRETTORE DELL'AREA OPERATIVA:	
666 Ing. Marco FERRIS		666 Ing. Marco FERRIS	
666 Ing. Valerio CANON PATTON		666 Ing. Valerio CANON PATTON	
		E. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	
NOTE FILE:		DATA PROGETTO:	
12024031046_04g		30.08.2012	
12024031046_04g		3127N 12 07 0	