



LEGENDA	
222.23	Viabilità di progetto e quota stradale
IDRAULICA	
	FOSSO/ALVEO ESISTENTE
	CONDOTTA DI DRENAGGIO DI PROGETTO - diametro nominale (mm), materiale, lunghezza tratto, nodo di calcolo
	TOMBINI/TUBAZIONI/FOGNATURE Esistente (da rilievo)/Esistente (da Ente)/Progetto - diametro nominale (mm)-materiale
	POZZETTO ISPEZIONABILE/NON ISPEZIONABILE Esistente (da rilievo)/Esistente (da Ente)/Progetto
	CADITOIA DI PROGETTO A GRIGLIA/BOCCA DI LUPO CLASSE D400, TUBO PASSANTE E CESTELLO RACCOLTO FOGLIE L" E TUBAZIONE DI ALLACCIO P.V.G. ø150/200mm
	QUOTA DI SCORRIMENTO (m s.m.) E PIANO CAMPAGNA Esistente (da rilievo)/Esistente (da Ente)/Progetto
	VERSO DI SCORRIMENTO Esistente (da rilievo)/Esistente (da Ente)/Progetto
	POZZETTO 80x80cm / 50x50cm con CADITOIA A GRIGLIA CLASSE D400, TUBO PASSANTE E CESTELLO RACCOLTO FOGLIE BOCCHE PER RACCOLTA ACQUE DA IMPALMATO A SBALZO. VEDERE I PARTICOLARI PER TUTTI I DETTAGLI.

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
 Via E. Matteotti, 49 - 30173 Venezia Mestre - Tel. +39 041 291411 - Fax +39 041 5317321
 P.le Venezia, 1 - 30131 Venezia - Tel. +39 041 5317321 - Fax +39 041 5317321
 ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
 Società con socio unico soggetta all'amministrazione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 328/2002 (preveduto con L. 179/2002)
 Sede Legale: Via Marescotti, 10 - 00185 Roma - Tel. +39 06 44861 - Fax +39 06 4486214
 P.le Anagnina, 10 - 00185 Roma - Tel. +39 06 44861 - Fax +39 06 4486214
 Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024911 P.A.A.02133681003 C.F. 8029450587

**S.S.52 "CARNICA"
MIGLIORAMENTO DELL'INTERSEZIONE CON S.P. 532 IN LOC. PADOVA IN COMUNE DI COMELICO SUPERIORE**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA ANAS:
 Ing. Vitantonio Sugiola
 Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
 ANAS S.p.A.

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ESTERNA:
 R.T.I. NET Engineering S.r.l. - S.W.S. Engineering S.p.a. - Ambiente S.p.a.

IL PROGETTISTA:
 Ing. M. Faccoli

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Umberto Vassallo

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetria idraulica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA
NEWSVE 000533	ELABORATO T001D00IDRPL01	A	1:500
A	Emissione	10.2022	E. Buscino
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO