



LEGENDA FOGNATURA

	TUBO Ø300 DRENANTE
	TUBO IN PEAD Ø200 A GRAVITA'
	TUBO IN PEAD Ø250 A GRAVITA'
	TUBO IN PEAD Ø200 A PRESSIONE
	VASCA DI SFIORO
	MANUFATTO DI SFIORO E ISPEZIONE
	VASCA DI SOLLEVAMENTO
	ATTRAVERSAMENTO OPERA DI PRESA MEDIANTE SIFONE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
M A G I S T R A T O A L L E A C Q U E
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA
LEGGE 29/11/1984 N. 798
ATTO ATTUATIVO N.798 DEL 25/11/1993 ALLA CONV. REP.7191 DEL 04/10/1991
INTERVENTI PER L'ARRESTO E L'INVERSIONE
DEI PROCESSI DI DEGRADO DELLA LAGUNA

CONCESSIONARIO: CONSORZIO VENEZIA NUOVA

INTERVENTI PER LA SISTEMAZIONE DEL CANALE INDUSTRIALE SUD A PORTO MARGHERA
4° STRALCIO - SPONDA SUD E DARSENA TERMINALE

PROGETTO: Schema generale rete fognaria

PROGETTAZIONE

COORDINAMENTO

PROTECNO

Protecno s.r.l. - Padova
Direttori tecnici: Prof. Ing. A. Adami
Collaboratori: Dott. Ing. G. Comola
Dott. Ing. A. Venuti

Responsabile della
progettazione: V. Altieri
Dott. Ing. V. Altieri
DIRETTORE TECNICO:
Dott. Ing. E. Altieri

TAVOLA 09/01

VER.: _____ CONTR.: _____

M.0016 PD DS A 1514