



---	TUBO Ø300 DRENANTE
—	TUBO IN PEAD Ø200 E Ø250 A GRAVITA'
.....	TUBO IN PEAD Ø200 A PRESSIONE



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
MAGISTRATO ALLE ACQUE
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA
ATTO ATTUATIVO N.7395 DEL 23/11/1993 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: Profilo longitudinale della rete fognaria

PROGETTAZIONE

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

Responsabile della
progettazione :
**STUDIO
ALLIERI**
Dott. Ing. V. Allieri
Direttore tecnico :
Dott. Ing. E. Allieri

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

VERB. - CONTR. -

M.0016/PD/DS-A/15/15

TAVOLA 09.02

PROGETTO DEFINITIVO