



PLANIMETRIA LINEA ACQUE NERE E SAPONATE
SCALA 1:200

LEGENDA

- OPERA NON OGGETTO DEL PRESENTE APPALTO
- LINEA INTERNA DI PROGETTO - CONDOTTA IN PVC SN8 DIAMETRO Ø160 MM
- LINEA ESISTENTE - ENETE GESTORE VERITAS
- COLLETTORE AL PIEDE DELLA COLONNA DI SCARICO PVC DN 125 MM SN8 (ACQUE NERE)
- COLLETTORE AL PIEDE DELLA COLONNA DI SCARICO PVC DN 125 MM SN8 (ACQUE SAPONATE)
- LINEA ACQUE NERE - POZZETTO DI ISPEZIONE IN CALCESTRUZZO DIMENSIONI 100X100 CM
MUNITO DI CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CLASSE C250 DIMENSIONI 60X60 CM
- POZZETTO DI ALLOGGIAMENTO SFIONE TIPO "FIRENZE" IN CALCESTRUZZO DIMENSIONI 80X80 CM
MUNITO DI CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CLASSE C250 DIMENSIONI 60X60 CM
- POZZETTO ESISTENTE
- SEPARATORE DI SCHIUME PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO
- POZZETTO
NX,N — NX = IDENTIFICATIVO DEL POZZETTO LINEA NERA / N = IDENTIFICATIVO DEL LATO DEL FABBRICATO SUL QUALE E' POSATO (N = NORD - S = SUD)
q. +1.22 — QUOTA ALTIMETRICA DEL FONDO DEL POZZETTO



commessa

Opere di urbanizzazione impianto polivalente
indoor terraferma

Progetto esecutivo

committente

Comune di Venezia
Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti
Servizio Edilizia comunale Terraferma
viale Ancona, 63
30170 Mestre - Venezia

Il R.U.P.
Ing. Francesco Dittadi
Il Dirigente
dott. Aldo Menegazzi
Il Direttore
Ing. Simone Agrondi

progettista



Ing. Giuseppe Baldo
Aqua Engineering S.r.l.
sede legale
Via Veneto 1
30030 Martellago (VE)
Tel./Fax +39 041 5631962
info@aquaeng.com

commessa	ambito	codice elaborato	data emissione
P1923	Progetto esecutivo		01-2024
gruppo elaborati	numero elaborato	revisione	
Stato di progetto			
titolo elaborato			
Planimetria linea acque nere e saponate	C.10		R00
rev	data	motivo dell'emissione	eseguito
00	01-2024	EMISSIONE	D.C.
			D.C.

La proprietà del presente elaborato è tutelata a termini di legge. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.