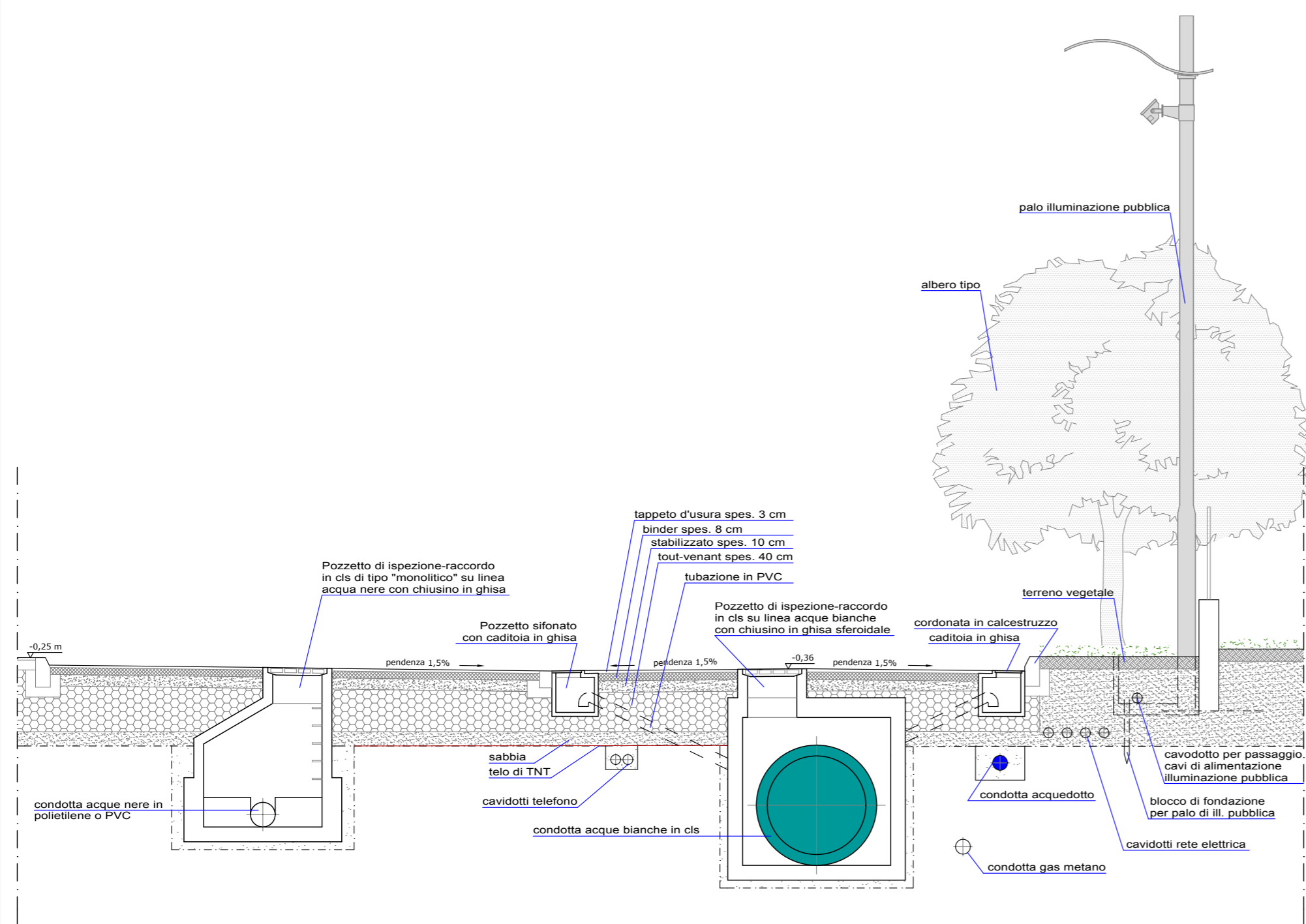


SEZIONE X-X'



SCALA 1:50

RETE ACQUEDOTTO



LEGENDA RETE ACQUEDOTTO

- Condotta in ghisa di progetto
- Allacciamento acquedotto di progetto
- Raccordo acquedotto di progetto
- ⊗ Saracinesca di progetto
- Ⓢ Idrante soprassuolo di progetto
- > Direzione del flusso acquedotto

SCALA 1:1000

RETE ACQUE BIANCHE



LEGENDA RETE ACQUE BIANCHE

- Tratto interrato Canale Consortile di progetto
- Invasi per invarianza idraulica
- Condotta in cls acque bianche di progetto
- Pozzetto d'ispezione/raccordo con chiusino in ghisa di progetto
- Pozzetto di allacciamento di progetto
- Caditoia di progetto
- > Direzione del flusso acque bianche

SCALA 1:1000



Tavola

7a

Nord



Progettista:

Arch. CARLO PERINI
Geom. RENZO TIOZZO CAENAZZO

Firma Committente

Committente

CONSORZIO URBANISTICO
"SEA VILLAGE"

Indirizzo

Data

23-04-2013

Scala

VARIE

File

Prot.

Progetto

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
SOTTOZONA D3.3 6/a
SOTTOMARINA

Oggetto

RETE ACQUEDOTTO
RETE ACQUE BIANCHE

Stato

FUTURO

Foglio

40

Mapp.

147-928-929-450-404
886-405-336-146-140
400/parte-141-159/parte
1440-1179/parte

CAMPO G. MARCONI 15, 30016 CHIOGGIA (VE) - TEL. & FAX (041) 5500211 e-mail arch.perini@libero.it

PIAZZALE ITALIA 16, SOTTOMARINA (VE) - TEL. & FAX (041) 5500211



ATTENZIONE: IL CONTENUTO DI QUESTO DOCUMENTO È RISERVATO AI PROPRIETARI E NON DEVE ESSERE RIPRODOTTO, DISTRIBUITO, VENDUTO, NESSUNO DEI SUOI CONTENUTI, IN PARTE O IN TUTTO, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEI PROPRIETARI.