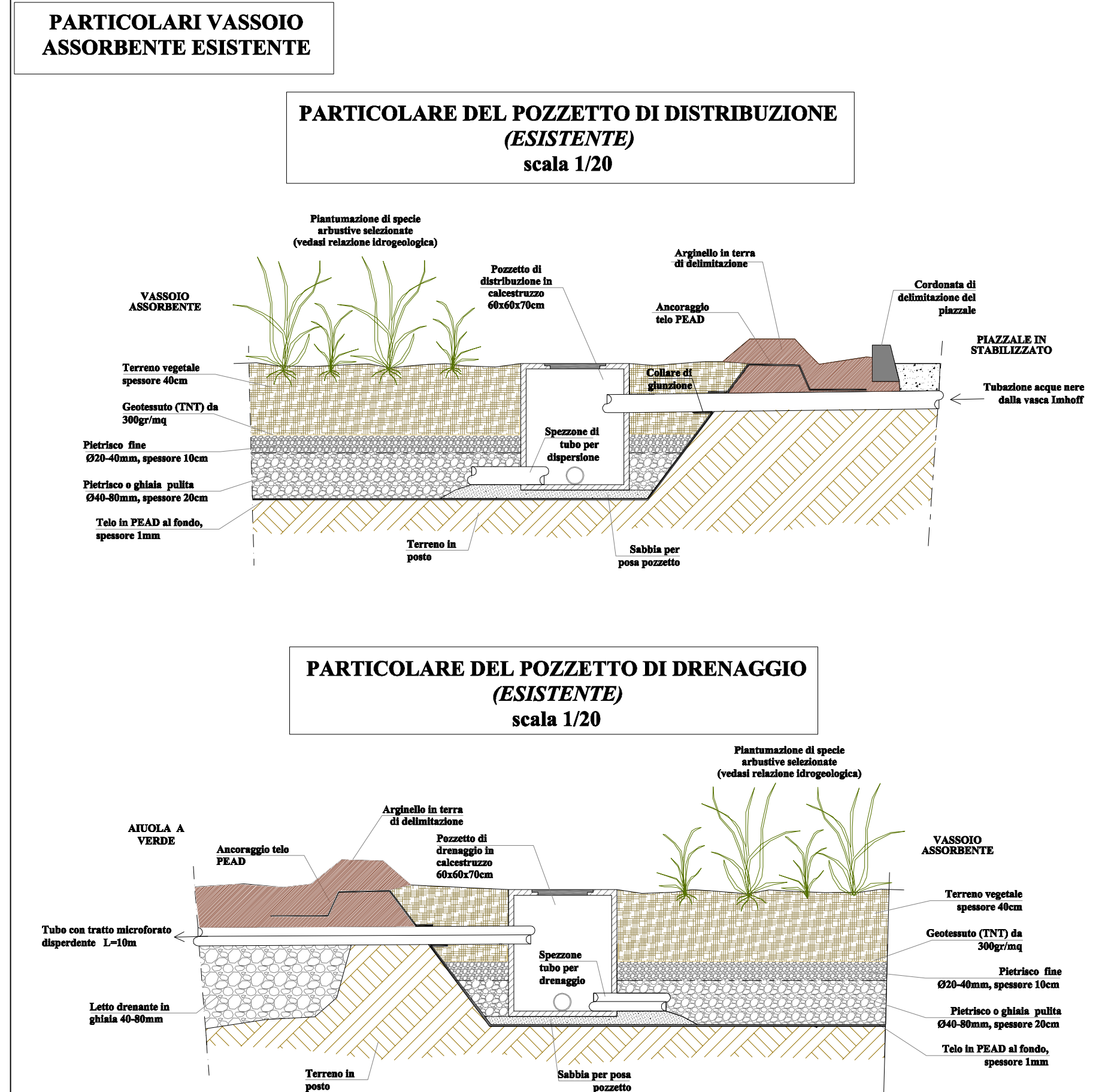
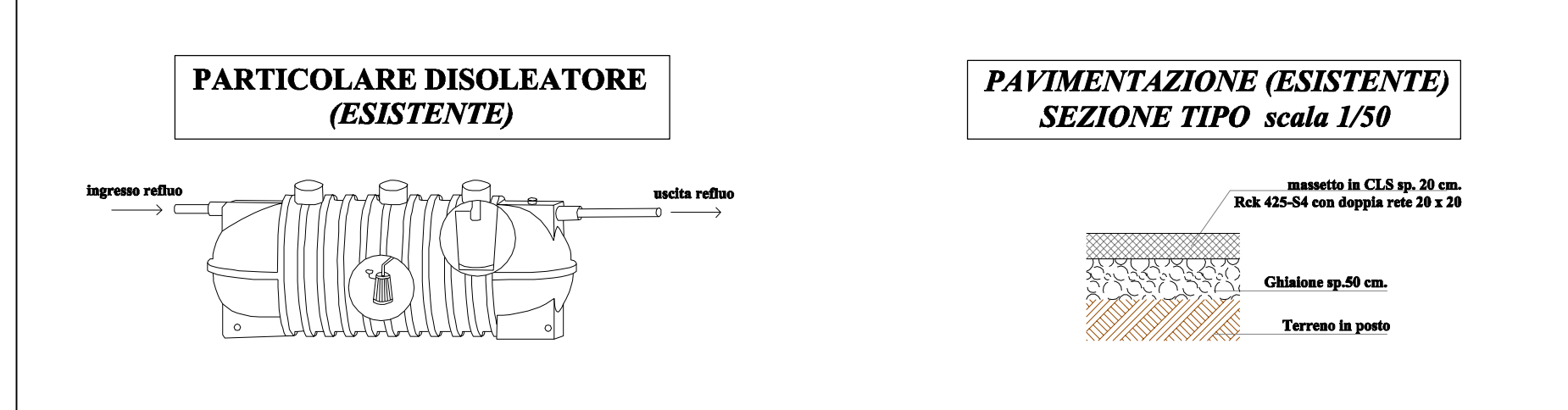
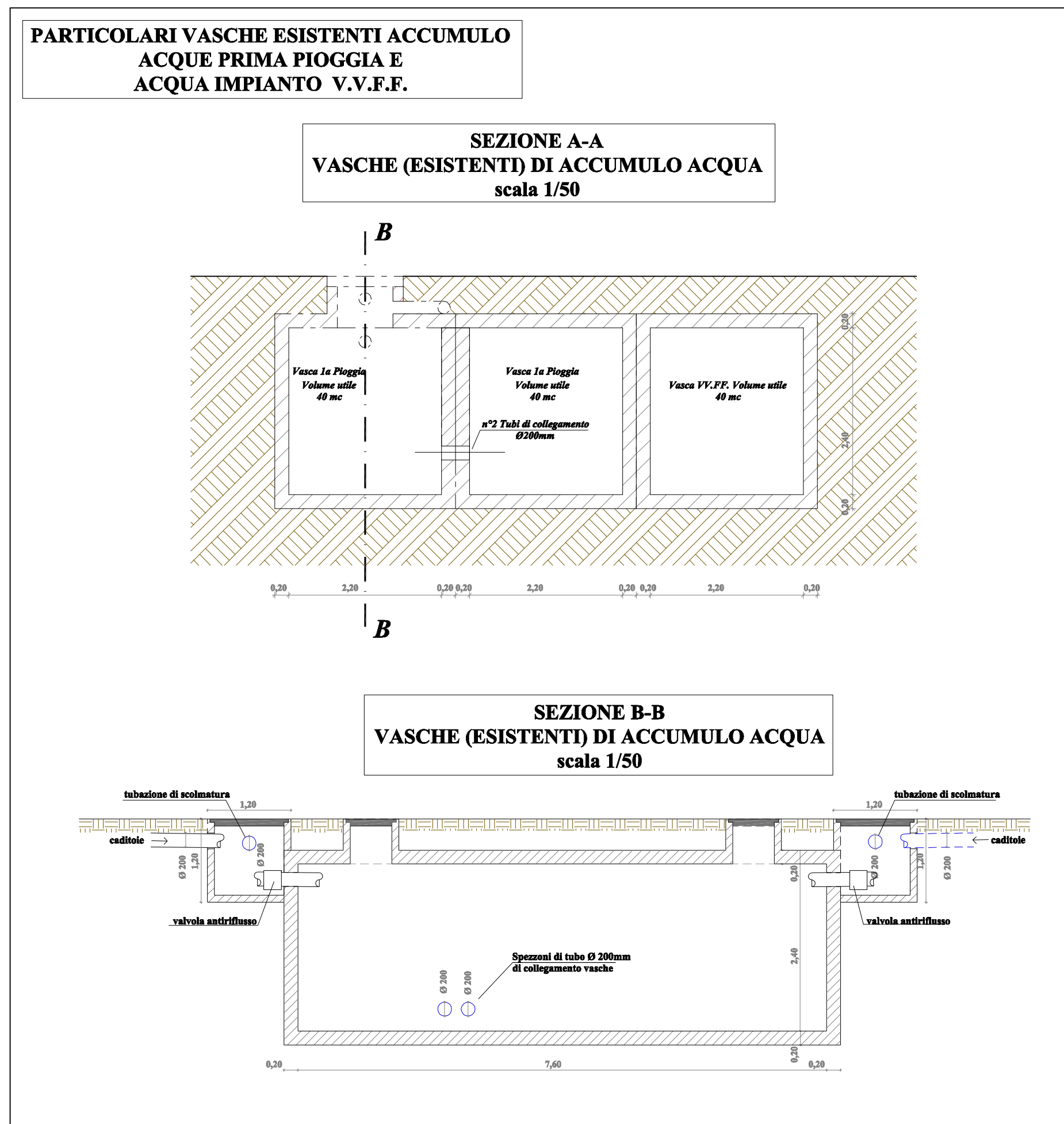


- LEGENDA**
- ○ ○ Delimitazione ambito d'intervento
 - Recinzioni
 - Linee acque meteoriche esistenti
 - Linee acque nere
 - Linee acqua per impianti di bagnatura/spruzzatura (esistente)
 - Punti di attacco spruzzatori (esistente)
 - Linea impianto di micro-nebulizzazione (di progetto)
 - Tratto con ugelli nebulizzatori spray (di progetto)
 - Linea di alimentazione da acquedotto
 - Pozzetti a tenuta con griglia
 - Cadiotta
 - Pozzetto d'ispezione
 - Pozzetto pluviale
 - Vasca Imhoff



**LAY OUT GENERALE
RETI TECNOLOGICHE ESISTENTI
Scala 1:250**



REGIONE DEL VENETO PROVINCIA DI VICENZA

COMUNE DI SAN GERMANO DEI BERICI

PROGETTO PRELIMINARE DI MODIFICA DELL'IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DELLA DITTA FREALDO ASFALTI SRL

Autorizzato con A.L.A. n°10/2015 del 07/07/2015 della Provincia di Vicenza

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A.

(Art. 20 del D.L.g.s 152/2006 e s.m.l.)

Proprietà: **frealdo**
FREALDO ASFALTI srl
 via Fontana Samaro, 2
 36040 SAN GERMANO DEI BERICI (VI)

Redazione progetto:
STUDIO MAZZUCATO
 via Bonelli, n°17
 36075 ALTE DI MONTECCHIO MAGGIORE (VI)
 Tel.0444-099120 Fax 0444-099142
 e-mail: info@studiomazzucato.it

Titolo Documento:
PLANIMETRIA RETI TECNOLOGICHE ESISTENTI

Documento redatto da:
 Dott. Ing. MAZZUCATO Federico

Dott. Arch. MAZZUCATO Sibilla

Scala: 1/20-1/50-1/250

Data:

Elaborato:
E.5