

REGIONE VENETO - PROVINCIA DI VENEZIA

COMUNE DI CONCORDIA SAGITTARIA

AMPLIAMENTO DELLA SUPERFICIE DI VENDITA SENZA INCREMENTO DI SLP, ENTRO L'ESISTENTE PARCO COMMERCIALE "SAN GIUSTO"

TAVOLA

4.3.3

PROGETTO

AREA TECNICA

STUDIO ASSOCIATO

progettista
Nardis Luciano Stefano

documento informativo firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e art. 4 norme collegiate, il quale sostituisce il documento cartaceo da firma autografa

Gliano, Via dell'Industria n. 221 - P. IVA 03385300272
tel. +39042171061 - fax +390421760039

PROGETTAZIONE

ALTAN PREFABBRICATI SPA
IN LIQUIDAZIONE
P.IVA 00073410938

documento informativo firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e art. 4 norme collegiate, il quale sostituisce il documento cartaceo da firma autografa

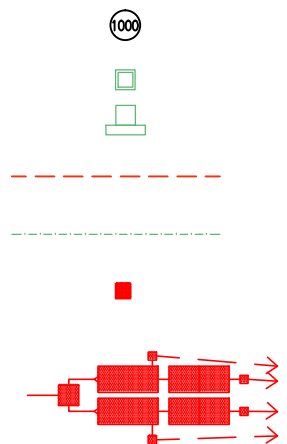
con sede in San Quirino (PN), Via Mariago n. 21/a

COMMITTENZA

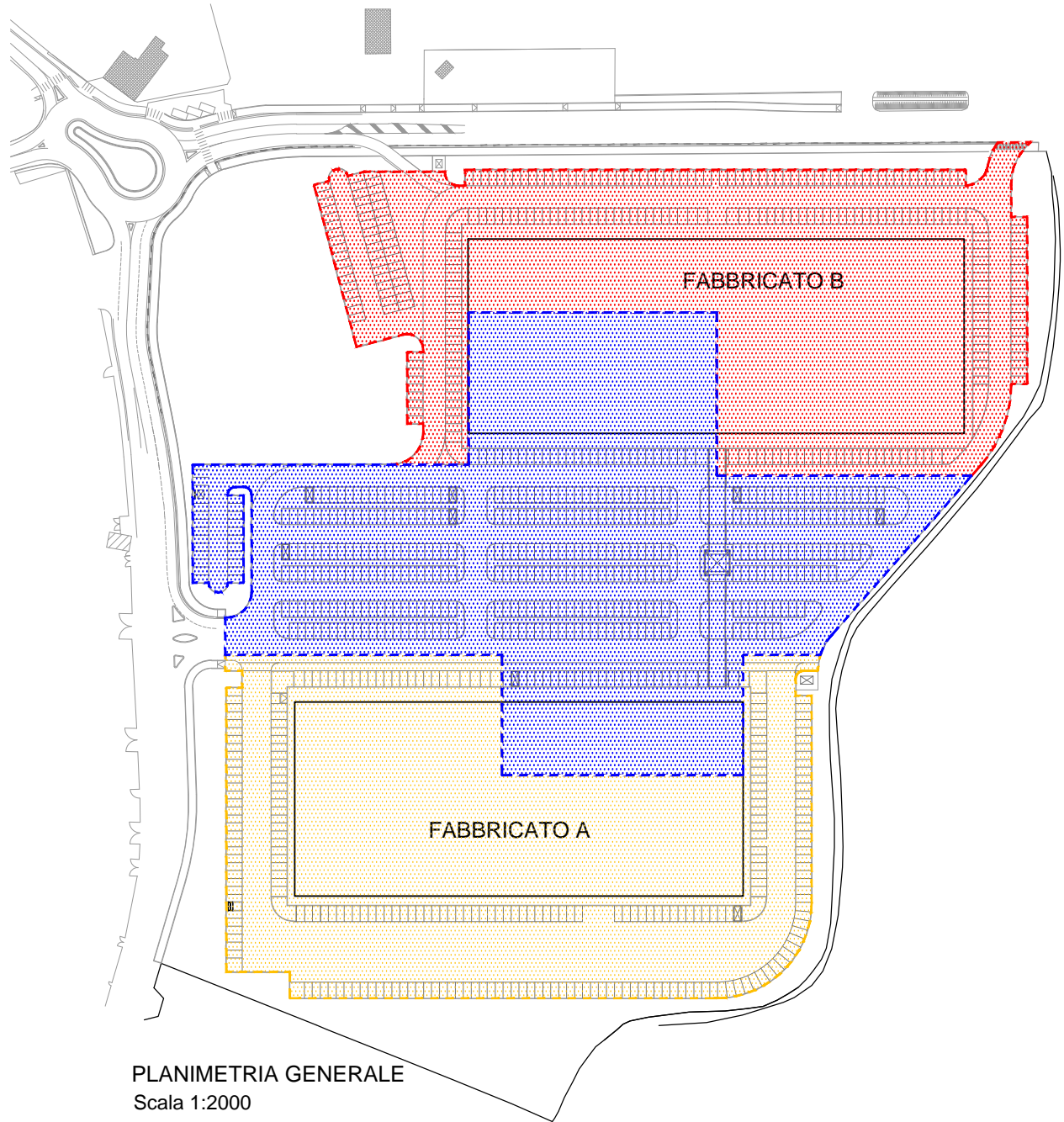
Il progettista si riserva il diritto di leggere la proprietà di questo elaborato che non potrà essere riprodotto, duplicato o usato in tutto o in parte, senza permesso scritto dal titolare o senza autorizzazione. Sono vietate tutte le ristampe senza permesso scritto dal titolare o senza autorizzazione.

LEGENDA RETE ACQUE METEORICHE

- QUOTA FONDO TUBO ACQUE PIOVANE
- POZZETTO D'ISPEZIONE
- CADITOIA DI RACCOLTA ACQUE PIOVANE
- RETE ACQUE PIOVANE DI NUOVA REALIZZAZIONE
- RETE ACQUE PIOVANE ESISTENTI
- POZZETTO DI RACCOLTA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE

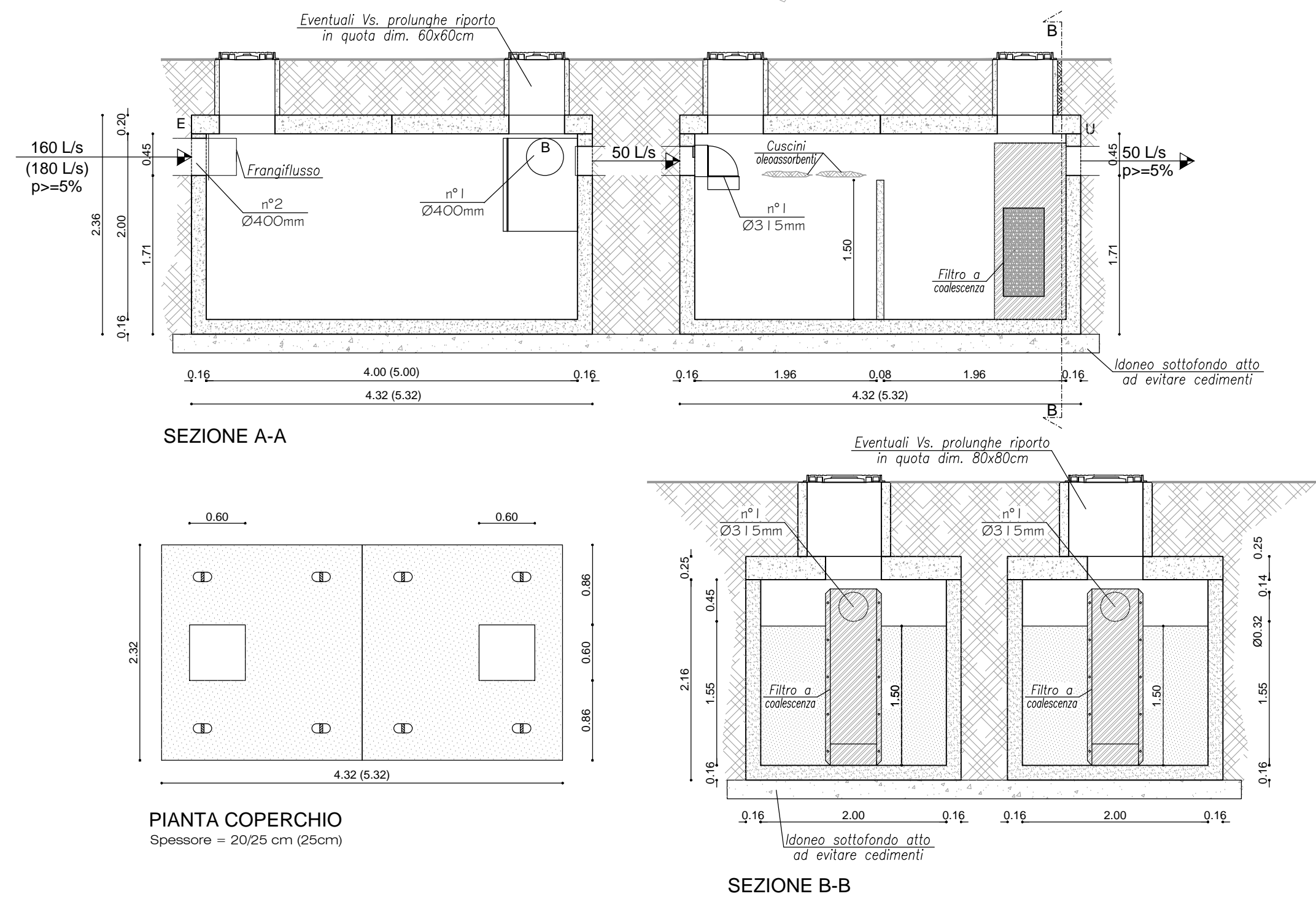
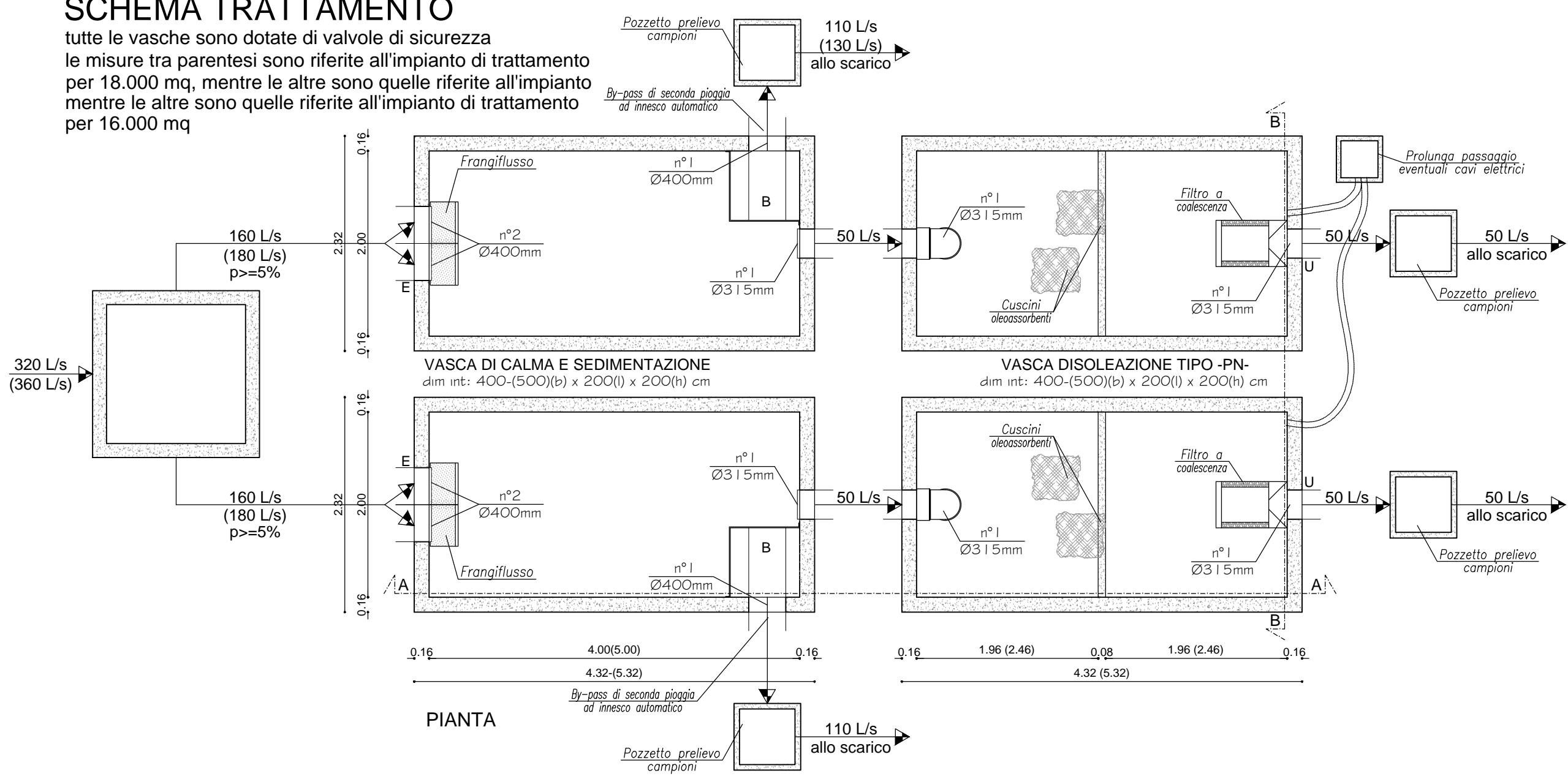


- superficie trattata dal primo impianto
mq. 15.378
- superficie trattata dal secondo impianto
mq. 17.650
- superficie trattata dal terzo impianto
mq. 16.423



SCHEMA TRATTAMENTO

tutte le vasche sono dotate di valvole di sicurezza
le misure tra parentesi sono riferite all'impianto di trattamento
per 18.000 mq, mentre le altre sono quelle riferite all'impianto
mentre le altre sono quelle riferite all'impianto di trattamento
per 16.000 mq



Utilizzare catene con
lunghezza min. 500 cm.
angolo min. 90°
per trasferire pesi in rettila

Pesi: monoblocco 140q.li e coperchio 50-70q.li.