

VARIANTE AL
PIANO INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
AREA INDUSTRIALE FALCO

Sito

Via Romea, 27 - Pomposa (FE)

UCEU / UCT Foglio 59 Mappale 32 Subalterno 6

Proprietà

Kastamonu Italia Srl

Via Romea, 27 - 44021 Pomposa (FE)

Committente

Kastamonu Italia Srl

Via Romea, 27 - 44021 Pomposa (FE)

Fase

S1 - VARIANTE PIP

Descrizione

SCHEMA RETI TECNOLOGICHE
Acque bianche

N. Elaborato

U04a

Emissione

R03

Data

01.06.2018

Scala

1:1000

Emissione

R01

Data

17.11.2017

Descrizione

Prima emissione

Emissione

R02

Data

30.04.2018

Descrizione

Seconda emissione

Il Progettista

Arch. Mario Loffredo

Cod. Pratica

P17-0043

Responsabile di Commessa

Ing. Gessica Grossi

Redatto

Per. Ind. Fabio Tomasi

Controllato

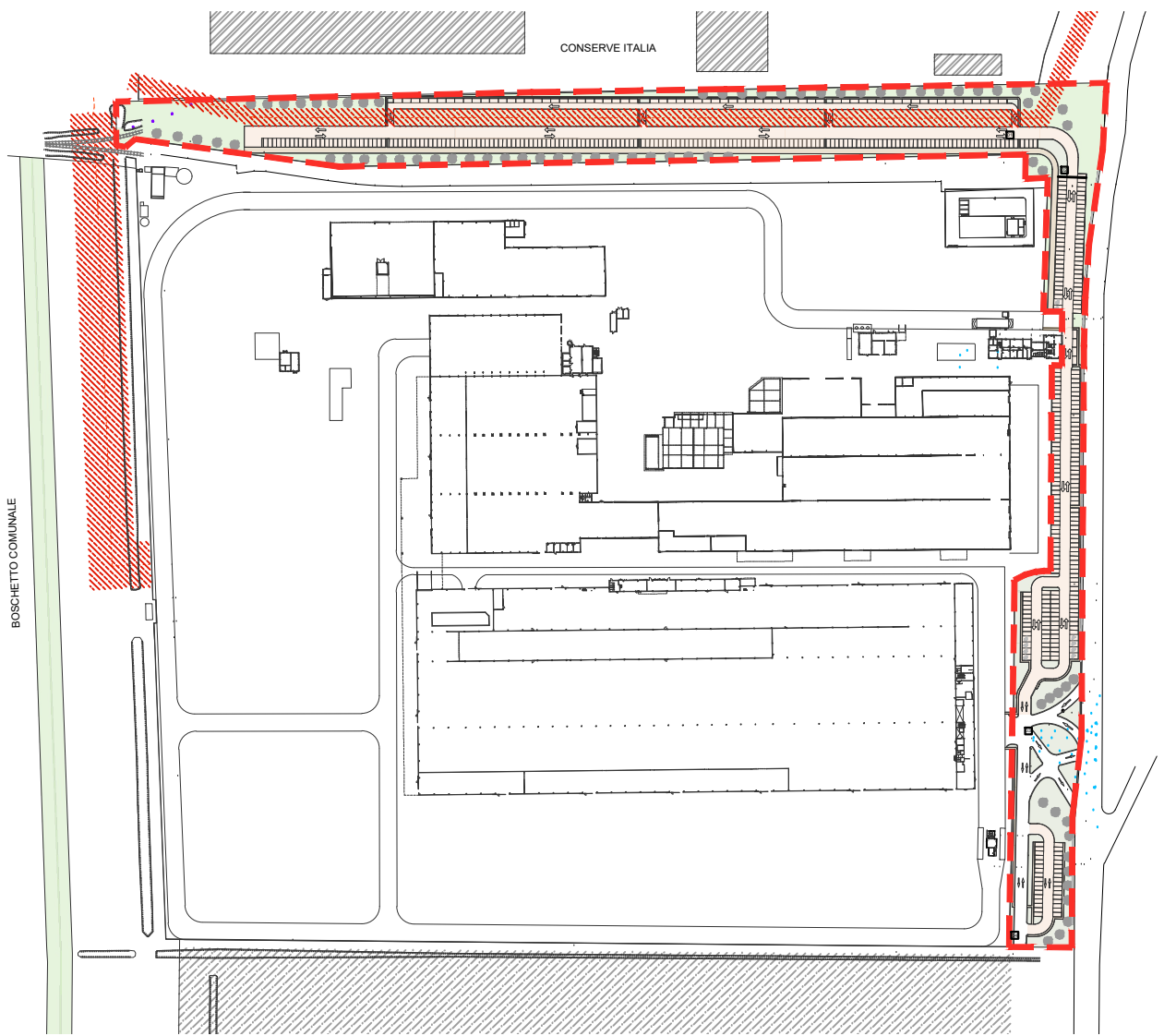
Ing. Cristiano Bignozzi

Approvato

Arch. Mario Loffredo

File

P17-043_S1_DE_U04a_Acque bianche.dwg

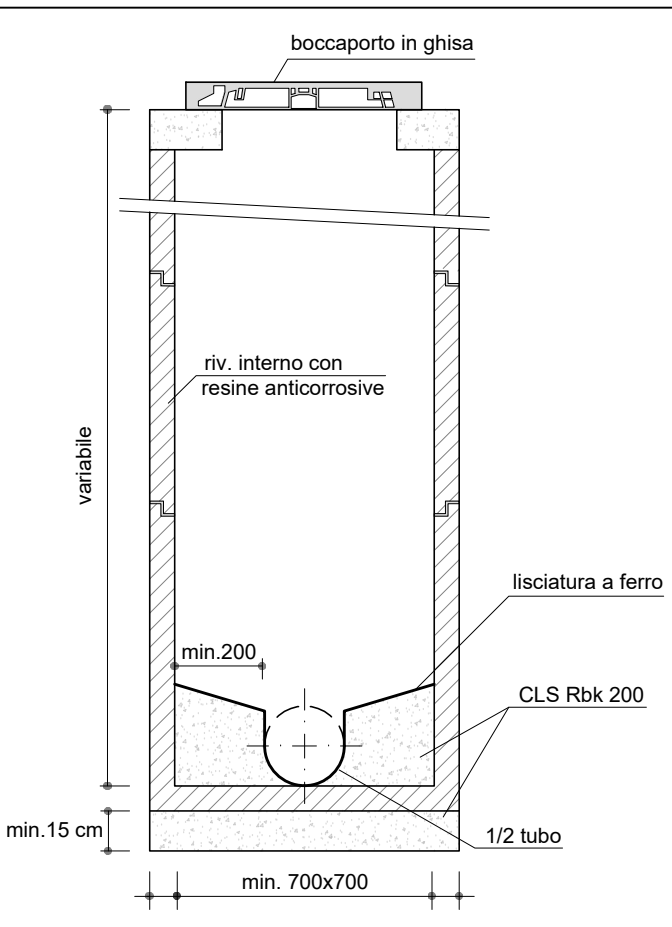


LEGENDA

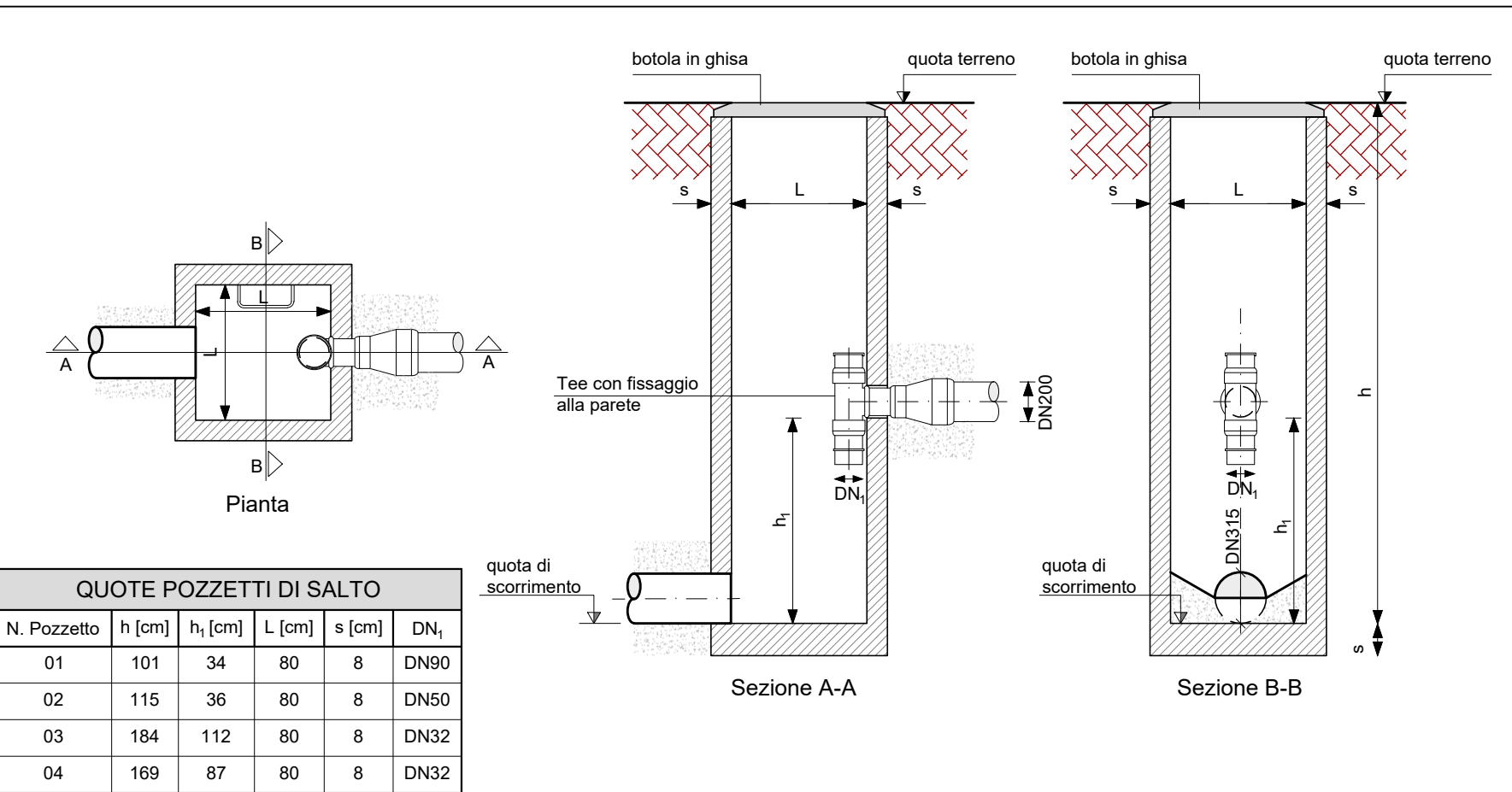
- Area oggetto di intervento
- Condotta di scarico in PVC SN8 acque nere,grigie e bianche conforme alla normativa UNI EN 1401-1 e UNI EN 13476 - Posa interrata
- Condotta di scarico in PVC SN8 acque nere,grigie e bianche conforme alla normativa UNI EN 1401-1 e UNI EN 13476 - Posa interrata con cartella in cls.
- Comparto 1
- Comparto 2
- Comparto 3
- Comparto 4
- Invasi per ogni comparto considerati per il calcolo
- Pozzetto di ispezione
- Pozzetto di salto
- Indicazione n° dei pozzetti di salto
- Metanodotto SNAM esistente e zona di rispetto

BOSCHETTO COMUNALE

PLANIMETRIA GENERALE - ACQUE BIANCHE - scala 1:1000

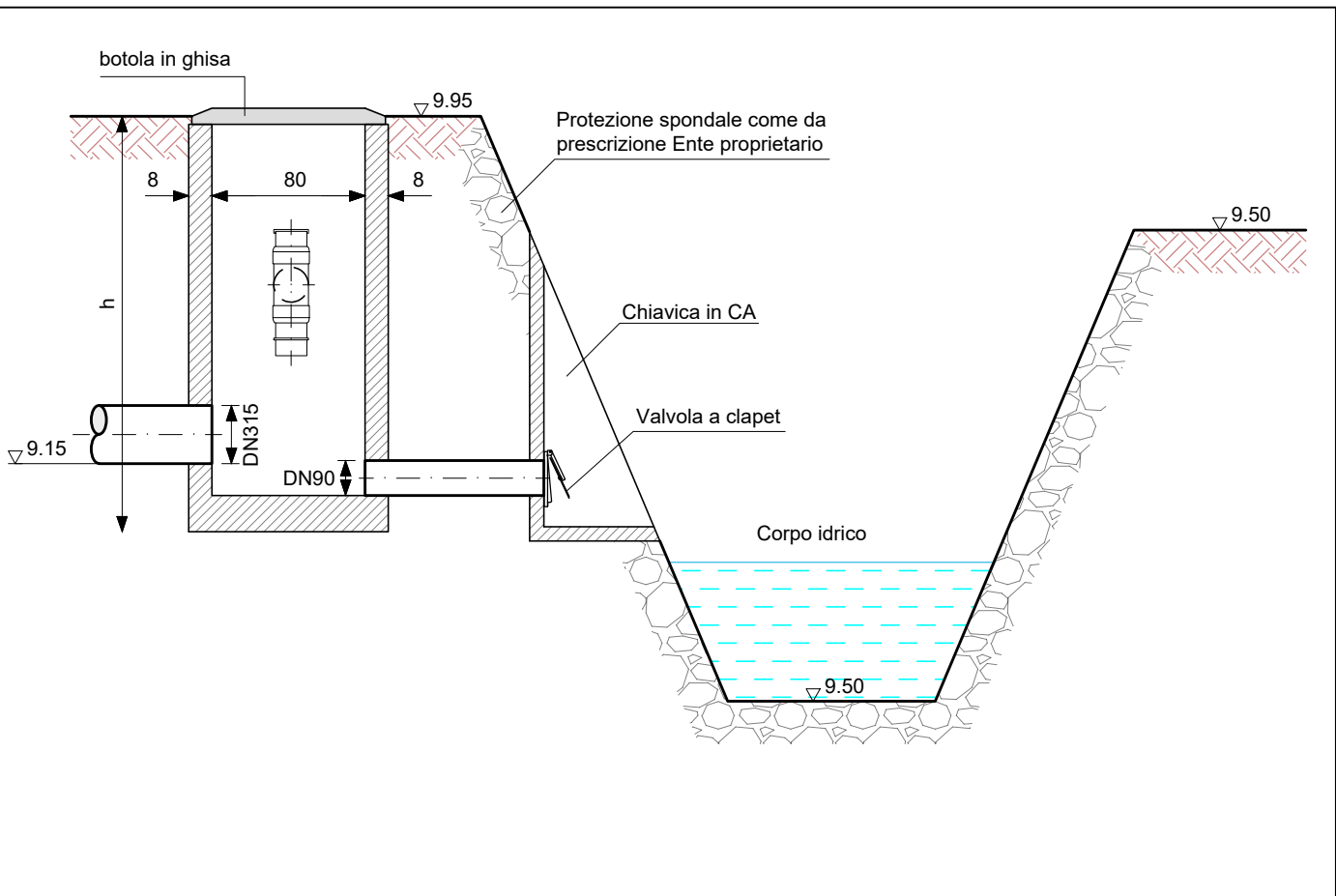


POZZETTO DI ISPEZIONE

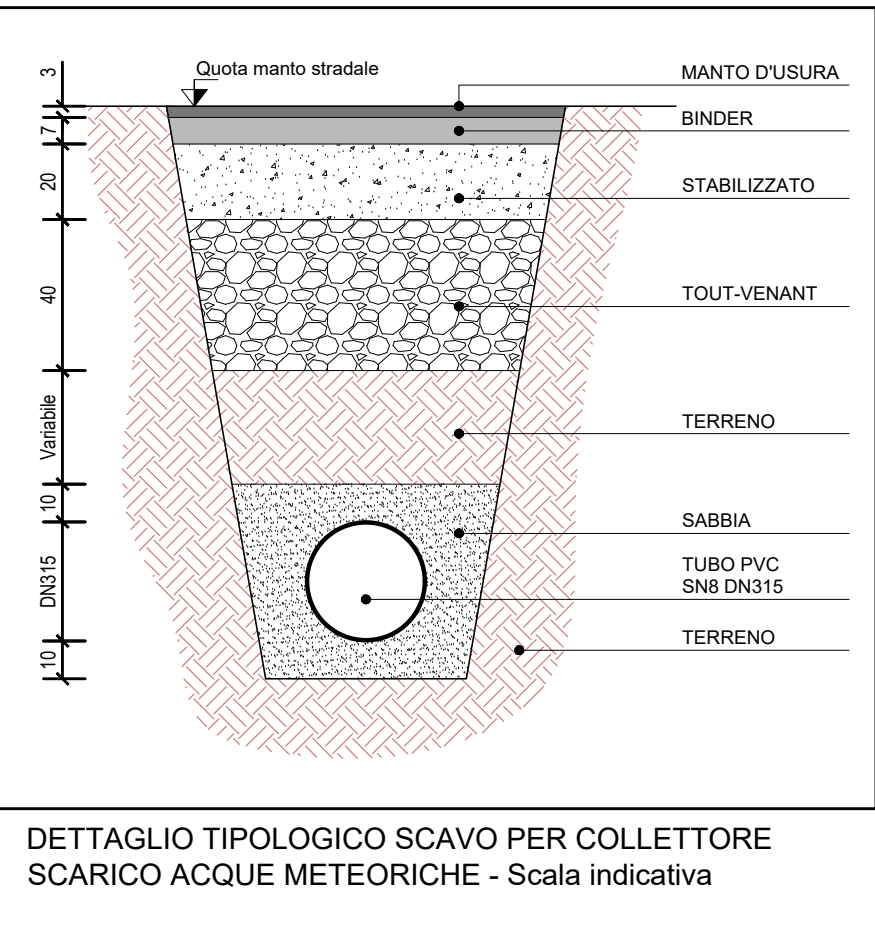


POZZETTO DI SALTO PER CONDOTTE CON DIAMETRO NOMINALE FINO A 500 mm

CONSERVE ITALIA



SCHEMA INDICATIVO SCARICO ACQUE BIANCHE IN CORPO IDRICO SUPERFICIALE



DETTAGLIO TIPOLOGICO SCAVO PER COLLETTORE
SCARICO ACQUE METEORICHE - Scala indicativa