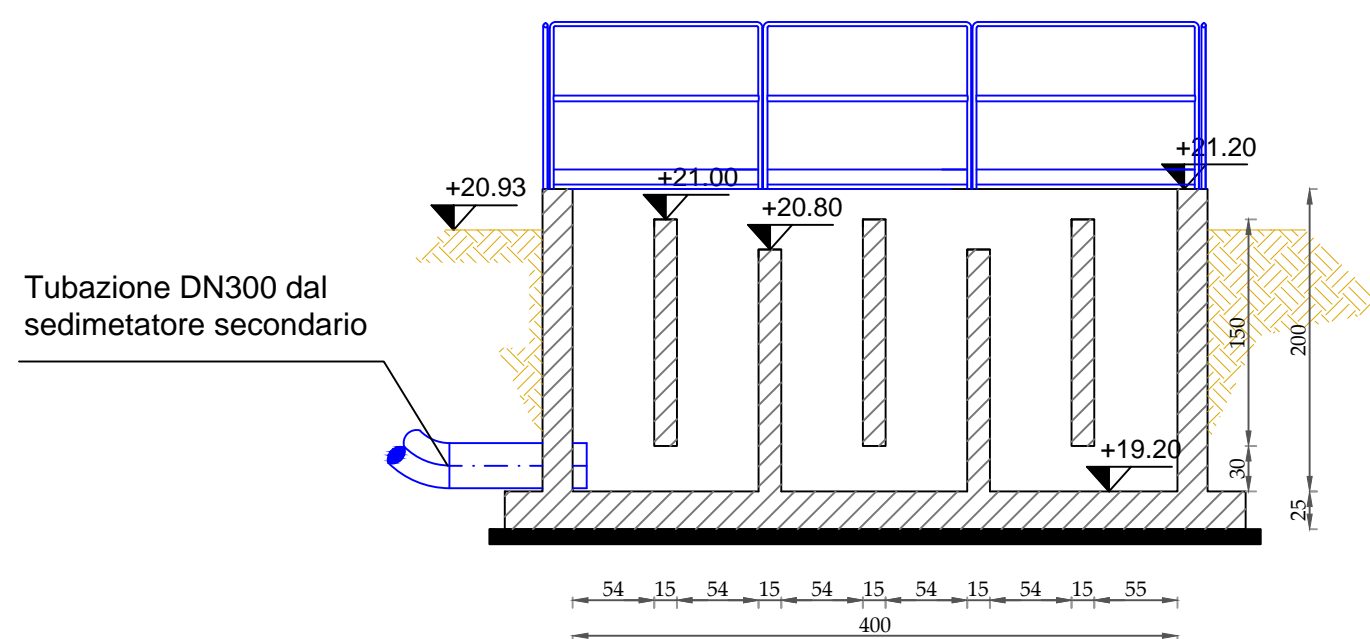
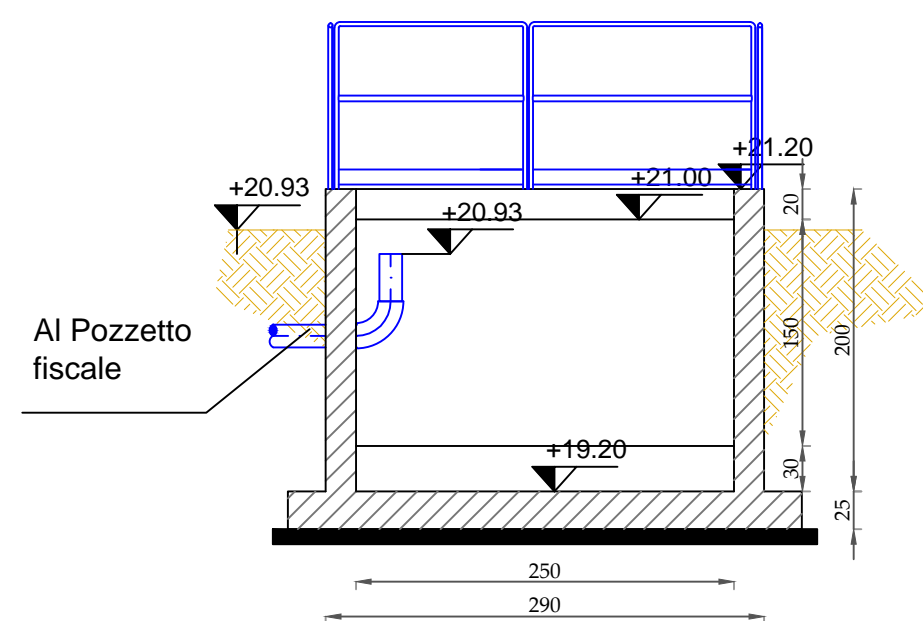


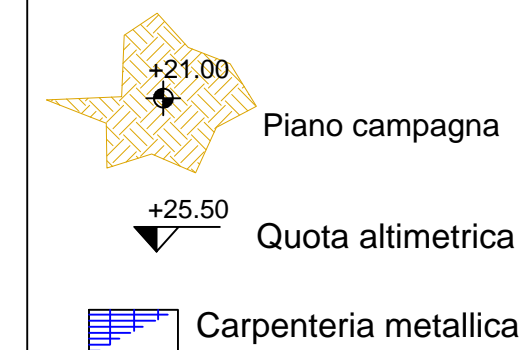
Sezione A - A
Elettromeccaniche e Piping



Sezione B - B
Elettromeccaniche e Piping



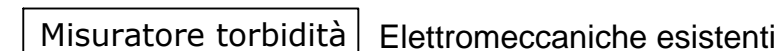
Legenda Generale



Legenda piping



Legenda elettromeccaniche e sistemi di misura



ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI VAZZOLA CON INTEGRAZIONE DELLA POTENZIALITA' A 7.000 A.E.

PROGETTO DEFINITIVO

04.12EG

DISINFEZIONE FINALE:
PIANTA E SEZIONI STATO DI FATTO

codice elaborato
VAZ 04 D DE 04.12 EG

scala
1:50

REV.
00

data
30 Aprile 2020

IL PROGETTISTA
(ing. Raffaele Marciano)

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
(ing. Matteo Sanna)

ATTUAZIONE E
PROGETTAZIONE:
UFFICIO PROGRAMMAZIONE,
PROGETTAZIONE E DDLL

IL DIRETTORE GENERALE
(ing. Carlo Pesce)

COLLABORAZIONE ESTERNA:

I PROGETTISTI
(ing. Enrico Maria Battistoni)

(ing. Lorenzo Burzacca)
(ing. Emanuela Cola)
(ing. Andrea Soricetti)

