

Legenda presa a lago

Pozzetti in progetto

Tubo PE PN 16 AD Ø 75 IN PROGETTO

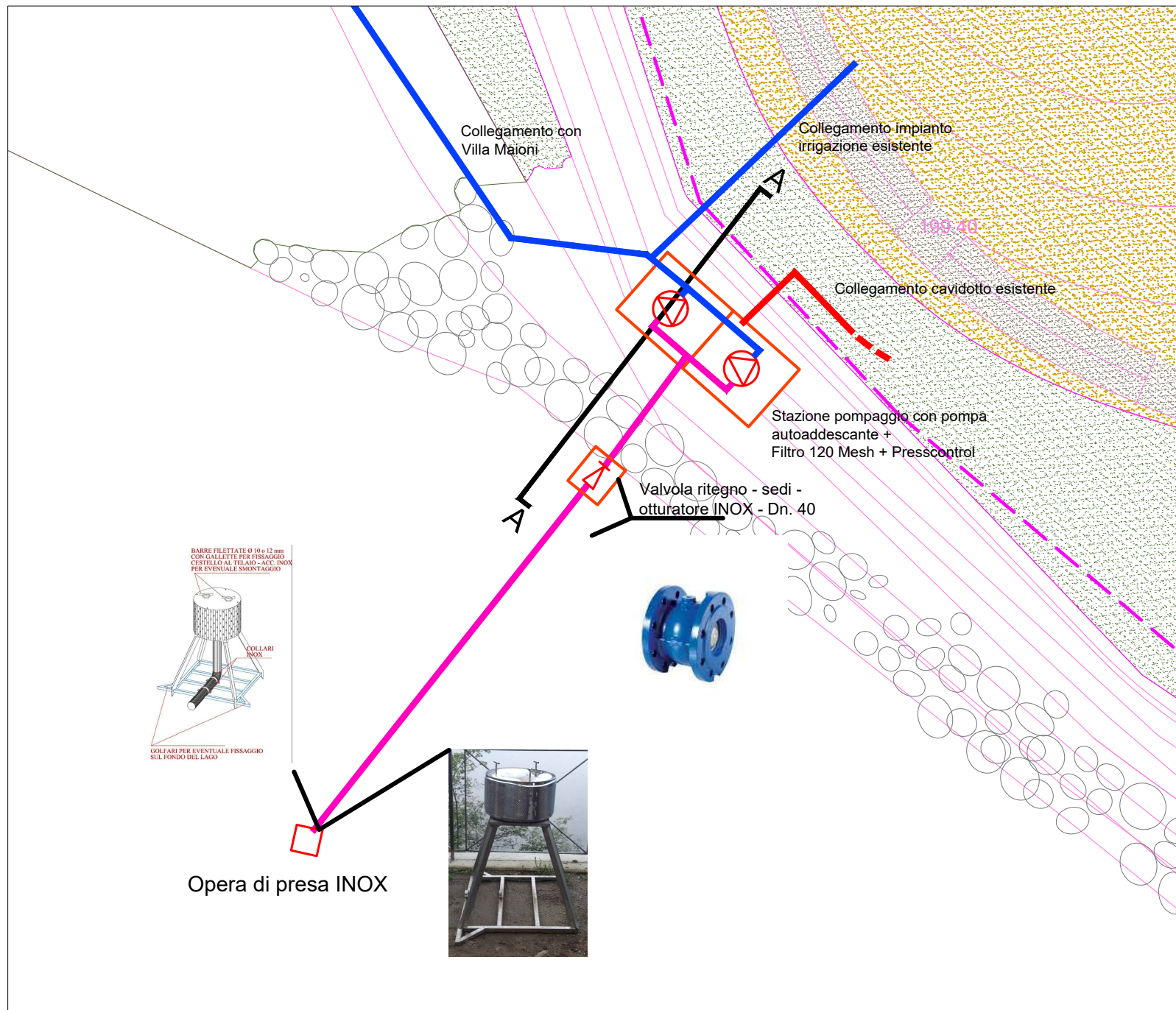
Tubo PE PN 10 AD Ø 50 IN PROGETTO

Pompa autoaddescante kW 2,2 con filtri

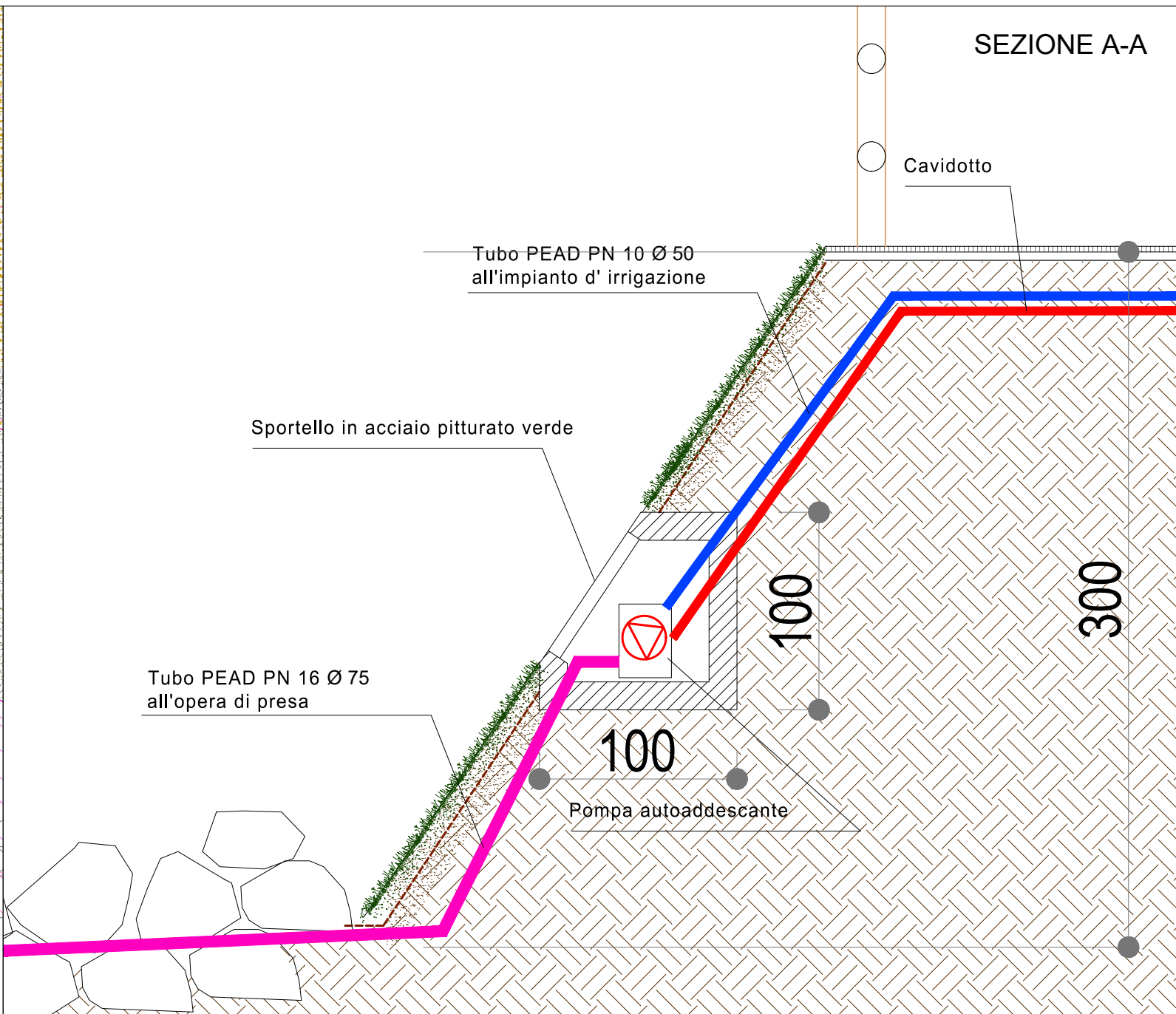
Valvola di ritegno

Presa a lago

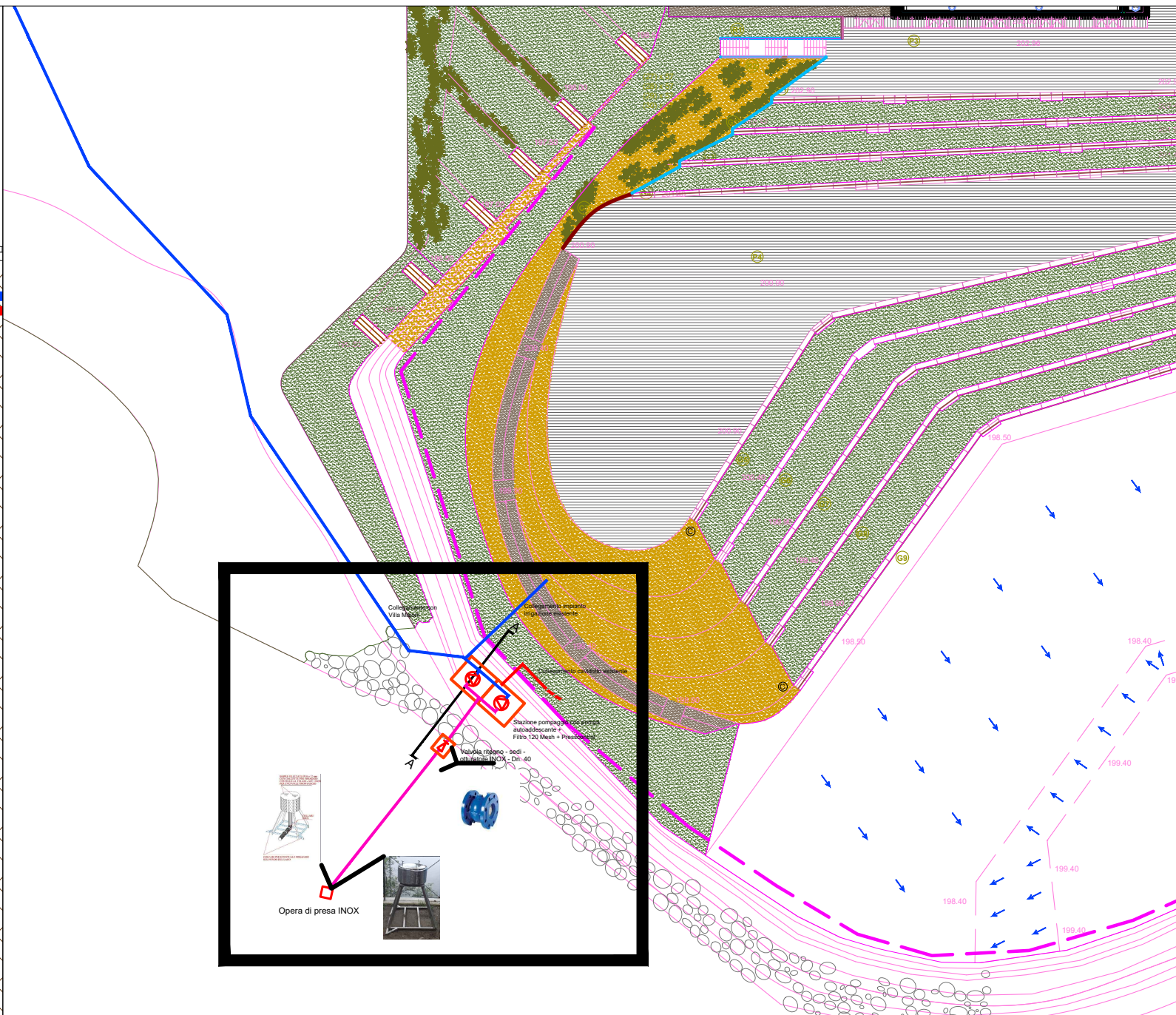
Cavidotto Ø 50 mm



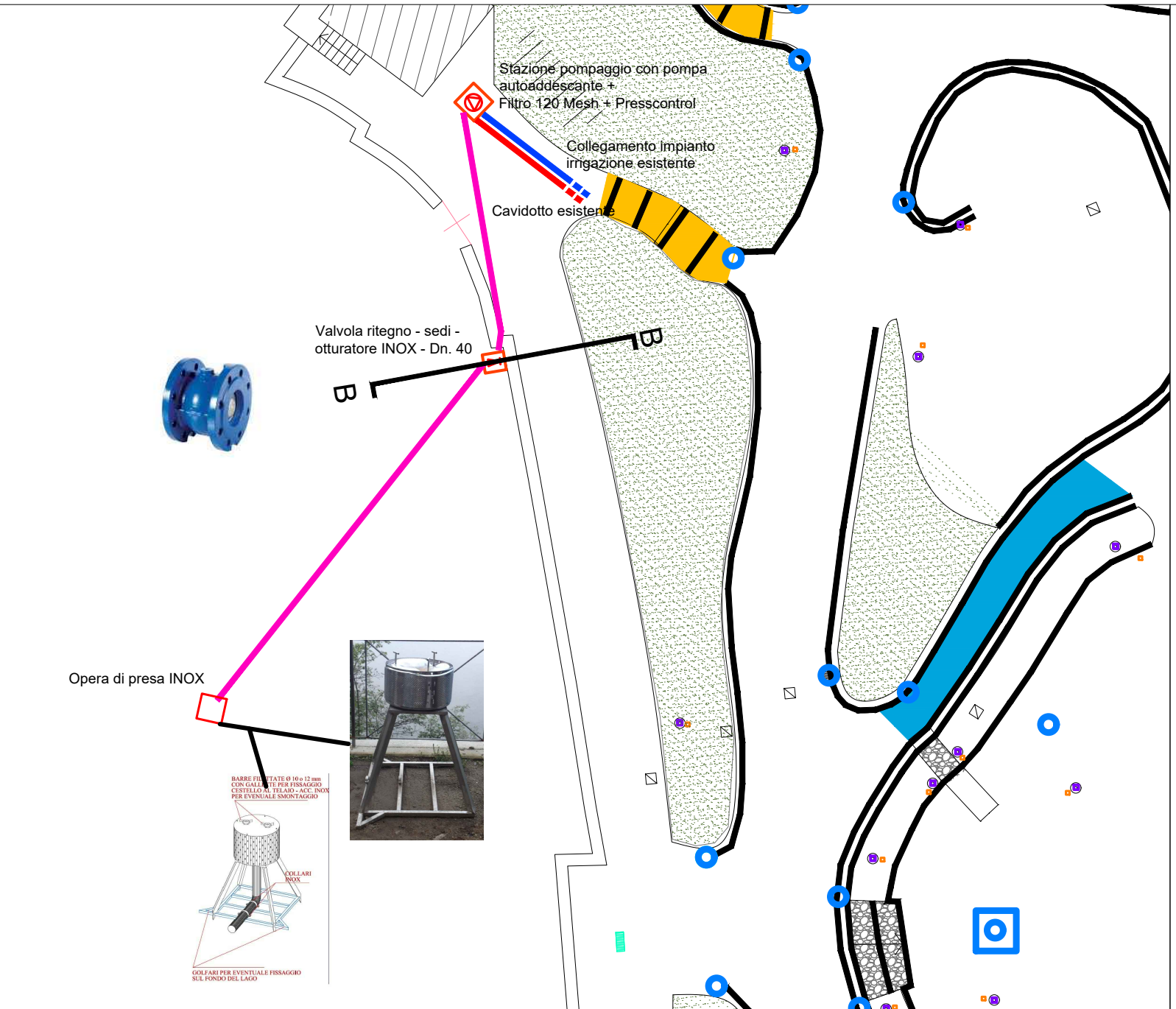
PLANIMETRIA
DETTAGLIO STAZIONE POMPAGGIO
SCALA 1:200



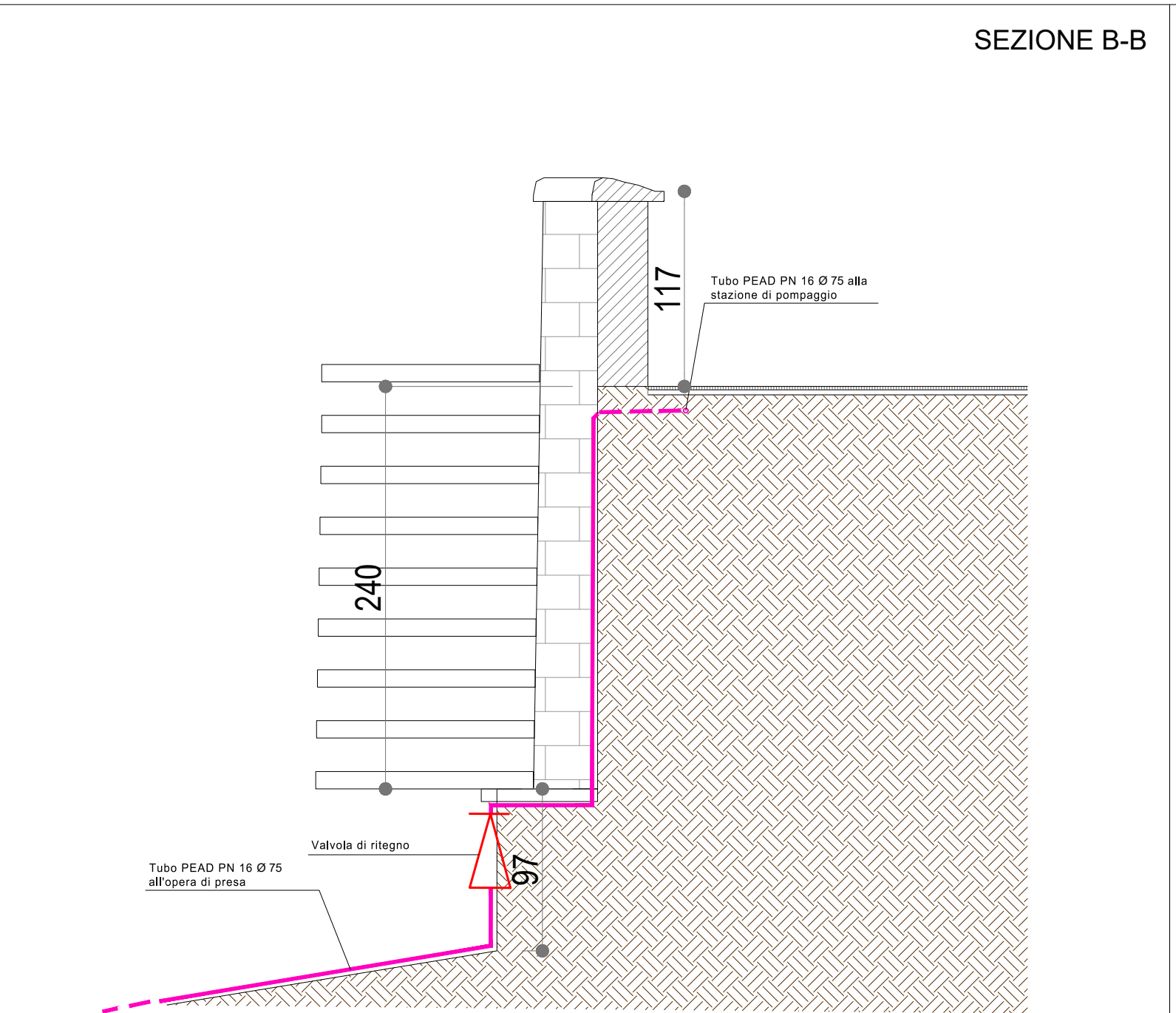
SEZIONE A-A
DETTAGLIO SISTEMAZIONE SCARPATA
SCALA 1:20



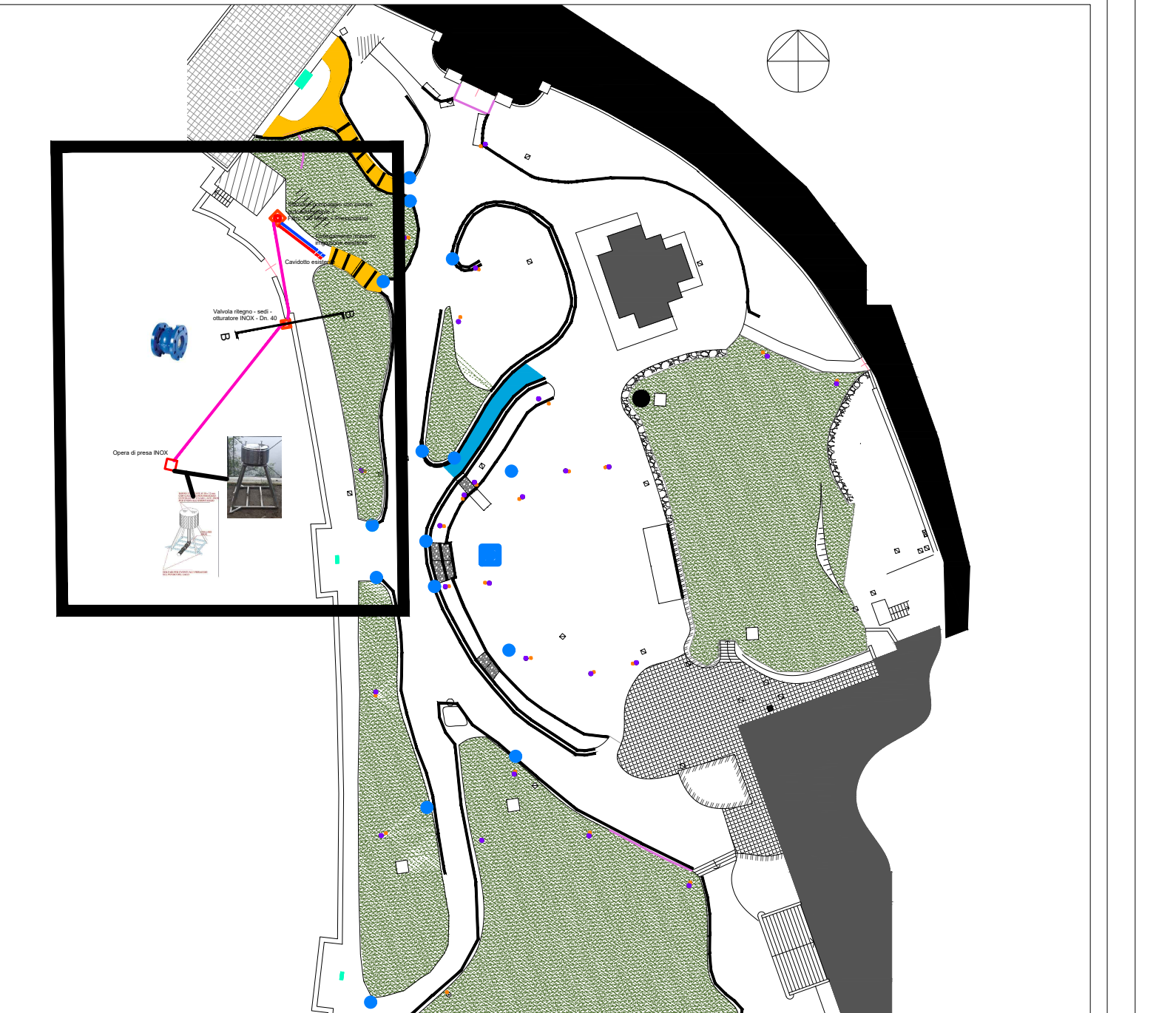
PLANIMETRA GENERALE
SCALA 1:500



PLANIMETRIA
DETTAGLIO STAZIONE POMPAGGIO
SCALA 1:200



SEZIONE A-A
DETTAGLIO SISTEMAZIONE SCARPATA
SCALA 1:20



PLANIMETRA GENERALE
SCALA 1:500

COMUNE DI VERBANIA
Prov. V.C.O.



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
DUE PRESE A LAGO PER IMPIANTI DI
IRRIGAZIONE VILLA GIULIA E TEATRO IL
MAGGIORE

TITOLO:
PROGETTO DEFINITIVO

SCALA:
DATA DI STESURA:
DICEMBRE 2021
AGGIORNAMENTO:
TAVOLA UNICA

ESTREMI DI ADOZIONE:
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Agr. Fabrizio Breganni
via- umberto I, 19
28822 Cannobio (VB)