

PIANTA INVASO - VASCA 16-b - SCALA 1:200

RILIEVO STRUMENTALE con stazione totale Leica TS02

Silvi, 30/09/2022

Il Tecnico

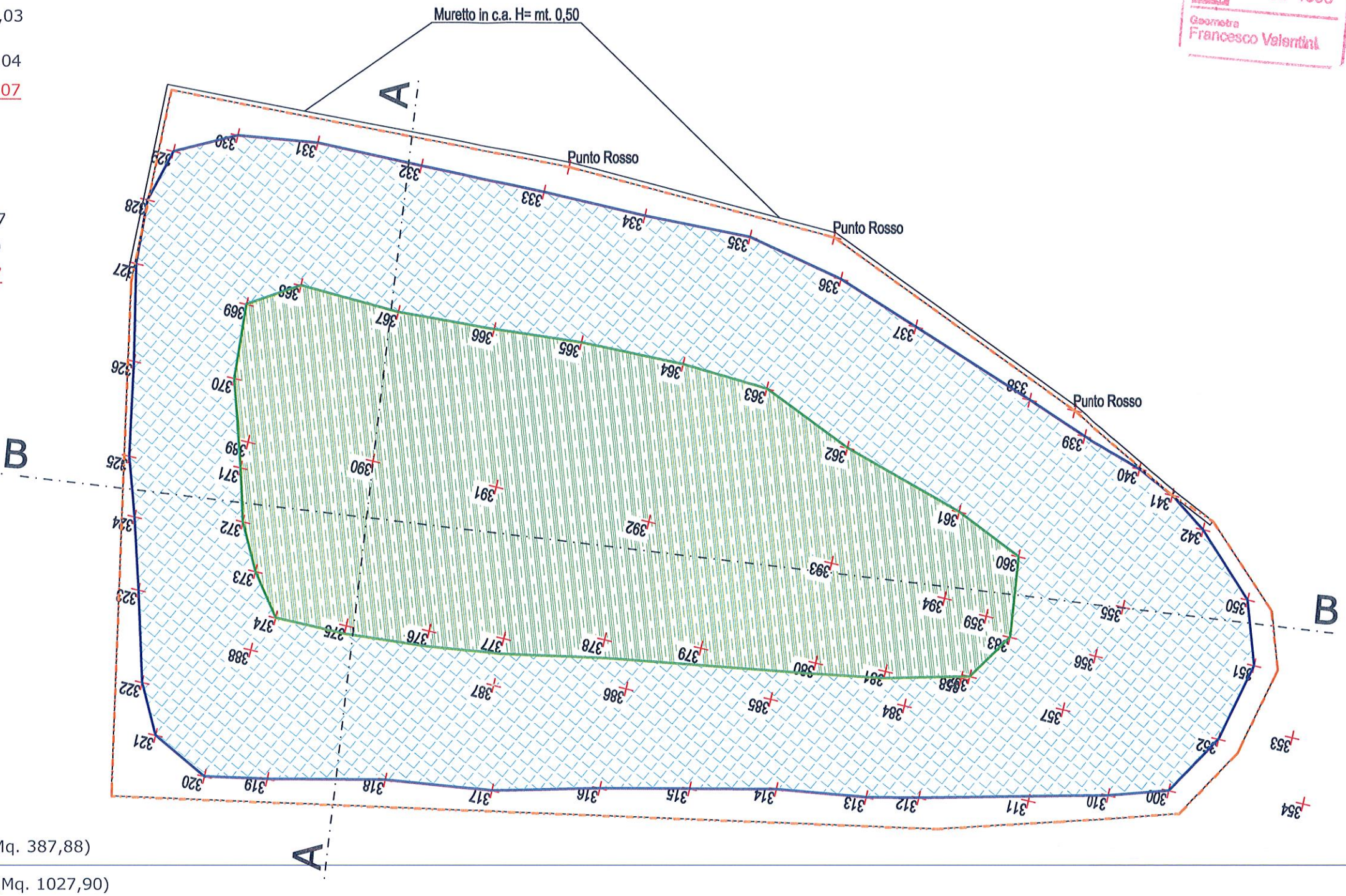


CALCOLO CAPACITA' MAX RIEMPIMENTO INVASO

Mq. 387,88xHm 4,70 = MC. 1.823,03  
Mq.(\*) 640,02xH.m.2,35 = MC. 1.504,04  
(\*) valore di (X-Y) Complessivamente = MC. 3.327,07

CALCOLO CAPACITA' MAX LIVELLO INVASO

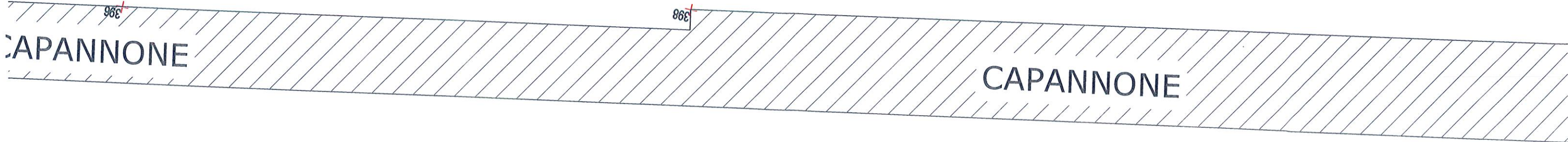
Max Riempimento = MC. 3.327,07  
Max Capacità mq.1.158,60xH.0,50 = MC. 579,30  
Complessivamente = MC. 3.906,37



----- Margine max livello invaso  
----- Margine superiore invaso  
----- Margine inferiore invaso  
(Y) Superf. margine inferiore invaso (Mq. 387,88)  
(X) Superf. margine superiore invaso (Mq. 1027,90)

Committente: Allevamento Fosso del Gallo S.r.l.- soc. agricola

Elaborato 1 di 2



# SEZIONI INVASO - VASCA 16-b

RILIEVO STRUMENTALE con stazione totale Leica TS02

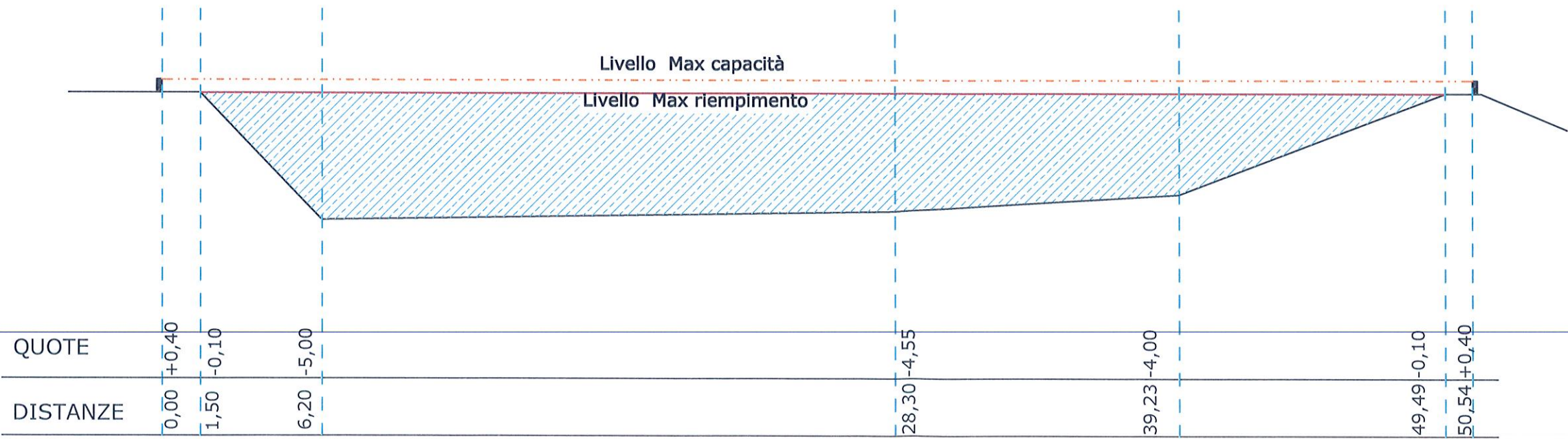
## SEZIONE A - A

SCALA 1:200



## SEZIONE B - B

SCALA 1:200



Silvi, 30/09/2022

Il Tecnico

