



**PROGETTO PER IL COLLEGAMENTO DEL  
SISTEMA FOGNARIO DI S. MARIA A MONTE CON  
IL DEPURATORE DI CASTELFRANCO  
IL STRALCIO**

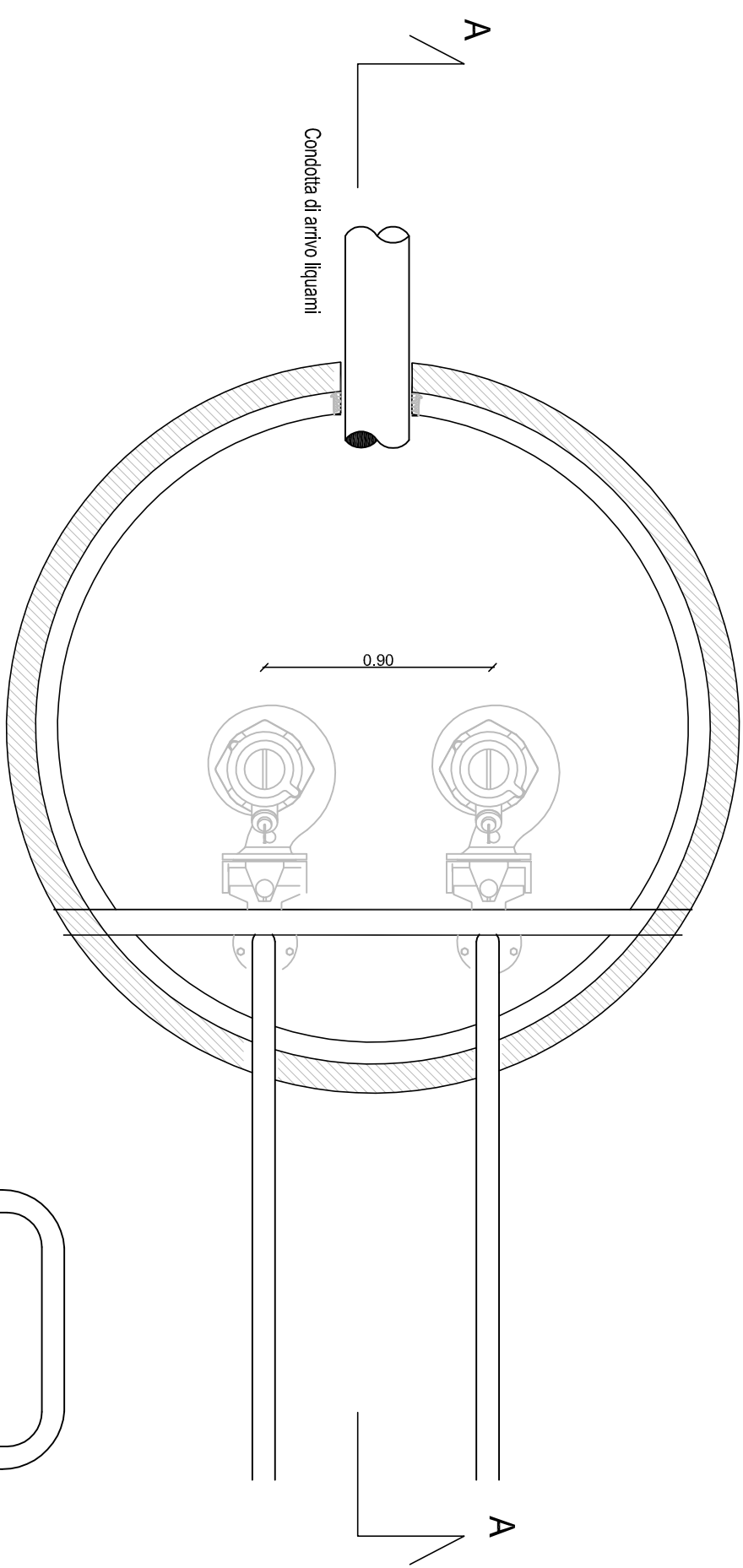
[illegible]

# PROGETTO ESECUTIVO

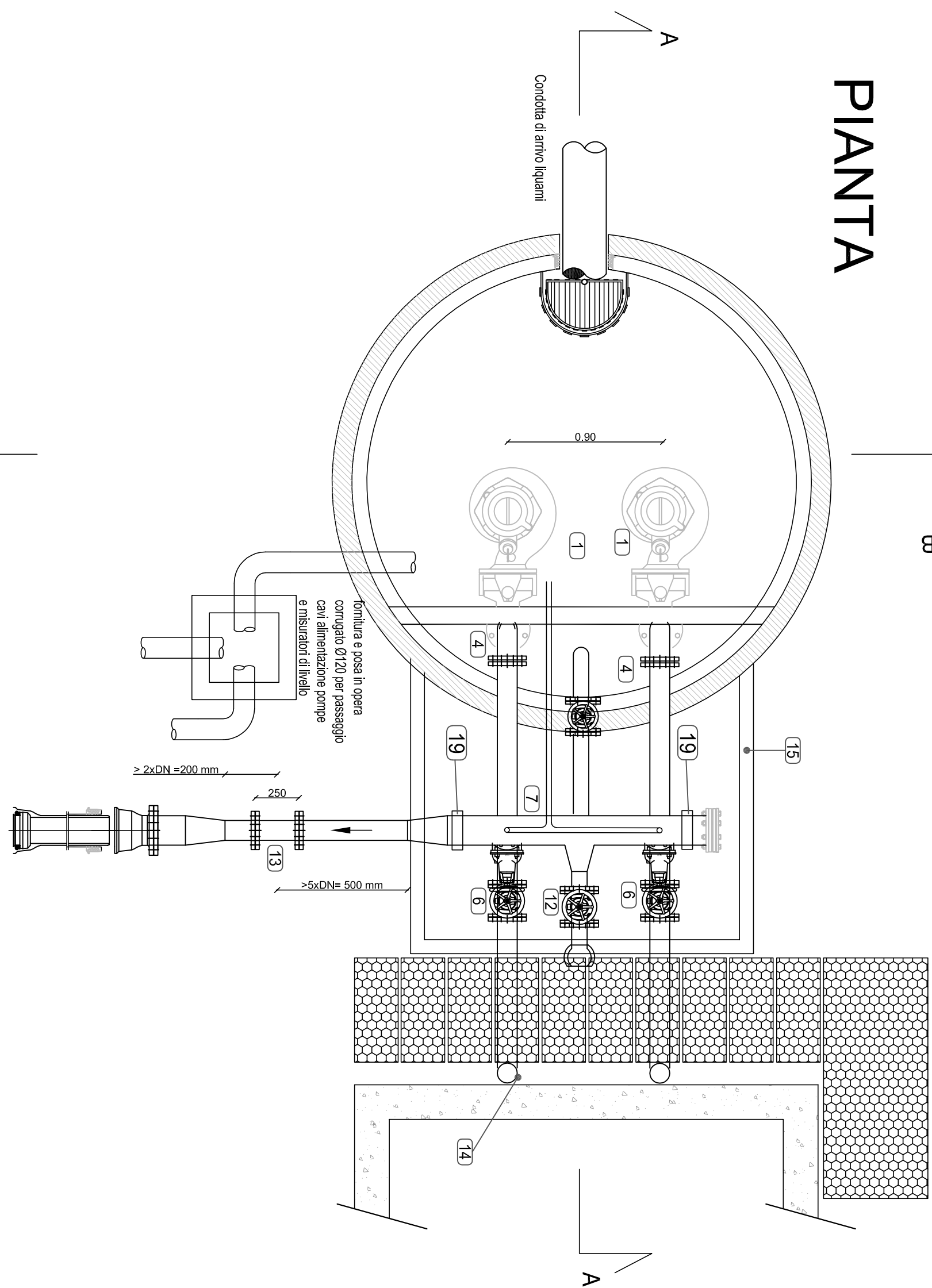
## STATO ATTUALE

## STATO MODIFICATO

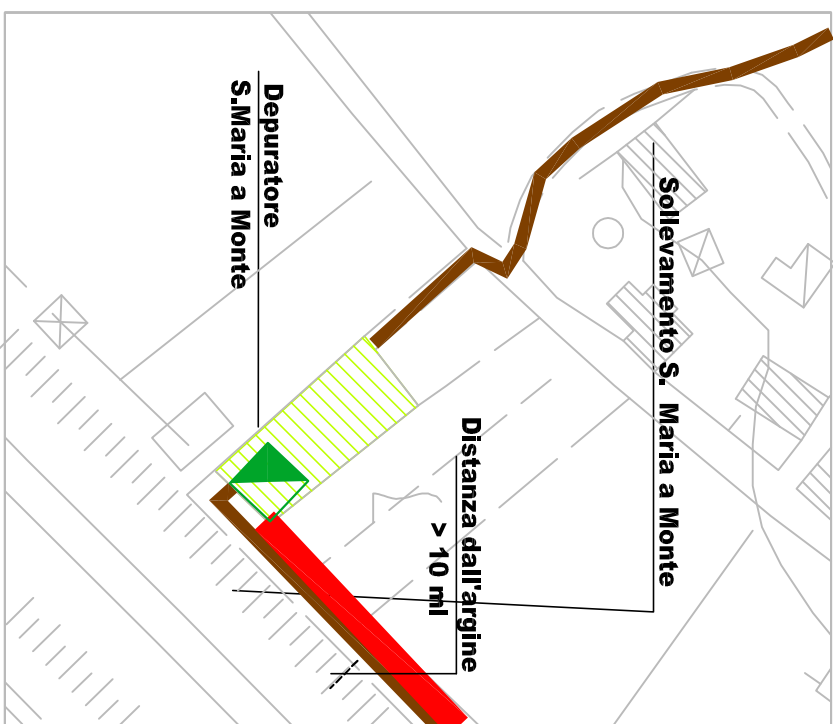
# PIANTA



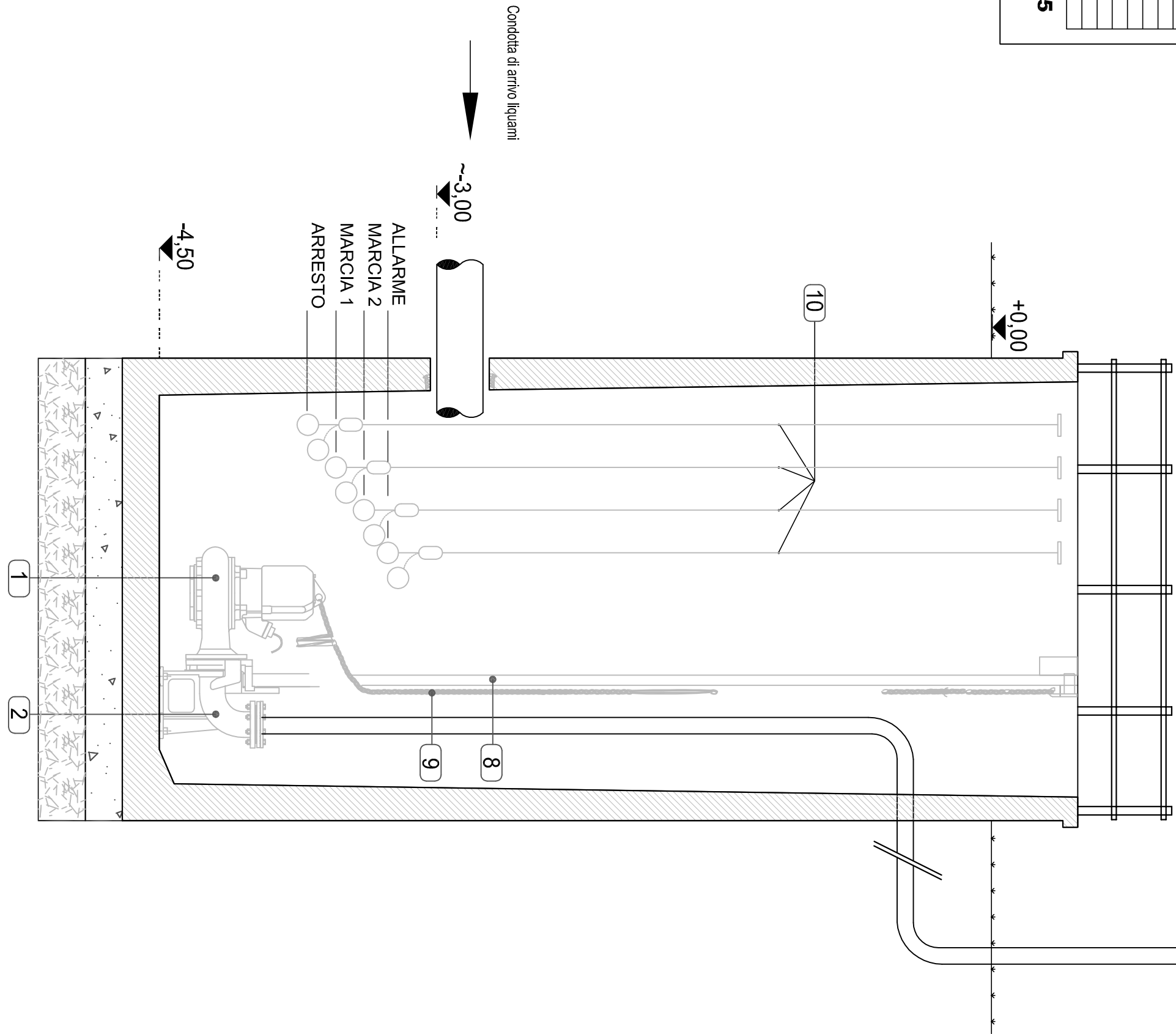
# PIANTA



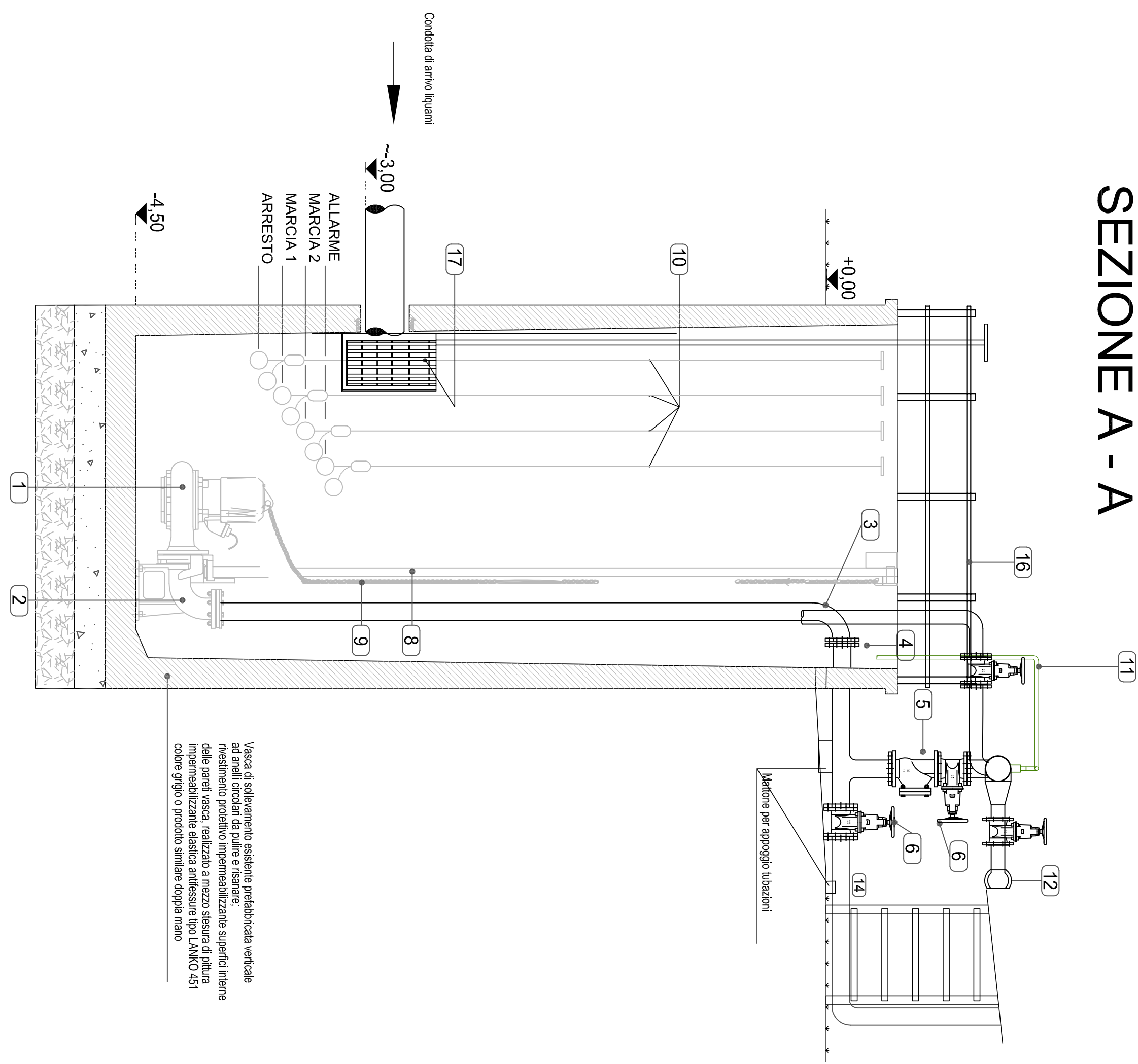
## ESTRATTO PLANIMETRIA



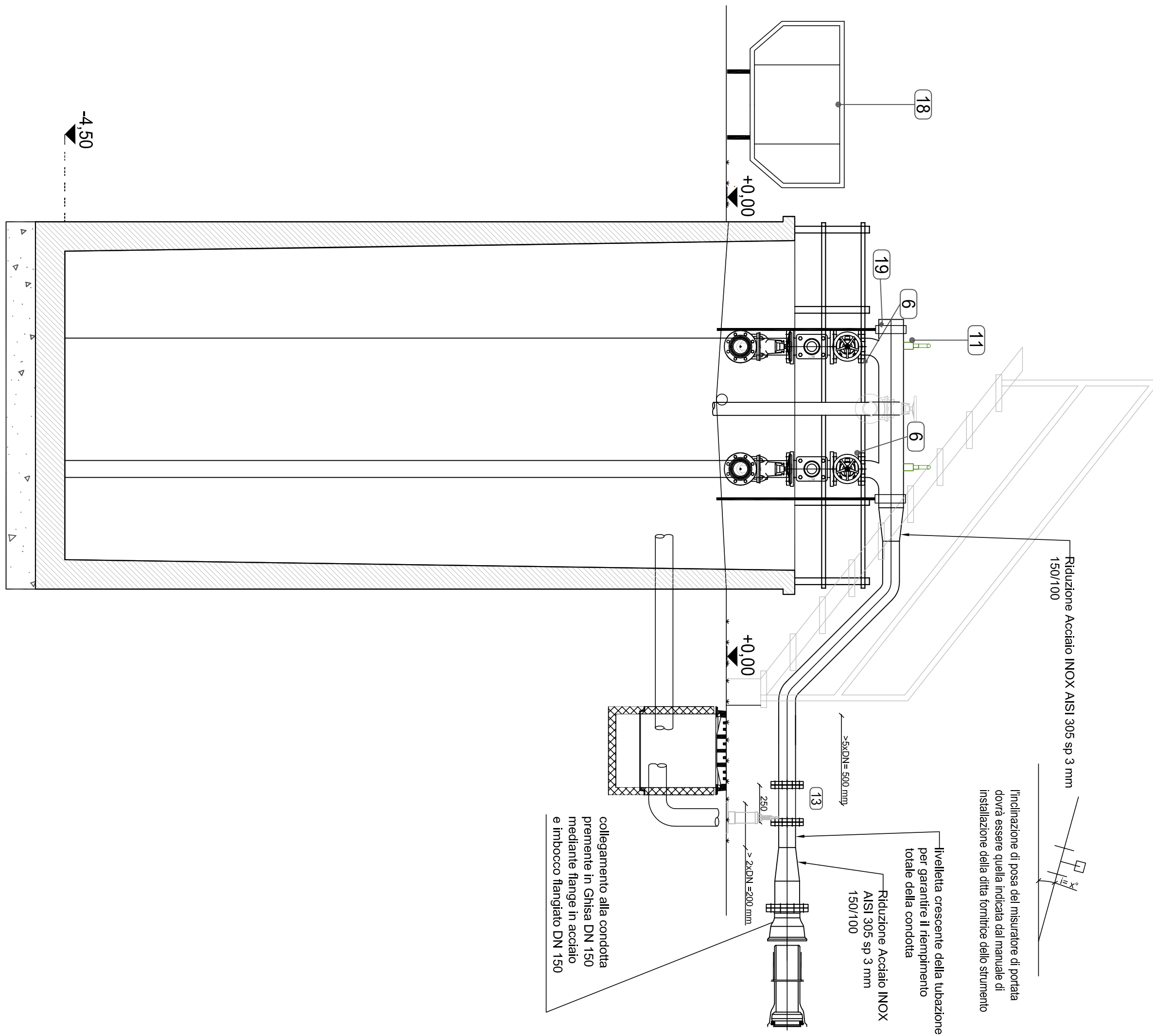
## SEZIONE A - A



# SEZIONE A - A



# SEZIONE B - B



## LEGENDA

- |      |  |
|------|--|
| (1)  | Electronogram per liquami: $PM_{50} = 5\text{ MW} - (H-66,07\text{ m})$                          |
| (2)  | Piede di accoppiamento applico $DN = 100$  |
| (3)  | Colonna di mandata in acciaio inox AISI 304 $DN = 100$ , sp. 3 mm                                |
| (4)  | Fanghi in acciaio inox AISI 304 $DN = 100$ , 10 m  |
| (5)  | Valvola di ritorno a sfera montata per liquami $DN = 100$  |
| (6)  | Organo di manovra a corpo battilo per liquami $DN = 100$   |
| (7)  | Collettore in mandata in acciaio inox AISI 304 $DN = 150$ , sp. 3 mm                             |
| (8)  | Tubo guida in mandata  |
| (9)  | Camera di estrazione in acciaio inox   |
| (10) | Regolatori di pressione in acciaio inox  |
| (11) | Circolo di scarico 2 stadi in acciaio NOX 11"  |
| (12) | Stacco $DN = 80$ per attacco auctorizzato e ritorno in vasca $DN = 80$                           |
| (13) | Perforatore forata per misurazione di portata $DN = 100$ , con riduzione                         |
| (14) | Strutturazione corporee metalliche in mandata alla gru di galleggiamento                         |
| (15) | Struttura di sostegno in acciaio inox AISI 304, per la fase provvisoria,                         |
| (16) | Realizzazione di pontoni in metallo con svernamento del ferro al 5° stato                        |
| (17) | Organi di organi di manovra per consentire l'accesso in vasca                                    |
| (18) | Anche in caso di manutenzione dell'impianto  |
| (19) | Ritagliare parapielo da frangere prova pila da stato antiruggine                                 |
| (20) | Griglia di galleggiamento in acciaio inox AISI 304 per raccolta metale: grossolano in l'ingresso |
| (21) | Griglia di galleggiamento in acciaio inox AISI 304 per raccolta metale: fine in l'uscita         |
| (22) | Per lo svuotamento dello scavo   |
| (23) | Cassone mobile per raccolta metale sgrigliato  |
| (24) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (25) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (26) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (27) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (28) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (29) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (30) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (31) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (32) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (33) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (34) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (35) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (36) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (37) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (38) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (39) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (40) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (41) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (42) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (43) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (44) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (45) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (46) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (47) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (48) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (49) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (50) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (51) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (52) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (53) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (54) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (55) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (56) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (57) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (58) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (59) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (60) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (61) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (62) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (63) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (64) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (65) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (66) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (67) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (68) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (69) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (70) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (71) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (72) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (73) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (74) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (75) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (76) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (77) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (78) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (79) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (80) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (81) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (82) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (83) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (84) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (85) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (86) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (87) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (88) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (89) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (90) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (91) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (92) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (93) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (94) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (95) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (96) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (97) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (98) | Stadi in acciaio NOX AISI 304 per sgrigliaggio iniziale di mandata                               |
| (99  |  |

