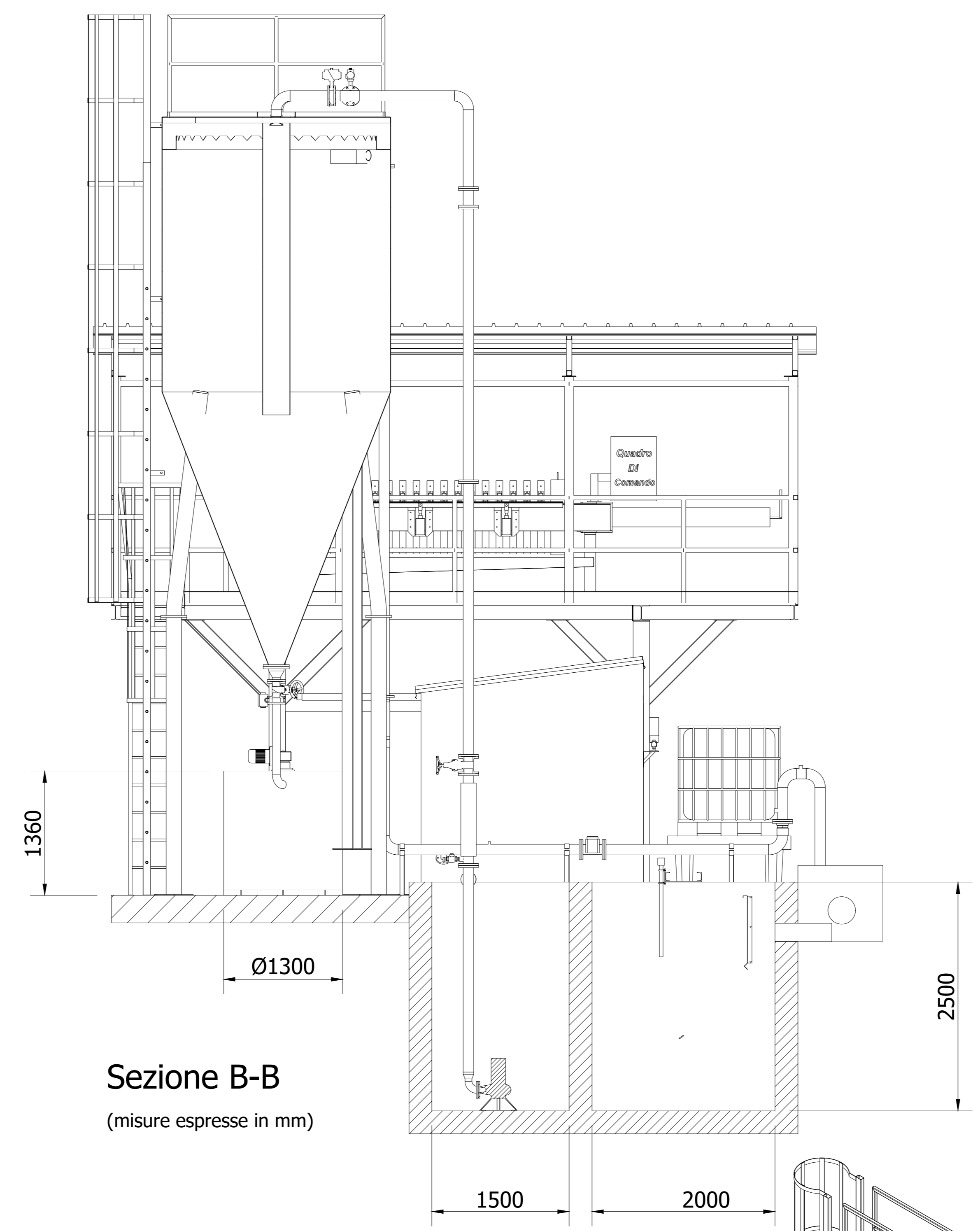
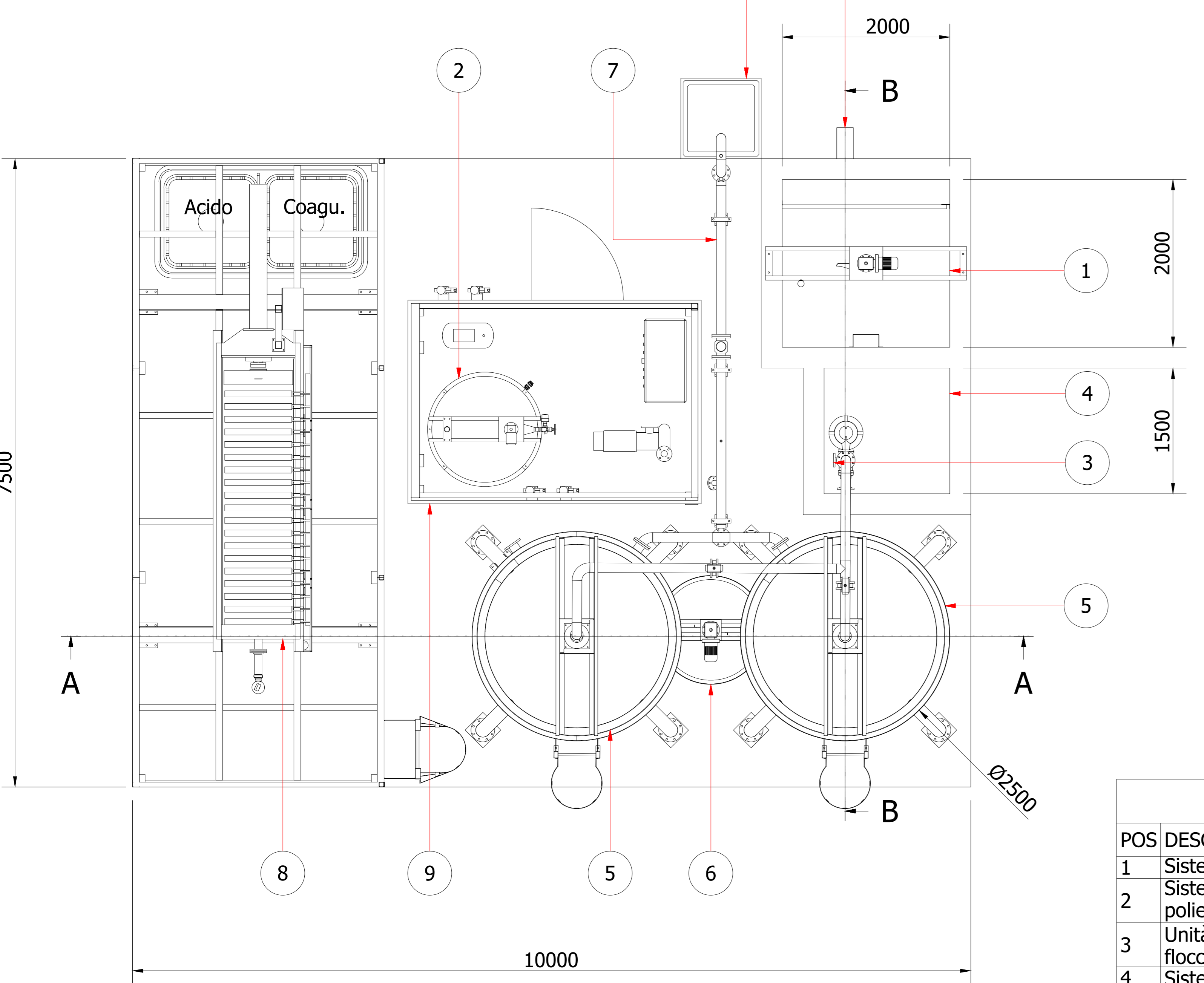


Sezione A-A  
(misure espresse in mm)



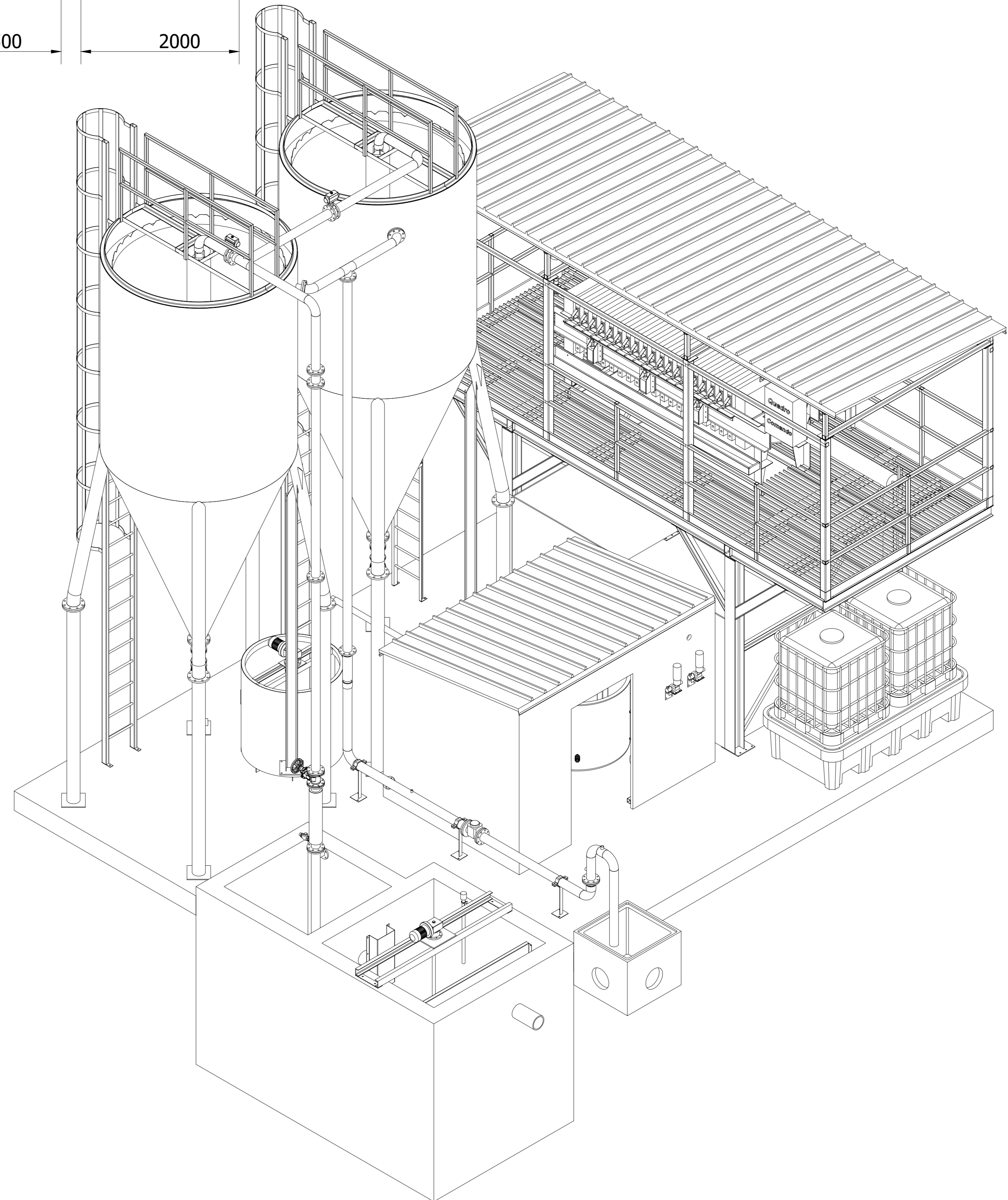
Sezione B-B  
(misure espresse in mm)

Pozzetto fiscale Arrivo acqua da trattare



**LEGENDA**

POS	DESCRIZIONE
1	Sistema di disoleazione, neutralizzazione e coagulazione
2	Sistema automatico di preparazione e dosaggio polielettrolita
3	Unità di regolazione e dosaggio automatico del flocculante
4	Sistema di sollevamento
5	Sistema di decantazione
6	Sistema di stoccaggio fanghi
7	Controllo finale dei parametri chimici
8	Sistema di disidratazione fanghi
9	Locale tecnico



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
DISEGNO  
CANTIERIZZAZIONE  
CANTIERE INDUSTRIALE BELFIORE - CI2.1 - CO2.2  
IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE E FILTRO-PRESSA - Pianta, sezioni e prospetti

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

DIRETTORE LAVORI: **Ing. Luca ZASCARÀ**  
Visto per collaborazione: **Ing. Paolo CARMONA**  
Scritto ed'ordine degli Ingegneri di **Verona in ACQUE**  
Data: 16/06/21

SCALA: **VARE**

PROIEZIONE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/OPERA	PROGR.	REV.	FOGLIO
1/1	17	E	12	P2	1/1	005	A	001/001

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
Rev.	Descrizione	Disegnato	Data	Disegnato	Data	Disegnato	Data	Disegnato
A	EMESIONE							
B								
C								

CG: A3779701 CLP: 441E100000009 File: INT/IMP/20/0000000/000 Cod. origin: 0002

Scade il 31/12/2021

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.