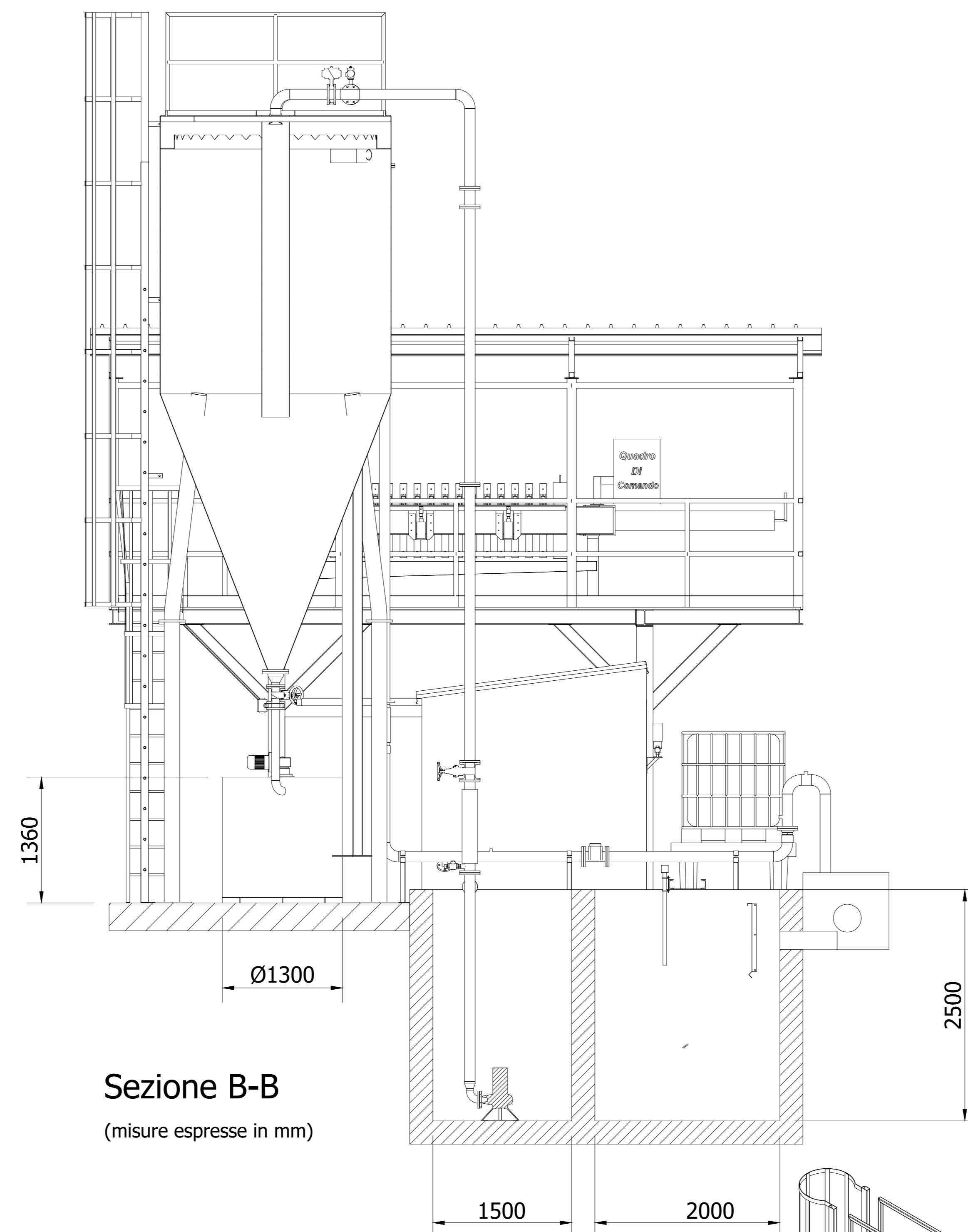
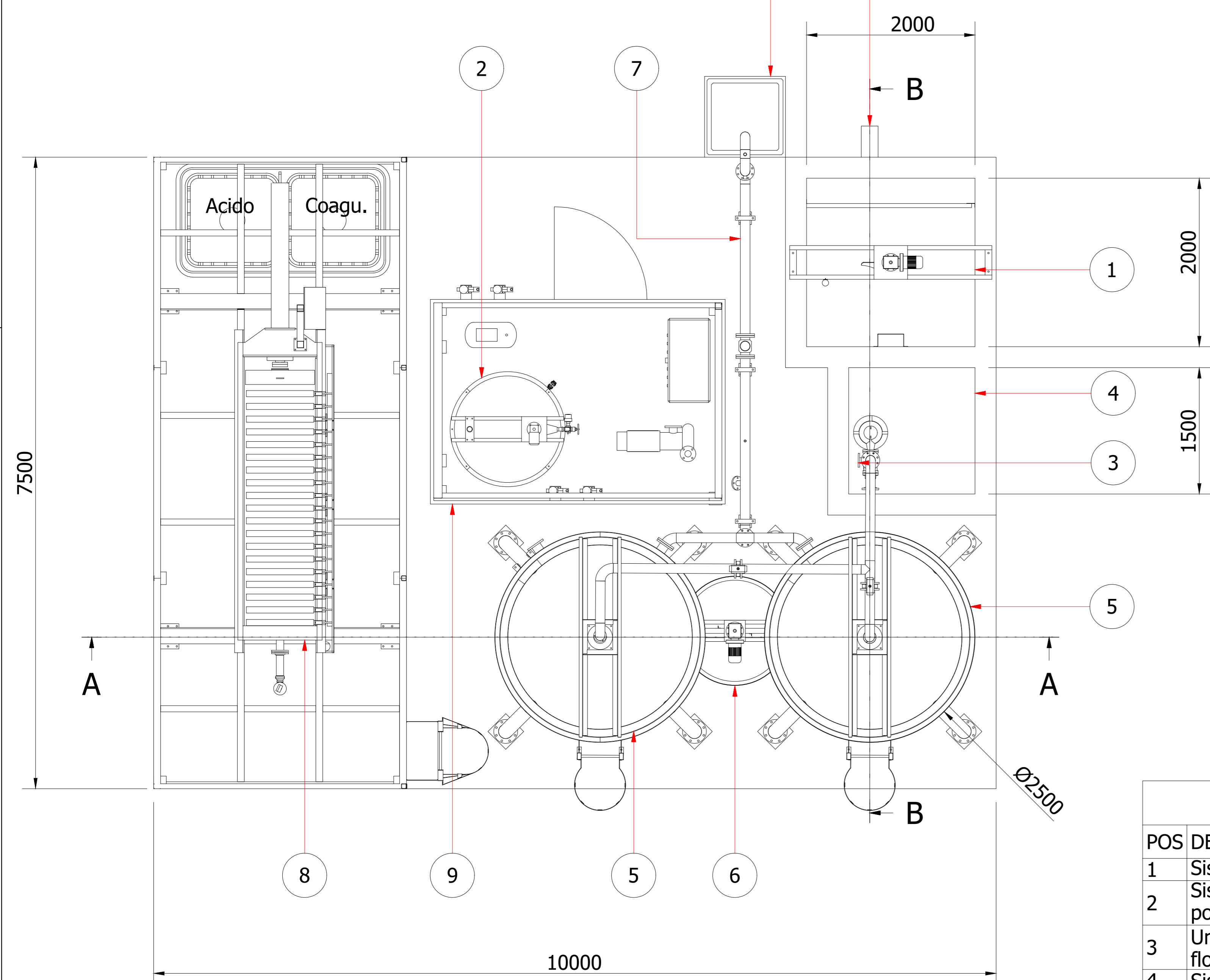


Sezione A-A
(misure espresse in mm)



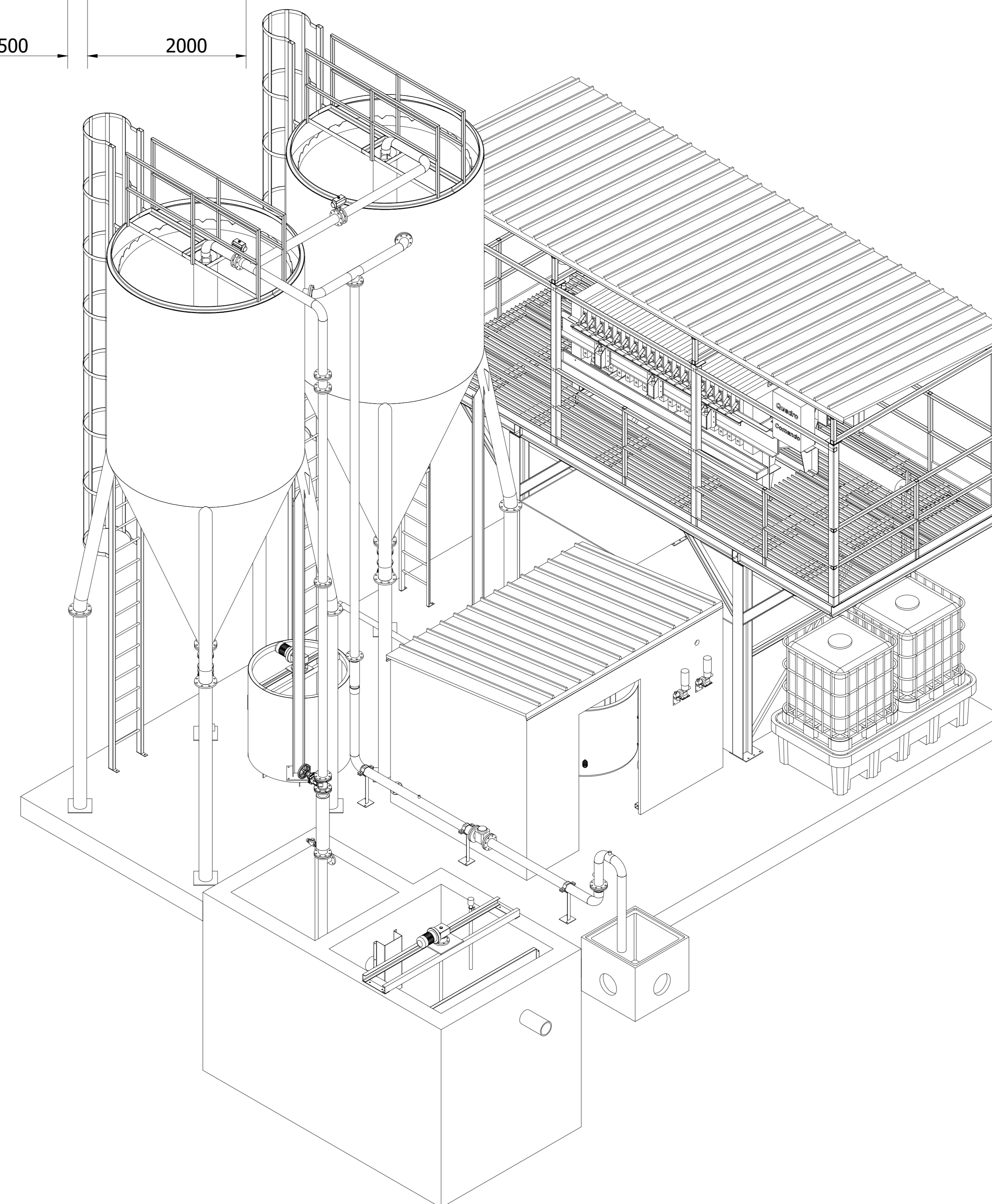
Sezione B-B
(misure espresse in mm)

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:  **Conorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
DISEGNO
CANTIERIZZAZIONE
CANTIERE INDUSTRIALE/OPERATIVO GUÀ - CI 4.2 - CO 4.3
IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE E FILTROPIRESSA - Piante e sezioni

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
ING. PADOVA	Conorzio IricAV Due	Ing. Paolo CARMONA	VARIE
DATA: 04-05-2021			

COMPRESA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
11	17	110	E	112	P12	CA11300	002	A 001-001

Conorzio IricAV Due		VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Fig. 1		Data	
Ing. Luca...		03-05-2021	

Progettazione:	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
Rev. A	EMISSIONE	30/04/2021		30/04/2021		30/04/2021	
Rev. B							
Rev. C							

File: INT7102P22CA130002A.DWG
Cod. origine: CBCE

Scala di plani:
TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.