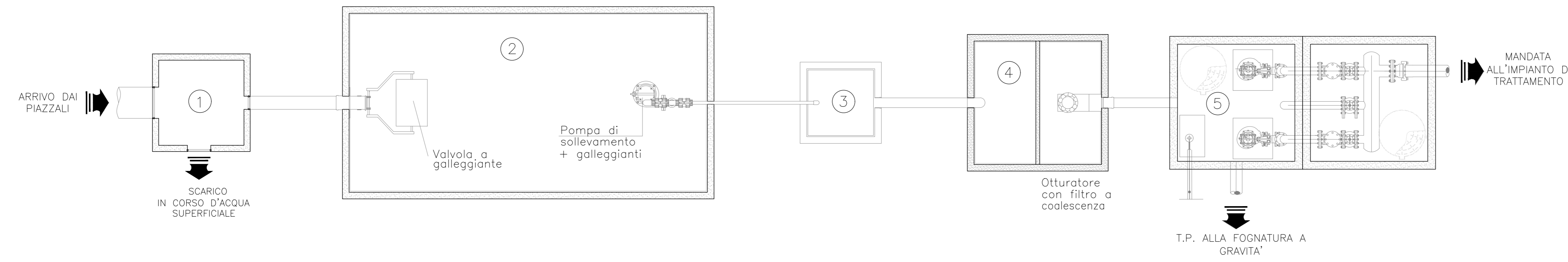
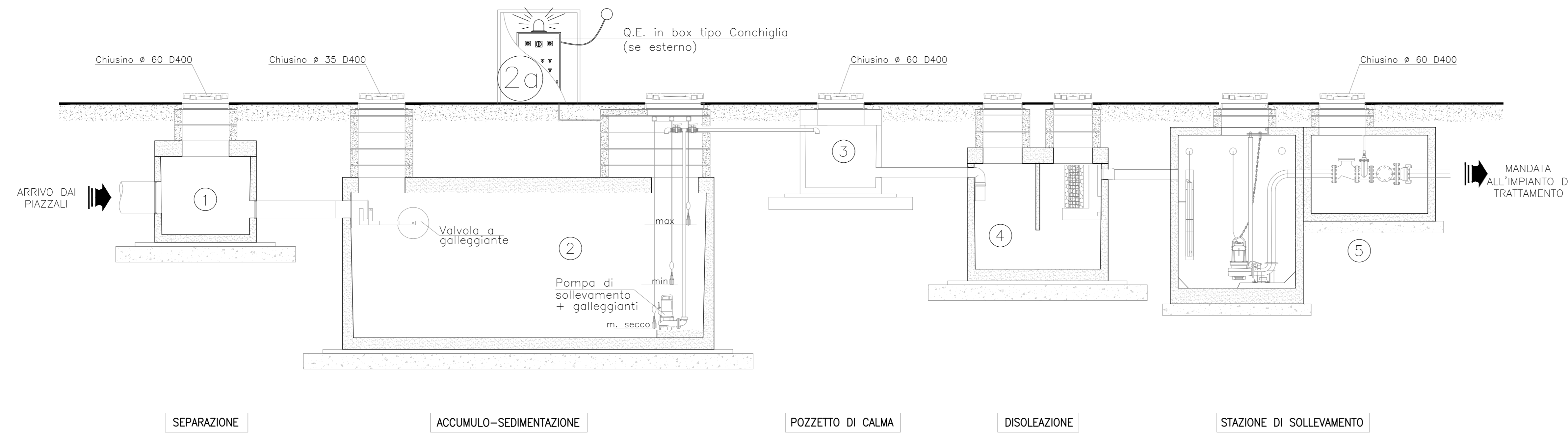
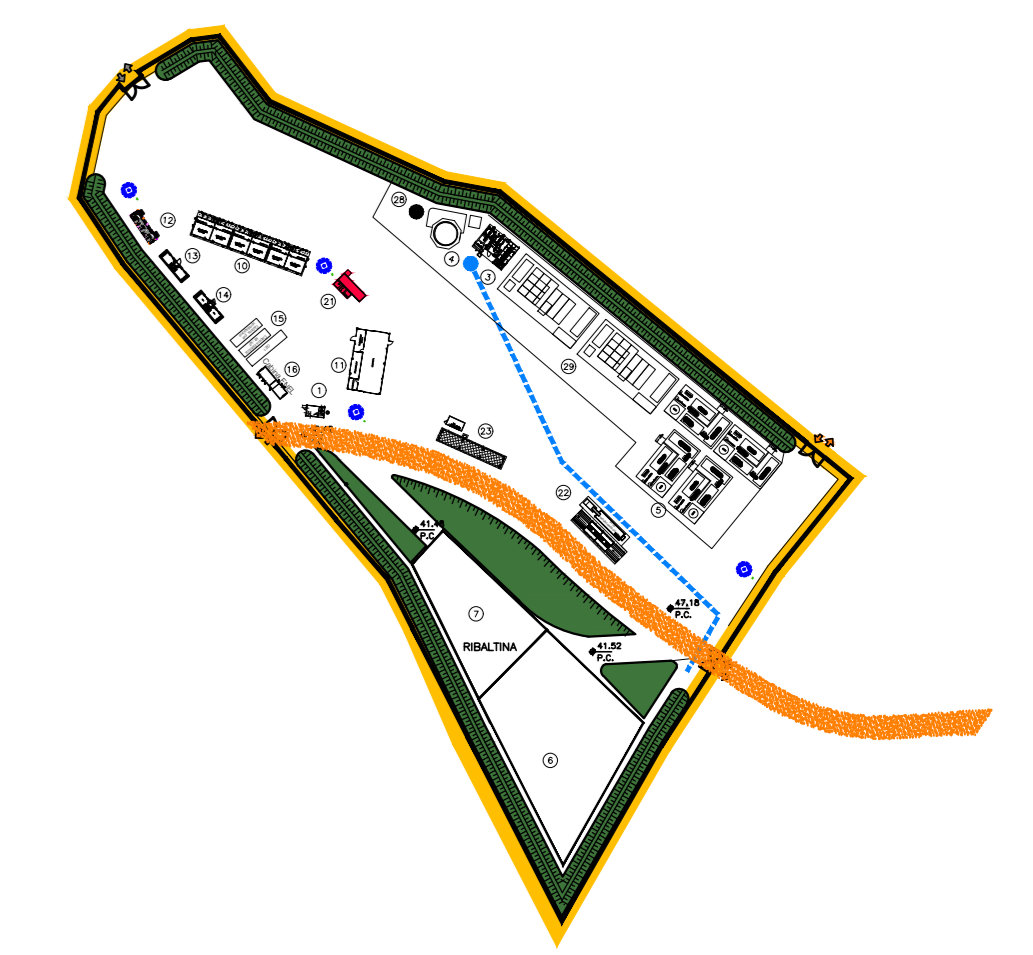


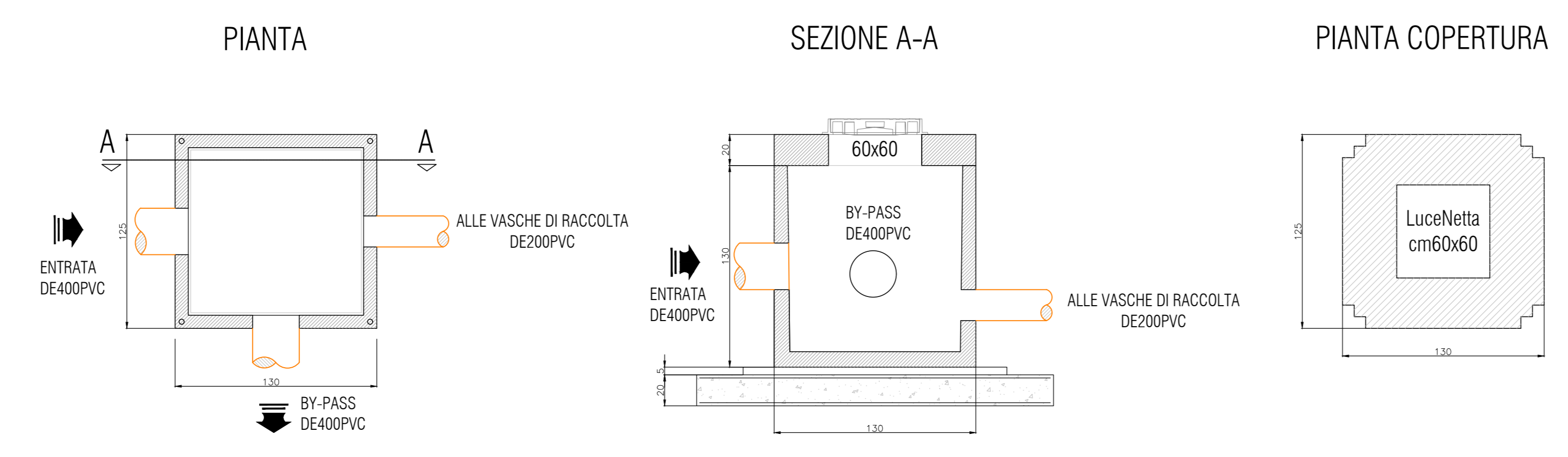
# SCHEMA DI FLUSSO IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE



LEGENDA SCHEMA	
①	SEPARAZIONE
②	ACCUMULO-SEDIMENTAZIONE
③	POZZETTO DI CALMA
④	DISOLEAZIONE
⑤	RILANCIO N. 1+1 POMPA SOMMERGIBILE



## PARTICOLARE SEPARATORE



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  
 CANTIERIZZAZIONE  
 CANTIERE OPERATIVO S.MARTINO-GA01 LATO VERONA C.O. 1.1  
 IMPIANTI DI TRATTAMENTO ACQUE - Piante, sezioni e particolari

PROGETTISTA	ITERATAZIONE	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Ing. LUIGI ZACCARIA	Consorzio Irico-IV Due	Ing. LUIGI ZACCARIA	VARE
Ing. GUIDO FRATTI	Ing. GUIDO FRATTI	Ing. LUIGI ZACCARIA	
DATA: 11/01/2011	DATA: 11/01/2011	DATA: 11/01/2011	

PROIEZIONE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DIRIGENTE	PROGR.	REV.	FOGLIO
1:1	17	E	12	P2	CA1500	001	A	001-001

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE		Firma		Data	
Ing. LUIGI ZACCARIA					

Progettazione:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	DESSIONE	MAZ	11/01/2011	MAZ	11/01/2011	MAZ	11/01/2011	
B								
C								

CG: A3719701 CLP: 441E100000009 File: INT160120A100000000 Cod. origine: 0002

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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