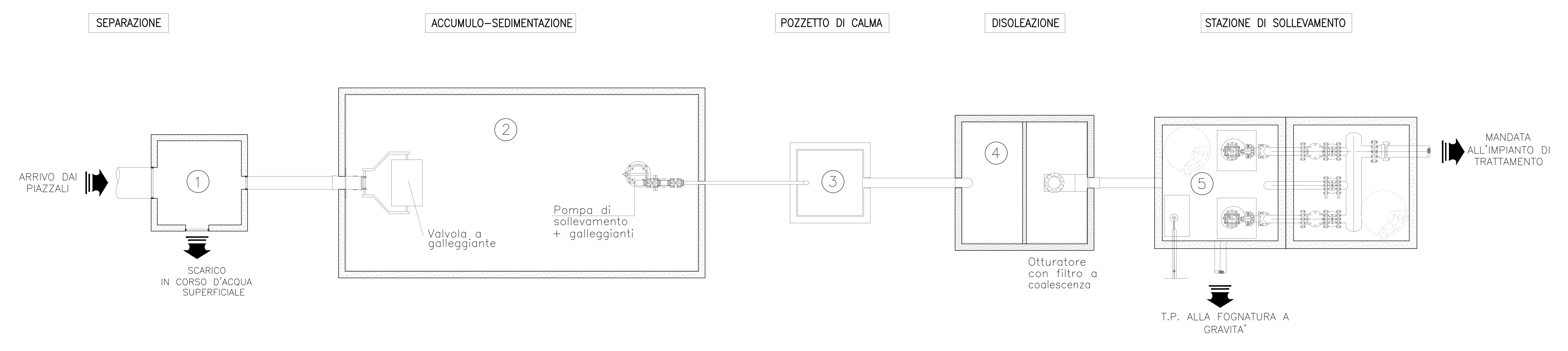
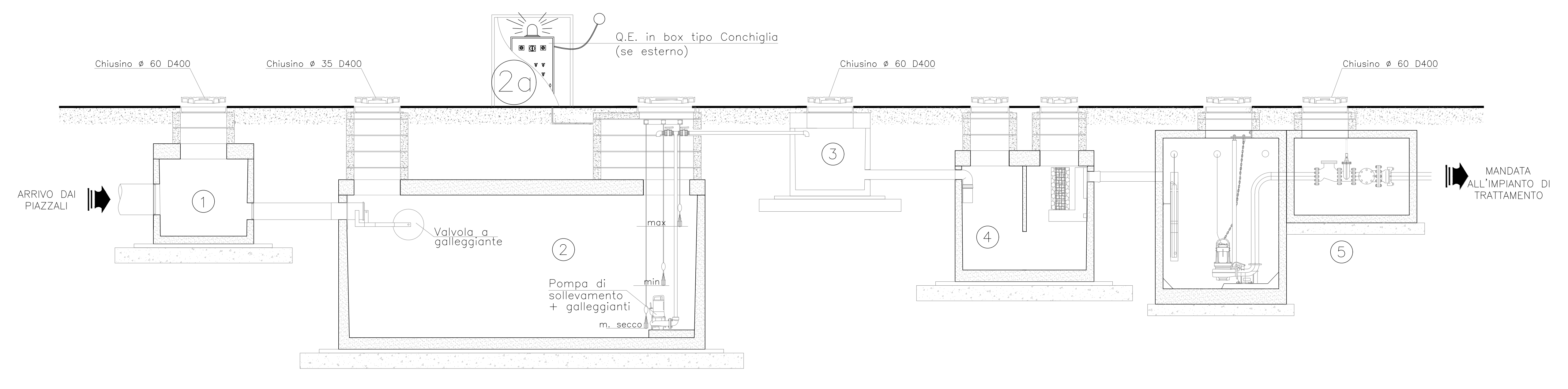


# SCHEMA DI FLUSSO IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE

SCALA 1:30



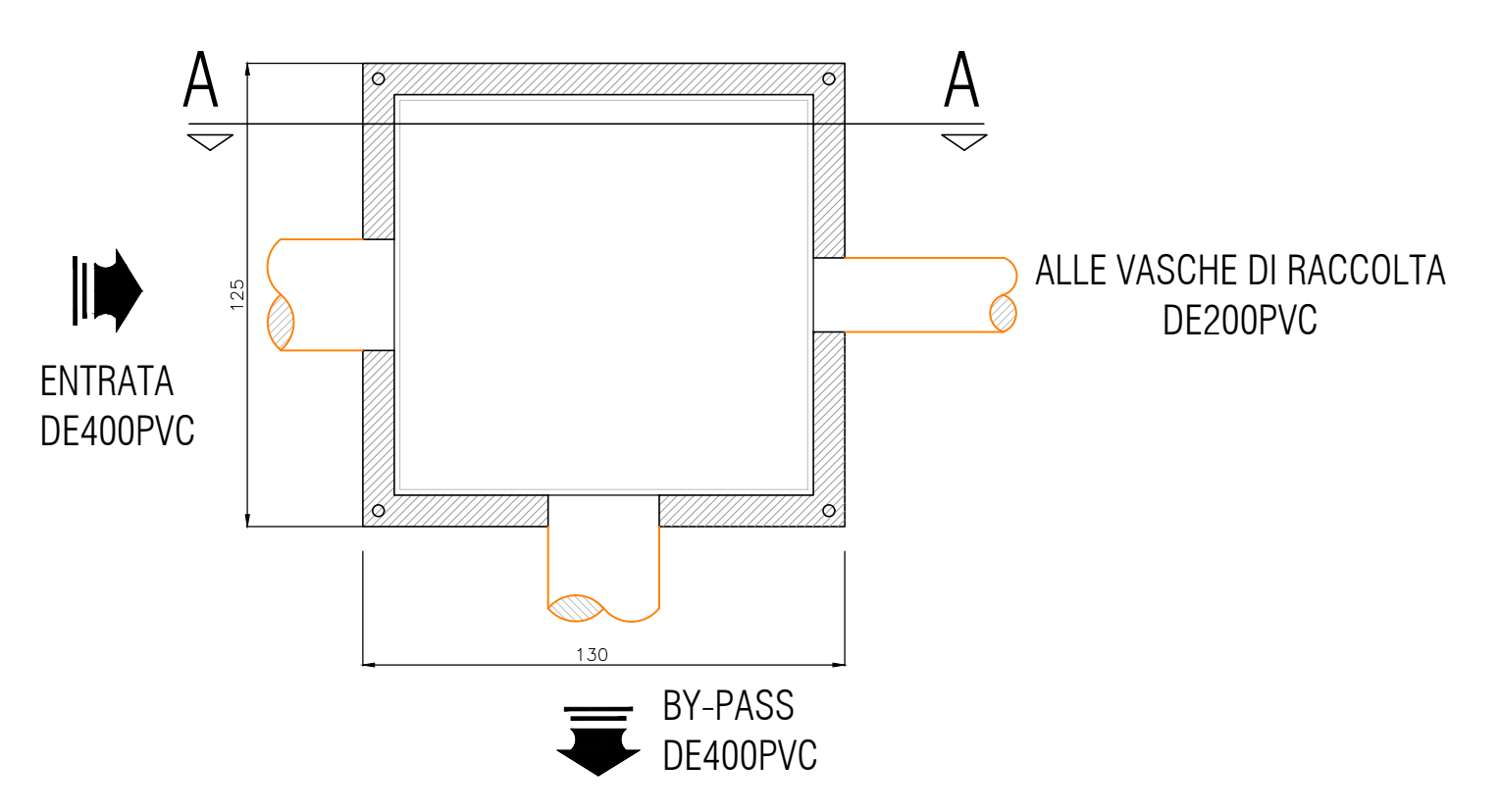
LEGENDA SCHEMA

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

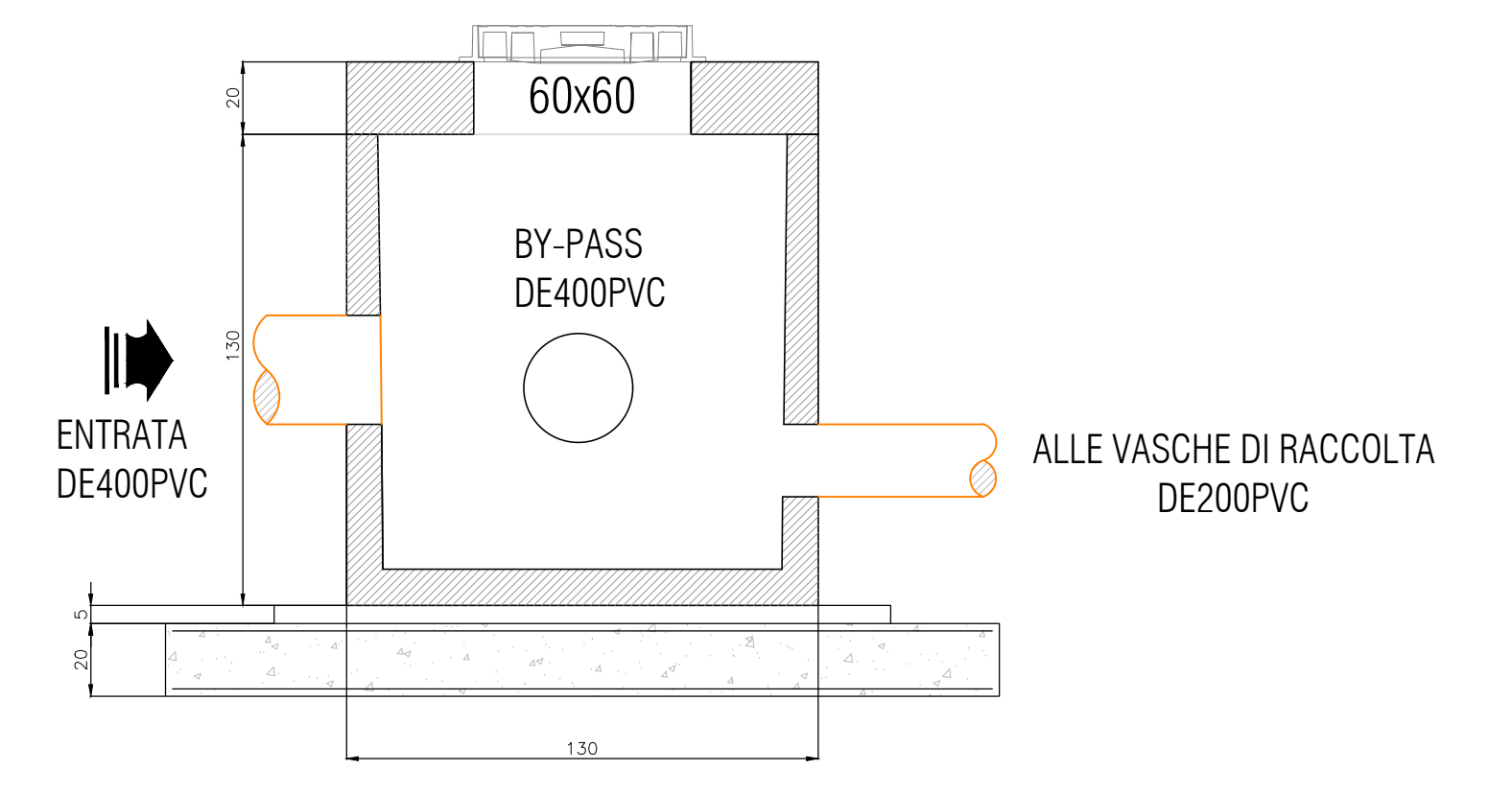
## PARTICOLARE SEPARATORE

SCALA 1:20

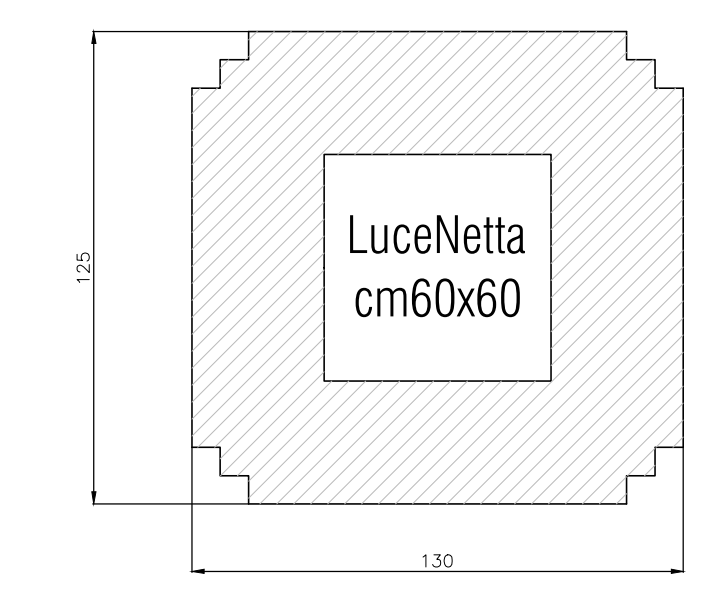
### PIANTA



### SEZIONE A-A



### PIANTA COPERTURA



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio 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  
 CANTIERIZZAZIONE  
 CANTIERE TECNOLOGICO GUÀ - CT 4.2  
 IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA -PIANTA, SEZIONI E PARTICOLARI

PROGETTISTA	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
ING. P. CARMINA	Consorzio Iricav Due	Ing. Paolo CARMINA	VARIE
DATA: 04-05-2021		DATA: 04-05-2021	

COMPRESA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO	DDC	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
11	17	10	E	12	P2	CAT200	003	A	001-001

Consorzio Iricav Due  
 Ing. Luca BARDI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSONE		30/04/2021		30/04/2021		30/04/2021	
B								
C								

File: n1702PZCA100003A.DWG  
 Cod. origine: 000E

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea