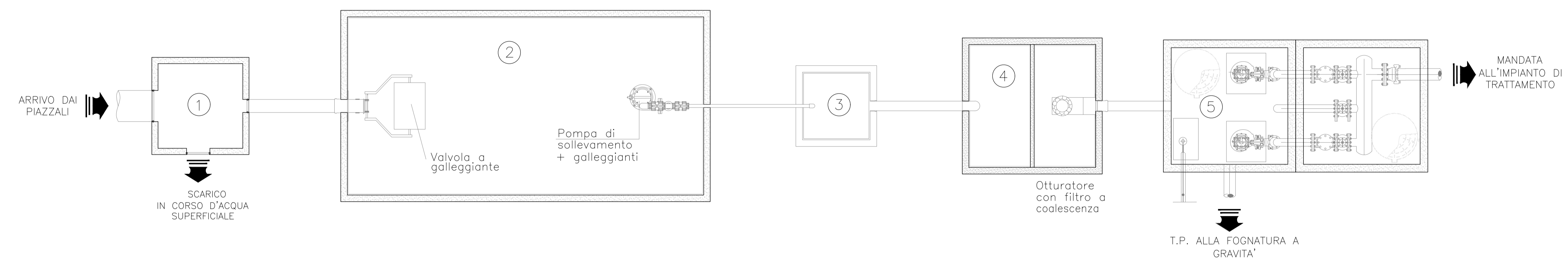
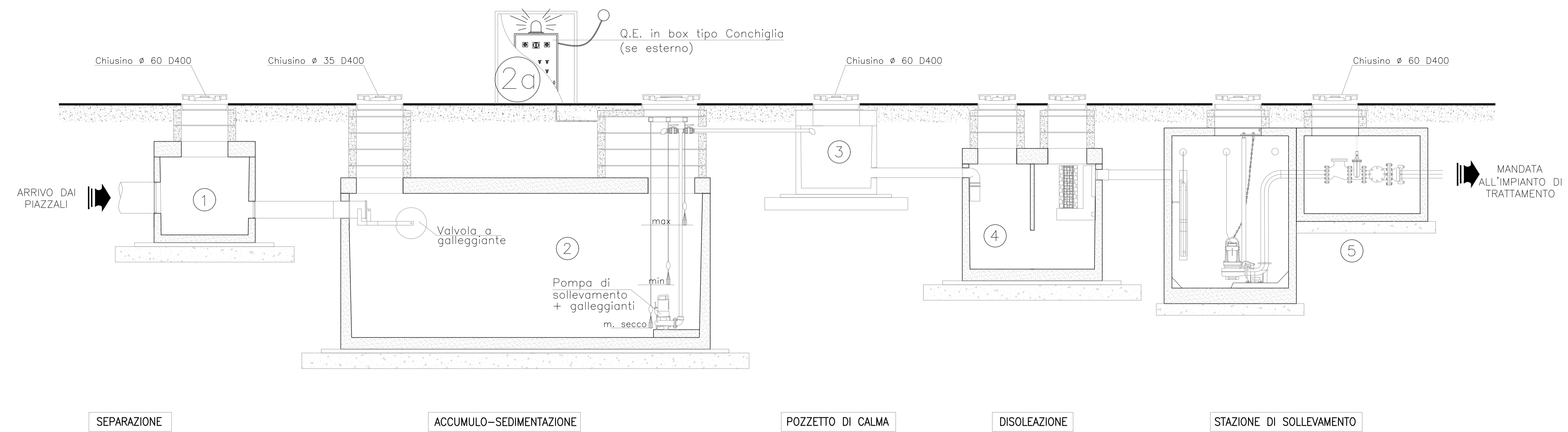


# SCHEMA DI FLUSSO IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE

SCALA 1:30

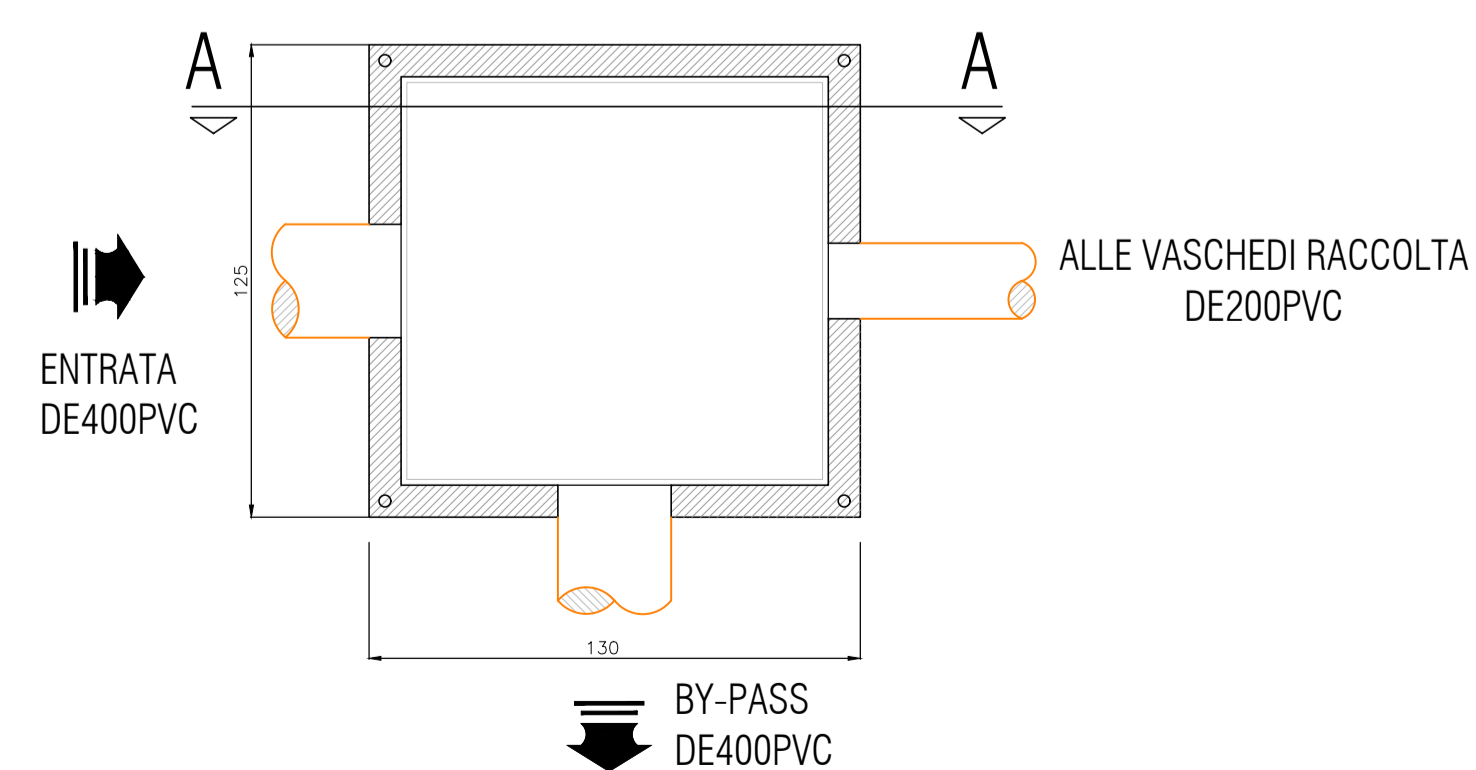


| LEGENDA SCHEMA |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| ①              | SEPARAZIONE                        |
| ②              | ACCUMULO-SEDIMENTAZIONE            |
| ③              | POZZETTO DI CALMA                  |
| ④              | DISOLEAZIONE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

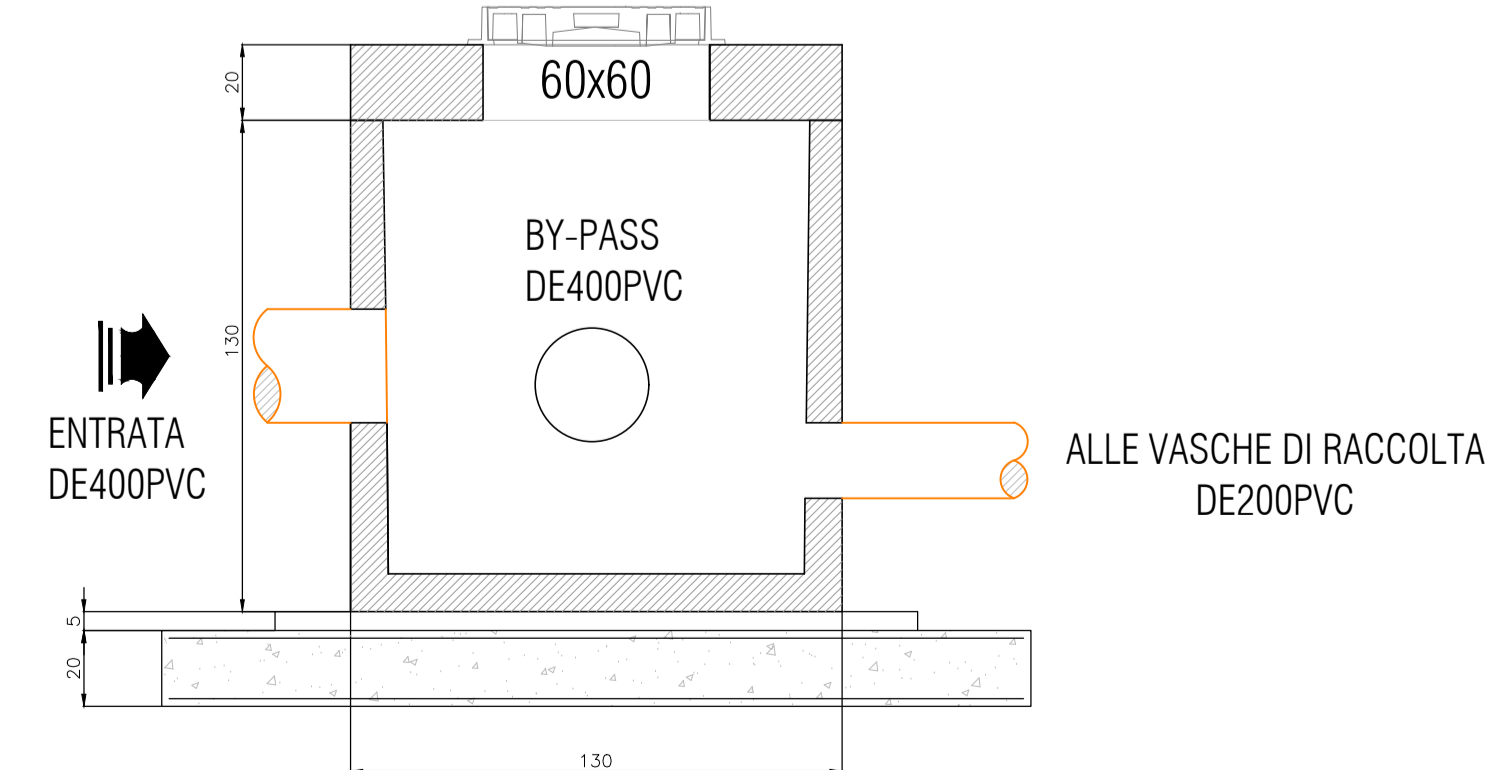
## PARTICOLARE SEPARATORE

SCALA 1:20

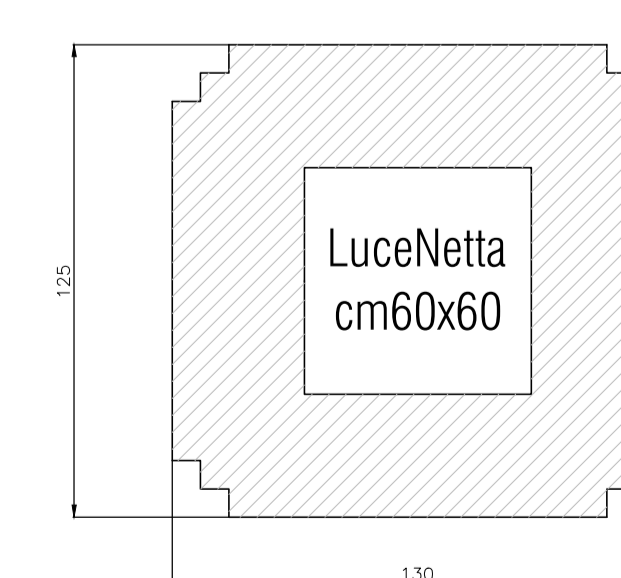
PIANTA



SEZIONE A-A



PIANTA COPERTURA



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

ALTA - SUPERVISIONE: **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 Tratta VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 DISEGNO  
 CANTIERIZZAZIONE  
 CANTIERE ARMAMENTO GUÀ - CA 4.4  
 IMPIANTI DI TRATTAMENTO ACQUE - Pianta, Sezioni e Particolari

|                     |                      |                     |                  |         |
|---------------------|----------------------|---------------------|------------------|---------|
| PROGETTO            | CONSULENZA           | GENERAL CONTRACTOR  | DIRETTORE LAVORI | SCALA : |
| MA/AVENDA           | Consorzio Iricav Due | Iricav Due          | Varie            | VARIE   |
| Ing. Paolo GARAVITA | Ing. Paolo GARAVITA  | Ing. Paolo GARAVITA |                  |         |
| 04-05-2021          | 04-05-2021           | 04-05-2021          |                  |         |

| COMPENSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|--------|
| 117      | 10    | E    | 12   | P2        | CAA200           | 004    | A    | 001    |

PROGETTAZIONE: **Consorzio IricAV Due**

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | IL PROGETTISTA |
|------|-------------|---------|------|------------|------|-----------|------|----------------|
| A    | EMISSORE    |         |      |            |      |           |      |                |
| B    |             |         |      |            |      |           |      |                |
| C    |             |         |      |            |      |           |      |                |

ED. 837951001 | CUP: J41E9100000009 | File: INT7802PCAA200004.DWG | Cod. origin: 0002