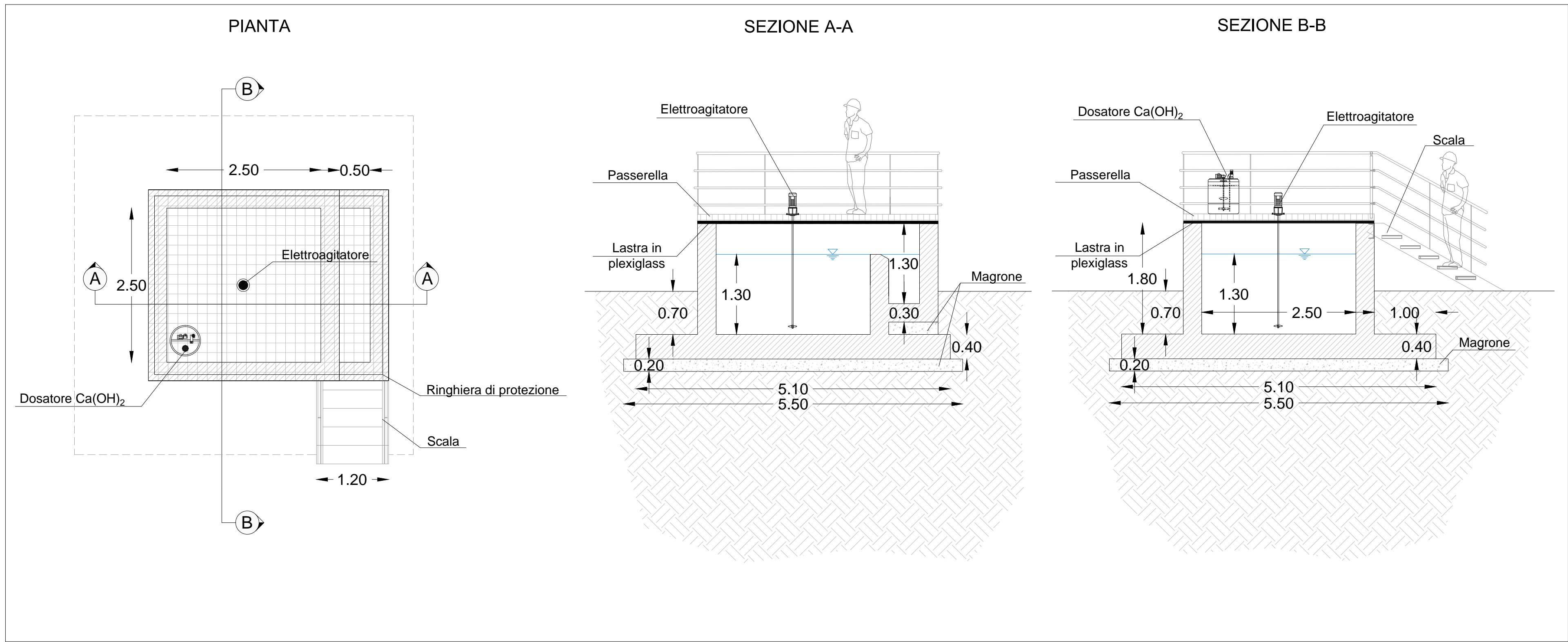
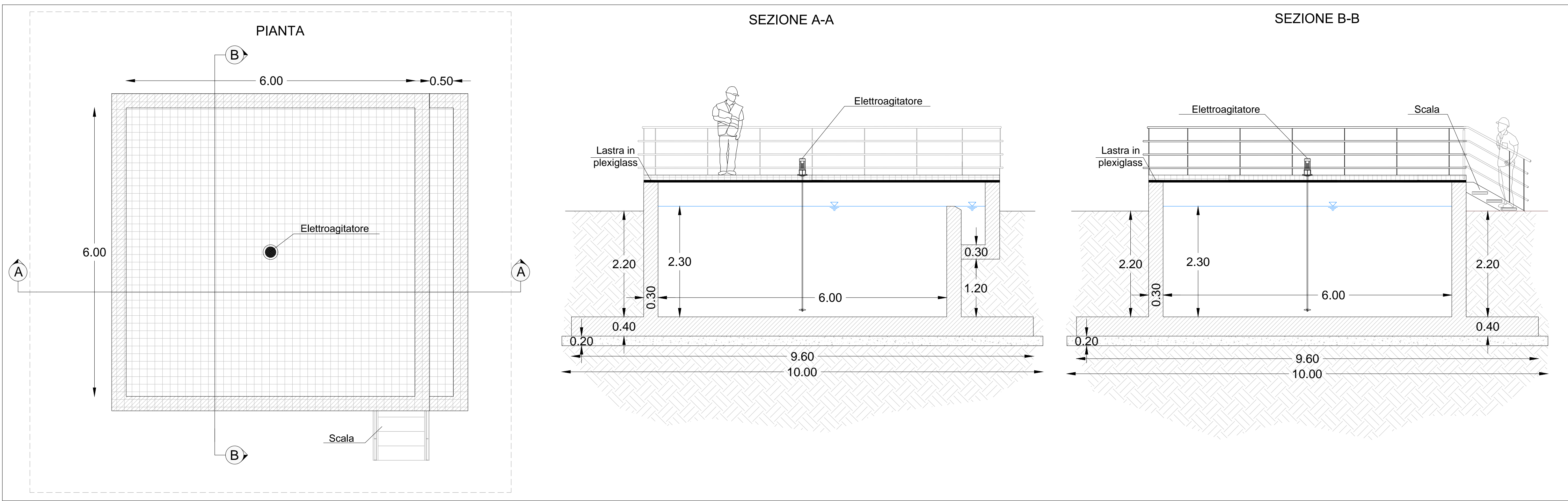


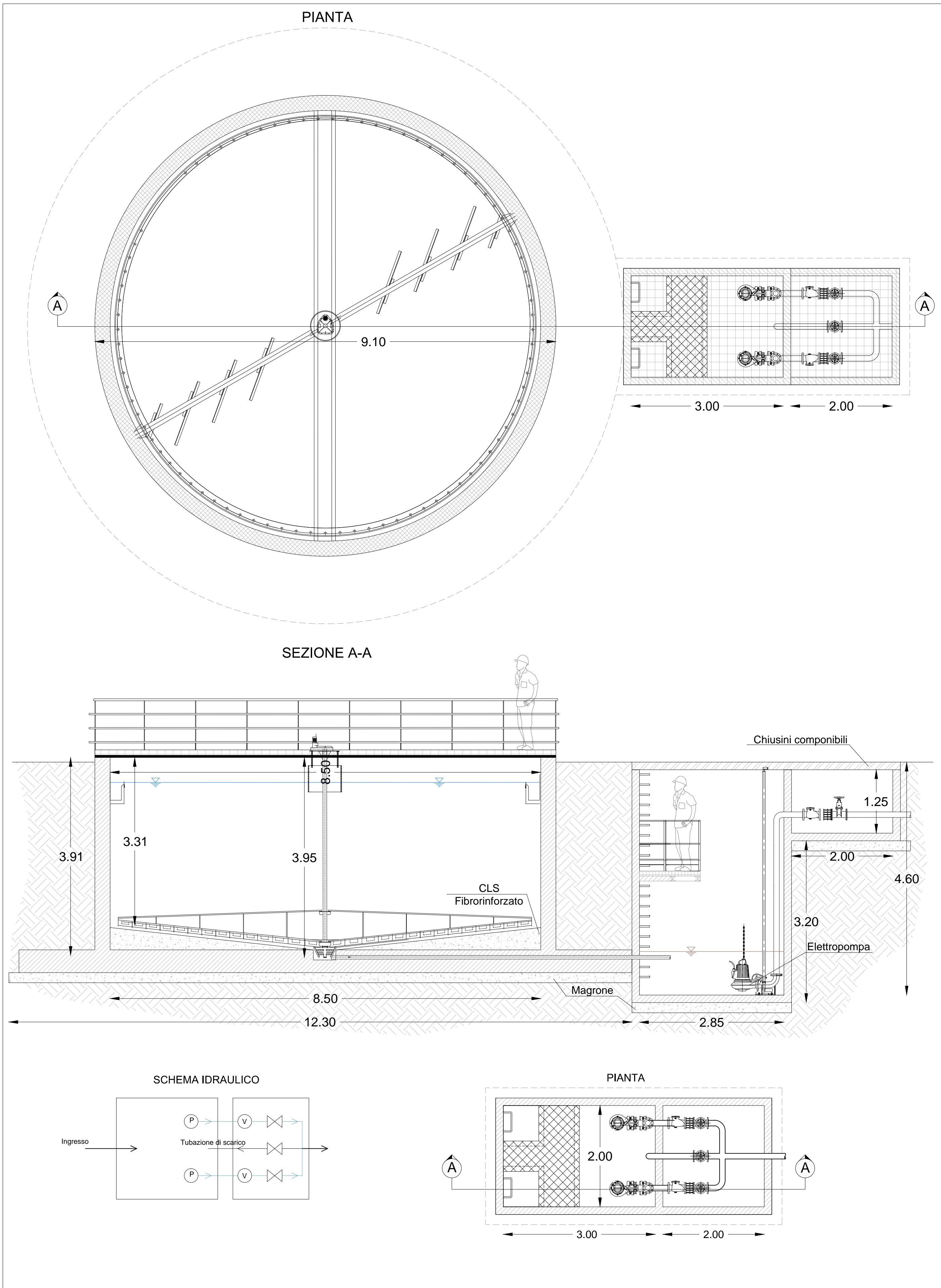
4 - VASCA DI MISCELAZIONE  $\text{Ca(OH)}_2$  - Scala 1:50



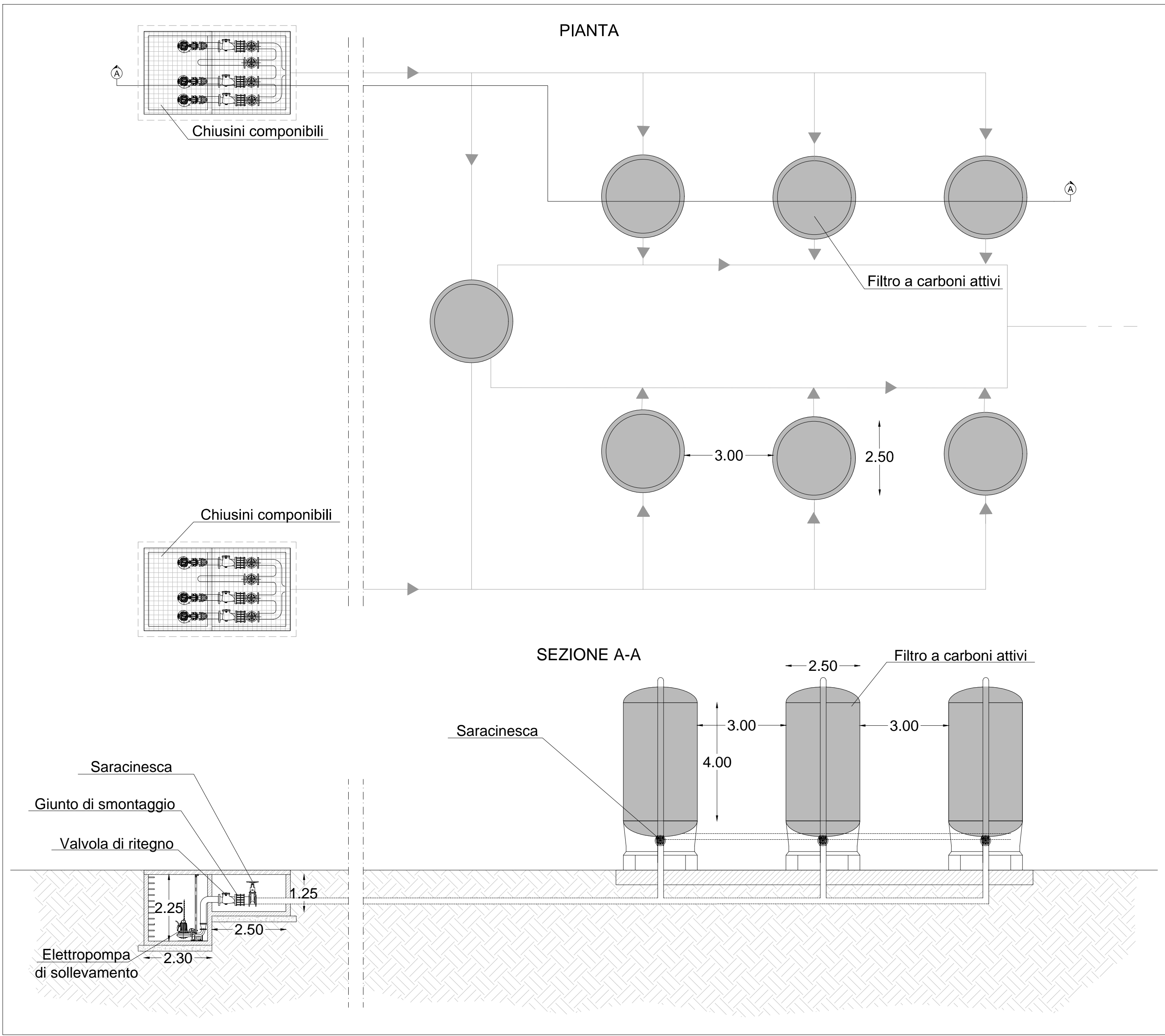
5 - VASCA DI MISCELAZIONE LENTA - Scala 1:50



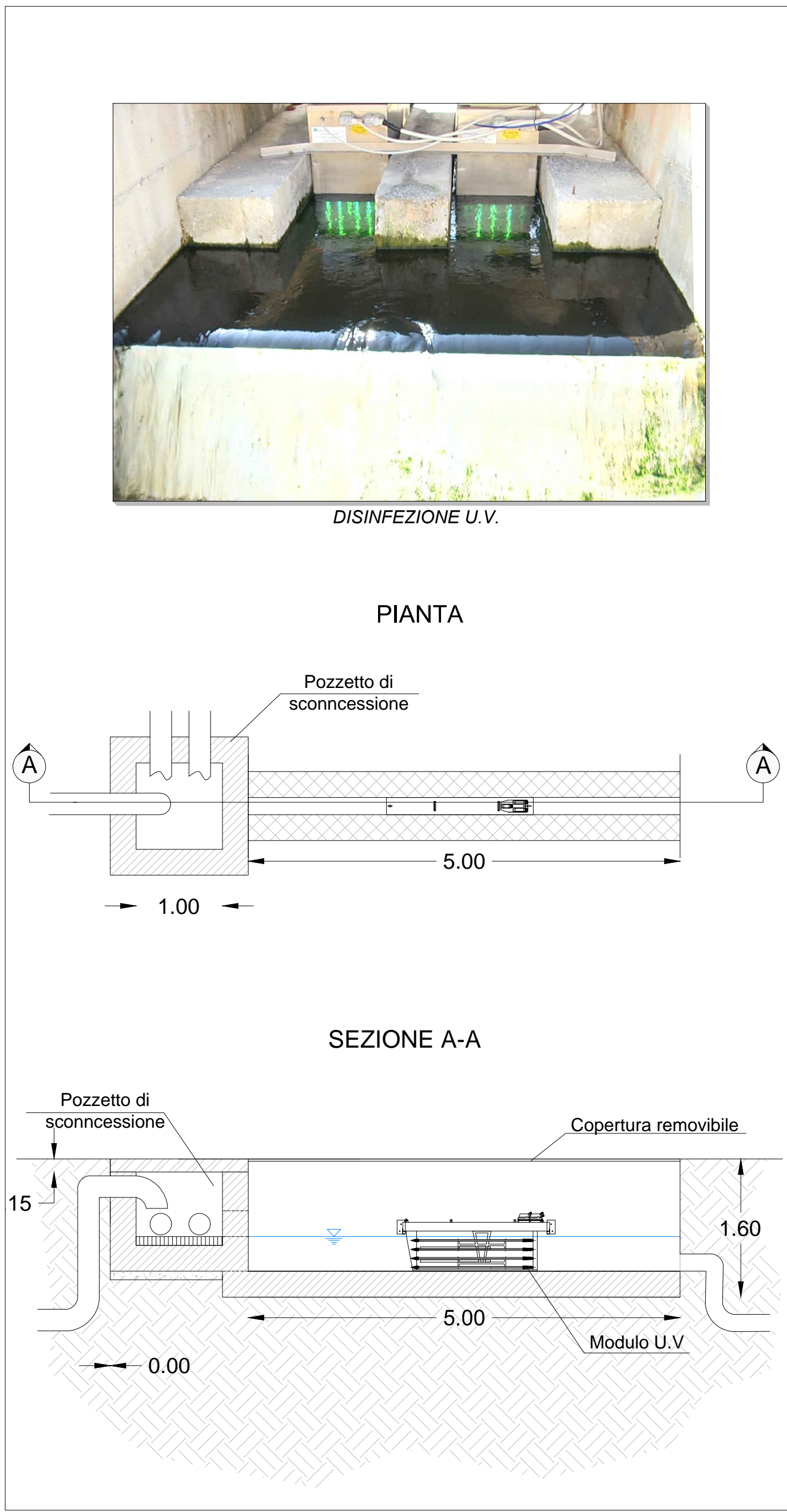
6-12 - SEDIMENTAZIONE E SOLLEVAMENTO ALIMENTAZIONE ISSPESIMENTO - Scala 1:50



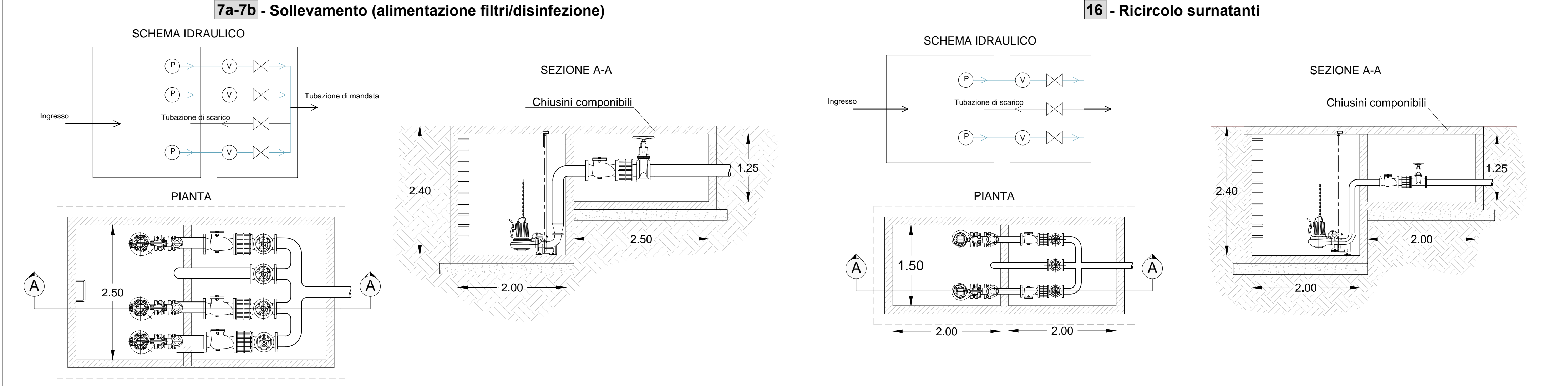
8 - FILTRAZIONE SU CARBONI ATTIVI - Scala 1:100



9 - DISINFEZIONE U.V. - Scala 1:50



SOLLEVAMENTI - Scala 1:50



FILTRAZIONE SU CARBONI ATTIVI



SEDIMENTATORE

\* Le immagini riportate nella tavola sono a titolo puramente illustrativo

**MINISTERO DELL'AMBIENTE**  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

**REGIONE CAMPANIA**

**Commissario di Governo per le Bonifiche e la Tutela delle Acque nella Regione Campania**

**ACCORDO DI PROGRAMMA**  
Per la definizione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica delle aree comprese nel Sito di Interessi Nazionale di Napoli Orientale

**INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E BONIFICA DELLA FALDA DEL SIN NAPOLI ORIENTALE E REALIZZAZIONE DELLA PRIMA FASE ATTUATIVA**  
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO elaborato  
**IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI FALDA**  
**LINEA ACQUE - UNITÀ DI TRATTAMENTO 4-5-6-7-8-9-12-16**

Redatto da  
**SOGESID**

Project Manager:  
Ing. Rosanna GRADO

Il DIRETTORE TECNICO  
Ing. Carlo MESINA

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Pasquale PARENTE

Cod. Commessa  
CAM 805

Codice  
EG 0 1 1d 2

Nome file  
CAM805\_PDEG011d.2

Data:  
Maggio 2016

Rev. Data Descrizione modifica  
0 10/2015 1ª Emissione  
1 10/2015 2ª Emissione CAS Infrastruttura MATIM 7/10/2015  
2 10/2015 3ª Emissione Riunione Tecnica MATIM 8/4/2016

verificato approvato