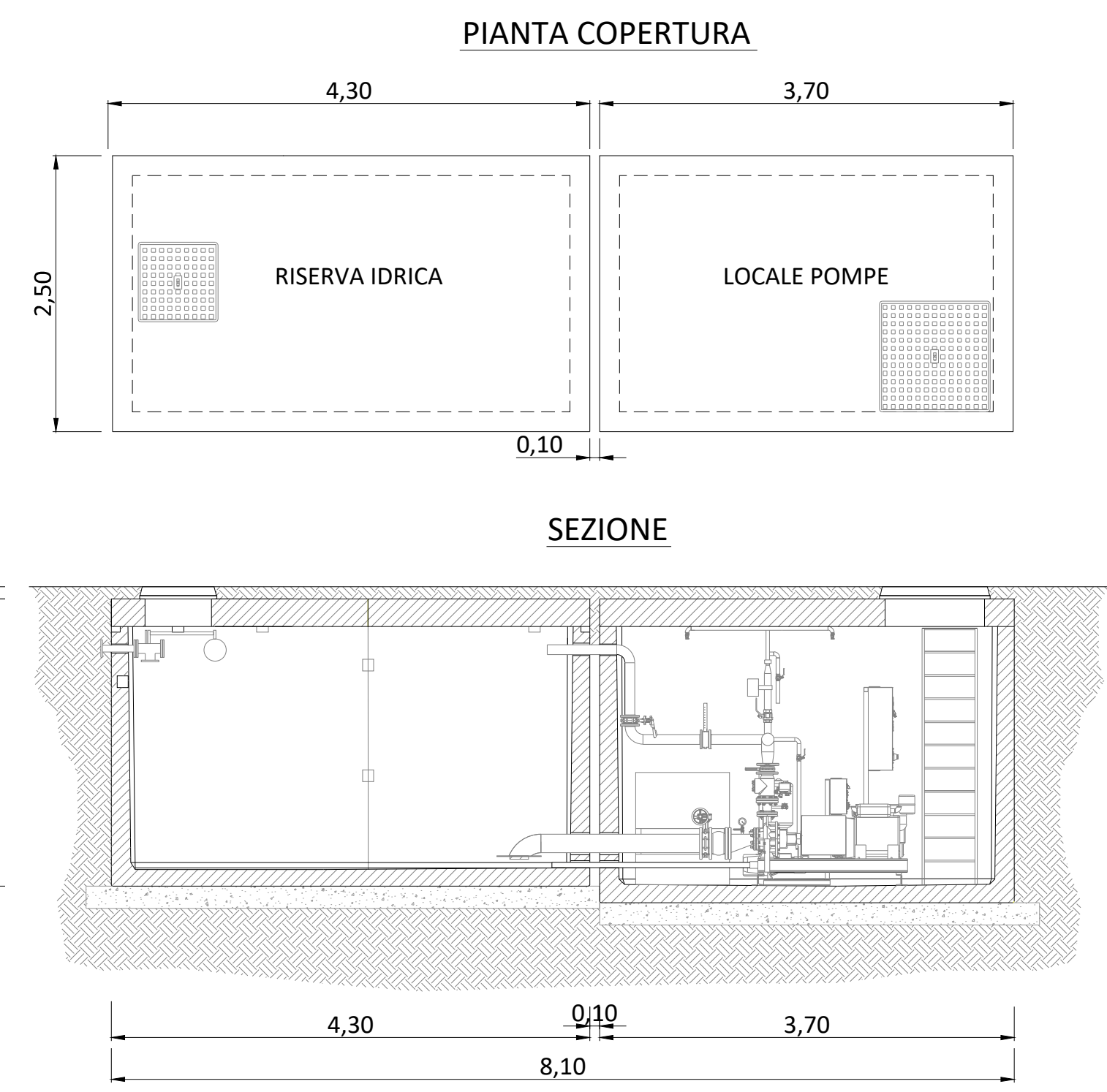
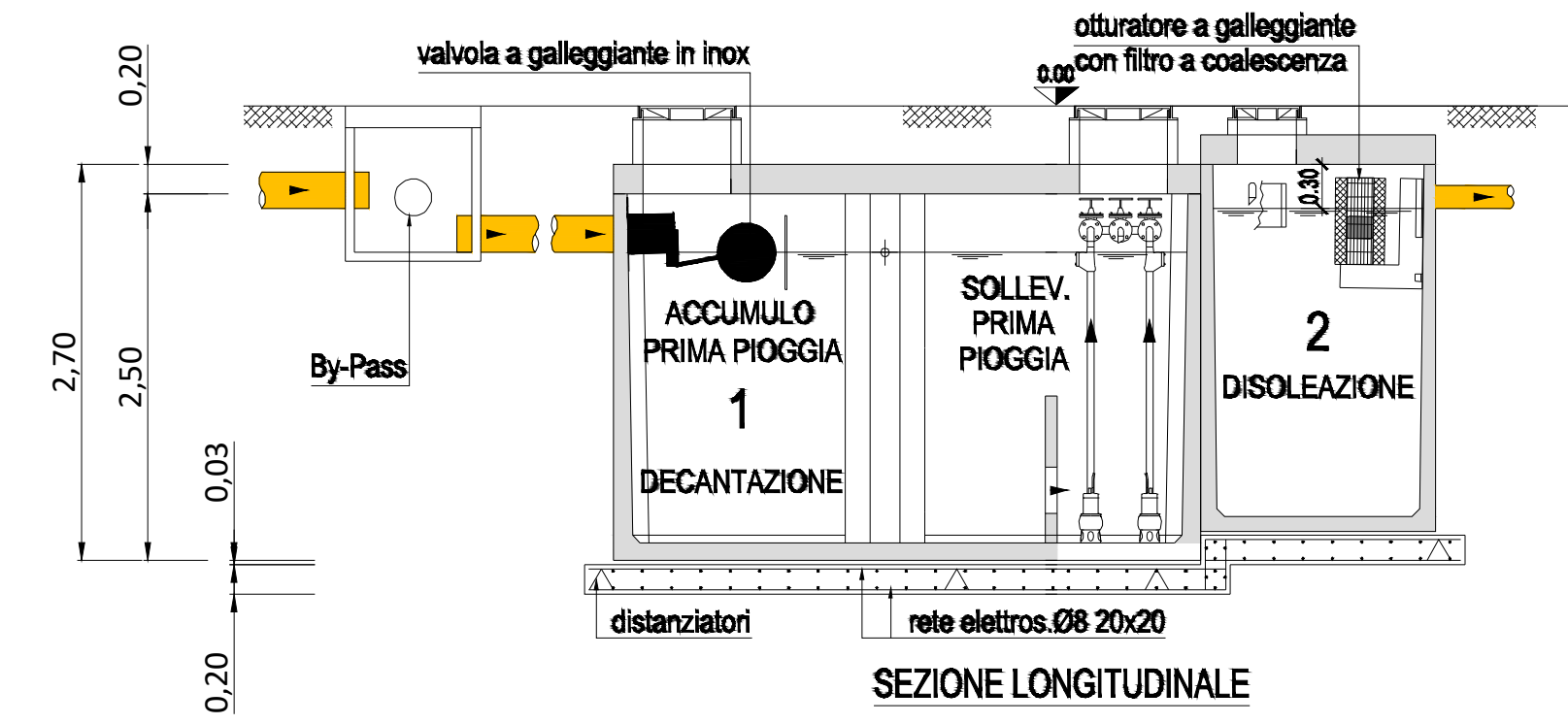
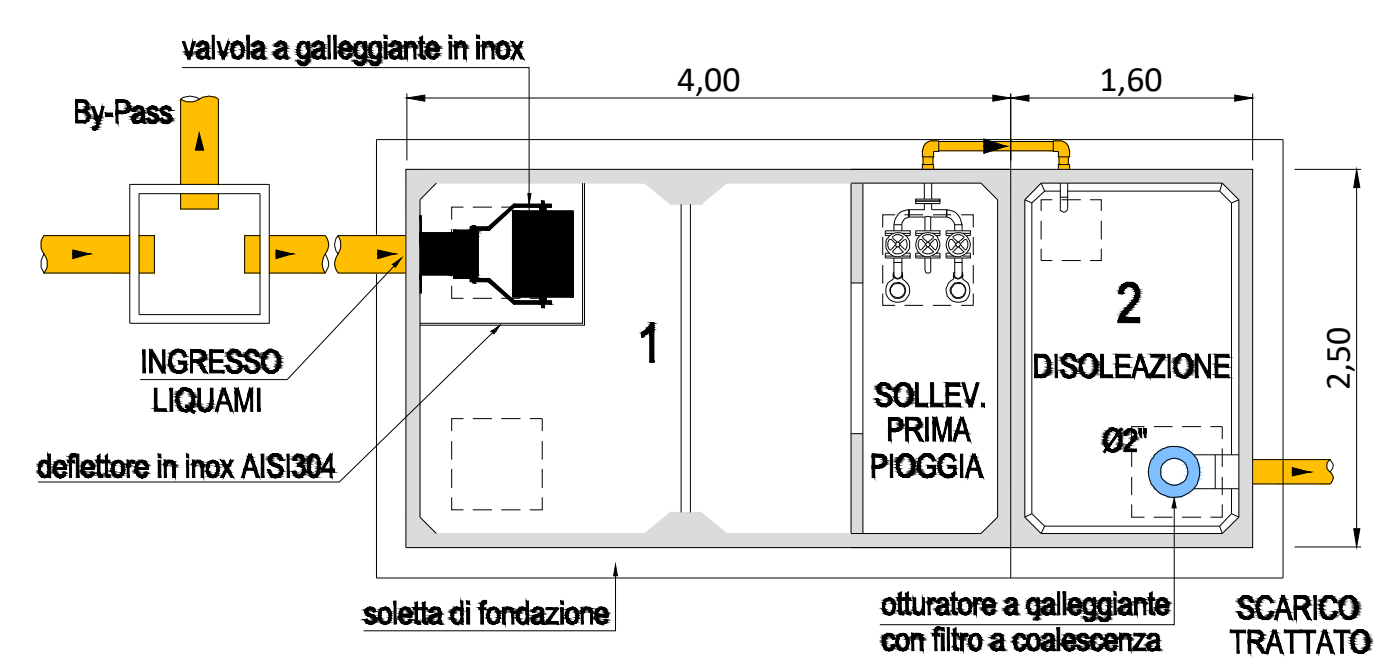
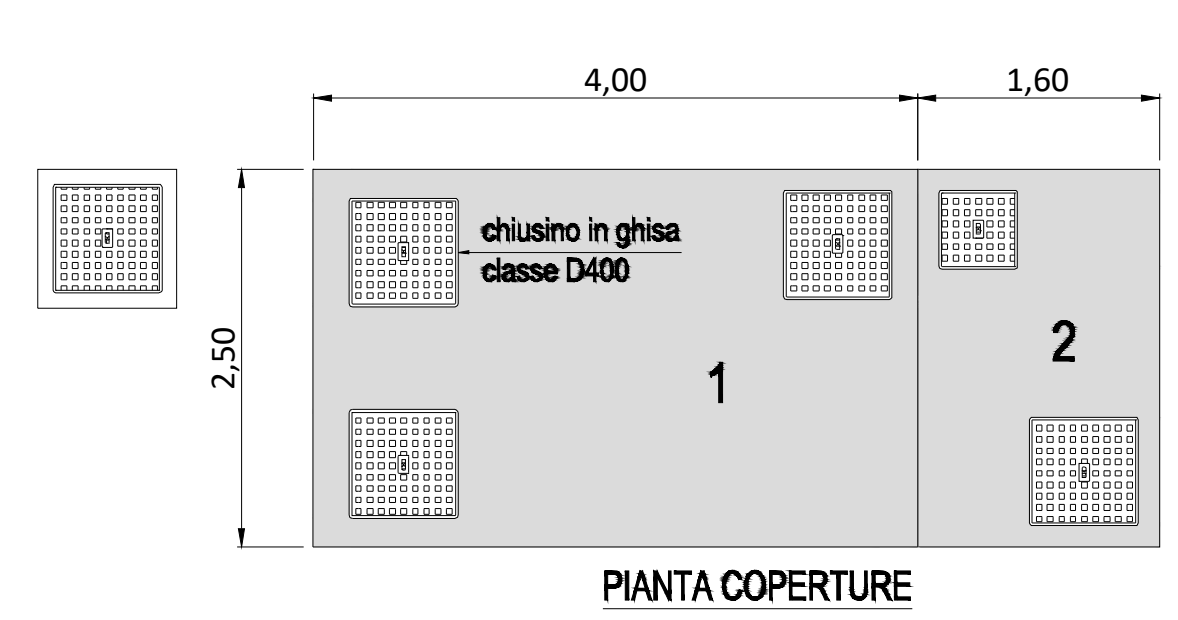


RISERVA IDRICA ANTINCENDIO E LOCALE TECNICO INTERRATI  
SCALA 1:50



IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA -SCALA 1:50



REGIONE SARDEGNA    COMUNE DI GIAVE    COMUNE DI COSSUINE    COMUNE DI CHEREMULE    PROVINCIA DI SASSARI

**Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 66 MW nei Comuni di Giave-Cossuine-Chermule (SS) con opere di connessione nel Comune di Ittiri (SS)**

Proponente: **Aregu Wind Srl**  
Via Sardegna, 40  
00187 Roma  
P.IVA/C.F. 16181131009

Progettazione: **INSE**  
Via Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL. 081 579 7998  
mail: tecnico.inse@gmail.com

Nome Elaborato: **Sistema di trattamento acque di prima pioggia stazione condivisa Ittiri**

Amministratore: Francesco Di Maso  
Ingegnere: Luigi Malatrina  
Ingegnere: Pasquale Esposito  
Ingegnere: Nicola Galdiero

01	Giugno 2022	INSERIMENTO PROPONENTE INFRASTRUTTURE S.P.A.	INSE s.r.l.	F. Di Maso	Aregu Wind Srl
00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	F. Di Maso	Aregu Wind Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
Scala:	Varie				
Formato:	890 x 420	Codice Pratica: <b>S244</b>	Codice Elaborato: <b>IT-VesGia-Clp-EW-DW-12.a</b>		