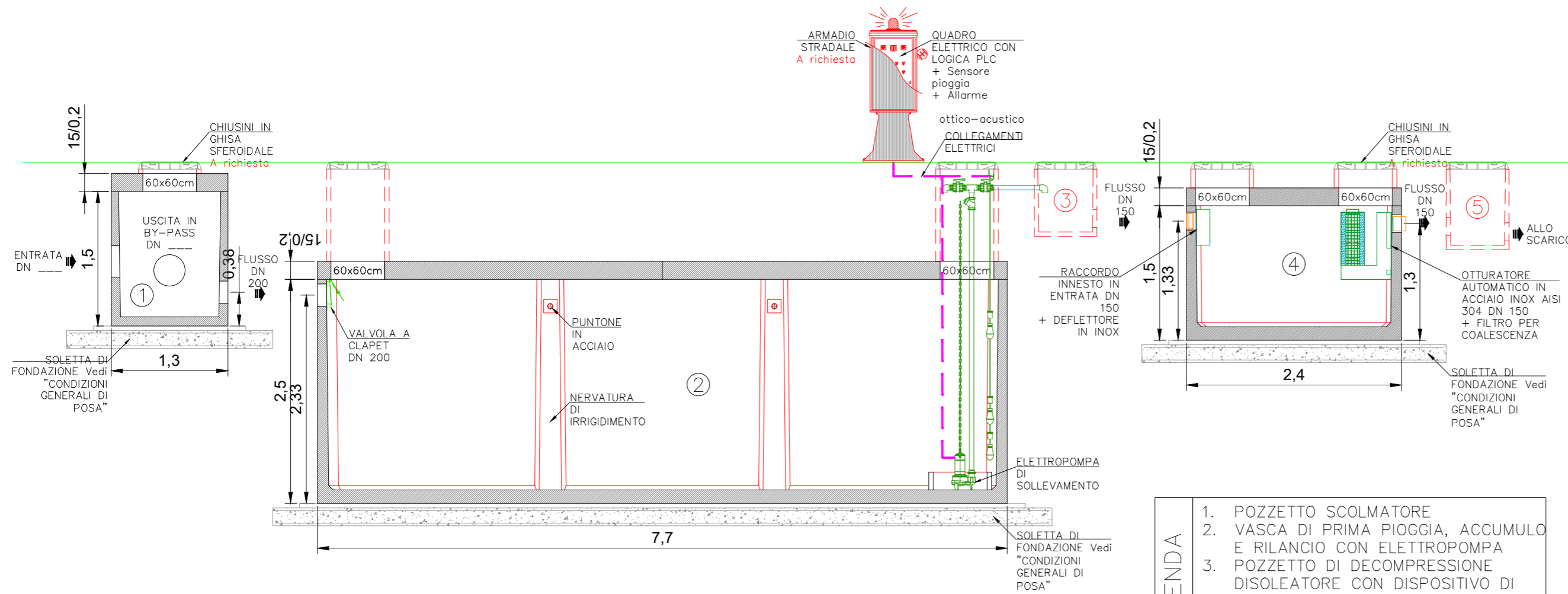


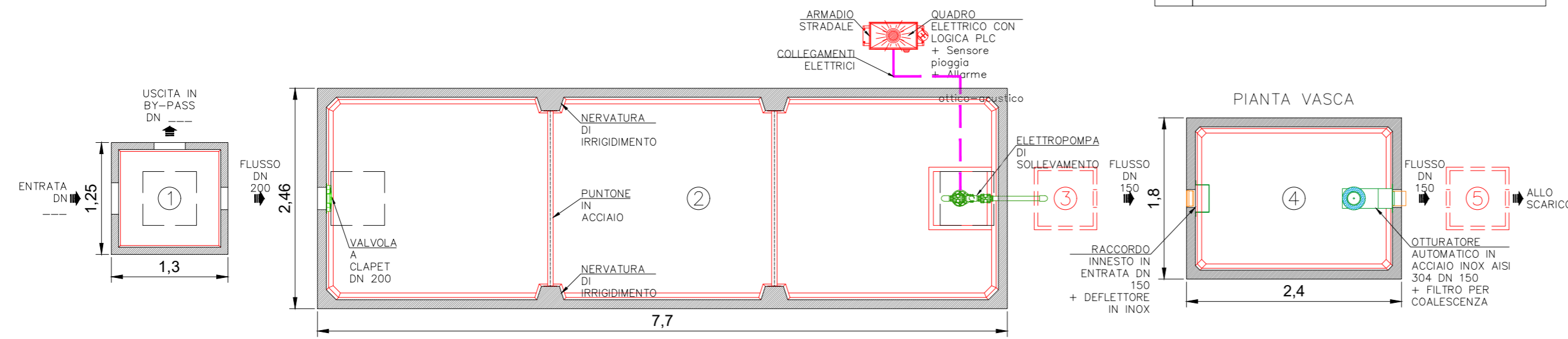
AREA STAZIONE UTENTE SCALA 1:50  
 IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA CON DISOLEATORE ESTERNO  
 Vol. Utile PP= 35,00 mc

SEZIONE LONGITUDINALE

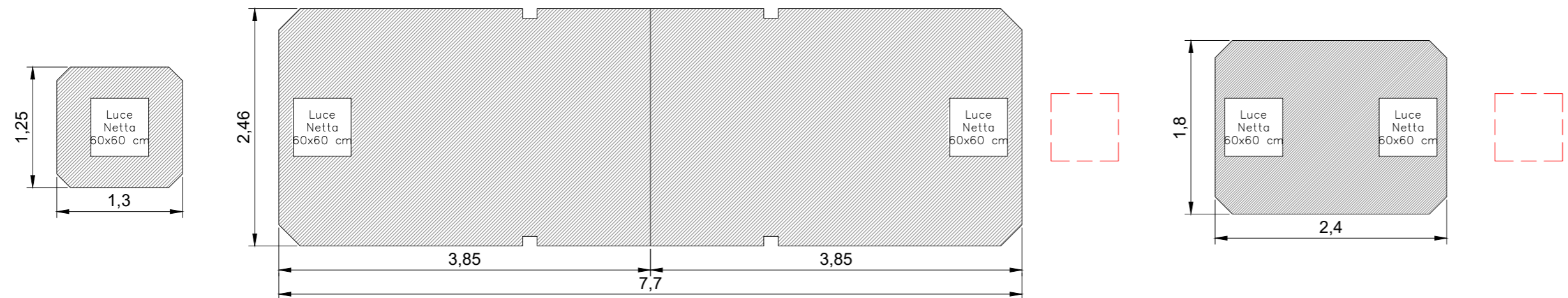


- LEGENDA
1. POZZETTO SCOLMATORE
  2. VASCA DI PRIMA PIOGGIA, ACCUMULO E RILANCIO CON ELETTROPOMPA
  3. POZZETTO DI DECOMPRESSIONE DISOLEATORE CON DISPOSITIVO DI CHIUSURA AUTOMATICA CON FILTRO PER COALESCENZA
  4. POZZETTO D'ISPEZIONE/PRELIEVO CAMPIONI

PIANTA VASCHE



PIANTA COPERTURE



1	PROGETTO REV 01	MR	05/21	
REV	DESCRIZIONE E REVISIONE	Sigla	Data	Firma
				EMESSO
PROGETTAZIONE				
Comune	VERDE 7 S.r.l.		Verde 7 s.r.l.	
Comune	COMUNE DI SASSARI (SS)		COD. RIF	FILE
Opera	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO		Categoria	N.°
Opera	PROGETTO DEFINITIVO		PD	Scala 1:50
Oggetto	Tav 76 - DETTAGLIO SMALTIMENTO ACQUE PRIMA PIOGGIA STAZIONE UTENTE		-	

Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termini di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.