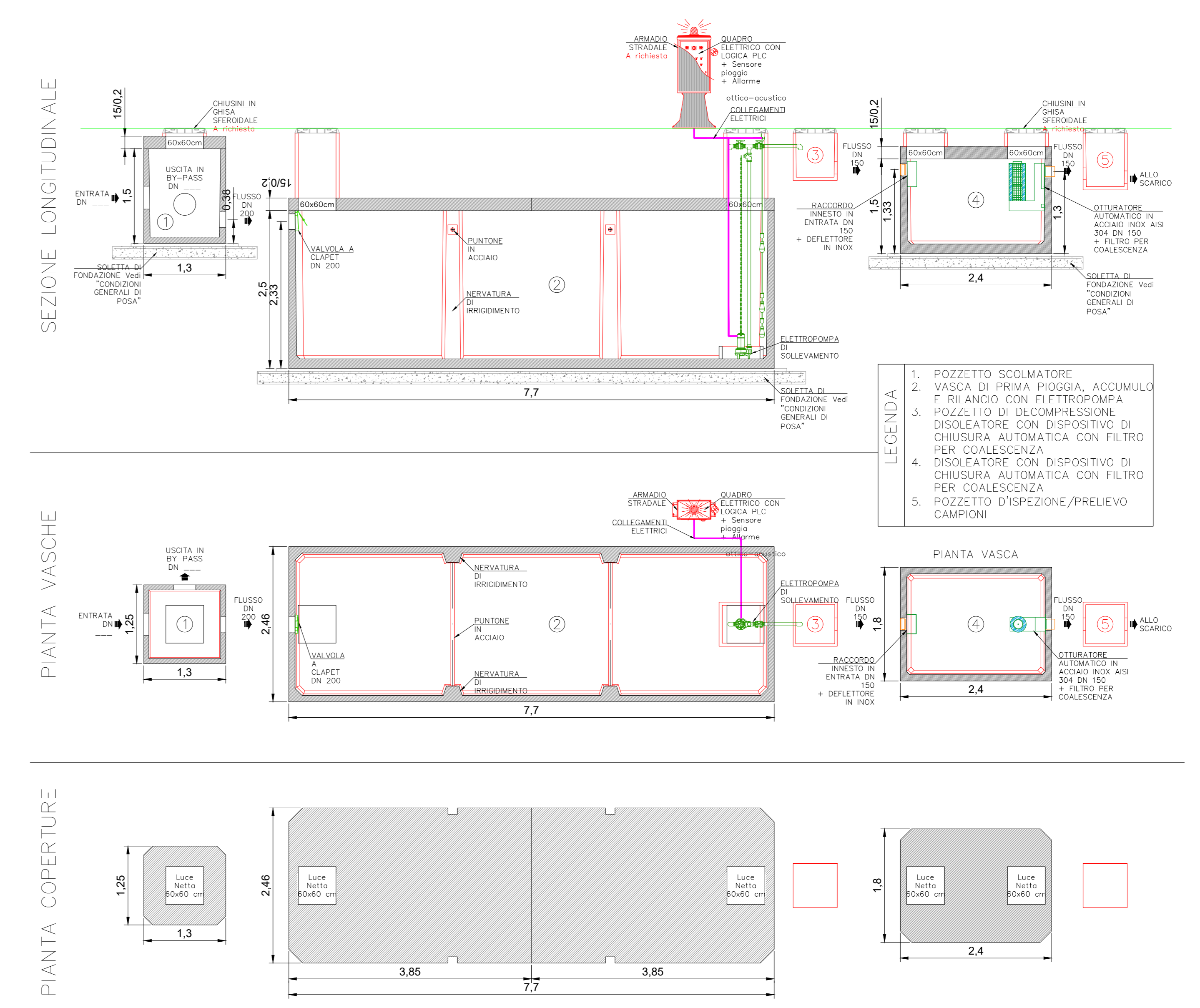


TUBAZIONE DI RACCOLTA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 POZZETTO DI ISPEZIONE QUALITÀ ACQUE
 POZZETTO CON CADITOIA

DISPERSIONE NEL TERRENO MEDIANTE SUBIRRIGAZIONE

- AREA PAVIMENTATA INTERNA - ACQUE CONFLUISCONO IN VASCA PRIMA PIOGGIA
- COPERTURE EDIFICI - ACQUE CONFLUISCONO IN VASCA PRIMA PIOGGIA
- AREE INTERNE STAZIONI NON PAVIMENTATE (GHIAIA E/O AREE A VERDE)

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



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

VERDE 3 SRL

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS



TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
10	PLANIMETRIA IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA	12903	G
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		G12903A - TAV - 10	SOSTITUISCE SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		G12903A-TAV10.dwg	Varie
REV.	DATA	MODIFICA	DESIGNATO
00	30/09/2021	Emissione	Cavallo
01			Cavallo
02			
03			
04			
05			