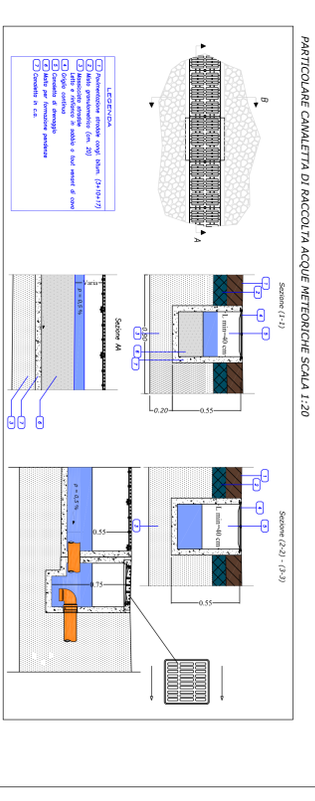
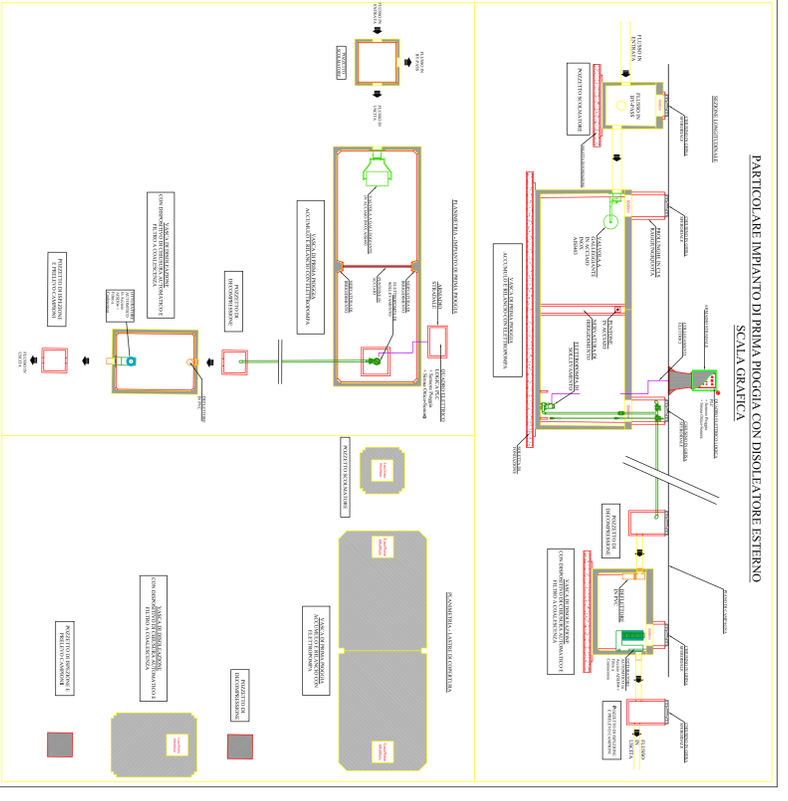
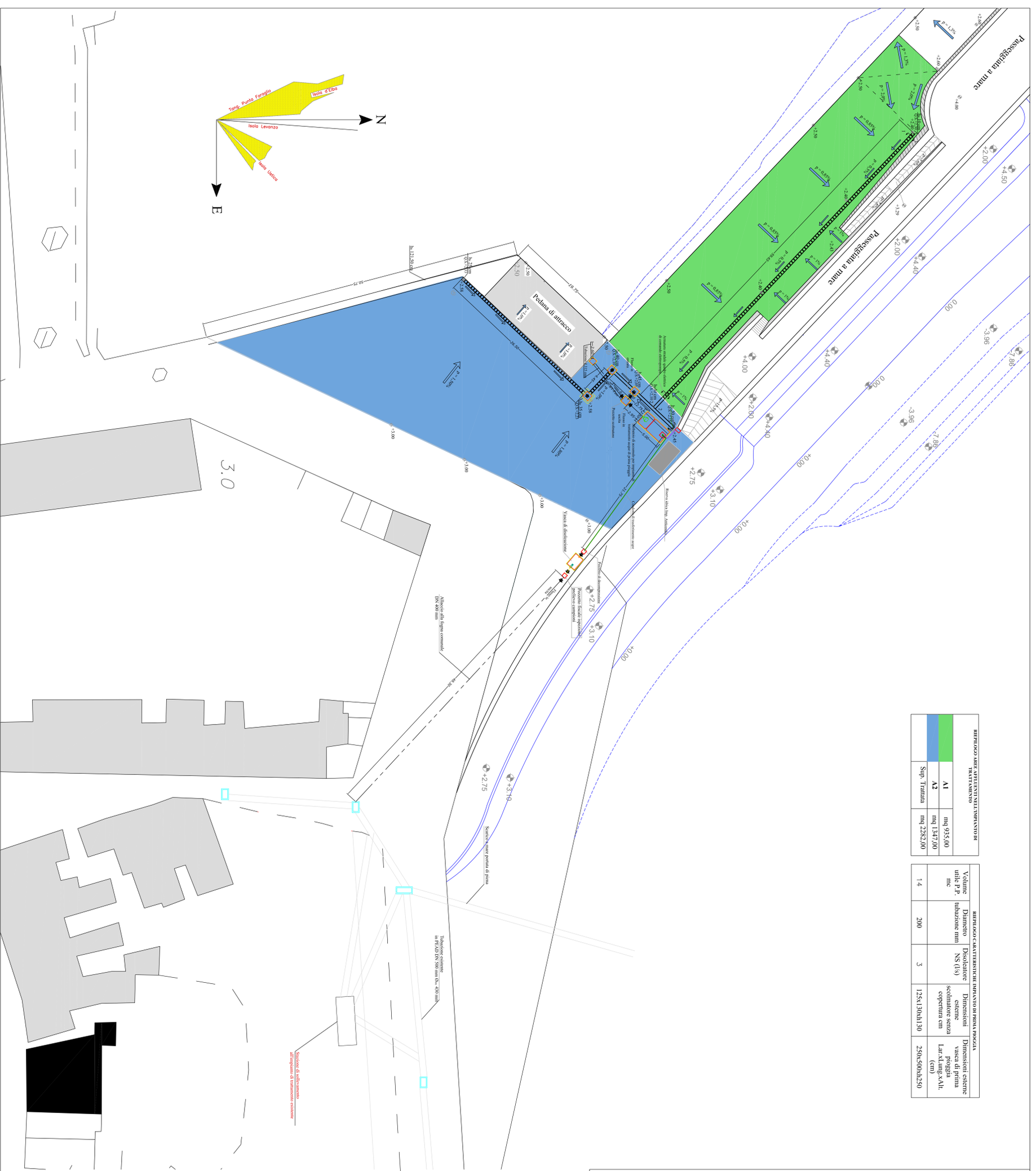


RIFERIMENTO AREE ANTICIPATE IN IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA		RIFERIMENTO CARATTERISTICHE IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA	
TATTAMENTO	A1	Dispositivo	NS (1/s)
	A2	Dimensioni sistema scollatore senza copertura cm	125x130xH130
Sup. Trattata	mq 2382,00	Dimensioni esterne vasca di prima pioggia Lar Klung xAlte (cm)	250x500xH250
Volume utile p.p.	mc	Diámetro tubazione mm	200
	1,4		3



**LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PORTO DI FAVIGNANA**

**Isle Egadi**  
Comune di Favignana  
Provincia Regionale di Trapani

---

**PROGETTO ESECUTIVO - STRALCIO FUNZIONALE**

**Ufficio di progettazione:**  
Mediterranea Ingegneria Trapani  
Provveditorato Interregionale Opere Pubbliche  
Stalla - Calabrese

**Ufficio 3 Tecnico e Opere Materiali per la Scelta:**  
L. SPERANTE  
Dott. Ing. Carmelo Favignana  
Dott. Ing. Carmelo Favignana  
Dott. Ing. Carmelo Favignana

**Responsabile unico del procedimento:**  
Ing. Salvatore Caruso

**Progetto Esecutivo - StralCIO Funzionale**

**Autore:** Ing. Salvatore Caruso

**Revisione:** Ing. Salvatore Caruso

**Approvazione:** Ing. Salvatore Caruso

---

**PROGETTO ESECUTIVO - STRALCIO FUNZIONALE**

DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
20/11/2020	EMISSIONE REVISIONE 2				
01/12/2020	EMISSIONE REVISIONE 1				
14/02/2021	EMISSIONE REVISIONE 0				

**PLANTERIA IMPIANTO DI RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE**

DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
20/06/2020	EMISSIONE REVISIONE 2				