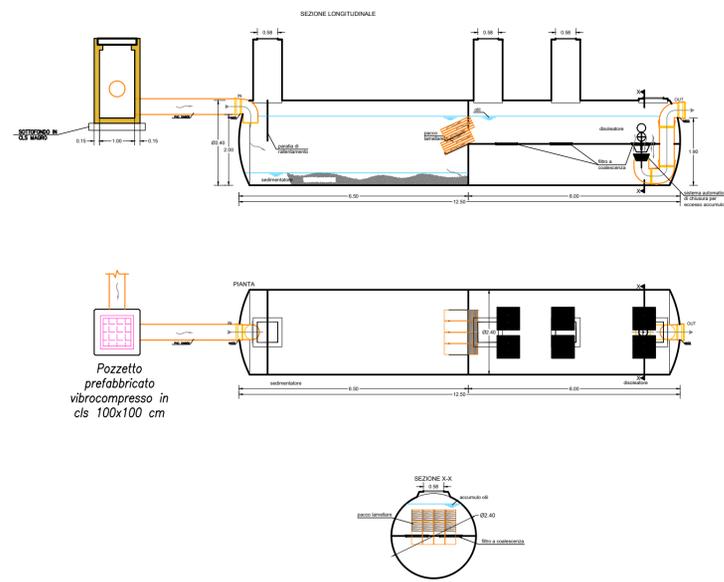
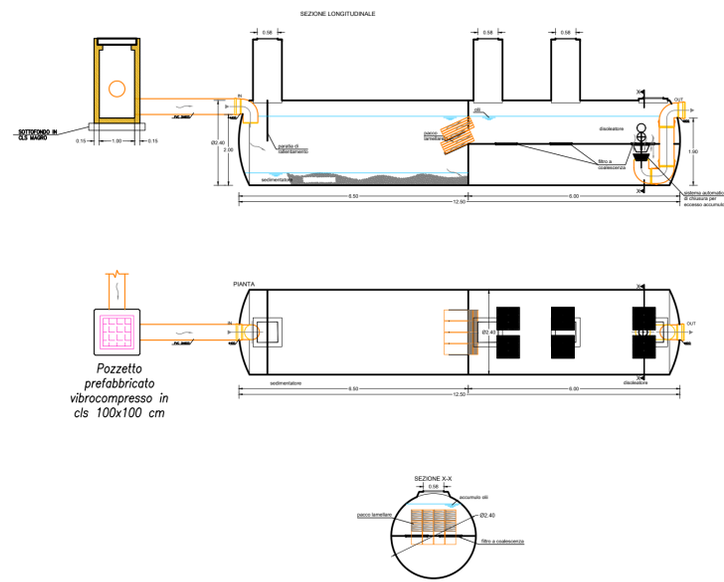


VPP-3



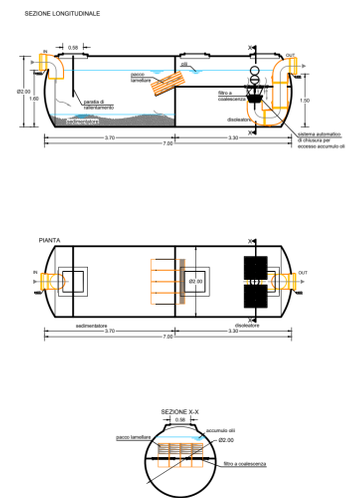
Separatore di fanghi, oli minerali, idrocarburi
 lunghezza totale: 12.50 m
 lunghezza sedimentatore e disoleatore: 6.50 m e 6.00 m
 Volume totale: 56.5 mc
 Portata a trattamento: 200 l/s

VPP-4



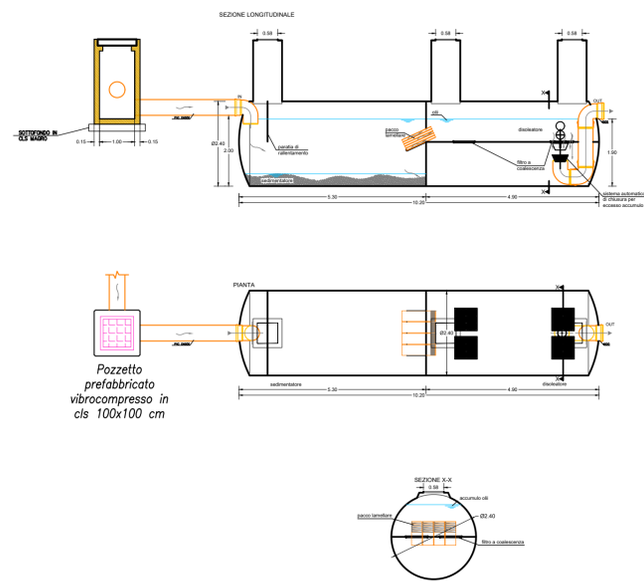
Separatore di fanghi, oli minerali, idrocarburi
 lunghezza totale: 12.50 m
 lunghezza sedimentatore e disoleatore: 6.50 m e 6.00 m
 Volume totale: 56.5 mc
 Portata a trattamento: 200 l/s

VPP-2



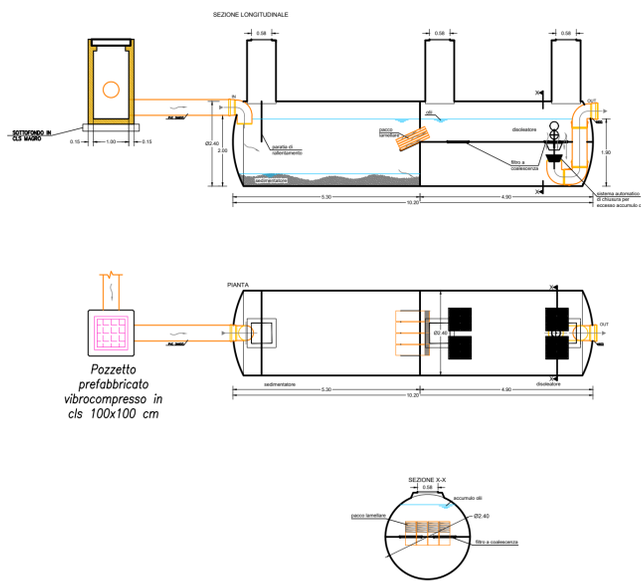
Separatore di fanghi, oli minerali, idrocarburi
 lunghezza totale: 7.00 m
 lunghezza sedimentatore e disoleatore: 3.70 m e 3.30 m
 Volume totale: 32.0 mc
 Portata a trattamento: 80 l/s

VPP-1



Separatore di fanghi, oli minerali, idrocarburi
 lunghezza totale: 10.20 m
 lunghezza sedimentatore e disoleatore: 5.30 m e 4.90 m
 Volume totale: 46.1 mc
 Portata a trattamento: 150 l/s

VPP-5



Separatore di fanghi, oli minerali, idrocarburi
 lunghezza totale: 10.20 m
 lunghezza sedimentatore e disoleatore: 5.30 m e 4.90 m
 Volume totale: 46.1 mc
 Portata a trattamento: 150 l/s



Direzione Tecnica

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
 Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaifa
 Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)
 e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)
 1° stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

cod. AN58

PROGETTAZIONE:
 RAGGRUPPAMENTO
 TEMPORANEO PROGETTISTI



sinergo

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIALISTICHE:
 Ing. Riccardo Formichi – Società Pro Iter Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL PROGETTISTA:
 Ing. Alberto Rinaldi – Società Erre.via. Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 16951

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Massimo Mezzanatica – Società Pro Iter Srl
 Albo Geol. Lombardia n. A762



IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Massimo Mangini – Società Erre.via. Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Vincenzo Catone

PROTOCOLLO: DATA:

07.09 - VASCHE DI PRIMA PIOGGIA

Dettagli costruttivi

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	T000101STRDC01A.pdf		
L0702M	E 2101		A	1:100
CODICE ELAB.		T000101STRDC01		
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	IMBROGIANO	CAPRANI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO