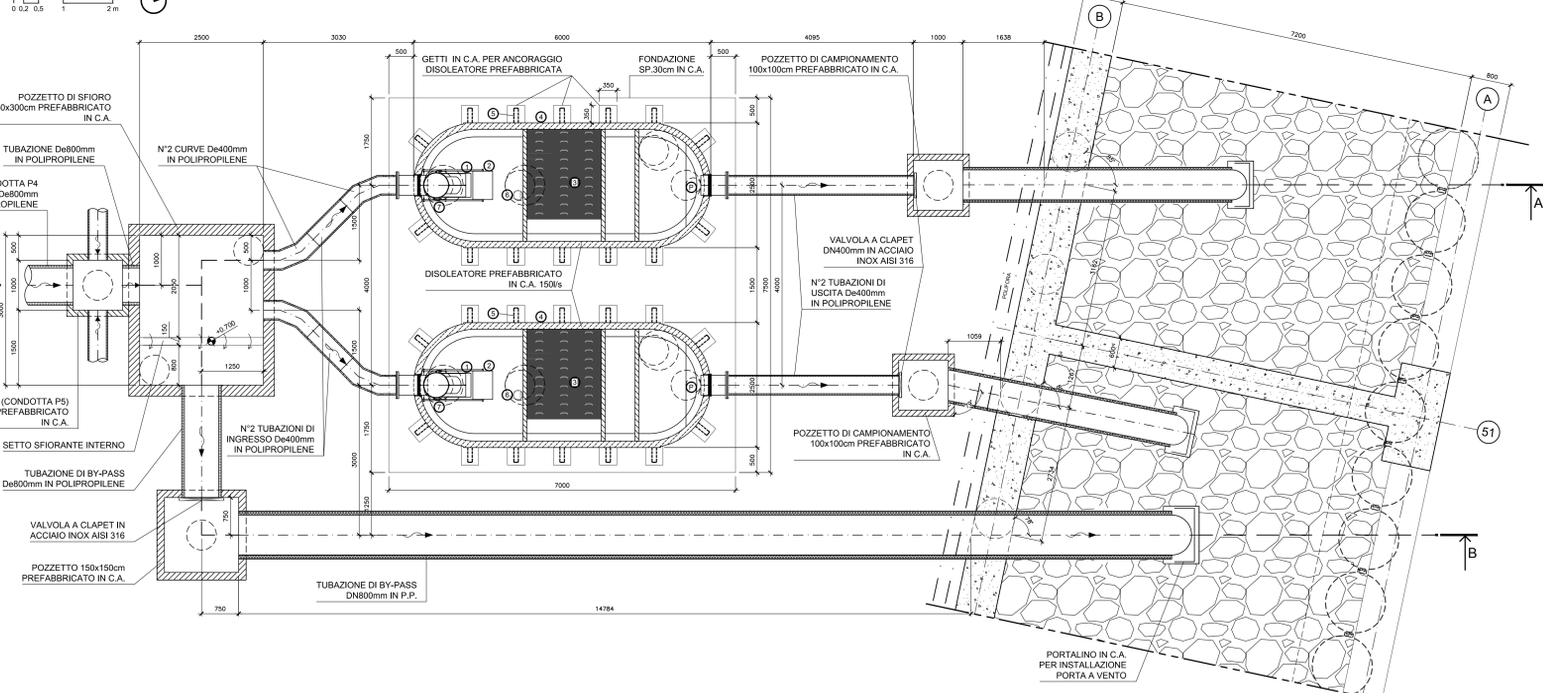


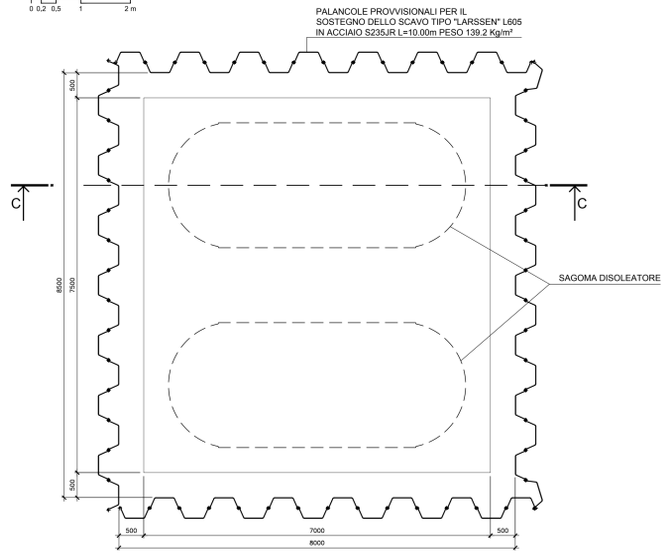
IMPIANTO DI TRATTAMENTO P5 - PIANTA

Scala 1:50



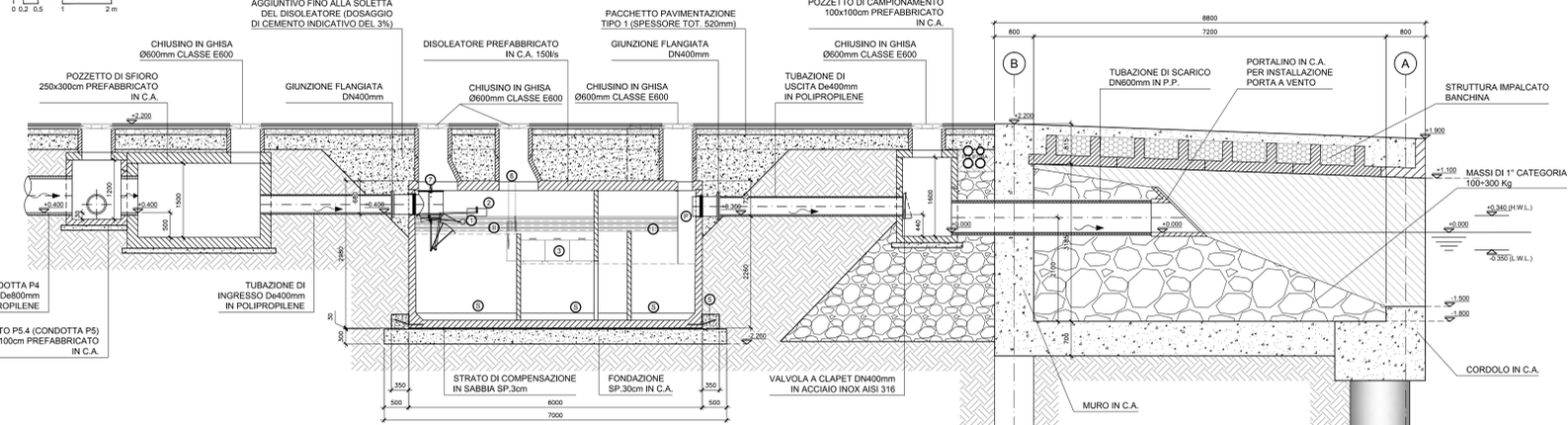
OPERE PROVVISORIE - PIANTA

Scala 1:50



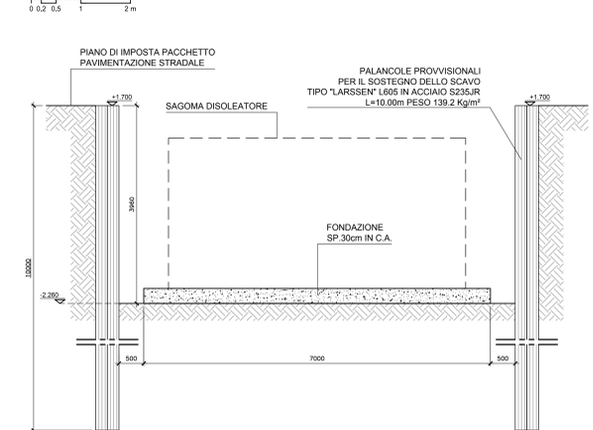
IMPIANTO DI TRATTAMENTO P5 - SEZIONE A-A

Scala 1:50



OPERE PROVVISORIE - SEZIONE C-C

Scala 1:50



DISOLEATORE 1500L

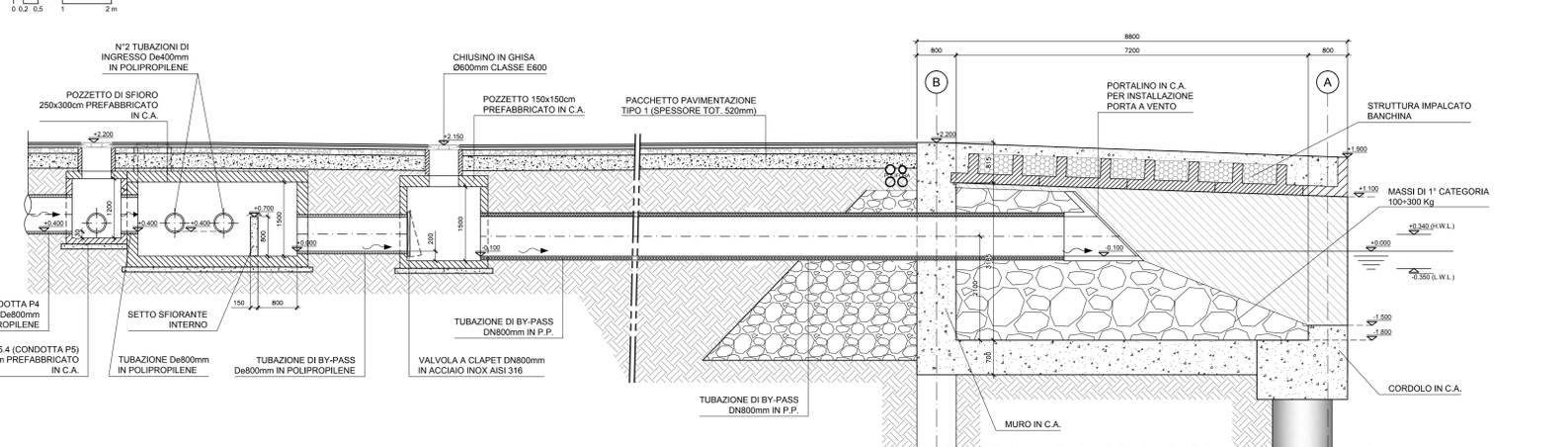
DATI TECNICI	
Grandezza Nominale (NS):	150
Configurazione Disoleatore:	S+L+P
Classe di trattamento:	I < 5 mg/l
Chiusura automatica tarata per densità fino a:	0,9 kg/dm³
Capacità accumulazione oli:	15,8 l
Peso max. a pezzo:	21,16 l
Peso totale:	38,80 l
TIPOLOGIA IMPIANTO	
S Sedimentatore	1 Chiusura automatica
II Separatore classe II < 100 mg/l	2 regolatore di portata
I Separatore classe I < 5 mg/l	3 Pacchi coalescenti
P Condotta di campionamento	4 Vasca C.A.
C.A. (C 50/60 B6 XA2T privo di C3A)	5 Staffe ancoraggio integrate
Armatura Siat 550	6 Allarme livello olio/fango
Attrezzatura Acciaio X6 CrNi 1810	7 Allarme valvola chiusa
CALCOLO STATICO SECONDO EUROCODICE 2 ED EUROCODICE 8	
Certificazione richiesta:	CE EN 858 rilasciata da ente terzo
Classe di carico:	I secondo OENORM B4002
Mezzi pesanti:	400 kN
Ritombamento:	Fino 2,0 m (sopra la soletta)

NOTE

- Tutte le misure sono indicate in millimetri, ove non diversamente indicato.
- Le quote di elevazione sono in metri e sono riferite al livello medio mare. La marea astronomica ha andamento semidiurno. I massimi distivelli rispetto al medio mare inclusi effetti meteo sono:
 - max innalzamento +0,34 m l.m.m.
 - max abbassamento -0,35 m l.m.m.

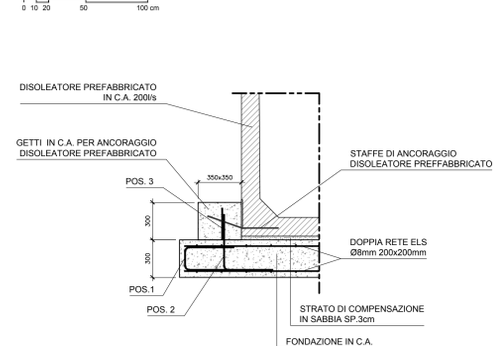
IMPIANTO DI TRATTAMENTO P5 - SEZIONE B-B

Scala 1:50

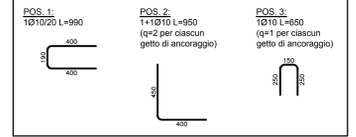


PARTICOLARE ARMATURE FONDAZIONE/ANCORAGGIO

Scala 1:20



PARTICOLARE ARMATURE



Comune di Messina

IMPRESA APPALTRICE
CO.D.MAR.
 33010 Origgio (PV) Tel. +39 041 487105
 Via Benvenuto 9/10 Fax +39 041 487104
 www.co.d.mar.it contact@co.d.mar.it

COOPARTIA
 41010 Bologna Tel. +39 051 341 360
 Via Cassanese 27 Fax +39 051 341 360
 www.coopartia.it coopartia@coopartia.it

PROGETTAZIONE
FM
 Ingegneria
 33010 Origgio (PV) Tel. +39 041 578111
 Via Benvenuto 9/10 Fax +39 041 487104
 www.fm-ingegneria.com fmmar@fm-ingegneria.it

IDROTEC
 20148 Milano Tel. +39 02 842 2881
 Fax +39 02 842 2100
 fax@idrotec.it idrotec@idrotec.it

Ing. Vincenzo Iacopino
 Studio Tecnico Fabrea
 Arch. Claudio Lucchesi
 Ing. Mario Marino
 Dott. Geol. Sergio Delfino

PROGETTO
COMUNE DI MESSINA
 LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA
 LOGISTICA INTERMODALE TREMESTERI CON ANNESSO
 SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

EMESIONE
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO
 L - IMPIANTI
 Sistema fognario
 Impianto di trattamento 5 - Pianta e sezioni

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					
6					

ELABORATO IN **L218**

DATA: Ottobre 2017
 PROGETTO: G. Cambria
 SCALINGO: M. Grando
 SCALE: 1:50/1:20
 FILE: 104_L218_0.dwg
 AUT.: L. Masiero
 APPROVAZIONE: T. Tassi