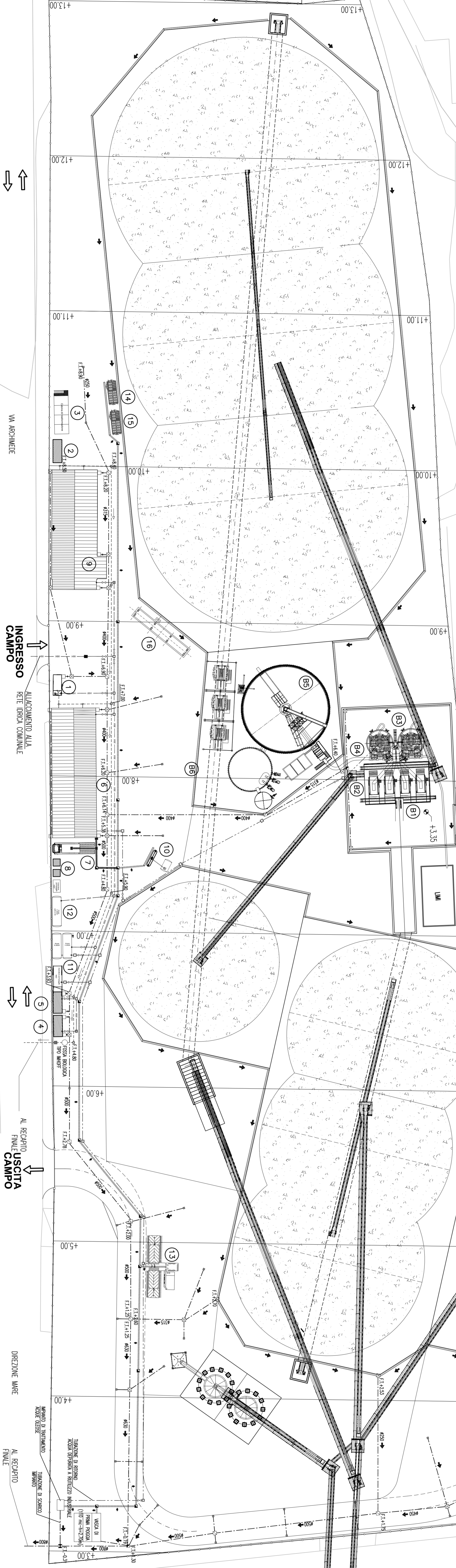


TERRIGNO

TORRETTA CALVAROSO



LEGENDA IMPIANTO LAVAGGIO E SEPARAZIONE

	Q.tà capacità
B1 Tromogge	4 180mc
B2 480gr 2 piani con	-
B3 ingegnatori	2 87000
B4 gruppi di	4 -
B5 saponificatori e	1400mc/h
B6 saponificatori	3 1200mc/h

LEGENDA INSTALLAZIONI CAMPO INDUSTRIALE

1 Guardiafiume
2 Cabina Enel
3 Cabina di trasformazione
4 Laboratori
5 Servizi igienici
6 Officina
7 Rampa officina
8 Deposito bombole ossigeno/acetilene
9 Magazzino
10 Distributore carburante
11 Serbatoio acqua industriale
12 Serbatoio H ₂ O antincendio con gruppo di pompaggio
13 Lavaggio gomme
14 Deposito oli nuovi
15 Deposito oli usati
16 Pesa e ponte



NOTE GENERALI

LEGENDA

RETE ACQUE METEORICHE

- K15 FOGNATURA RACCOLTA SCARICHI FUORI ALI E PIAZZALI IN PVC Ø 250/315/400 mm
- CANALITÀ RETINA POLIESTERE ØIML 500x300mm CON GRIGLIA IN GHISA STEREOIDE UNI EN CLASSIF. F 800
- POZZETTO DI SOSTEGNO Ø50x50 cm
- POZZETTO Ø50x50 CON CORDONA A GRIGLIA IN GHISA CARREGGIA
- SCARICHI FUORI ALI IN POZZETTI PREFABBRICATI Ø40x60 CON TUBO IN UCIOMA IN PVC Ø200
- POZZETTO DISEGNATE PREL. dm. int. 100x100
- POZZETTO PREF. PROMONESTO DI FONDA ID. RILANCO
- POZZETTO PREF. dm. int. 200x120x420 PROVISTO DI 2 PIANE DI RILANCO

RETE ACQUE REFLUE

- COLLETTORE ACQUE REFE IN PEAD DN180 - PERIZIOMA UMMVA H=12%
- POZZETTO DI RACCOLTA IN CAIX 100x60 cm STERNO CARREGGIA IN GHISA Ø30x80 cm CON CHIUSINO
- OLTRIA FONDO TUBO
- POZZETTO PER PRELEVO CAMIONI

RETE IDRICHE

- TUBAZIONE IN ACCIAIO INALZATO DN 80/2" (DN100/4") IN TRINERVIA TRACONIA DI PAVIA
- POZZETTO IN CAIX Ø100x60 CM CON CHIUSINO CARREGGIA IN CAIX 120x120 CM
- POZZETTO CON CONDANDE CARREGGIA MS 120x120 CM
- ALLOCAMENTO UTENZA SOSPENSIBILE
- POZZETTO CON DISEGNINO DI SCARICO
- POZZETTO CON DISEGNINO DI SFRALDO
- COLLETTORE ACQUE OLUSEE IN PEAD DN180
- PERIZIOMA UMMVA H=12%
- POZZETTO IN CAIX CON CHIUSINO CARREGGIA IN CAIX Ø30x80 cm
- REFE ACQUE INDUSTRIALI
- TUBAZIONE IN PEAD DN63/DN110
- POZZETTO IN CAIX CON CHIUSINO CARREGGIA IN CAIX 120x120 cm

NOTA BENE

Per i dettagli relativi alle specifiche vedere tavola dedicata



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

ALTERNATIVA AI SITI DI DEPOSITO



EUROLINK S.P.A.

INGEGNERIA SPA (Mandatari S.p.A. (Mandatari))
 COOPERATIVA MANUTENZIONE E CLIENTISTI - C.A.F. S.P.A. (Mandatari)
 INGEGNERIA SPA (Mandatari)
 INGEGNERIA SPA (Mandatari)
 INGEGNERIA SPA (Mandatari)

PROGETTISTA	PROGETTORE GENERALE	STRETTO DI MESSINA
EUROLINK S.P.A. (Cod. Reg. E. Catania) Codice Impiegati Metro n° 1468	Progetto Messinai (Ing. F. Macchiarini)	Stretto di Messina Società di Progettazione (Ing. G. Franzese)
		Amministratore Delegato (Dot. P. Giardina)

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA	
OPERATIVI - LOGISTICI	CZV0746_F0
CANTIERI OPERATIVI	

5/7 - Integrazione all'atto depositato originario - Impianti Specifici - Impianti

CODICE	STATO
C G O I O P R B V S G Z G I G O I A I O D O Z E O	15/04/2017 - 14/04/2018
REDAZIONE	VERBALE APPROVAZIONE
DISPOSIZIONE	TRACCIA