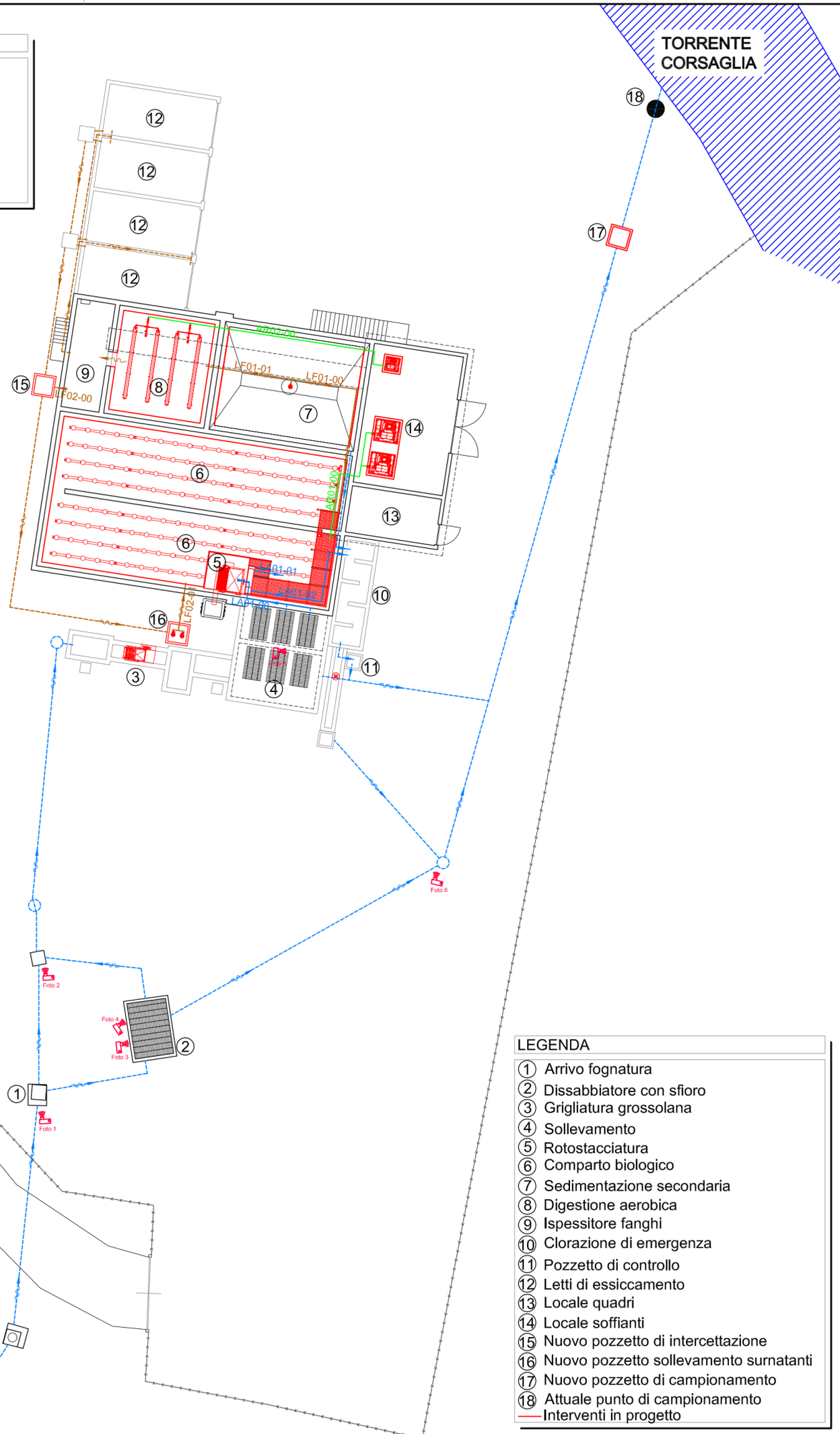


LEGENDA FLUSSI	
	Linea acque esistenti
	Linea acque in progetto
	Linea fanghi esistente
	Linea fanghi in progetto
	Linea aria in progetto
	Punto di misura livello / portata
	Indicazione di flusso



LEGENDA	
①	Arrivo fognatura
②	Dissabbiatore con sfioro
③	Grigliatura grossolana
④	Sollevamento
⑤	Rotostaccatura
⑥	Comparto biologico
⑦	Sedimentazione secondaria
⑧	Digestione aerobica
⑨	Ispessitore fanghi
⑩	Clorazione di emergenza
⑪	Pozzetto di controllo
⑫	Letti di essiccamento
⑬	Locale quadri
⑭	Locale soffianti
⑮	Nuovo pozzetto di intercettazione
⑯	Nuovo pozzetto sollevamento surnatanti
⑰	Nuovo pozzetto di campionamento
⑱	Attuale punto di campionamento
	Interventi in progetto

TUBAZIONE LINEA ACQUA (LAXx-xx)				
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIAMETRO	FUNZIONAMENTO
LA01-00	Alimentazione nuovo rotostaccio	Acciaio INOX AISI 304	DN150	Pressione
LA01-01	Alimentazione comparto biologico	Acciaio INOX AISI 304	DN200	A gravità
LA01-02	By-pass	Acciaio INOX AISI 304	DN250	A gravità
TUBAZIONE LINEA FANGHI (LFxx-xx)				
LF01-00	Ricircolo fanghi	Acciaio INOX AISI 304	DN50	Pressione
LF01-01	Alimentazione digestione aerobica	Acciaio INOX AISI 304	DN50	Pressione
LF02-00	Estrazione surnatanti	Acciaio INOX AISI 304*	DN100	A gravità
LF02-01	Mandata pompe estrazione surnatanti	Acciaio INOX AISI 304*	DN50	Pressione
TUBAZIONE LINEA ARIA (ARxx-xx)				
AR01-00	Alimentazione areazione biologico	Acciaio INOX AISI 304	DN100	Pressione
AR02-00	Alimentazione areazione digestione	Acciaio INOX AISI 304	DN50	Pressione

* Le porzioni di tubazione interrate saranno in PEAD PN16 nel corrispondente diametro

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI CUNEO
COMUNE DI SAN MICHELE MONDOVÌ



RISTRUTTURAZIONE DEL DEPURATORE DI SAN MICHELE MONDOVÌ - LOCALITÀ ROCCHINI

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
MONDO ACQUA S.p.A.
 Via Venezia, 6/B - 12084 MONDOVÌ (CN)
 tel. +39 0174.554461

IL PROGETTISTA
SAGLIETTO ENGINEERING S.r.l.
 Corso Giolitti, 36 - 12100 CUNEO (CN)
 tel. +39 0171.698381 - fax +39 0171.600599
 sagliettoengineering@pec.it

Dott. Ing. Fabrizio Saglietto



DESCRIZIONE
 PLANIMETRIA GENERALE: STATO DI PROGETTO

DATA	SCALA	ALLEGATO			
27/03/2019	1:200	3.3			
COMMESSA	livello	categoria	tipologia	revisione	
2018_017	PD	PL	DWG	01	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	27/03/2019	INTEGRAZIONI CONFERENZA SERVIZI N.1	GA.KA.	BR.ER.	SA.FA.
00	25/01/2019	EMISSIONE PER CONSEGNA	GA.KA.	BR.ER.	SA.FA.

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDERLO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE
 PRODOTTO CONFORME AI REQUISITI ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 E OHSAS 18001:2007 VALUTATI DA BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A. E COPERTO DAI CERTIFICATI N° IT283856, N° IT250310/UK E IT276027/UK