

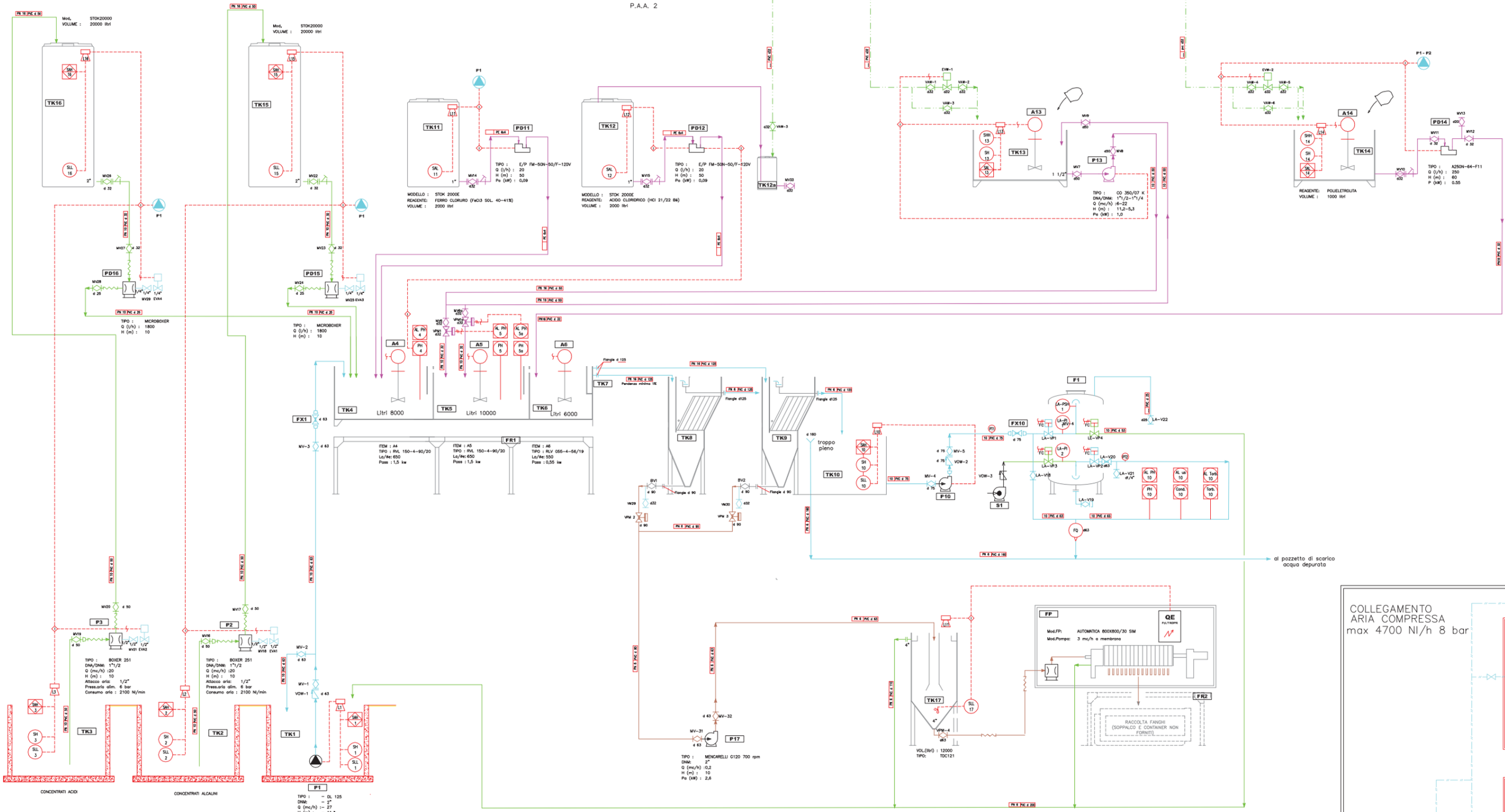
REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO DI  
OSSIDAZIONE ANODICA  
ditta Volpato Industrie Spa

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE  
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE  
procedura ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs 152/2006  
INTEGRAZIONI nota 2018/0008019

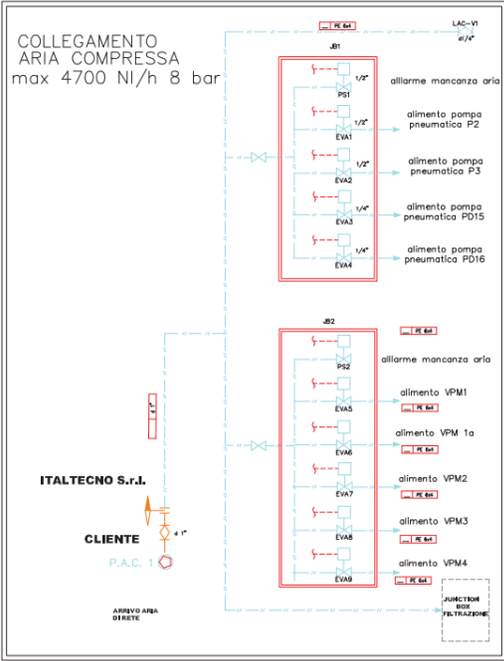
Allegato15 – Schema impianto di  
depurazione

FEBBRAIO 2018

CLIENTE **ITALTECNO S.r.l.**  
 ARRIVO ACQUA  
 RETE P.A.A. 2



al pozzetto di scarico  
 acqua depurata



**LEGENDA SIMBOLOGIA IMPIANTO**


**LEGENDA NUMERAZIONE/LINEE IMPIANTO**

DESCRIZIONE	COLORE	TIPO DI LINEA	SPESORE
LA-XX LINEA ACQUA PRINCIPALE	4	CONTINUA	0,20 mm
LAC-XX LINEA ARIA COMPRESSA	131	CONTINUA	0,20 mm
LR-XX LINEA ACQUA DI RETE	3	TRATTO-PUNTI	0,25 mm
LE-XX LINEA CONCENTRATI	80	CONTINUA	0,30 mm
LF-XX LINEA FANGHI II	25	CONTINUA	0,30 mm
LI-XX LINEA PRODOTTI CHIMICI	6	CONTINUA	0,25 mm
LINEA MACCHINARI	251	CONTINUA	0,30 mm
LINEA CARTIGLIO	7	CONTINUA	DEFAULT
LINEA STRUMENTAZIONE	1	NASCOSTA	DEFAULT
LINEA CARATTERISTE	251	CONTINUA	DEFAULT
LINEA TESTI	7	CONTINUA	DEFAULT
LINEA DATI TECNICI	7	CONTINUA	DEFAULT
LINEA ESISTENTE	30	NASCOSTA	DEFAULT
LINEA MURI	1	CONTINUA	DEFAULT

**LEGENDA COMPONENTI**

TK1 VASCA ACCUMULO RIBOGGIUQI	P2 POMPA TRASFERIM. CONC. ALCALINI
TK2 VASCA ACCUMULO CONC. ALCALINI	P3 POMPA TRASFERIM. CONC. ACIDI
TK3 VASCA ACCUMULO CONC. ACIDI	P10 POMPA FILTRAZIONE
TK4 VASCA DI COAGULAZIONE	P13 POMPA CALCE
TK5 VASCA DI NEUTRALIZZAZIONE	P17 POMPA TRASFERIMENTO FANGHI II
TK6 VASCA DI FLOCCULAZIONE	P15 POMPA DOSATRICE CONC. ALCALINI
TK7 RIPARTITORE DI PORTATA	PD11 POMPA DOSATRICE COAGULANTE
TK8 DEGANTATORE LAMELLARE 1	PD12 POMPA DOSATRICE ACIDO
TK9 DEGANTATORE LAMELLARE 2	PD4 POMPA DOSATRICE POLELETTROLITA
TK10 VASCA ALMEVIO FILTRAZIONE	P16 POMPA DOSATRICE CONC. ACIDI
TK11 SERBATOIO STOCCAGGIO COAGULANTE	PD16
TK12 SERBATOIO STOCCAGGIO ACIDO CLORIDRICO	MV (+ NR.) VALVOLE A SFERA MANUALI
TK13 PREPARAZIONE LATTE DI CALCE	BV (+ NR.) VALVOLE A FARFALLA MANUALI
TK14 PREPARAZIONE POLELETTROLITA	VVM (+ NR.) VALVOLE MANUALE ACQUA DI RETE
TK15 SERBATOIO STOCCAGGIO CONC. ALCALINI	VVM (+ NR.) VALVOLE DI RITEGNO
TK16 SERBATOIO STOCCAGGIO CONC. ACIDI	VPM (+ NR.) VALVOLE PNEUMATICHE A MEMBRANA
TK17 ISPESSITORE FANGHI II	VPS (+ NR.) VALVOLE PNEUMATICHE A SFERA
A4 AGITATORE COAGULAZIONE	EV (+ NR.) ELETTROVALVOLE ARIA
A5 AGITATORE NEUTRALIZZAZIONE	EVW (+ NR.) ELETTROVALVOLE ACQUA
A6 AGITATORE FLOCCULAZIONE	SAH (+ NR.) ALLARME MASSIMO LIVELLO
A13 AGITATORE LATTE DI CALCE	SAL (+ NR.) ALLARME MINIMO LIVELLO
A14 AGITATORE POLELETTROLITA	SH (+ NR.) LIVELLO ALTO ALTO
P1 POMPA ALMEVIO RIFANEO	SH (+ NR.) LIVELLO ALTO
FX1 FLUSSIMETRO IMPIANTO	SLL (+ NR.) LIVELLO BASSO BASSO
FX10 FLUSSIMETRO FILTRAZIONE	SL (+ NR.) LIVELLO BASSO
S1 SOFFIANTE PER FILTRO	

**ITATECNO S.r.l.**  
 TRATTAMENTI SUPERFICIALI DELL' ALLUMINIO E SUE LEGHE

Descrizione: P&ID  
 Cliente: COMM-N2/2017-VOLPATO  
 Data: 01/12/17  
 Scale: 1:100  
 Dia: N2-1420

Note:  
 Il presente disegno è proprietà esclusiva della ditta ITALTECNO S.r.l. e non può essere comunicato, riassegnato o mostrato a terzi senza autorizzazione scritta della ITALTECNO S.r.l. che ne tutela i diritti e termine di legge.