

ELENCO GENERALE APPARECCHIATURE

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	MODELLO
P1	POMPA DI SOLLEVAMENTO DA D1 IN D3/A	XILEM WATER SOLUTIONS ITALIA SRL	FLYGT DP45 LT470 1,1kW 400V 50Hz -3,0A
P2	POMPA DI SOLLEVAMENTO DA D2 IN D3/A	XILEM WATER SOLUTIONS ITALIA SRL	FLYGT DP45 LT470 1,1kW 400V 50Hz - 3,0A
P3	POMPA DI SOLLEVAMENTO DA D3 ALLA VASCA DI DISSABIATURA	XILEM WATER SOLUTIONS ITALIA SRL	FLYGT CP3085.181.432 2,0kW 400V 50Hz - 4,8A
P4	POMPA DI SOLLEVAMENTO DA D4/A ALLA VASCA DI DISSABIATURA	XILEM WATER SOLUTIONS ITALIA SRL	FLYGT CP3085.181.432 2,0kW 400V 50Hz - 4,8A
P5	POMPA DI SOLLEVAMENTO DA D4/B ALLA VASCA DI DISSABIATURA	XILEM WATER SOLUTIONS ITALIA SRL	FLYGT CP3085.181.432 2,0kW 400V 50Hz- 4,8A
G01	POMPA DI SOLLEVAMENTO AL TRATTAMENTO CHIMICO-FISICO	XILEM WATER SOLUTIONS ITALIA SRL	FLYGT DP45 LT270 1,8 kW 400V 50Hz -4,8A
G02	POMPA DI ALIMENTAZIONE FILTRI	CALPEDA	NM2/A/A 0,75kW 400V 2,3A
G03	POMPA DI SCARICO FANGHI -ALIMENTAZIONE SACCHI DISIDRATATORI	CALPEDA	C22E 0,55kW 400V 1,7A
LC	REGOLATORE DI LIVELLO		MAC3 MT5
PSP2	PRESSOSTATO	FANTINI COSMI S.p.A.	B01B 2-5,5bar

comm. 4732

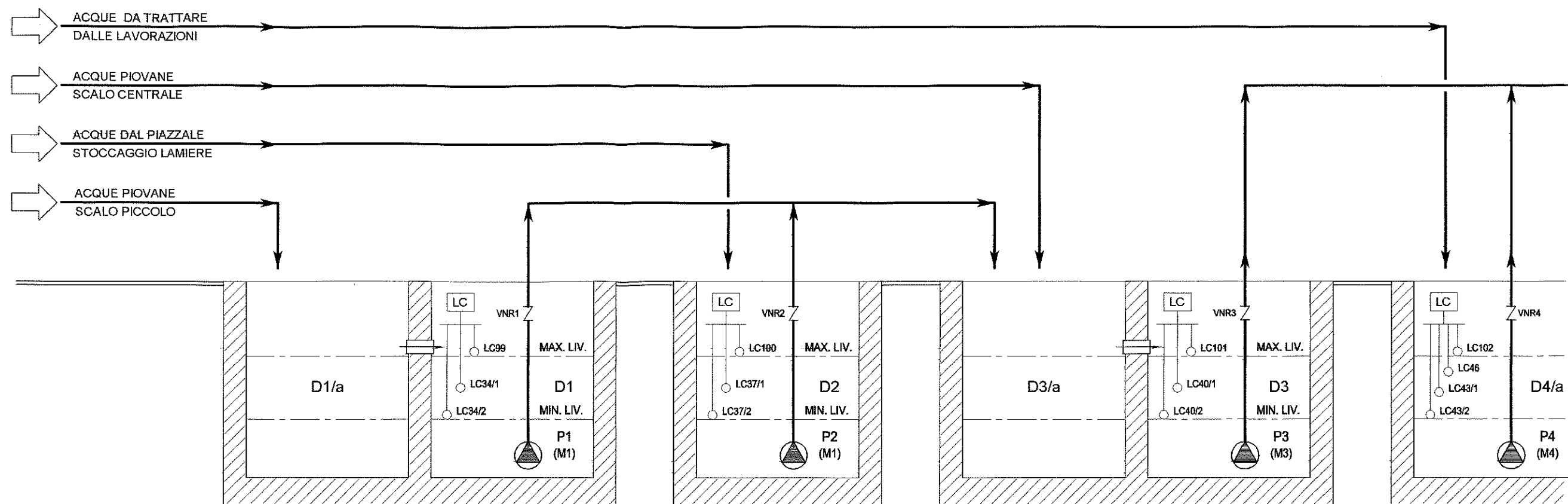
**REVAMPING DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE DI
DILAVAMENTO PRESSO IL CANTIERE NAVALE EX "DE POLI" - PELLESTRINA (VENEZIA)**

SCHEMA DI FLUSSO

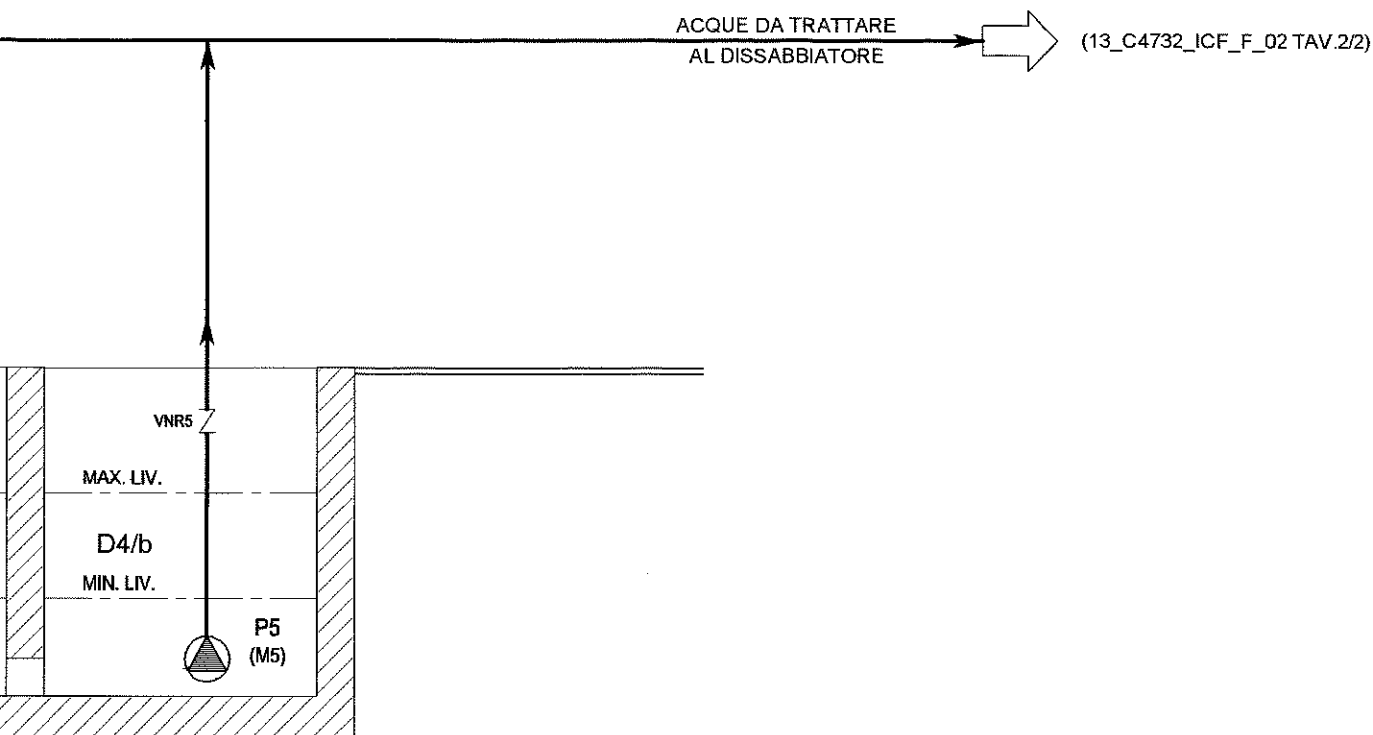
comm. 4732


REVAMPING DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE DI
DILAVAMENTO PRESSO IL CANTIERE NAVALE EX "DE POLI" - PELLESTRINA (VENEZIA)

SCHEMA DI FLUSSO

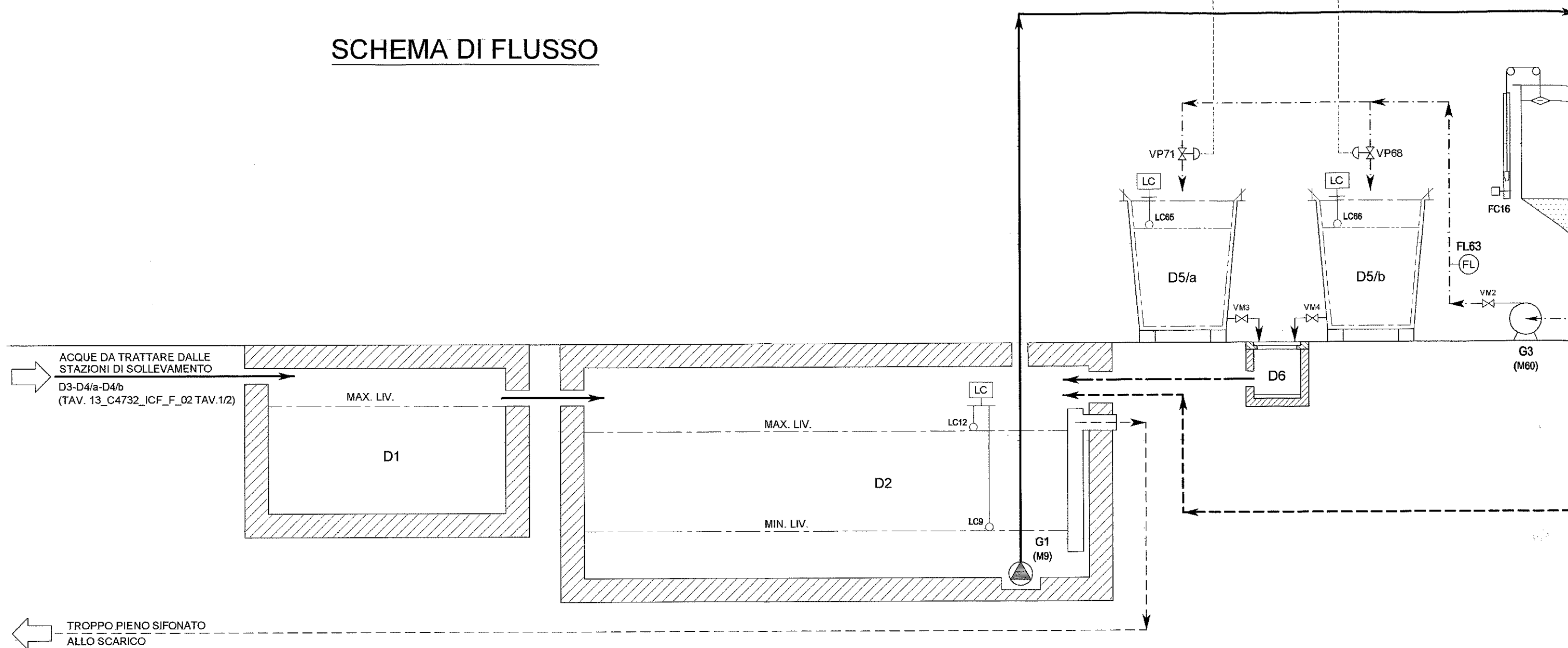


LC	POMPE DI SOLLEVAMENTO AL POZZETTO D1A	FLYGT S.p.A.	ECO3 MT6
P3-P4-P5	POMPE DI SOLLEVAMENTO-RILANCIO	FLYGT S.p.A.	CP3085 MT432
P1-P2	POMPE DI SOLLEVAMENTO-RILANCIO	FLYGT S.p.A.	DP45 LT470
POS	DESCRIZIONE UTENZE	MARCA	MODELLO
D1/a-D3/a	POZZETTI DI DEFANGAZIONE - SEPARAZIONE MATERIALE GROSSOLANO		



REV.	DIS.	DATA	DESCRIZIONE	CONTR.	APPR.
REVISIONI					
SEDE OPERATIVA: VIA ROMEA,8 30034 MIRA (VE) Tel 041 53 21 837 Fax 041 53 21 839 Mail cp@acquateam.it			 CONTROL OF POLLUTION		
SEDE LEGALE: VIA MESTRINA, 85 30172 MESTRE (VE)					
FIRMA R.P.E.	CLIENTE			COMM.	4732
FIRMA R.P.	ACTV S.P.A. Isola Nova del Tronchetto, 32 - 30135 VENEZIA			PREV.	008/12/l.s.ls
VERIFICATO	DISEGNO N°			DEL	25.01.2012
REVISIONE	TITOLO			FILE	13_C4732_ICF_F_02 TAV.1/2
-	Revamping degli impianti di sollevamento e trattamento delle acque di prima pioggia provenienti dal cantiere navale ex "DE POLI" di Pellestrina			DISEGNATO	S.D.P.
-	SCHEMA P&I TRATTAMENTO ACQUE			DATA	22.01.2013
-				SCALA	1:25
TOLLERANZE: (DOVE NON SPECIFICATO) LINEARI ± 1.0 ANGOLARI ± 0,5°					
Il presente disegno è di esclusiva proprietà della C.P. s.r.l. Non può essere usato copiato, riprodotto in tutto o in parte senza un accordo scritto con C.P. s.r.l.					
Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da TIMOTHI PEPPI il 09/04/2021 15:41:11 con il n° art. 20 e 23 del D. lgs. 82/2005 PROTOCOLLO GENERALE: 2021 / 47575 del 13/09/2021					

SCHEMA DI FLUSSO

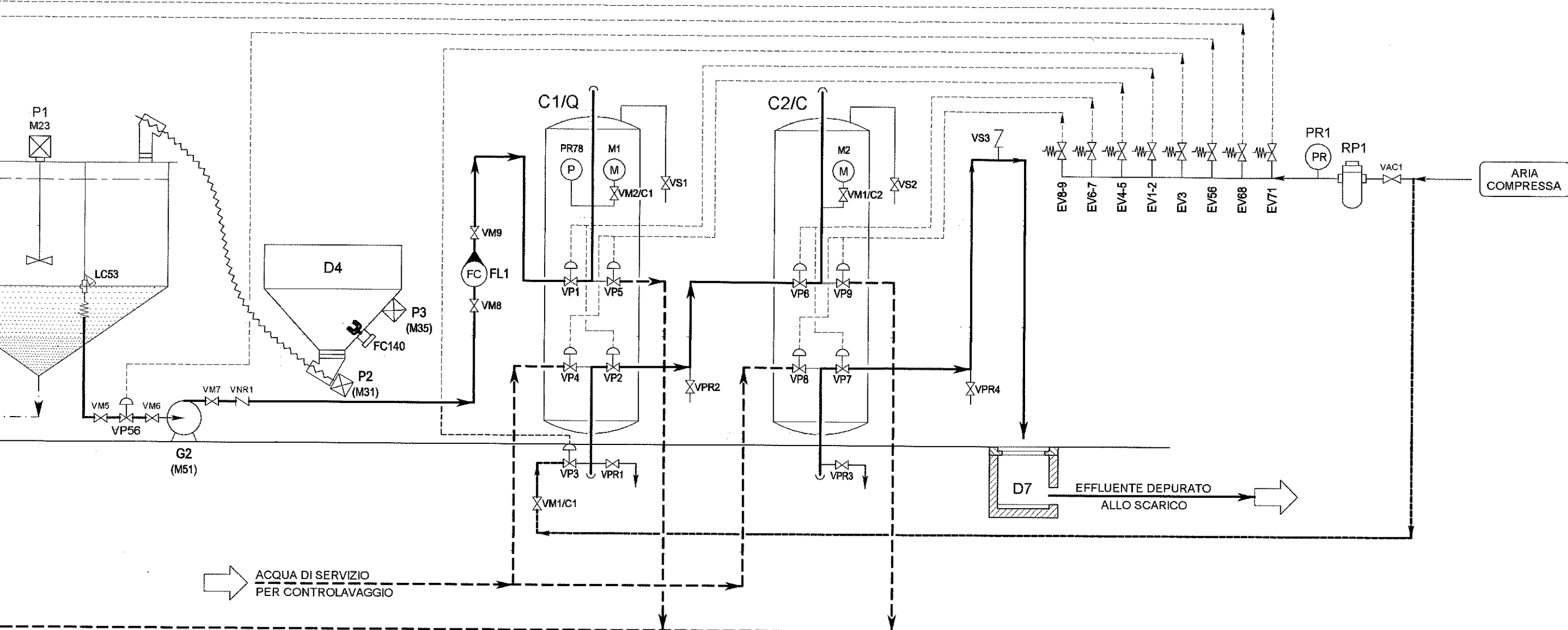


EV...	ELETTROVALVOLE DI COMANDO PNEUMATICHE	UNIVER	AA-0400-3/2 NC 1,5mm
VP...	vedi valvole pneumatiche descritte su "Libro Macchine (elaborato N° 8765 IPF)"	INTERAPP S.r.l.	(modelli vari - vedi 8765 IPF)
FL63	FLUSSOSTATO SU LINEA FANGHI	FANTINI COSMI S.p.A.	FF81 1"-4"
PR1	PRESSOSTATO SU FILTRO A SABBIA	FANTINI COSMI S.p.A.	B12BN 0,2-2 bar
P3	AGITATORE DOSATORE POLVERI	(vedi D4)	
P2	MOTORE COCLEA DOSATORE POLVERI	(vedi D4)	
P1	MOTORE AGITATORE VASCA DI REAZIONE	LAFERT s.n.c.	ST90L L4 B5
LC	REGOLATORI DI LIVELLO A GALLEGGIANTE	FLYGT S.p.A.	ECO3 MT6
G3	POMPA DI SCARICO FANGHI-ALIMENTAZIONE SACCHI DISIDRATATORI	CALPEDA S.p.a.	NC22
G2	POMPA DI ALIMENTAZIONE FILTRI	CALPEDA S.p.a.	NM2/AN
G1	POMPA DI SOLLEVAMENTO AL TRATTAMENTO CHIMICO-FISICO	FLYGT S.p.a.	DP45 MT280

M1-M2	MANOMETRI SU LINEE ALIMENTAZIONE FILTRI	NUOVA FIMA S.p.A.	MGS18/3/A DN 630-6 bar
FL1	FLUSSIMETRO SU LINEA ALIMENTAZIONE FILTRO A SABBIA	FIP S.p.A.	FLIV D63 0.65-6 mc/h
C2/C	FILTRO A CARBONE	S.T.C. s.n.c.	D750 IG4059
C1/Q	FILTRO A SABBIA	EUROIMPEX S.p.A.	E3834 24x69 450 lt
D4	DOSATORE POLVERE REAGENTE	CAVICCHI Impianti S.r.l.	serie TS5 - Tramoggia TRV301F
D3	REATTORE SERIE IPF 06	DEPUVE	

POS	DESCRIZIONE UTENZE	MARCA	MODELLO
-----	--------------------	-------	---------




Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da TIMOTHY PEPE il 09/09/2021 15:44:24 ai sensi dell'art. 20 e 23 del D.Lgs 82/2005
PROTOCOLLO GENERALE: 2021 / 47575 del 13/09/2021



POZZETTO DI SCARICO EFFLUENTE DEPURATO E PRELIEVO CAMPIONI
POZZETTO DI RACCOLTA COLATICCI
VASCA DI ACCUMULO ACQUE DA TRATTARE
VASCA DI DISSABBIATURA

DESCRIZIONE OPERE MURARIE

Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da
TIMOTHY PEPE il 09/09/2021 15:44:24 ai sensi dell'art. 20 e 23 del D.lgs 82/2005
PROTOCOLLO GENERALE: 2021 / 47575 del 13/09/2021

-	-	-	-	-	-
REV.	DIS.	DATA	DESCRIZIONE	CONTR.	APPR.
REVISIONI					
SEDE OPERATIVA: VIA ROMEO,8 30034 MIRA (VE) Tel 041 53 21 837 Fax 041 53 21 839 Mail cp@acquateam.it			 		
SEDE LEGALE: VIA MESTRINA, 85 30172 MESTRE (VE)			 SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' CERTIFICATO CERTIFICATO N° 5178/1		
FIRMA R.P.E.	CLIENTE			COMM.	4732
FIRMA R.P.	ACTV S.P.A. Isola Nova del Tronchetto, 32 - 30135 VENEZIA			PREV.	008/12/ls.ls
VERIFICATO	DISEGNO N° 13_C4732_ICF_F_02 TAV.2/2			DEL	25.01.2012
REVISIONE	TITOLO			FILE	13_C4732_ICF_F_02 TAV.2/2
-	Revamping degli impianti di sollevamento e trattamento delle acque di prima pioggia provenienti dal cantiere navale ex "DE POLI" di Pellestrina			DISEGNATO	S.D.P.
-	SCHEMA P&I TRATTAMENTO ACQUE			DATA	22.01.2013
-				SCALA	1:25
TOLLERANZE: (DOVE NON SPECIFICATO) LINEARI ± 1.0 ANGOLARI ± 0.5° Il presente disegno è di esclusiva proprietà della C.P. s.r.l. Non può essere usato copiato, riprodotto in tutto o in parte senza un accordo scritto con C.P. s.r.l.					

MANUALE D' USO E MANUTENZIONE

comm. 4732

REVAMPING DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE DI
DILAVAMENTO PRESSO IL CANTIERE NAVALE EX "DE POLI" - PELLESTRINA (VENEZIA)