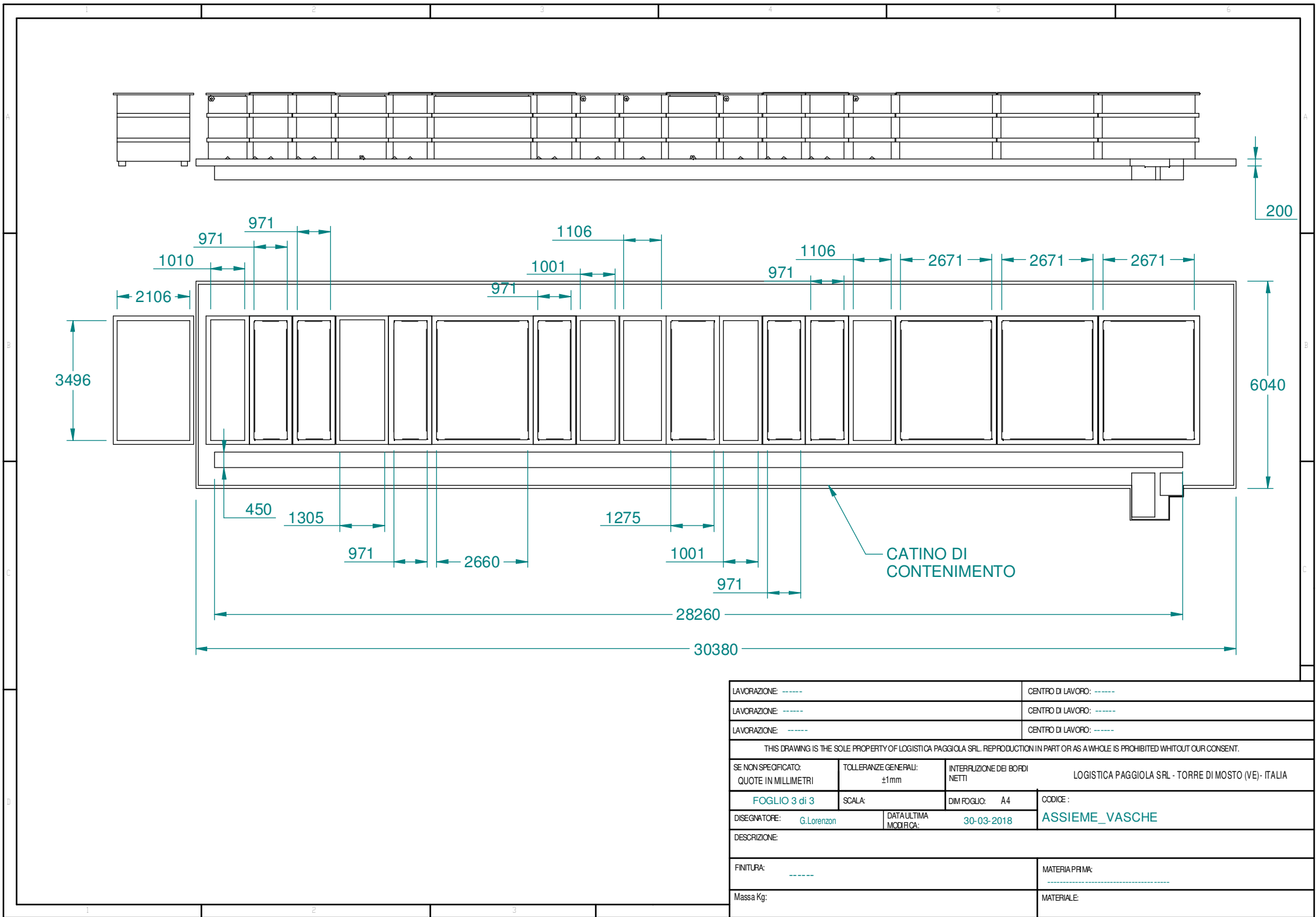


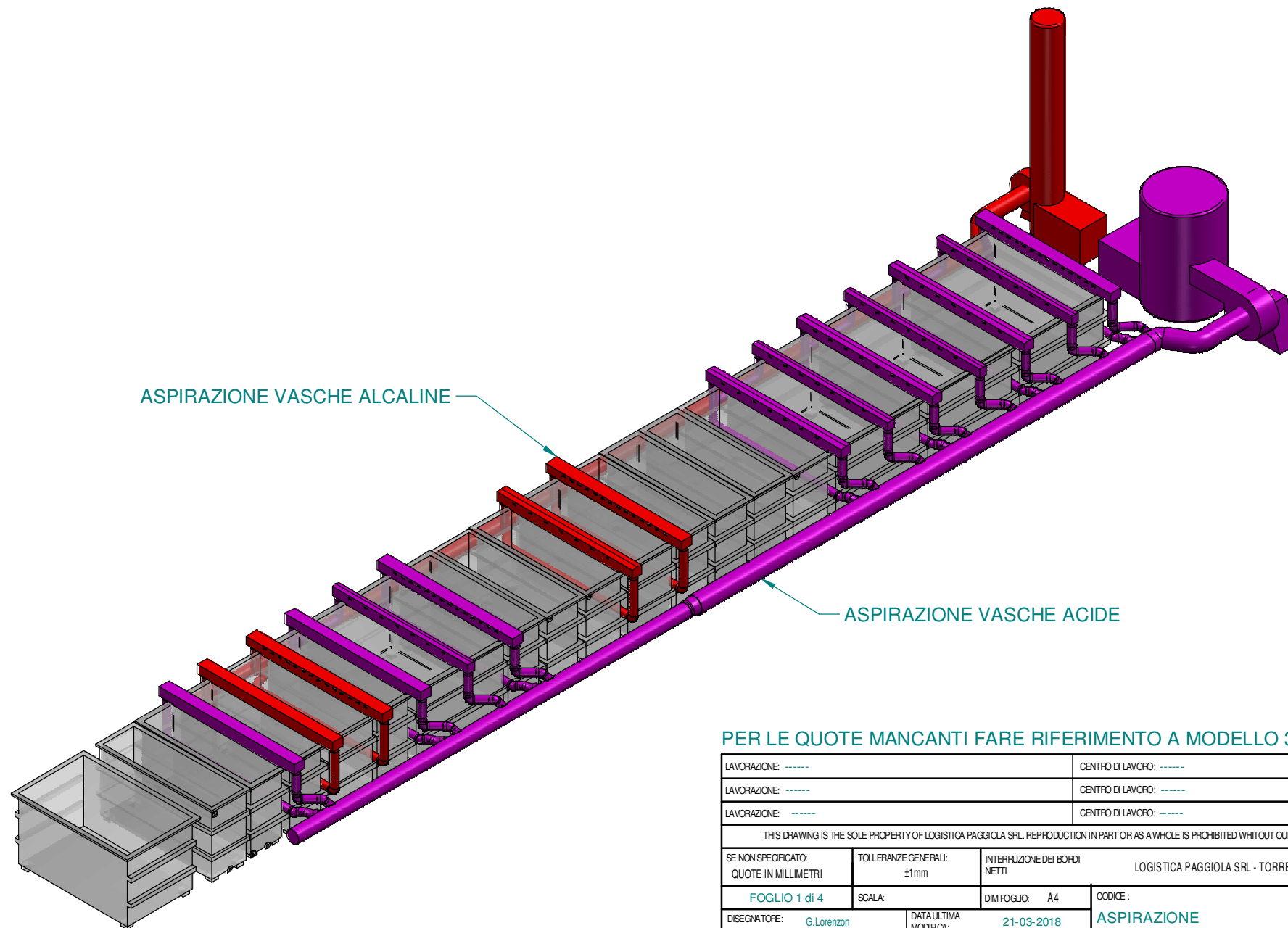
PER LE QUOTE MANCANTI FARE RIFERIMENTO A MODELLO 3D

LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF LOGISTICA PAGGIOLA SRL. REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE IS PROHIBITED WITHOUT OUR CONSENT.			
SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI		TOLLERANZE GENERALI: ±1mm	
		INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI	
LOGISTICA PAGGIOLA SRL - TORRE DI MOSTO (VE) - ITALIA			
FOGLIO 1 di 3		SCALA:	
		DIM FOGLIO: A4	
DISEGNATORE: G.Lorenzon		DATA ULTIMA MODIFICA: 30-03-2018	
		CODICE : ASSIEME_VASCHE	
DESCRIZIONE:			
FINITURA: -----		MATERIA PRIMA: -----	
Massa Kg:		MATERIALE:	

NUMERO	DESCRIZIONE	MATERIALE	M³
1	BAGNO ZINCO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	17.9
2	BAGNO ZINCO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	17.9
3	BAGNO ZINCO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	17.9
4	LAVAGGIO ZINCO	ACCIAIO INOX	7.6
5	LAVAGGIO BASICO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	7.6
6	RITORNO TRATTAMENTO NEUTRALIZZAZIONE	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	7.6
7	LAVAGGIO ALCALINO	ACCIAIO INOX	7.6
9	LAVAGGIO ZINCO	ACCIAIO INOX	7.6
8	SGRASSAGGIO ELETROLITICO	ACCIAIO INOX + COIBENTAZIONE ESTERNA 50MM LANA DI VETRO + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	9.4
10	LAVAGGIO ACIDO	ACCIAIO INOX	7.6
11	LAVAGGIO ACIDO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	7.6
12	DECAPAGGIO	ACCIAIO INOX + COIBENTAZIONE ESTERNA 50MM LANA DI VETRO	7.6
13	LAVAGGIO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	7.6
14	PRE SRASSATURA	ACCIAIO INOX + COIBENTAZIONE ESTERNA 50MM LANA DI VETRO	7.6
15	PASSIVAZIONE ASPIRAZIONE ACIDA	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	7.6
16	LAVAGGIO DI RITORNO	ACCIAIO INOX + RIVESTIMENTO INTERNO IN PP SP 15mm	7.6
17	LAVAGGIO CALDO	ACCIAIO INOX + COIBENTAZIONE ESTERNA 50MM LANA DI VETRO	7.6
18	ASCIUGATURA	ACCIAIO INOX	7.6

LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF LOGISTICA PAGGIOLA SRL. REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE IS PROHIBITED WITHOUT OUR CONSENT.			
SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI	TOLLERANZE GENERALI: ±1mm	INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI	LOGISTICA PAGGIOLA SRL - TORRE DI MOSTO (VE) - ITALIA
FOGLIO 2 di 3	SCALA:	DIM FOGLIO: A4	CODICE:
DISEGNATORE: G.Lorenzon	DATA ULTIMA MODIFICA: 30-03-2018	ASSIEME_VASCHE	
DESCRIZIONE:			
FINITURA: -----		MATERIA PRIMA: -----	
Massa Kg:		MATERIALE:	



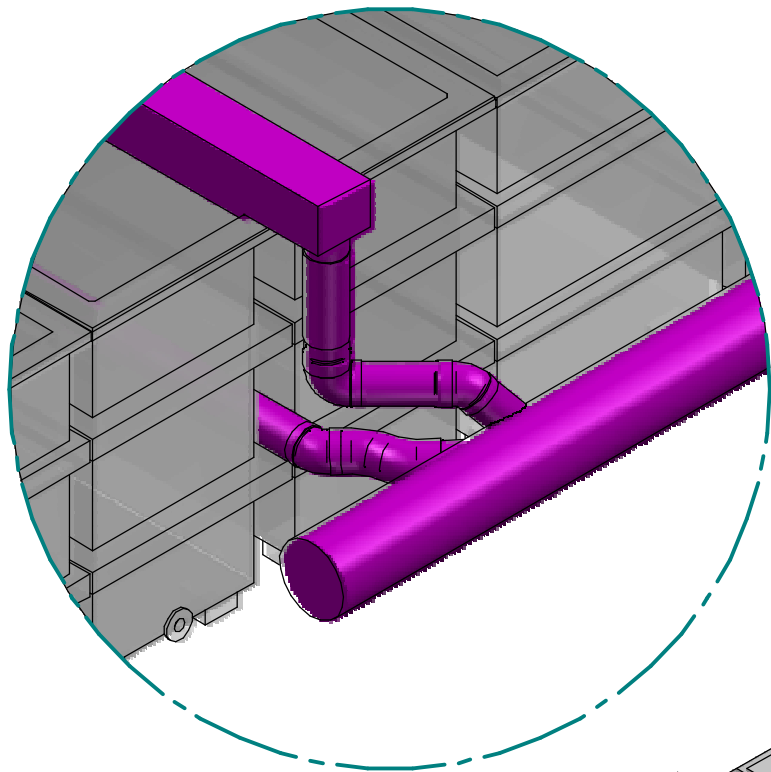


ASPIRAZIONE VASCHE ALCALINE

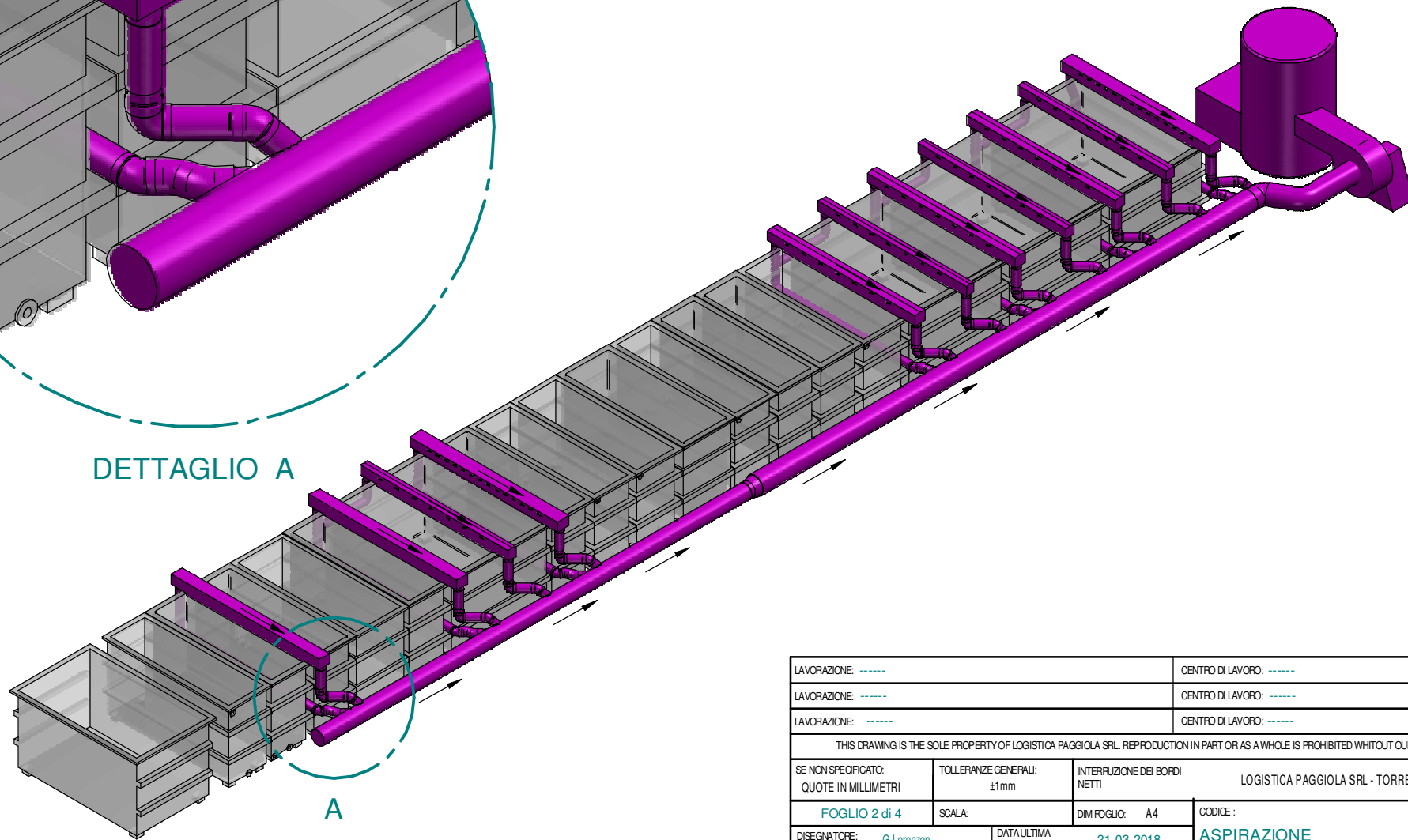
ASPIRAZIONE VASCHE ACIDE

PER LE QUOTE MANCANTI FARE RIFERIMENTO A MODELLO 3D

LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF LOGISTICA PAGGIOLA SRL. REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE IS PROHIBITED WHITOUT OUR CONSENT.			
SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI		TOLLERANZE GENERALI: ±1mm	
		INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI	
FOGLIO 1 di 4		LOGISTICA PAGGIOLA SRL - TORRE DI MOSTO (VE) - ITALIA	
SCALA:		DIM FOGLIO: A4	
DISEGNATORE: G.Lorenzon		CODICE : ASPIRAZIONE	
DESCRIZIONE:		DATA ULTIMA MODIFICA: 21-03-2018	
FINITURA: -----		MATERIA PRIMA: -----	
Massa Kg: 0.00 kg		MATERIALE:	

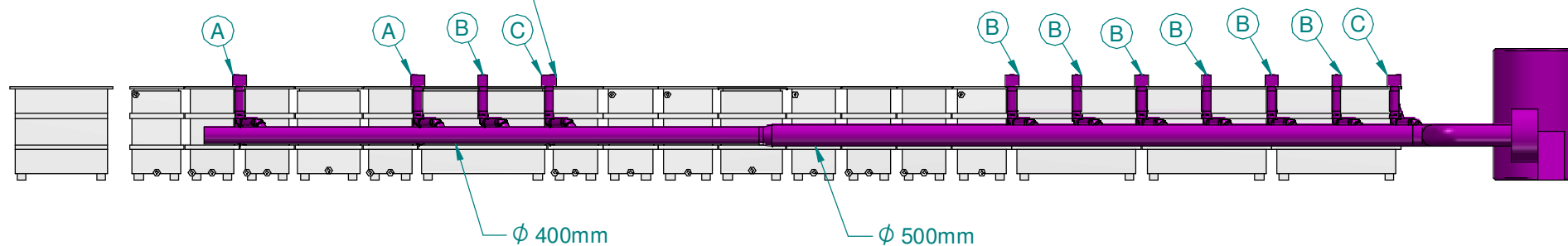


DETTAGLIO A



LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF LOGISTICA PAGGIOLA SRL. REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE IS PROHIBITED WITHOUT OUR CONSENT.			
SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI	TOLLERANZE GENERALI: ±1mm	INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI	LOGISTICA PAGGIOLA SRL - TORRE DI MOSTO (VE)- ITALIA
FOGLIO 2 di 4	SCALA:	DIM FOGLIO: A4	CODICE : ASPIRAZIONE
DISEGNATORE: G.Lorenzon	DATA ULTIMA MODIFICA:	21-03-2018	
DESCRIZIONE:			
FINITURA: -----		MATERIA PRIMA: -----	
Massa Kg: 0.00 kg		MATERIALE:	

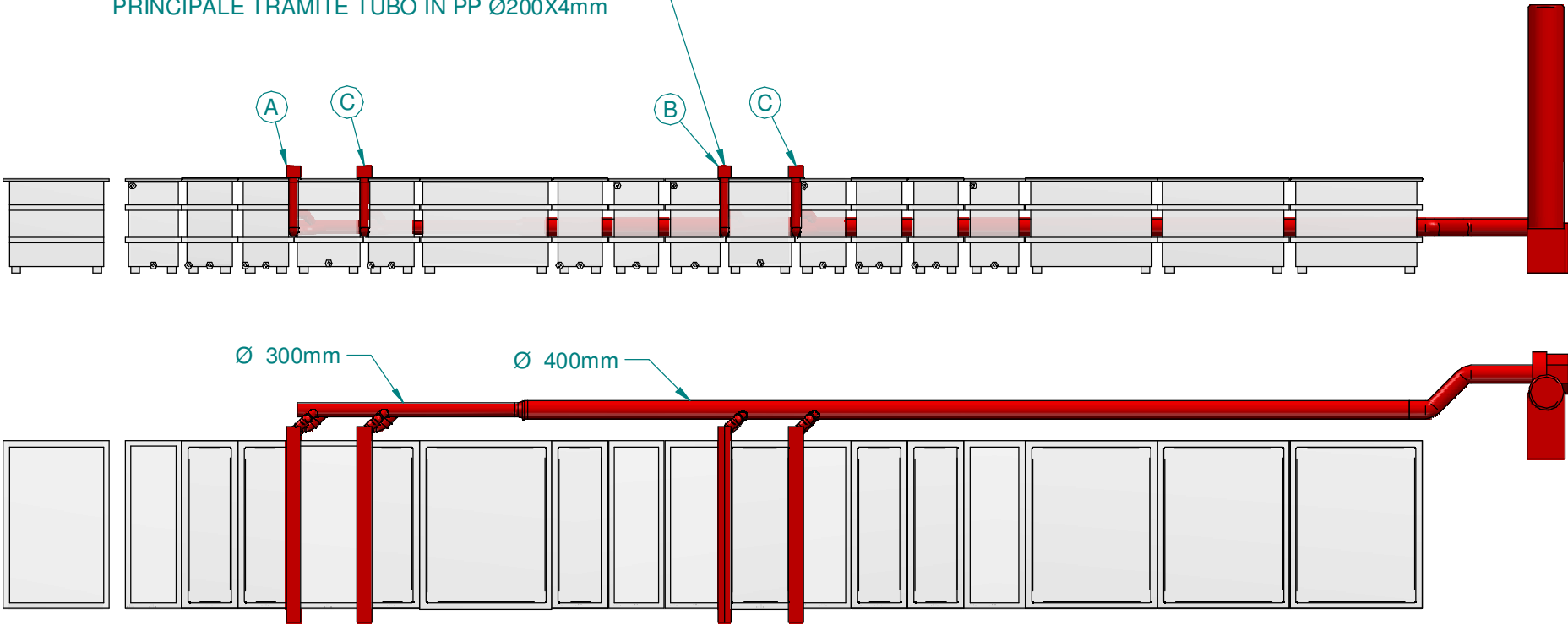
11 ANELLI DI ASPIRAZIONE
CON COLLEGAMENTO A CANALIZZAZIONE
PRINCIPALE TRAMITE TUBO IN PP Ø200X4mm



TIPO	DESCRIZIONE
A	ASPIRAZIONE SUL LATO DESTRO
B	ASPIRAZIONE SUI LATI DESTRO E SINISTRO
C	ASPIRAZIONE LATO SINISTRO

LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF LOGISTICA PAGGIOLA SRL. REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE IS PROHIBITED WHITOUT OUR CONSENT.			
SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI		TOLLERANZE GENERALI: ±1mm	
		INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI	
FOGLIO 3 di 4		LOGISTICA PAGGIOLA SRL - TORRE DI MOSTO (VE) - ITALIA	
SCALA:		DIM FOGLIO: A4	
DISEGNATORE: G.Lorenzon		CODICE :	
DATA ULTIMA MODIFICA: 21-03-2018		ASPIRAZIONE	
DESCRIZIONE:			
FINITURA: -----		MATERIA PRIMA: -----	
Massa Kg: 0.00 kg		MATERIALE:	

4 ANELLI DI ASPIRAZIONE
CON COLLEGAMENTO A CANALIZZAZIONE
PRINCIPALE TRAMITE TUBO IN PP Ø200X4mm



TIPO	DESCRIZIONE
A	ASPIRAZIONE SUL LATO DESTRO
B	ASPIRAZIONE SUI LATI DESTRO E SINISTRO
C	ASPIRAZIONE LATO SINISTRO

LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
LAVORAZIONE: -----		CENTRO DI LAVORO: -----	
THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF LOGISTICA PAGGIOLA SRL. REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE IS PROHIBITED WHITOUT OUR CONSENT.			
SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI	TOLLERANZE GENERALI: ±1mm	INTERRUZIONE DEI BORDI NETTI	LOGISTICA PAGGIOLA SRL - TORRE DI MOSTO (VE) - ITALIA
FOGLIO 4 di 4	SCALA:	DIM FOGLIO: A4	CODICE :
DISEGNATORE: G.Lorenzon	DATA ULTIMA MODIFICA:	21-03-2018	ASPIRAZIONE
DESCRIZIONE:			
FINITURA: -----		MATERIA PRIMA: -----	
Massa Kg: 0.00 kg		MATERIALE:	