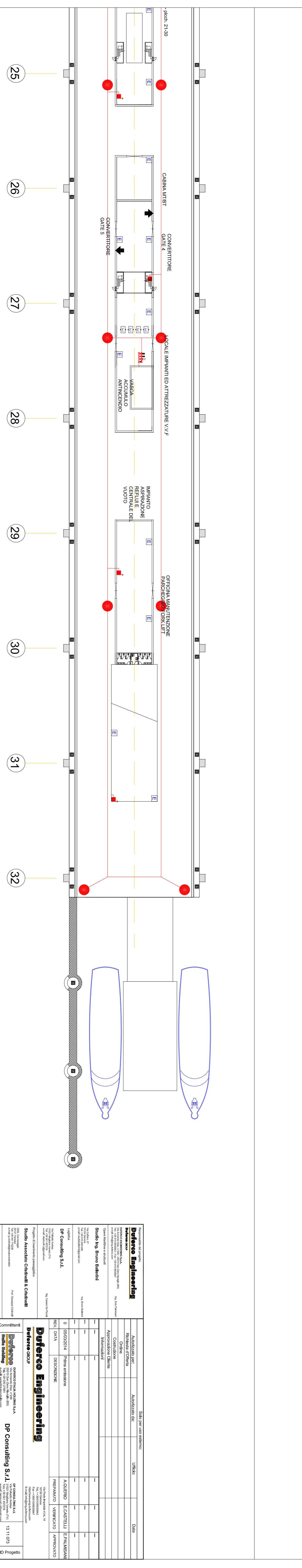
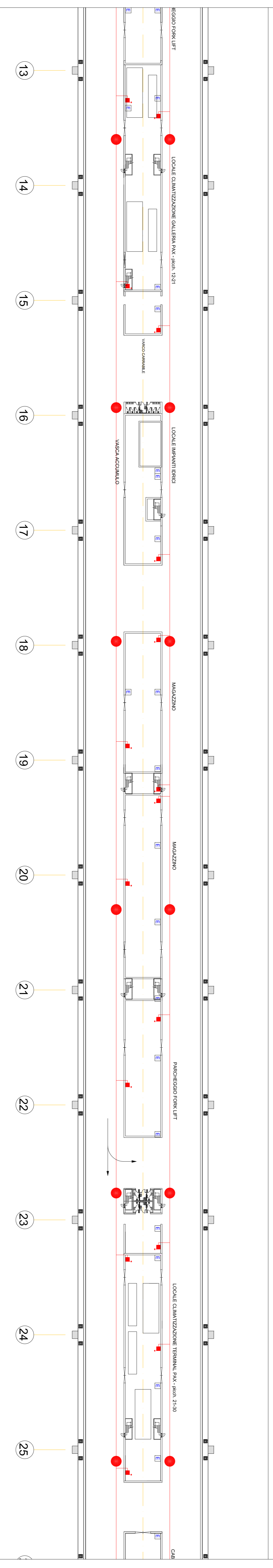
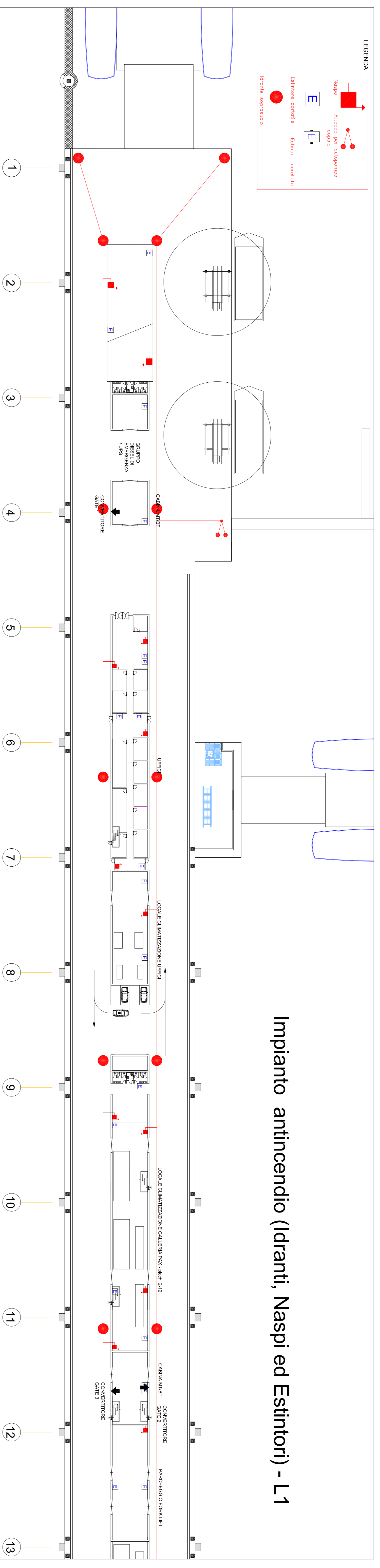


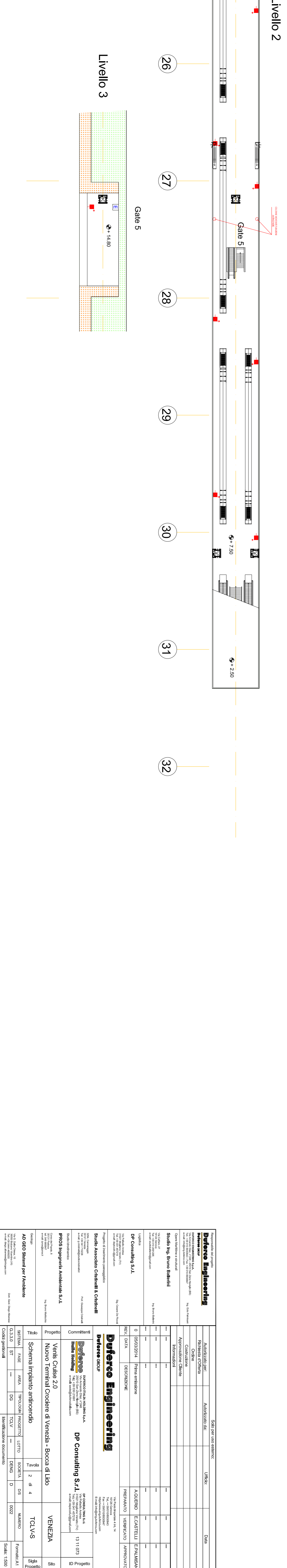
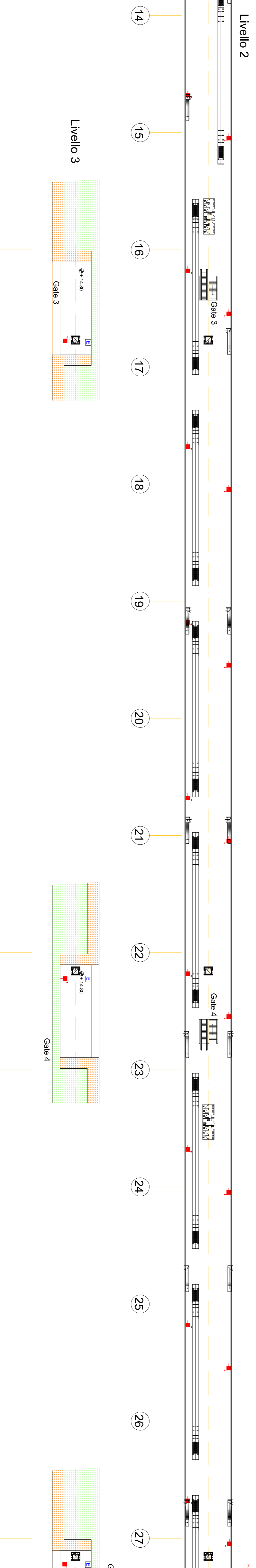
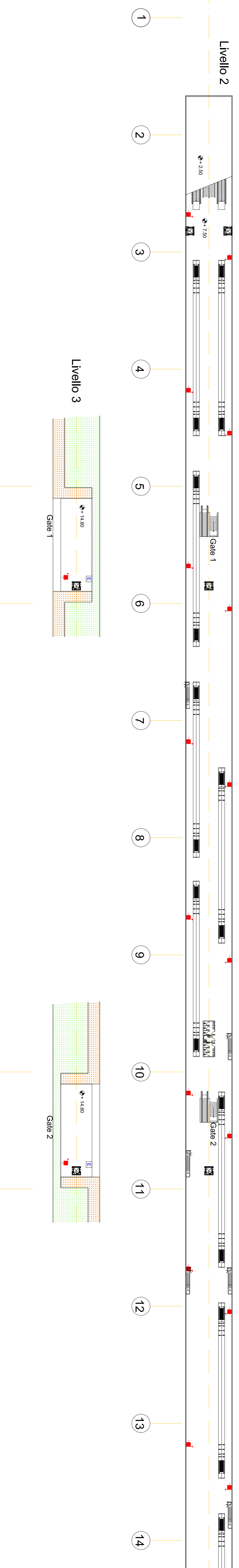
Impianto antincendio (Idranti, Naspi ed Estintori) - L1



Duferre Engineering Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy Tel: +39 041 2727272 - Fax: +39 041 2727273 www.duferre-engineering.com		Studio Ing. Bruno Baniadi Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy
Collaboratori: Ing. Stefano Mottola Ing. Riccardo Mottola Ing. Luca Mottola Ing. Francesco Mottola	Clienti: DP Consulting S.r.l. Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy Tel: +39 041 2727272 - Fax: +39 041 2727273	Direzione: Ing. Francesco Mottola
Obiettivo: Schema impianto antincendio	Cliente: DP Consulting S.r.l. Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy Tel: +39 041 2727272 - Fax: +39 041 2727273	Data: 15/11/2017
Aut. Direzione: Direzione: Verifica: Calcolo: Approvazione Cliente: Approvazione Comune: Approvazione Vigili del Fuoco	Oggetto: Schema impianto antincendio Revisioni: 0 15/11/2017 Prima emissione 1 15/11/2017 SECONDA EMISSIONE	Data: 15/11/2017
Descrizione: Studio, Associazione Clienti e Collocazione	Oggetto: Duferre Engineering Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy Tel: +39 041 2727272 - Fax: +39 041 2727273 www.duferre-engineering.com	Data: 15/11/2017
Cliente: Duferre Italia Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy Tel: +39 041 2727272 - Fax: +39 041 2727273 www.duferre-engineering.com	Oggetto: Duferre Engineering Via S. Chiara 166 - 30132 Venezia - Italy Tel: +39 041 2727272 - Fax: +39 041 2727273 www.duferre-engineering.com	Data: 15/11/2017

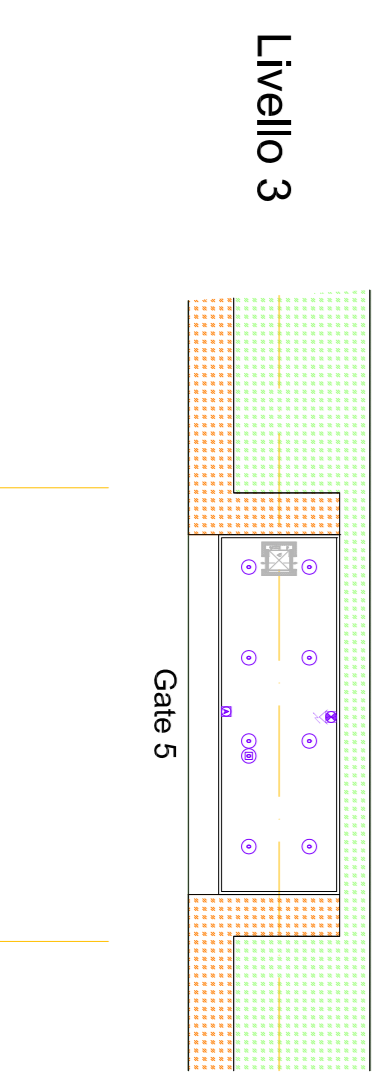
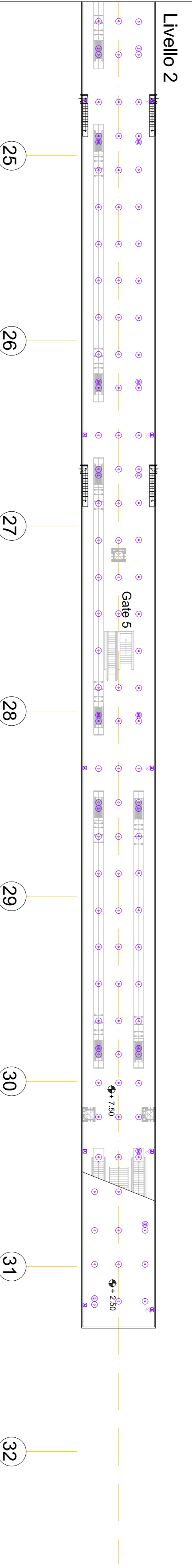
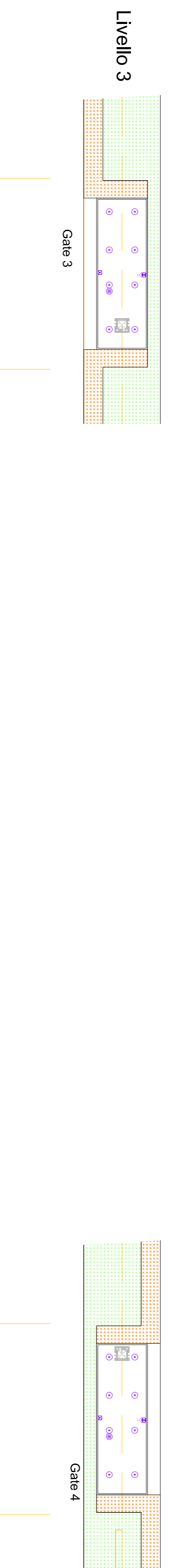
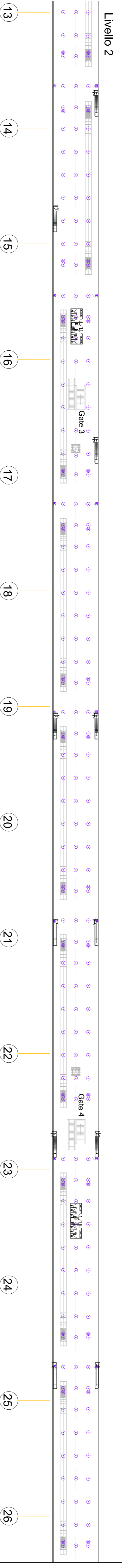
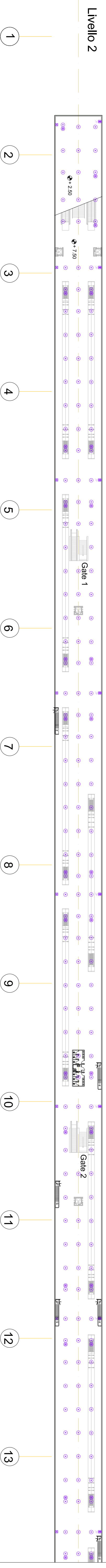
Progetto: Vanto Cusala Z.0 Nuovo Terminali Crociera di Venezia - Bocca di Lido Completato: 15/11/2017			
TITOLO: Schema Impianto antincendio		VENETA	
AUTORE: ING. BRUNO BANADI	ARCHITETTO: ING. BRUNO BANADI	DATA: 15/11/2017	Foglio: 1 di 4
CLIENTE: DP CONSULTING S.R.L.	LOGO: DP CONSULTING S.R.L.	DENOMINAZIONE: SCHEMA IMPIANTO ANTINCENDIO	NOME: TOLV.S. FORMAZIONE
CODICE CLIENTE: DP CONSULTING S.R.L.	CODICE PROGETTO: SCHEMA IMPIANTO ANTINCENDIO	CODICE DOCUMENTO: SCHEMA IMPIANTO ANTINCENDIO	SCALE: 1:200

Impianto antincendio (Idranti, Naspi ed Estintori) - L2-L3



Duferre Engineering Via S. Maria della Salute, 1511 - 30131 Venezia (VE) Tel. +39 041 5221111 - Fax +39 041 5221112 www.duferre-engineering.com		Duferre Associati Via S. Maria della Salute, 1511 - 30131 Venezia (VE) Tel. +39 041 5221111 - Fax +39 041 5221112 www.duferre-engineering.com	
Studio Ingegneria Associata S.r.l. Via S. Maria della Salute, 1511 - 30131 Venezia (VE) Tel. +39 041 5221111 - Fax +39 041 5221112 www.duferre-engineering.com		DP Consulting S.r.l. Via S. Maria della Salute, 1511 - 30131 Venezia (VE) Tel. +39 041 5221111 - Fax +39 041 5221112 www.duferre-engineering.com	
Progetto Vanta Cusine 2.0 Nuovo Terminali Crociere - Bocca di Lido		Completato 13/11/2013	
Titolo Schema Impianto antincendio		VENETA	
Autore Studio Ingegneria Associata S.r.l.		Progettato Studio Ingegneria Associata S.r.l.	
Disegnato Studio Ingegneria Associata S.r.l.		Verificato Studio Ingegneria Associata S.r.l.	
Collaboratori Studio Ingegneria Associata S.r.l.		Stampato Studio Ingegneria Associata S.r.l.	
Revisioni Studio Ingegneria Associata S.r.l.		Scale Studio Ingegneria Associata S.r.l.	

Impianto Rilevazione Incendi - L2-L3



Duferco Engineering		
Autore	Amministratore	Uffici
Studio Ing. Bruno Baffardi		
gp Consulting S.r.l.		
Progetto		
Vanti Culese Z/O		
Nuovo Terminali Crociera di Venezia - Bocca di Lido		
VENENZA		
Progetto		
Schema Impianto Antincendio		
TCLV.S		
F. PROGETTO		
M. PROGETTO		
G. PROGETTO		
S. PROGETTO		
L. PROGETTO		
C. PROGETTO		
S. PROGETTO		