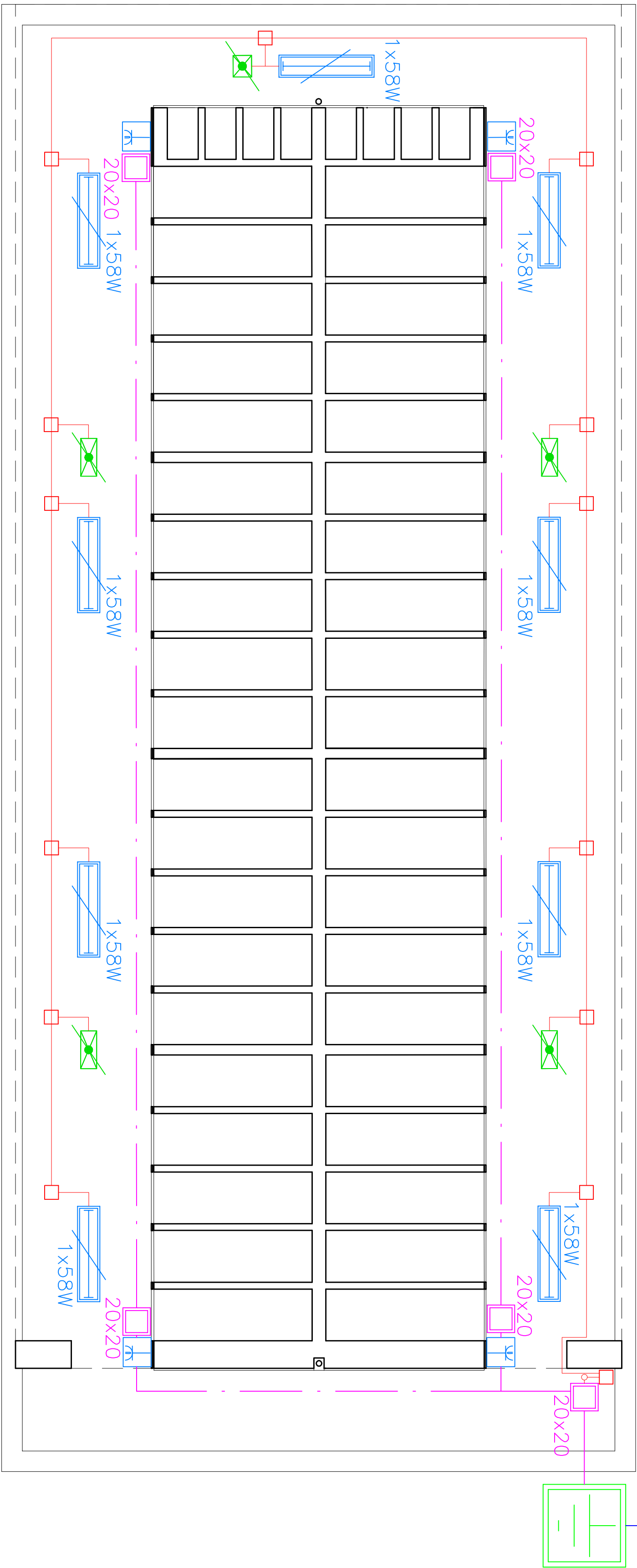


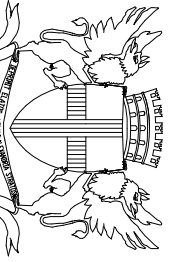
Al quadro elettrico esistente dei mogozzini/WC



Pianta

N.B. Collegare la gabbia delle fondazioni all'impianto di terra
Collegare la puntazza di terra all'impianto di terra esistente

Legenda	
	quadro elettrico esistente
	lampada al neon 1*58 watt stagna IP 65
	presa Universale di sicurezza 2P+T- stagna
	Scatole di derivazione da esterno 100x100x50
	Pozzetto rompitratta con dispersore di terra 50x50 e chiusura carrabile
	Pozzetto rompitratta 50x50 e chiusura carrabile
	Pozzetto rompitratta e di derivazione FM 20x20
	Pozzetto esistente
	lampada di emergenza 1*18 W stagna
	lampada di emergenza 1*8 W stagna
	Distribuzione orizzontale a vista in PVC diam. 32mm
	Distribuzione orizzontale incassata in PVC diam. 25mm
	Distribuzione orizzontale interrata: n. 2 corrugati in polietilene Diam.110mm
	Cavidotto montante di risalita con opportuna protezione meccanica



CITTA' DI ALESSANDRIA

DIREZIONE REGIONALE TERRITORIALE E AMBIENTALE Servizio Gestione Impianti ed Opere

CIMITERO DI SPINETTA MARENCO

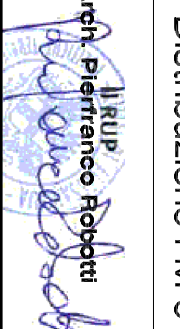
Ampliamento cimitero costruzione nuovi sepolcresi

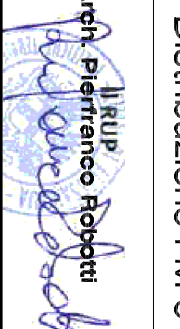
PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTO ELETTRICO scala 1:50

Distribuzione FM e impianto di illuminazione

Tavola : 01/E

Il progettista:  data : 18/03/2016

Il progettista:  data : 18/03/2016