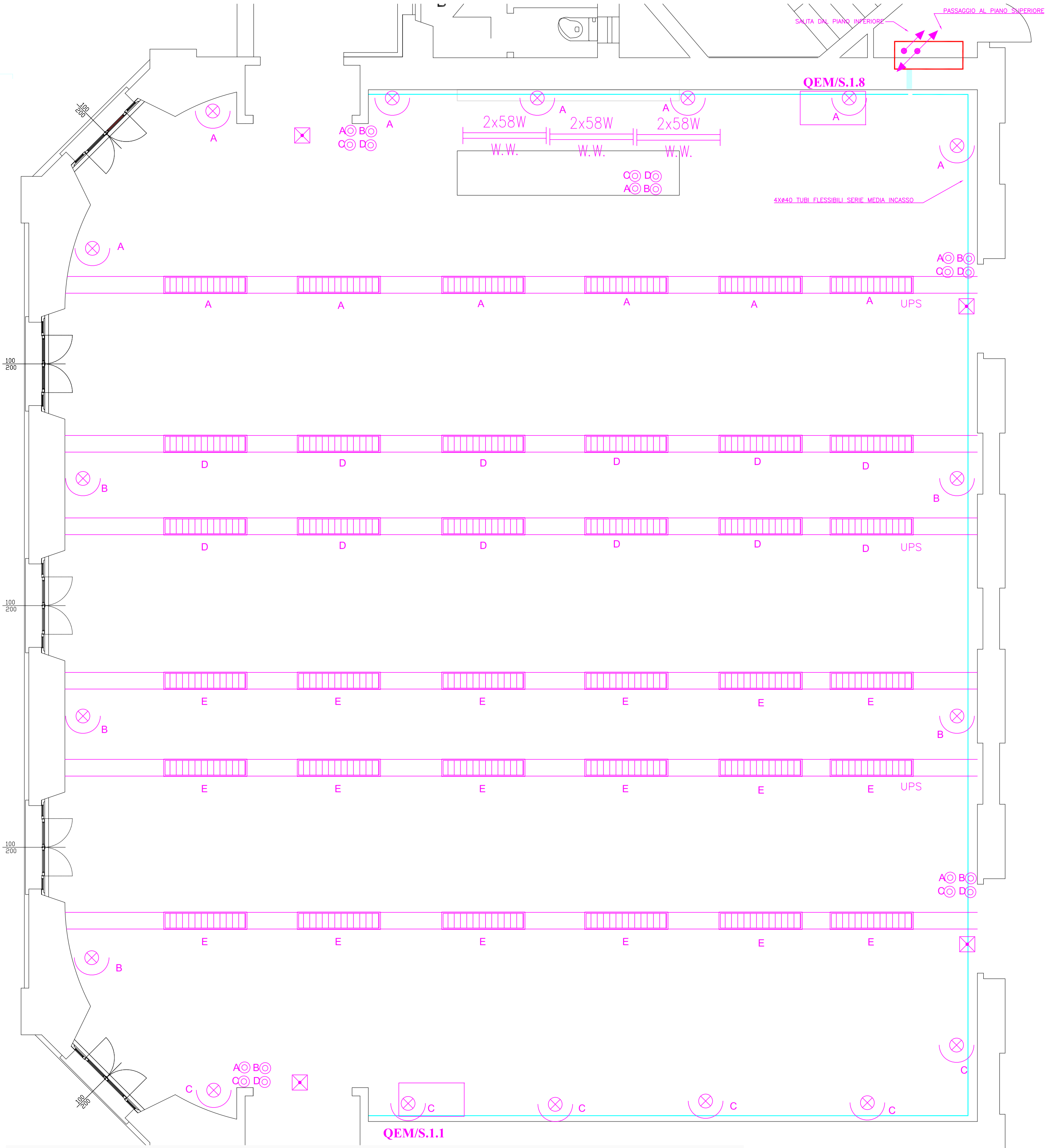


Pianta IMPIANTO F.M. - scala 1:50



Pianta IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PASSERELLE DI DISTRIBUZIONE - scala 1:50

N.B.: la posizione dei quadri elettrici, è puramente indicativa e deve essere stabilita "in loco" con la Direzione dei Lavori.
Non è autorizzata l'installazione dei quadri facendo riferimento alla posizione indicata nel presente elaborato.

All'interno delle aule le vie cavo dal quadro sino al controsoffitto dovranno essere incassate nel rivestimento di parete.

GRUPPO 2 PRESE 2P+VE TIPO ANL	LAMPADA EMERGENZA INERTETTA 1070 W	QUADRO ELETTRICO DI AULA PER ALIMENTAZIONE IMPIANTO MECCANICO
GRUPPO 2 PRESE 2P+VE 10 A INCASSATE SU BANCHE	INTERRUTTORE	PUNTO TRIPLO CABLEGGIO STRUTTURATO
PRESE 2P+VE 10 A INCASSATE SU BANCHE	MULTISCHIORE PER COMANDO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	ARMADIO DI ZONA CABLEGGIO STRUTTURATO
PULSANTE	CONDOTTURA ASCENDENTE	ALTOPARLANTE
COMBINATIONE PULSANTE 10 POSIZIONE OFF CENTRALE	CONDOTTURA DISCENDENTE	PRESE VIDEO
INTERRUTTORE BIPOLARE	CONDOTTURA VERTICALE PASSANTE	PRESE MICROFONO
ALIMENTAZIONE MOTORE / UTENZE ELETTRICHE	PASSERELLA METALLICA A RETE 100x60 PER IMPIANTO F.M.	RIVELATORE OTTICO INCENDIO SOTTO CONTROSOFFITTO
APPARECCHIO AUTONOMO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CON RITARDAMENTO	PASSERELLA METALLICA A RETE 100x60 PER IMPIANTO DI CABLEGGIO STRUTTURATO E SPECIALI	RIVELATORE OTTICO INCENDIO SOPRA CONTROSOFFITTO
UNITA' AUTONOMA DI EMERGENZA	PASSERELLA METALLICA A RETE 100x60 PER IMPIANTO DI CABLEGGIO STRUTTURATO E SPECIALI	RIVELATORE OTTICO ALLARME INCENDIO
APPARECCHIO ILLUMINAZIONE 100W FILA CONTINUA A PLAFONDI	PASSERELLA METALLICA A RETE 200x60 PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE IMPIANTO ELETTRICO	RIVELATORE OTTICO LINEARE DI FUMO
APPARECCHIO ILLUMINAZIONE 100W FILA CONTINUA A PLAFONDI	PASSERELLA METALLICA A RETE 200x60 PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE IMPIANTO DI CABLEGGIO STRUTTURATO E SPECIALI	ALTOPARLANTE SISTEMA AVVISO EVACUAZIONE
APPARECCHIO ILLUMINAZIONE 100W	PASSERELLA METALLICA A RETE 200x60 PER IMPIANTO F.M. E ILLUMINAZIONE	SEGNALE OTTICO ASSISTITO ALLARME INCENDIO
APPARECCHIO ILLUMINAZIONE 200W WALL WAGER INSTALLATO ENTRO CASSONE LAVABO	PASSERELLA IN LAMIERA ZINCATO PER IMPIANTO ELETTRICO A SERVIZIO DELL'IMPIANTO MECCANICO	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
APPARECCHIO ILLUMINAZIONE 200W PDS	TUBO IN PVC ROSSO SERIE PESANTE 4 32 POSA SOTTO PAVIMENTO	
SISTEMA DI ILLUMINAZIONE CON DATA 230V SUPER E TES E LAMPADINE 200W T5	QUADRO ELETTRICO DI AULA	

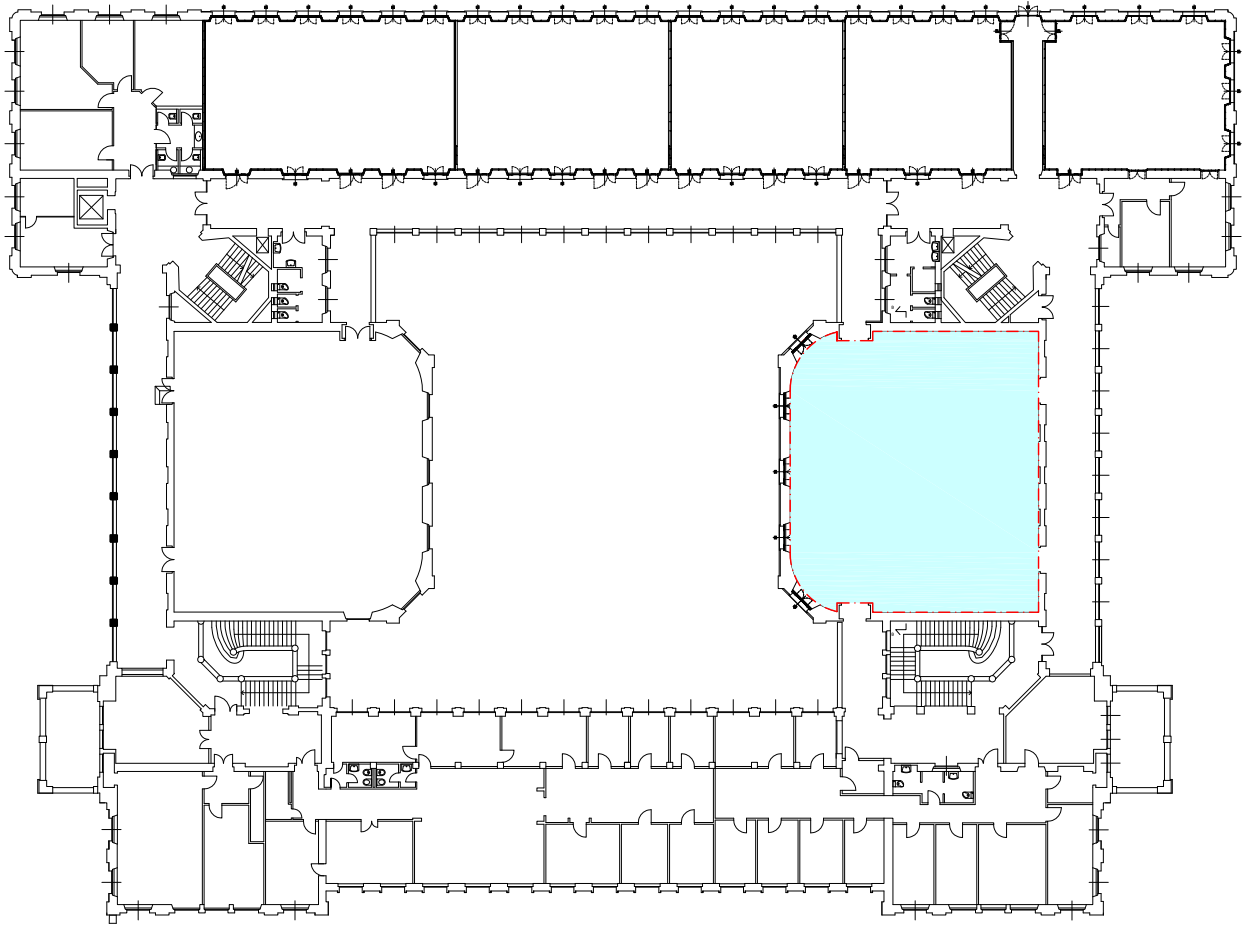
TAVOLA VALIDA ESCLUSIVAMENTE PER GLI IMPIANTI ELETTRICI

LE POSIZIONI DEGLI IMPIANTI DOVRANNO ADATTARSI ALLA CONFIGURAZIONE DELL'ARREDO FISSO REALIZZATO A MASCHERAMENTO IMPIANTI MECCANICI

LOTTO 2

N.B. la distribuzione principale va comunque eseguita nel lotto 1

AULA S.1.1 - PIANTA IMPIANTI F.M. E ILLUMINAZIONE



Pianta guida scala 1:500

POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O
PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus:LEONARDO

Edificio N°: 3 - Padiglione sud
piazza Leonardo da Vinci, 32 - MILANO

Struttura:
Amministrazione Centrale

Codice Lavoro:
1065_10

Oggetto:
REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI RAFFRESCAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DELLE AULE

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del Procedimento: arch. Mauro Rizzieri - A.T.E.

Responsabile del Progetto: ing. Gianluca Noto - A.T.E.

Progetto Opere Civili: AREA TECNICO EDILIZIA - ing. Gianluca Noto (R)

Progetto Opere Strutturali: S. T. STRUTTURA ARCHITETTURA - ing. Maurizio Colombo (R)

Progetto Impianti Meccanici: POOL PROFESSIONALE MILANO s.r.l. - ing. Antonio Simonato (R)

Progetto Impianti Elettrici: AREA TECNICO EDILIZIA - ing. Fabio Innao (R)

Verifiche Acustiche: CONSULTIN & MANAGEMENT - ing. Enzo Rendina (R)

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: geom. Serafino Celestino

Titolo Tavola		Categoria Tavola			
AULA S.1.1 - PIANTA IMPIANTI F.M. E ILLUMINAZIONE		IMPIANTI ELETTRICI LOTTO 2			
Codice Tavola		Scala: 1:50	Plot Taggio: 1=1	Formato: A0	
PROGR.		REVISIONE FASE		NOME FILE:	
132		1E19./		127-133E-PIANTE_AULE_PIANO_PRIMO.dwg	
3					
2					
1		REVISIONE			
0		EMISSIONE			
REV.		DESCRIZIONE		09/05/11	
				DATA	
				F.L.	
				G.N.	
				M.R.	
				REDATTO	
				VERIFICATO	
				APPROVATO	