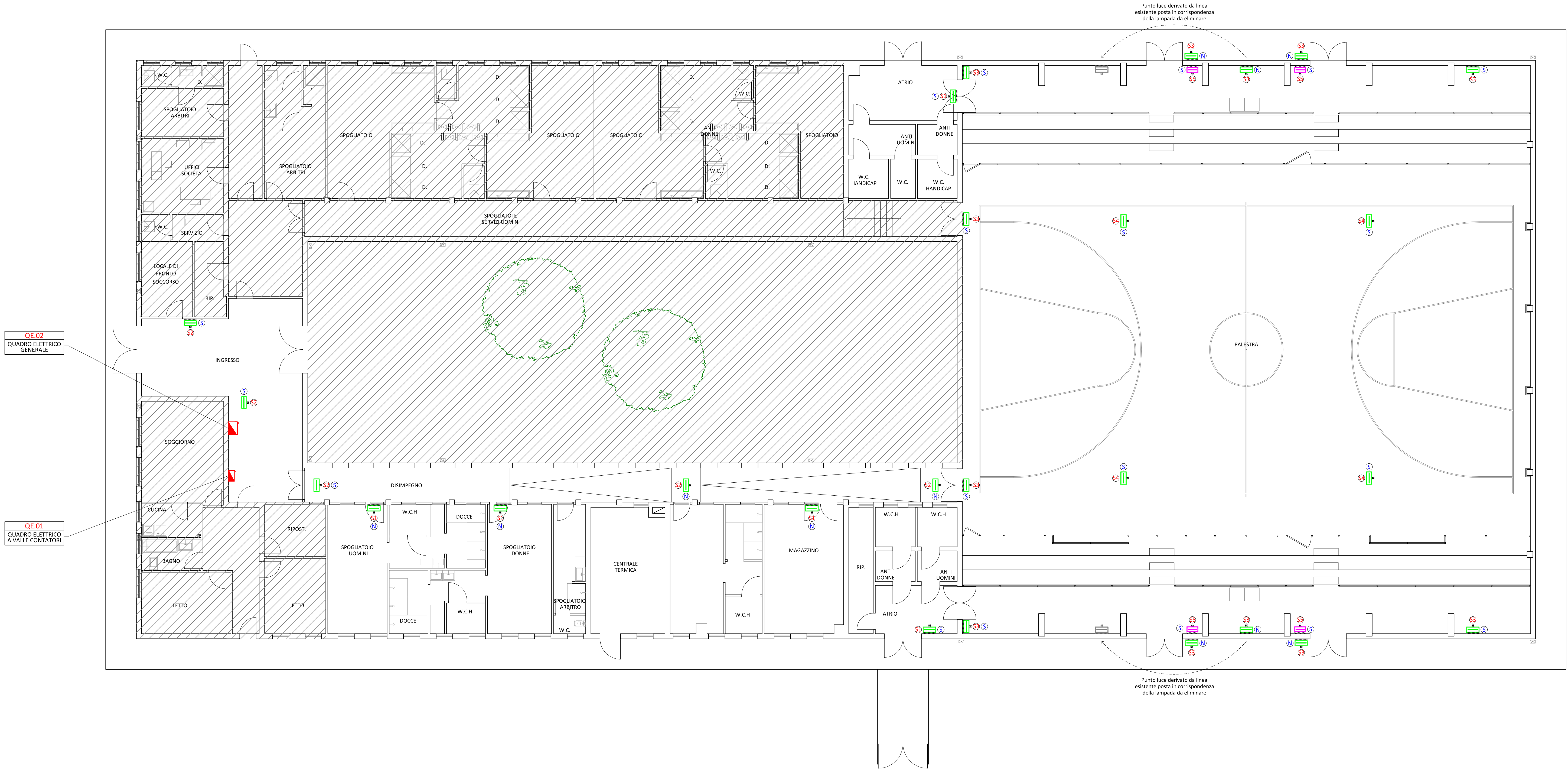


LEGENDA	
	Quadro elettrico
	Apparecchio autonomo di emergenza di tipo SE (solo emergenza) installato a parete - ESISTENTE DA ELIMINARE
	Apparecchio autonomo di emergenza di tipo SE (solo emergenza) installato a parete / a soffitto
	Apparecchio autonomo di emergenza di tipo SA (sempre acceso) installato a parete
	Apparecchio autonomo di emergenza installato in sostituzione ad un apparecchio esistente
	Apparecchio autonomo di emergenza di nuova installazione

LEGENDA APPARECCHI ILLUMINANTI DI EMERGENZA - MODELLI			
RIF.	MODELLI	Q.TA'	FOTO
S1	marca: SCHNEIDER ELECTRIC / mod. SMARTLED ACTIVA cod. OVA48308 in esecuzione da parete e/o da soffitto 300lm - 0,7W - IP65 - autonomia 1h (o equivalente)	5	
S2	marca: SCHNEIDER ELECTRIC / mod. SMARTLED ACTIVA cod. OVA48312 in esecuzione da parete e/o da soffitto 610lm - 1,1W - IP65 - autonomia 1h (o equivalente)	5	
S3	marca: SCHNEIDER ELECTRIC / mod. SMARTLED ACTIVA cod. OVA48312 in esecuzione da parete e/o da soffitto 610lm - 1,1W - IP65 - autonomia 1h + griglia di protezione cod. OVA53160 (o equivalente)	12	
S4	marca: SCHNEIDER ELECTRIC / mod. SMARTLED ACTIVA cod. OVA48316 in esecuzione da parete e/o da soffitto 800lm - 0,9W - IP65 - autonomia 1h + griglia di protezione cod. OVA53160 (o equivalente)	4	
S5	marca: SCHNEIDER ELECTRIC / mod. EXIWAY LIGHT ACTIVA cod. OVA44113 in esecuzione da parete e/o da soffitto 150lm - 1,9W - IP65 + griglia di protezione (o equivalente)	4	



PLANIMETRIA PALESTRA  
(scala 1:100)

Provincia di REGGIO EMILIA  
Comune di Reggio Emilia

FABBRICATO  
  
PALESTRA "PIETRO REVERBERI"  
Via Antonio Assalini, 7  
42123 Reggio Emilia

COMMITTENTE  
  
Fondazione per lo Sport del Comune di Reggio Emilia  
Via Fratelli Manfredi, 12/D - 42124 Reggio Emilia

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
ORDINE INGEGNERI REGGIO EMILIA  
INGEGNERE JUNIOR  
MARCO BOSCHINI  
INDUSTRIALE  
SEZ. B  
N. 2203

RESPONSABILE DI COMMESSA  
Stefano Anzillotti - Ingegnere Ph.D.  
Marco Boschini - Ingegnere

STAFF DI PROGETTO  
Ing. Francesco Bedogni

TIMBRO E FIRMA

PLANIMETRIA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE  
DI EMERGENZA

<input type="checkbox"/> EDILE		<input type="checkbox"/> PREV. INCENDI		<input type="checkbox"/> MECCANICO		<input checked="" type="checkbox"/> ELETTRICO		<input type="checkbox"/> ENERGETICO	
REVISIONE	DATA	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE			COMMESSA	
								0652B	
								DOCUMENTO N.	
1.0	20/01/2021	F.B.	M.B.	M.B.	EMISSIONE			E82	
FASE		FILE	SCALA	FORMATO	FOGLIO				
ESECUTIVO		0652B-E82_rev1.0		1:100	A1+	-			