











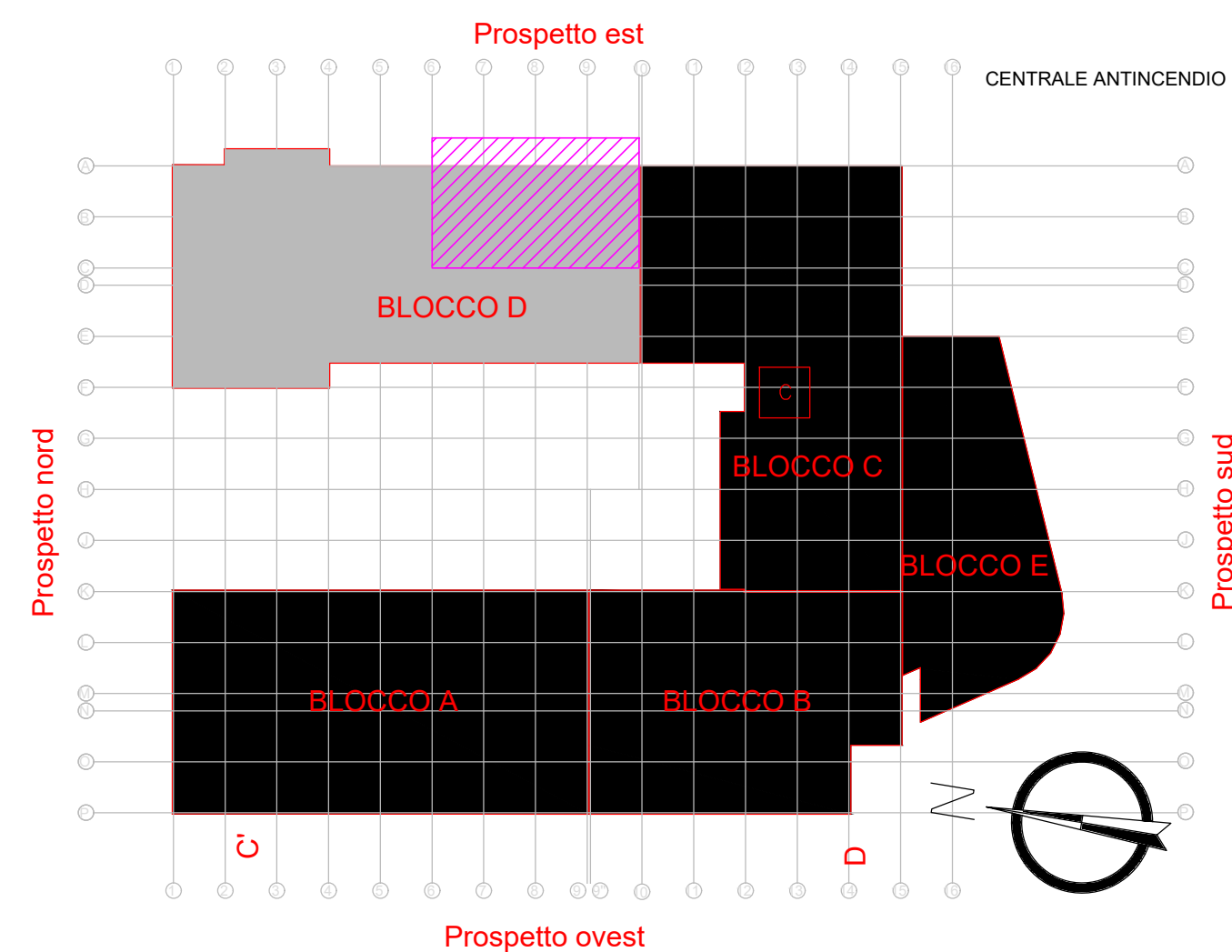
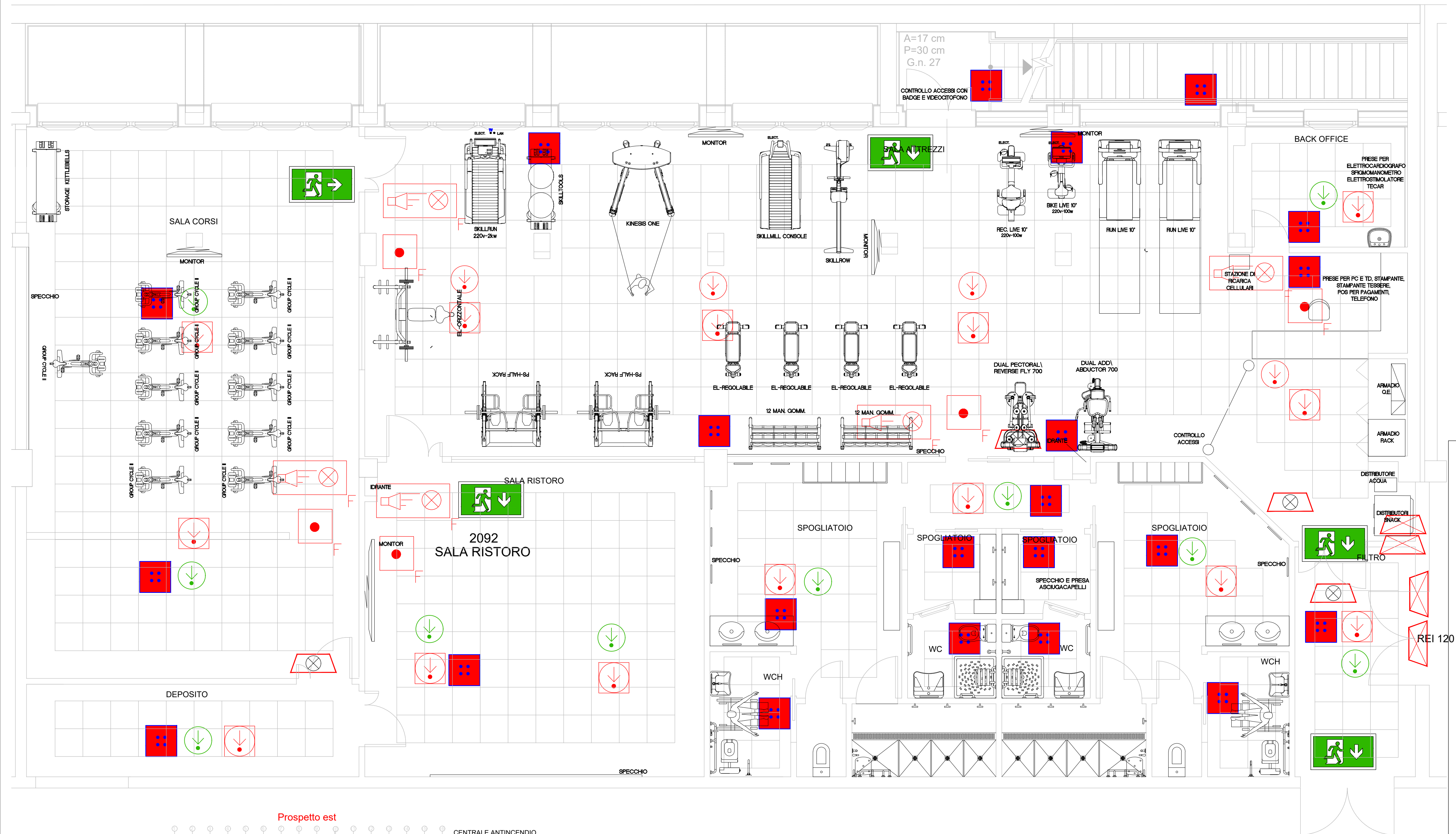


LEGENDA LAMPADE	
BLOCCO	DESCRIZIONE
	LAMPADA DI SICUREZZA AUTOLIMENTATA AUT. 3h MONTAGGIO IN CONTROSOFFITO; POTENZA EQUIV 24W SE
	LAMPADA DI SICUREZZA AUTOLIMENTATA AUT. 3h MONTAGGIO IN CONTROSOFFITO; POTENZA EQUIV 24W SA + PITTGRAMMA SERIG.
	LAMPADA DI SICUREZZA AUTOLIMENTATA AUT. 3h MONTAGGIO IN CONTROSOFFITO; POTENZA EQUIV 24W SA

LEGENDA SEGNI GRAFICI	
	CENTRALE ANTINCENDIO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO ESISTENTE PROVENIENTE DA RECUPERO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO NEL CONTROSOFFITTO
	COMPLETO DI SEGNALEAZIONE OTTICA INSTALLATA SOTTO CONTROSOFFITTO
	TARGA OTTICA/ACUSTICA ANTINCENDIO
	PULSANTE MANUALE ANTINCENDIO
	
	SEGNALAZIONE LUMINOSA FUORIORTA
	ALLARME INCENDIO LOCALE NON PRESIDATO/SIF
	PUNTO COLLEGAMENTO SERRANDA TF STF



## AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

REALIZZAZIONE DI PALESTRA  
PRESSO IL CAMPUS DI CESENA  
VIA DELL'UNIVERSITA', 50 CESENA (FC)  
CUP J15H20000070005

PROPRIETA' EDIFICIO  
UNIVERSITA' DI BOLOGNA

CODICE EDIFICIO N. 6137		CODICE PROGETTO N. 42051		TICKET N. 42051	
DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA' ing. ANDREA BRASCHI					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ing. FRANCESCA BARTOLINI			DIRETTORE DEI LAVORI ing. FRANCESCA BARTOLINI		
PROFESSIONISTI INCARICATI					
PROGETTO ARCHITETTONICO COORDINATORE PER LA SICUREZZA			ing. FRANCESCA BARTOLINI		
SUPPORTO AL RUP			geom. CINZIA BAGNOLI		
PROGETTO ANTINCENDIO			ing. MICHELANGELO COSTA		
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI			p.i. ROBERTO BERARDI		
PROGETTO OPERE STRUTTURALI E IMPIANTI MECCANICI			ing. GUIDO CAPITO'		
PROGETTO REQUISITI ACUSTICI			ing. NUNZIO GUERRIERO		
LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:			FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA		
			<input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS-BUILT <input type="checkbox"/>		
OGGETTO TAVOLA		SCALA		N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI	
IMPIANTI ELETTRICI Lay-out Impianti di sicurezza		1:50			
		DATA		TAVOLA N°	
		REV. 0		DATA 23/04/2021	
				PE-IE04	