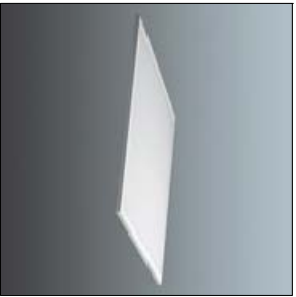
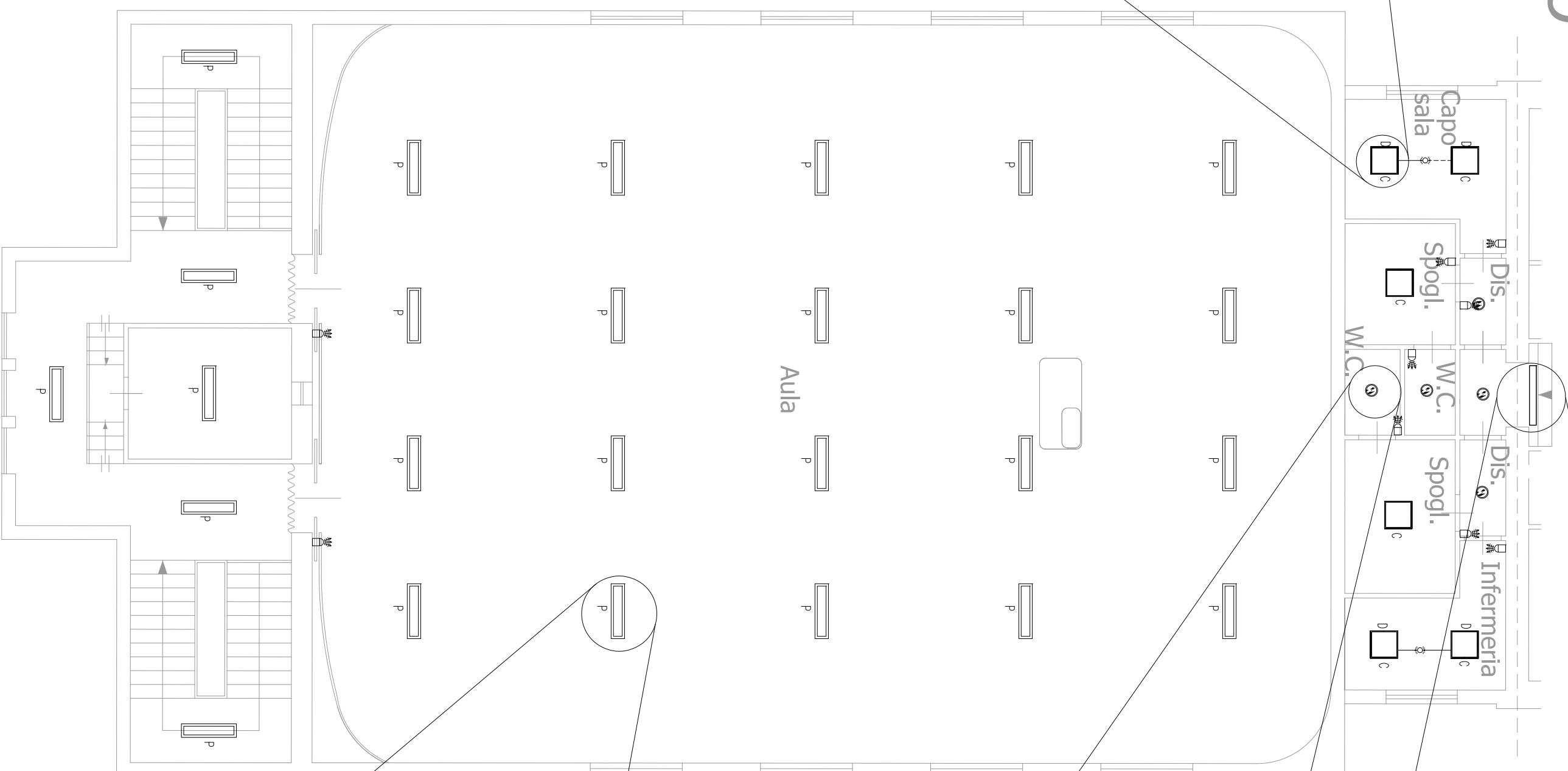


PLESSO 1  
PIANO PRIMO  
H= 5.35mt.



Plafoniera IP20 classe II dimmerabile  
con lastra opale Led 36W



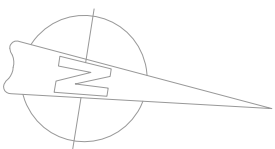
Plafoniera IP65 Led 36W













Plafoniera circolare IP44  
lastra opale Led 35W



Plafoniera IP20 classe II dimmerabile  
con lastra opale Led 47W



# Orientamento

LEGENDA SIMBOLI	
	Piatoniero PB5 installato a soffitto o parete Led 35W
	Piatoniero BP20 classe II a con lastra opale Led 47W
	Piatoniero BP20 classe II a con lastra opale Led 35W
	Piatoniero BP44 a controsoffitto lastra opale Led 35W
	Piatoniero BP44 a controsoffitto lastra opale Led 21W
	Piatoniero BP55 a controsoffitto lastra opale Led 35W
	Corpo illuminante a sospensione composto da 50 lampade Led 10W con attacco E27
	Rivelatore di presenza associato all'impianto di illuminazione
	Sonda di luminosità
	Cavo Bus-Dati

N.B. Con le lettere sotto indicate si intende:

- \*P\* Installazione a platone
- \*C\* Installazione a controsoffitto
- \*S\* Installazione a sospensione
- \*D\* Dimmerabilità platoniera con sistema DALI

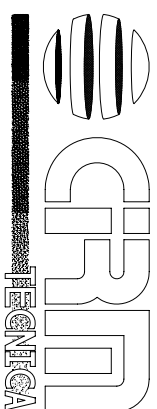
REGIONE SICILIANA  
Comune di Palermo (PA)

Sostituzione dei dispositivi di illuminazione esistenti nel plesso di Clinica Medica I dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone di Palermo con sistemi Led

COMMITTEE:

Azienda Ospedaliera Universitaria Paolo Giaccone Palermo

## PROGETTAZIONE



sede operativa  
via G. Giusti, 9  
90144 Palermo  
Tel./Fax 091-7302861  
e-Fax 1782213322  
clim@climtechnica.it

PROGETTISTA: — Ing. Sergio Rappa  
COLLABORATORE:

DIRETTORE DEI LAVORI:

DITTA APPALTRICE:

										PROGETTO ESECUTIVO									
05_____																			
04_____																			
03_____																			
02_____																			
01_____																			
AGGIORNAMENTI :										RIFERIMENTI :									
Data :										Riferimenti Committente									
Scala 1:100										n° commessa CIRM TECNICA									
- - - - - - - - - - -										- - - - - - - - - - -									
										- + L 0 0 0 0 0 9									