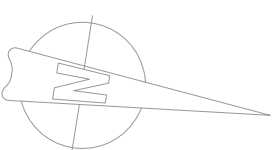
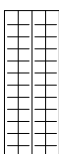
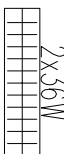


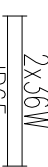
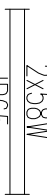



PLESSO 1 PIANO TERRA H= 4.80mt.



Orientamento

LEGENDA SIMBOLI	
	Platoniera lamellare con ottica dark light IP20 con lampade FL 3x36W
	Platoniera lamellare con ottica dark light IP20 con lampade FL 2x36W
	Platoniera prismatizzata IP40 con lampade FL 2x36W
	Punto luce a parete
	Platoniera IP65 a soffitto o parete con lampade FL 2x36W
	Platoniera IP65 a soffitto o parete con lampade FL 2x58W
	Platoniera ad incasso

N.B. Con la dicitura "P", "C", "S" si indica in ordine installazione a plafone, controsoffitto e sospensione

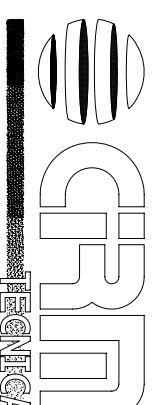
REGIONE SICILIANA
Comune di Palermo (PA)

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

COMMITMENT-

Azienda Ospedaliera Universitaria Paolo Giaccone Palermo

PROGETTAZIONE



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

PROGETTISTA: - Ing. Sergio Rappa
COLLABORATORE:

DIRETTORE DEI LAVORI:

DITTA APPALTATRICE:

PROGETTO ESECUTIVO									
05_____		PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANO TERRA 3 - STATO DI FATTO							
04_____									
03_____									
02_____									
01_____									
AGGIORNAMENTI :		REFERIMENTI :							
Data :		Riferimenti Committente		n° commessa CRM TECNICA		settore		n° elaborato	
Scala 1:100		- - - - - - - - - -		- - - - - - - - - -		-SFT-		000	