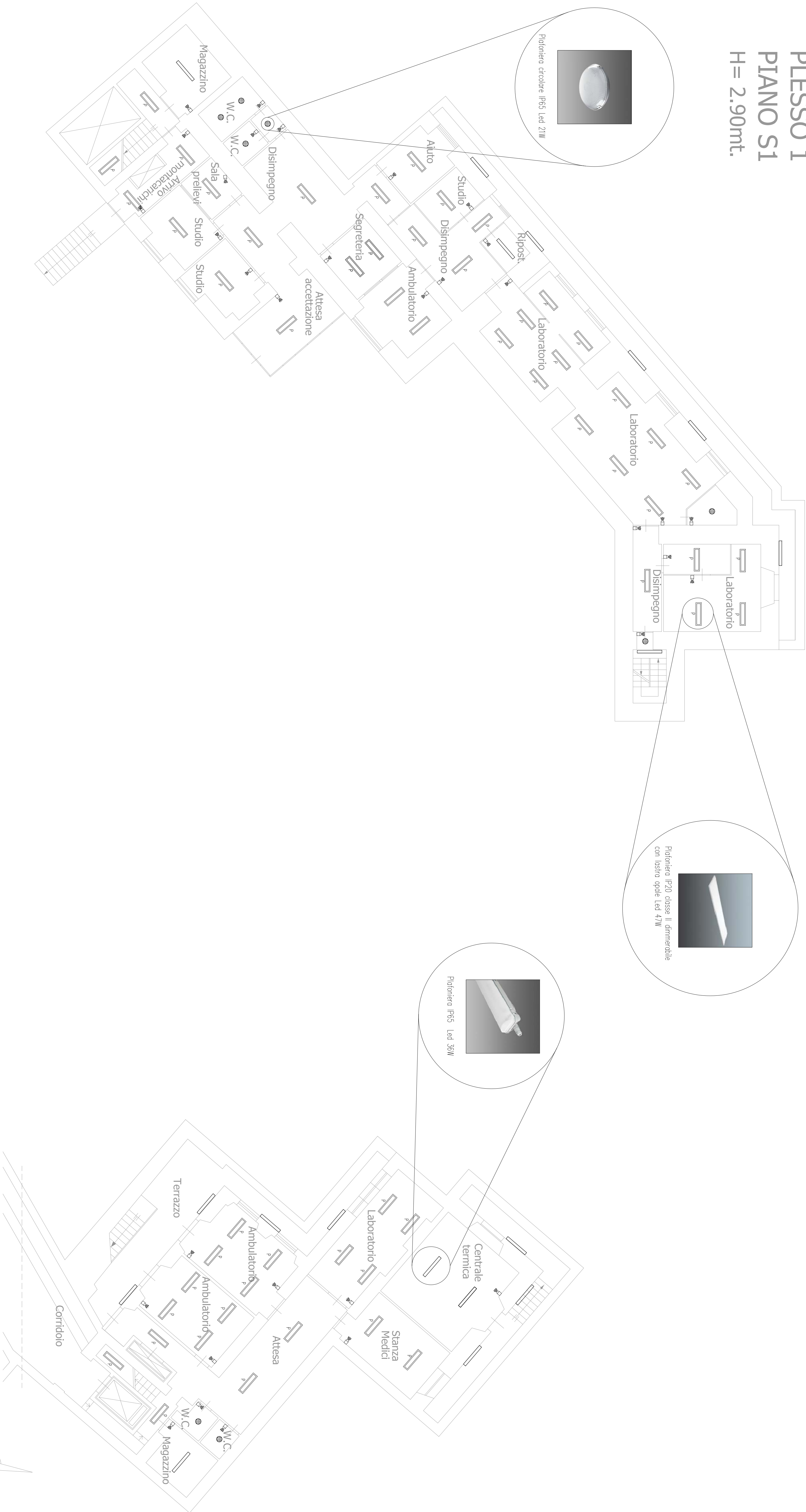


PLESSO 1
PIANO S1
H = 2.90mt.



LEGENDA SIMBOLI	
	P65 installato a soffitto o parete Led 36W
	P20 classe II a con lastra opale Led 47W
	P20 classe II a con lastra opale Led 36W
	P44 a controsoffitto lastra opale Led 35W
	P65 circolare a pannello P65 Led 21W
	P65 Ermetica con riflettore in vetro, lastra interna in plexiglas P65 Led 36W
	Corpo illuminante o sospensione composto da 50 lampade led 10W con attacco E27
	Riflettore di presenza osservato all'impianto di illuminazione
	Sonda di luminanza
	Cavo Bus-Dati

N.B. Con le lettere sotto indicate si intende:
"P" installazione a pannello
"C" installazione a controsoffitto
"S" installazione a sospensione
"O" Unimedibilità pannello 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. Poole Giaccone di Palermo con sistemi Led			
COMITENTE: Azienda Ospedaliera Universitaria Poole Giaccone Palermo			
PROGETTAZIONE : Ing. Sergio Baggio			
scale originali 90/14 Palermo tel. 091 2300000 e-mail 1792213322 dame@crutechnica.it			
PROGETTISTA: COLLABORATORE: DIRETTORE DEI LAVORI: BRTA AFFIDATARIO:			
PROGETTO ESECUTIVO		PIANIMERIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANO SEMINTERATO I - STATO FUTURO	
AUTORE:		AUTORE:	
Data :		Data :	
Scala 1:100		E	