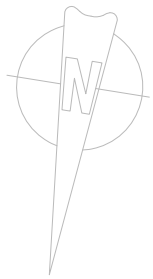
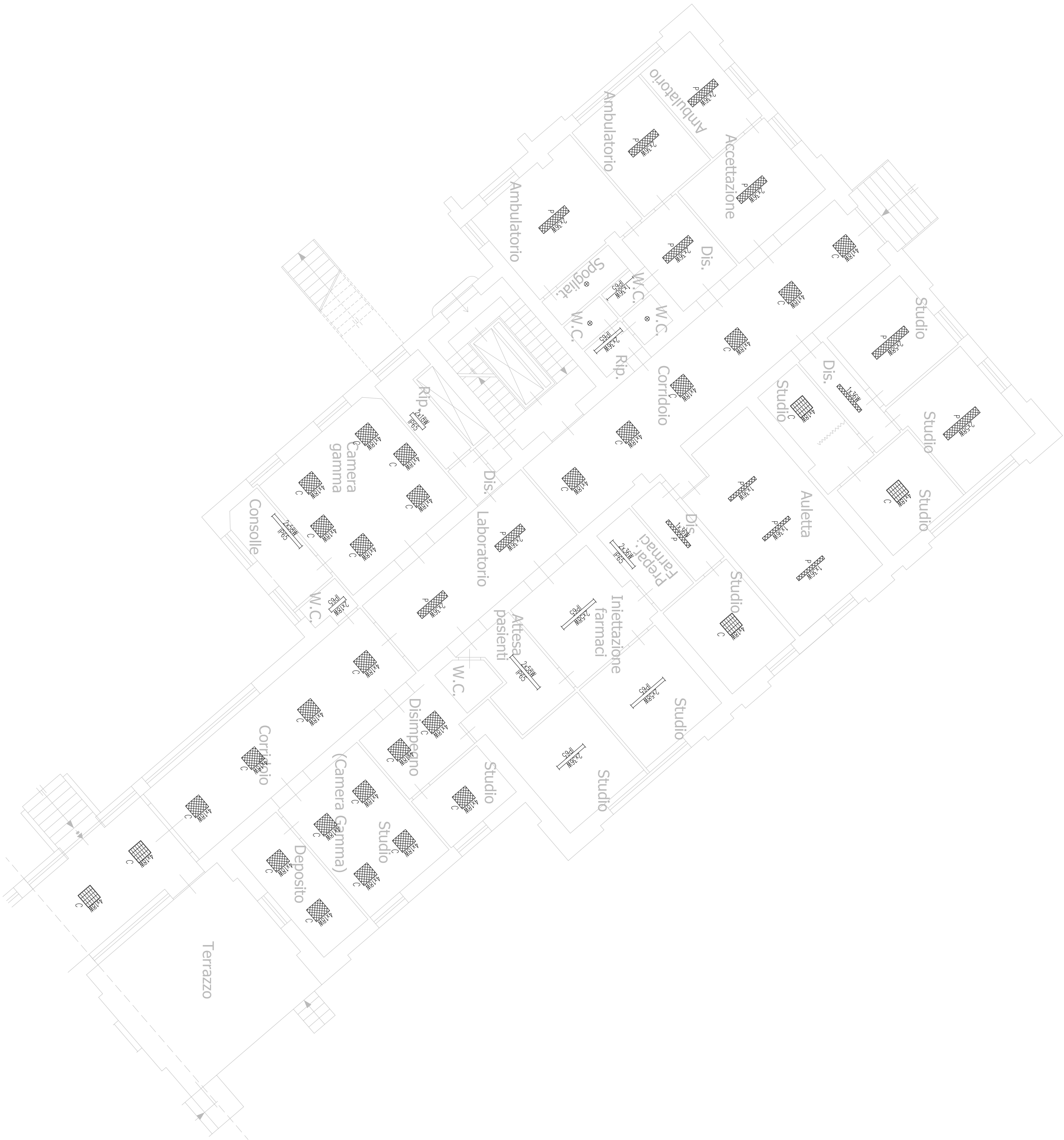


PLESSO 1
PIANO TERRA
H= 4.80mt.



Orientamento

LEGENDA SIMBOLI		
	Plafoniera prismaticizzata IP40 con lampade FL 4x18W	
	Plafoniera prismaticizzata IP40 con lampade FL 2x36W	
	Plafoniera lamellare con ottica dark light IP20 con lampade FL 4x18W	
	Plafoniera prismaticizzata IP40 con lampade FL 2x58W	
	Plafoniera prismaticizzata IP40 con lampoda FL 1x36W	
	Punto luce a soffitto	
	Plafoniera IP65 a soffitto o parete con lampoda FL 1x36W	
	Plafoniera IP65 a soffitto o parete con lampade FL 2x36W	
	Plafoniera IP65 a soffitto o parete con lampade FL 2x58W	
	Plafoniera IP65 a soffitto o parete con lampade FL 2x18W	

N.B. Con la dicitura "P", "C", "S" si indica in ordine installazione a pannello, 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
Giacccone di Palermo con sistemi Led

COMITANTE:
Azienda Ospedaliera Universitaria Paolo Giacccone Palermo

PROGETTAZIONE :

PROGETTISTA:
COLLABORATORE:
- Ing. Sergio Rappa
DIRETTORE DEI LAVORI:
DITTA APPALTATRICE:

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

PROGETTO ESECUTIVO

PLANIMETRIA IMPIANTO DI
ILLUMINAZIONE PIANO TERRA 2 -
STATO DI FATTO

Aggiornamenti :	Referimenti :
Dato : Scala 1:100	Referimenti Committente R. Commessa Data Revisione
	settore n° elaborato
	S F 0 0 0 4