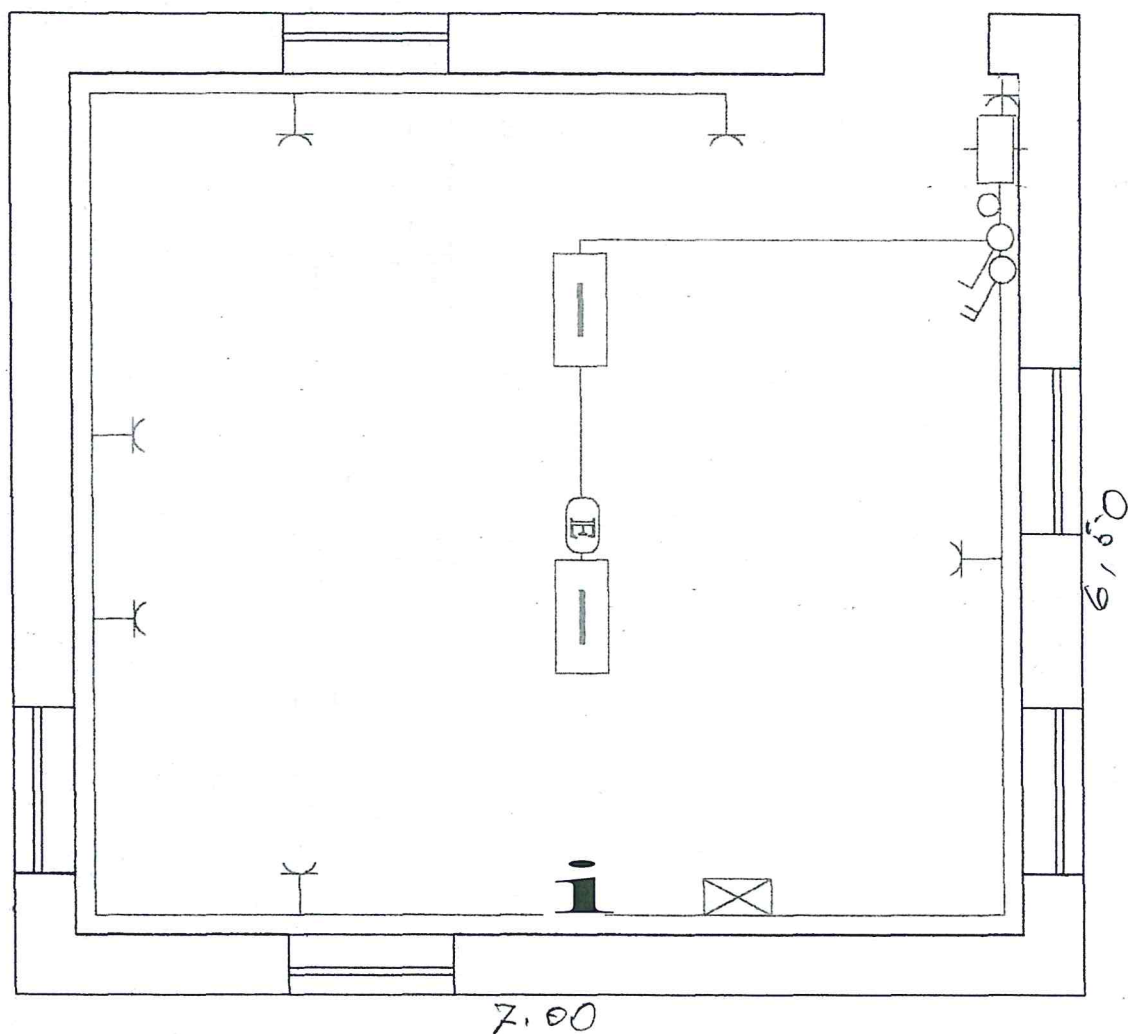


Quadro	
Prese	
Lampade	
Interruttore	
Scatola di derivazione	
interruttore a relee	
Rilevatore gas	GB
Pompa di Calore	
Colore verde = offerto	
Colore rosso = nuova proposta	



AULA DIDATTICA

mq 45.50

SC:ALA 1 : 50

<div> <div>Progetto Quadro</div> <div>Descrizione :</div> <div>RULR DIDATTICA</div> <div>Tensione Circuito [v]:</div> <div>380/220</div> <div>Icc Trifase [kA] :</div> <div>4.5</div> <div>Icc Fase-Neutro [kA] :</div> <div>2.6</div> </div>							
Descrizione	GENERALE	RSTN	RN	SN	RSTN	CONDIZION.	
Articolo	F84R/32		F82R/16	F82R/10		F84R/25	
Modulo Diff.	643/32RC						
Corr.In / P.I. [A/kA]	32/0.0		16/0.0	10/0.0		25/0.0	
I Diff./Rit. Diff. [R/S]	0.03						
Bob.Apert./Rel'e'M.T.							
Contatti Aux./Rele'							
Motore/Solenoido							
Manovra Rotante							
Sez. Interna [mm ²]	10		4	2.5		6	
Morsetti	M16		M4	M4		M6	
Sez. Esterna [mm ²]							