

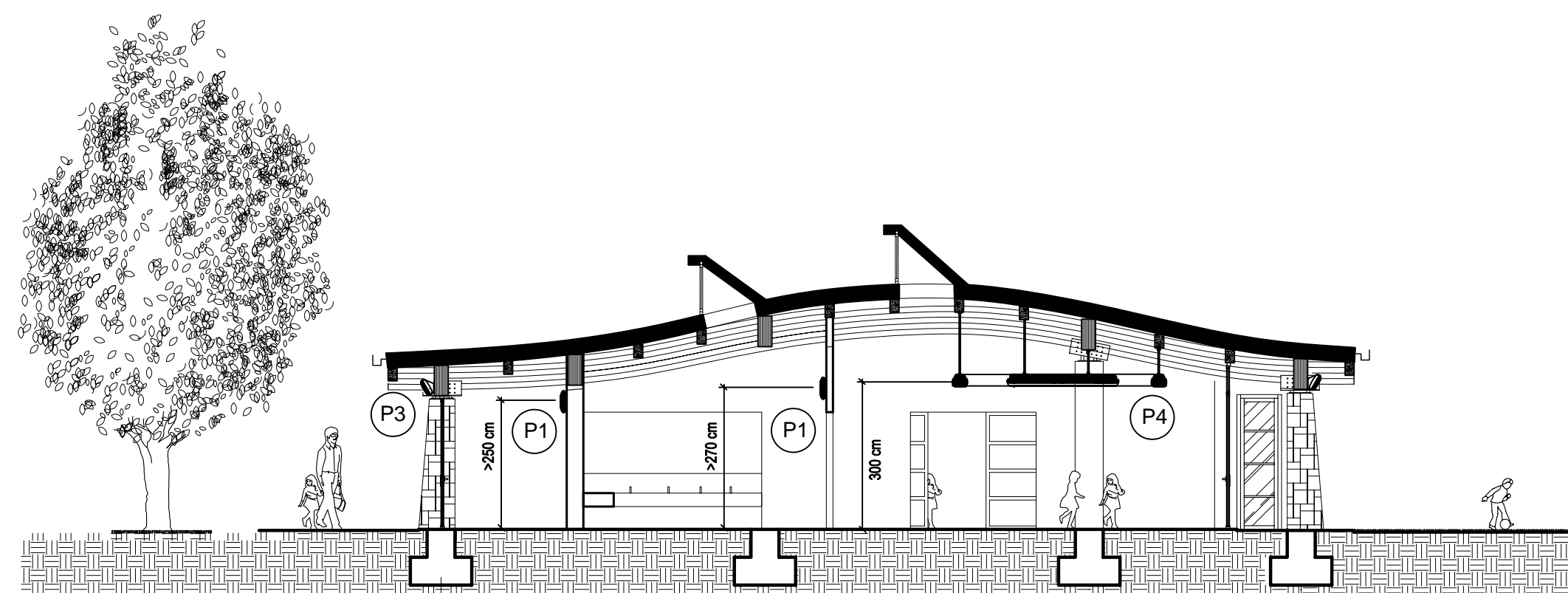


# COMUNE DI PRATO

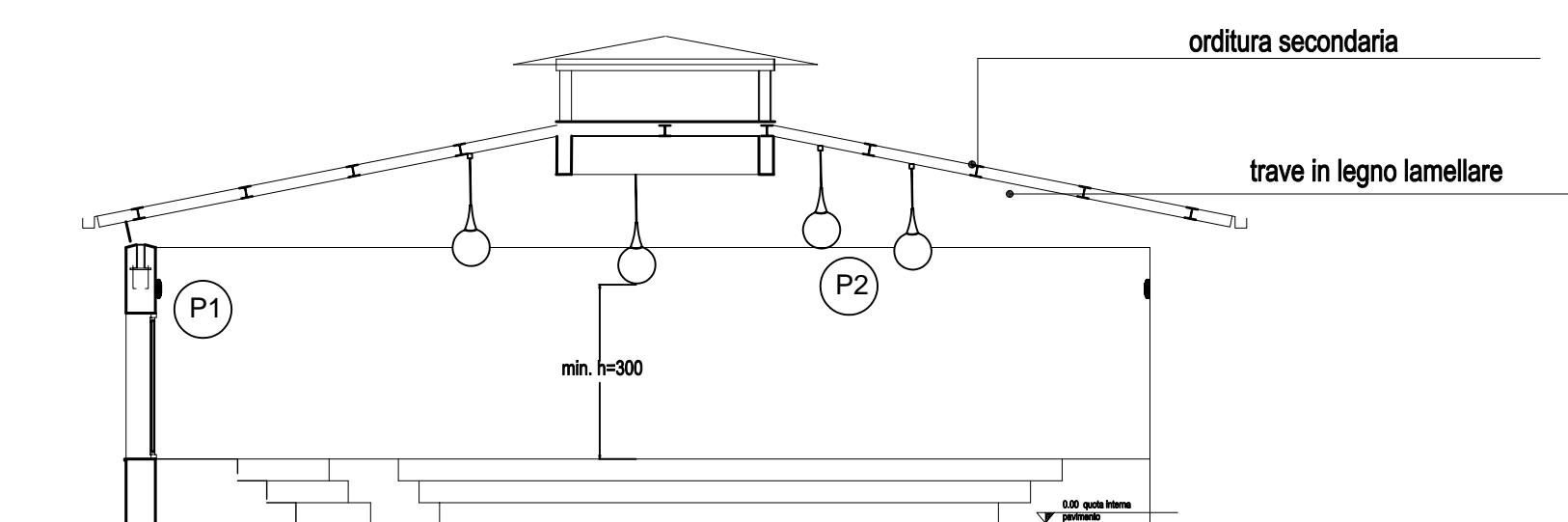
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	Gerardina Cardillo
SETTORE LL-Edilizia Pubblica	Dirigente Ing. Paolo Bartalini
SERVIZIO LA-Lavori Pubblici	Responsabile Ing. Paolo Bartalini
CODICE FISCALE	84006890481
OGGETTO	Realizzazione di nuova Scuola Materna di n. 6 sezioni
UBICAZIONE	Galciana, via Mannocci
FASE	PROGETTO ESECUTIVO
TAV.	<b>E3</b>
R.U.P.	Ing. Paolo Bartalini
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE	Arch. Diletta Moscardi
COLLABORATORE	Geom. Stefano Totti
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI	Ing. Federico Forasassi
PROGETTISTA IMPIANTI TERMO-MECCANICI	P.I. Enrico Ferraboschi
PROGETTISTA IMPIANTO ELETTRICO	Ing. Giuseppe Lena
Maggio 2008	

© COMUNE DI PRATO - SETTORE EDILIZIA PUBBLICA E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DOCUMENTO

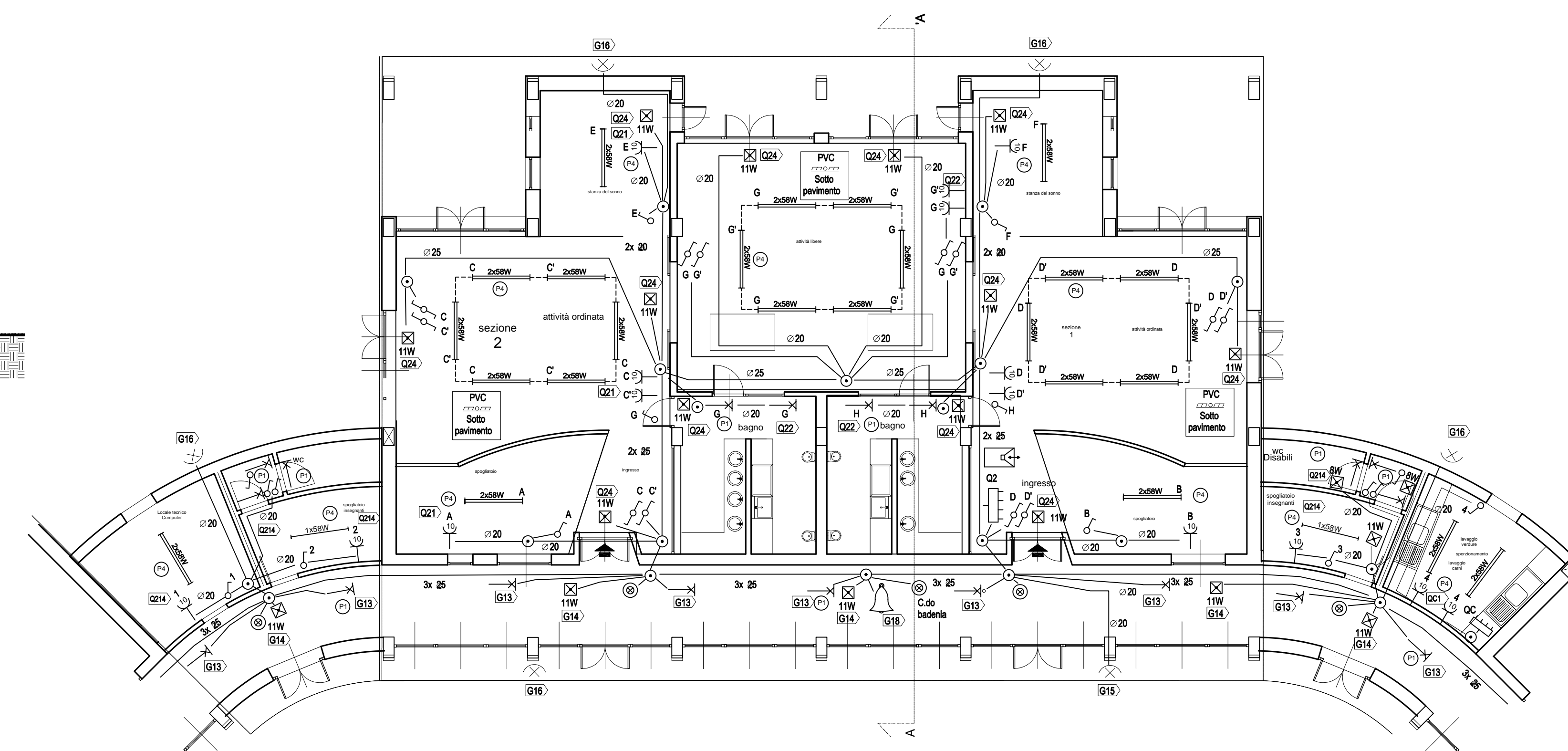
LEGENDA SIMBOLI GRAFICI (secondo norma CEI 3-20/23)			
	LINEA MONTANTE		BADENIA
	LINEA DISCENDENTE		TRASFORMATORE (MODULARE PER PICCOLE POTENZE)
	QUADRO ELETTRICO		SUONERIA
	PRESA MONOFASE 10A		RONZATORE
	PRESA MONOFASE 16A		PULSANTE CAMPANELLO INGRESSO
	PRESA MONOFASE 16ACEE17 INTERBLOCCATA		PULSANTE A TIRANTE Hmin=2,25m
	PRESA TV		BOILER
	PRESA RETE DATI RJ11/45		CASSETTA DI DERIVAZIONE
	PRESA TELEFONO		CASSETTA DI DERIVAZIONE (TELEFONO)
	INTERRUTTORE UNIPOLARE		CITOFONO
	INTERRUTTORE BIPOLARE LUMINOSO		CASSETTA DI DERIVAZIONE E INFILAGGIO CAVI
	DEVIATORE UNIPOLARE		POZZETTO DI DERIVAZIONE E INFILAGGIO CAVI
	INVERTITORE		DISPENSORE DI TERRA - PALINA A CROCE ACCIAIO ZINCATO L=1,5m COMPLETO DI POZZETTO C.A.P. 30x30x400mm (VEDI DETTAGLIO)
	FUSIBILE		LINEA AGGRAFFATA A PARETE
	PUNTO LUCE A SOFFITTO		LINEA INCASSATA IN PARETE
	PUNTO LUCE A PARETE		TUBAZIONE INCASSATA PVC CORRUGATO - CONDUTTORI N07GKY-K
	PUNTO LUCE A TERRA		LINEA IN CAVO A DOPPIO ISOLAMENTO AGGRAFFATA A SOFFITTO
	PLAFONIERA A TUBI FLUORESCENTI		INDICATORE DI LINEA, IL CODICE INDICATO SI RIFERISCE A QUELLO INDICATO SUGLI SCHEMI DEI QUADRI ELETTRICI
	PLAFONIERA IP40 DA SOFFITTO E PARETE PER ILLUMINAZIONE DI SERVIZIO		
	PLAFONIERA IP40 DA SOFFITTO E PARETE PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA AUTOMATICAMENTE AUTONOMIA 60 MINUTI		
	PLAFONIERA DA ESTERNO, CARATTERISTICHE TIPO P3 LAMPADA A BASSO CONSUMO		



SEZ. A-A scala 1:100

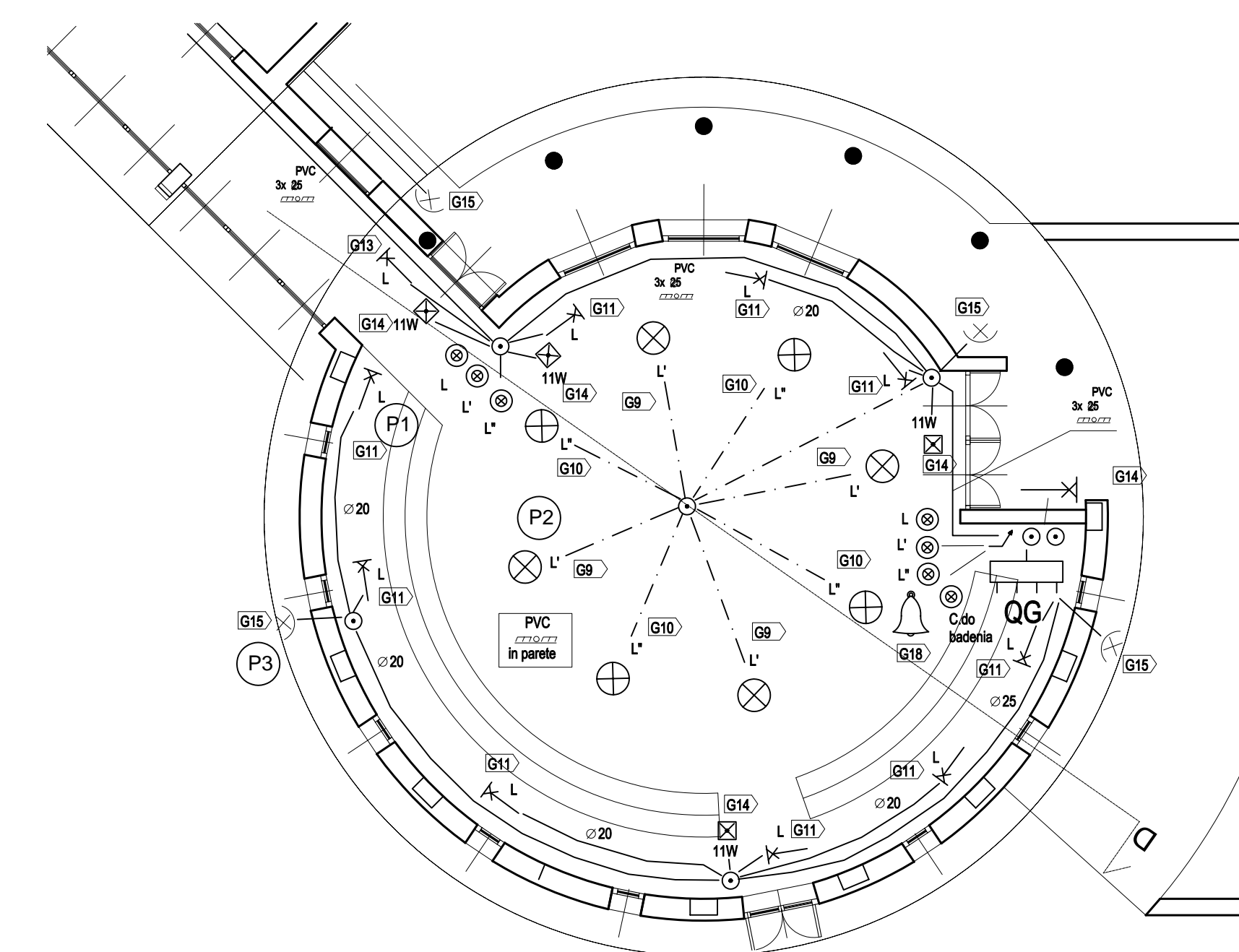


Sezione D-D' scala 1:100

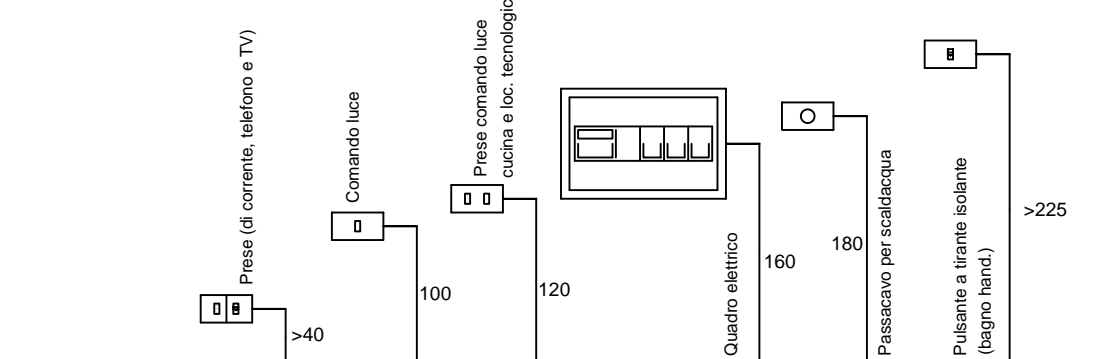


Distribuzione generale illuminazione Blocco tipo

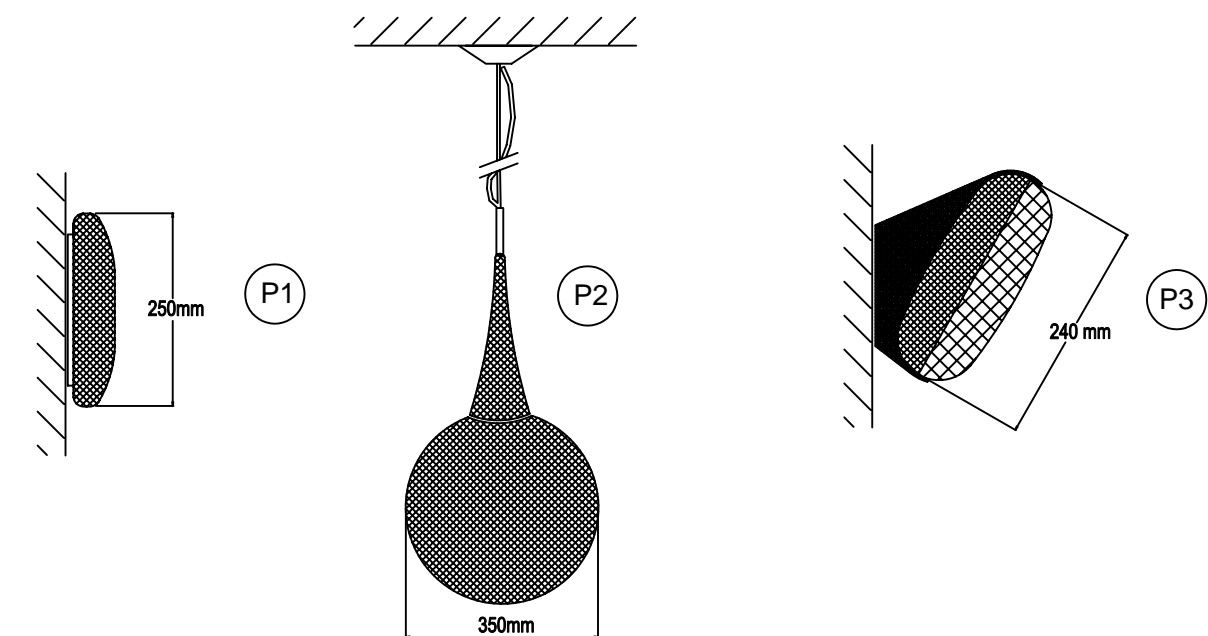
PIANO TERRA scala 1:100



Quote di installazione



### PARTICOLARI DEI CORPI ILLUMINANTI



### PARTICOLARE REALIZZAZIONE DI CALATA AI PUNTI DI COMANDO E/O PRESA COMANDATA, DERIVATA CON TUBO INCASSATO

