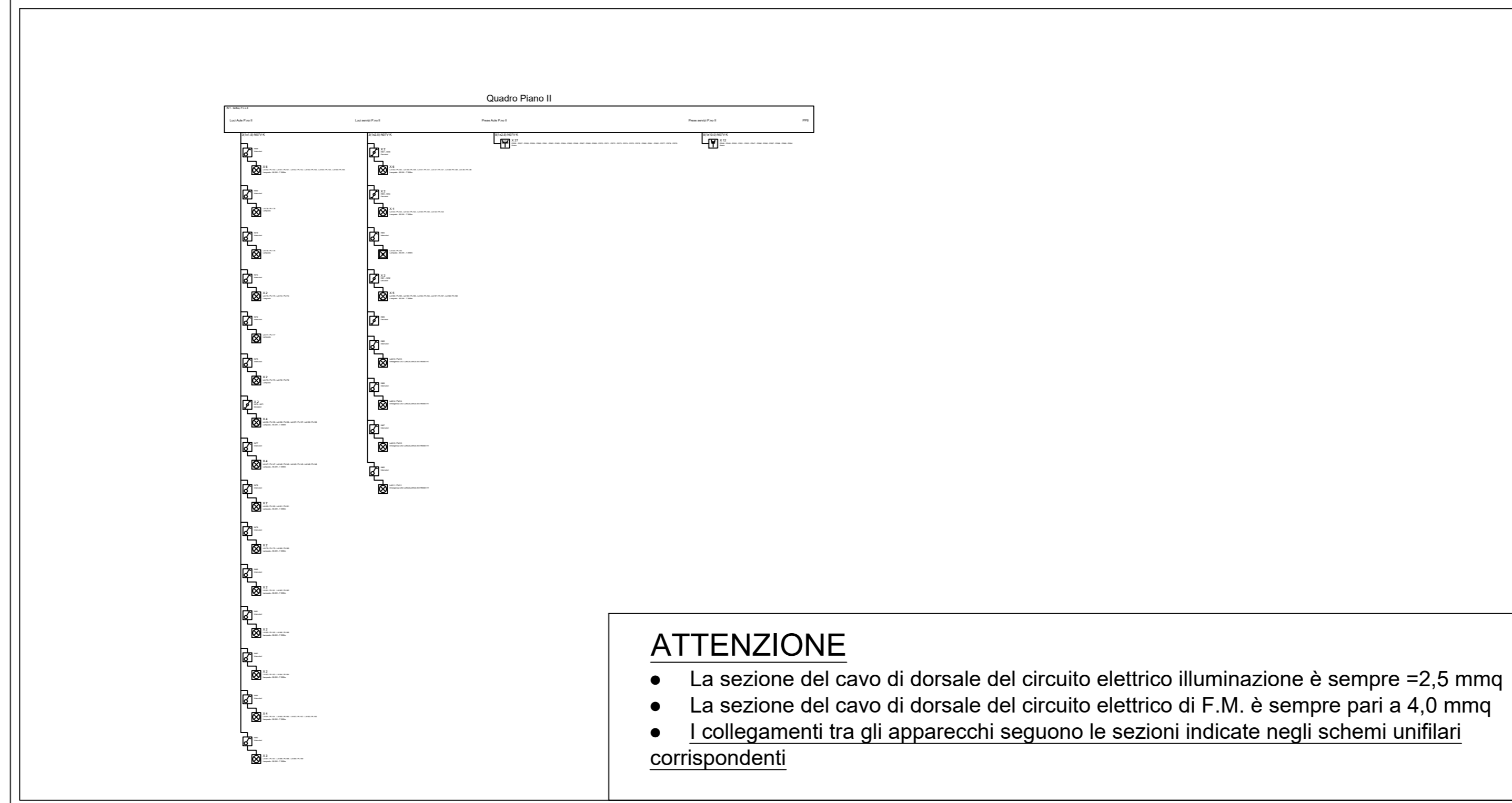
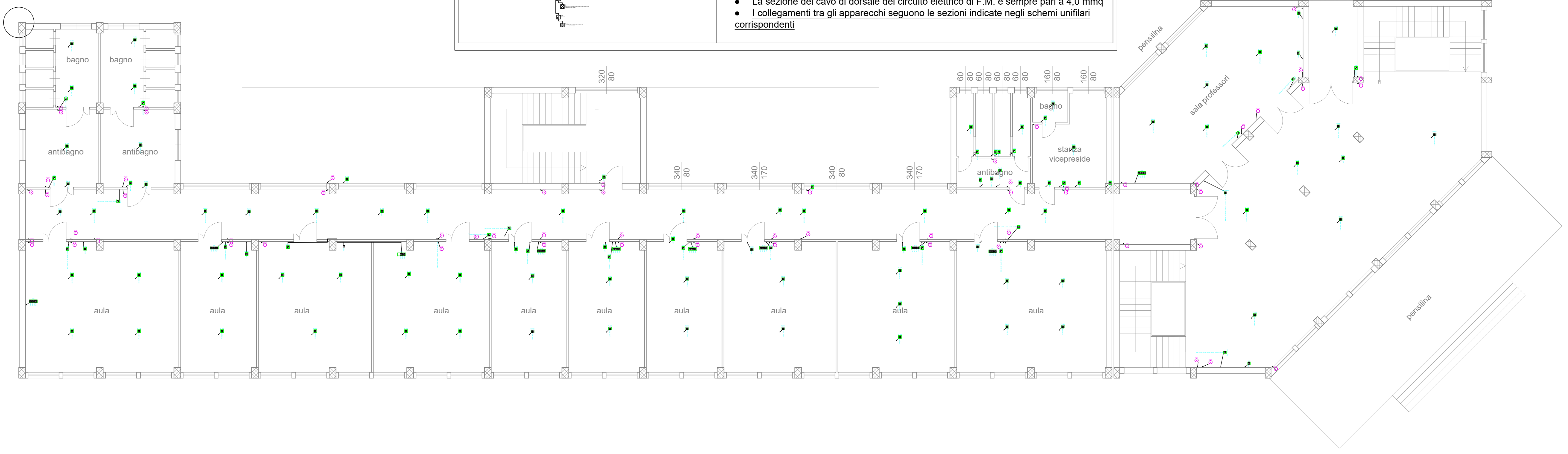


TAVOLA E.03 - PIANO SECONDO
 Impianto elettrico - circuiti luci e prese



ATTENZIONE

- La sezione del cavo di dorsale del circuito elettrico illuminazione è sempre =2,5 mmq
- La sezione del cavo di dorsale del circuito elettrico di F.M. è sempre pari a 4,0 mmq
- I collegamenti tra gli apparecchi seguono le sezioni indicate negli schemi unifilari corrispondenti



	Alimentazione TT
	Cassetta di derivazione
	Cassetta fuori
	Collettore di linea
	Deviazione unipolare
	Interruttore unipolare
	Lampada
	Lampada a LED
	Lampada emergenza autonoma
	Pichetto
	Presa
	Presa 2P+T, 16 Ampere
	Presa LAN
	Presa schuko
	Punto luce
	Quadro

PROVINCIA DI COSENZA
 Settore Edilizia Scolastica ed Impiantistica Sportiva
 Servizio Progettazione Interventi

**PROGETTO DI COMPLETAMENTO
 CORPI A1 - A2 - B
 LICEO " L. SATRIANI" CASSANO JONIO**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA - D.L.
 Funzionario Ufficio Tecnico Provincia di Cosenza
 Ing. Gianluca Straface

PROGETTISTA IMPIANTI
 Energy Manager Provincia di Cosenza
 Ing. Eugenio Aiello

Tavola N. E.02
 IMPIANTO ELETTRICO-CIRCUITI LUCI E PRESE
 PIANO SECONDO