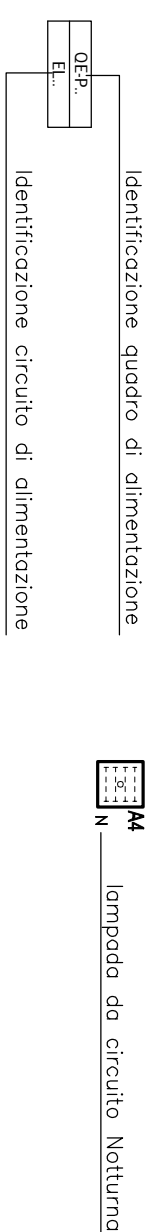


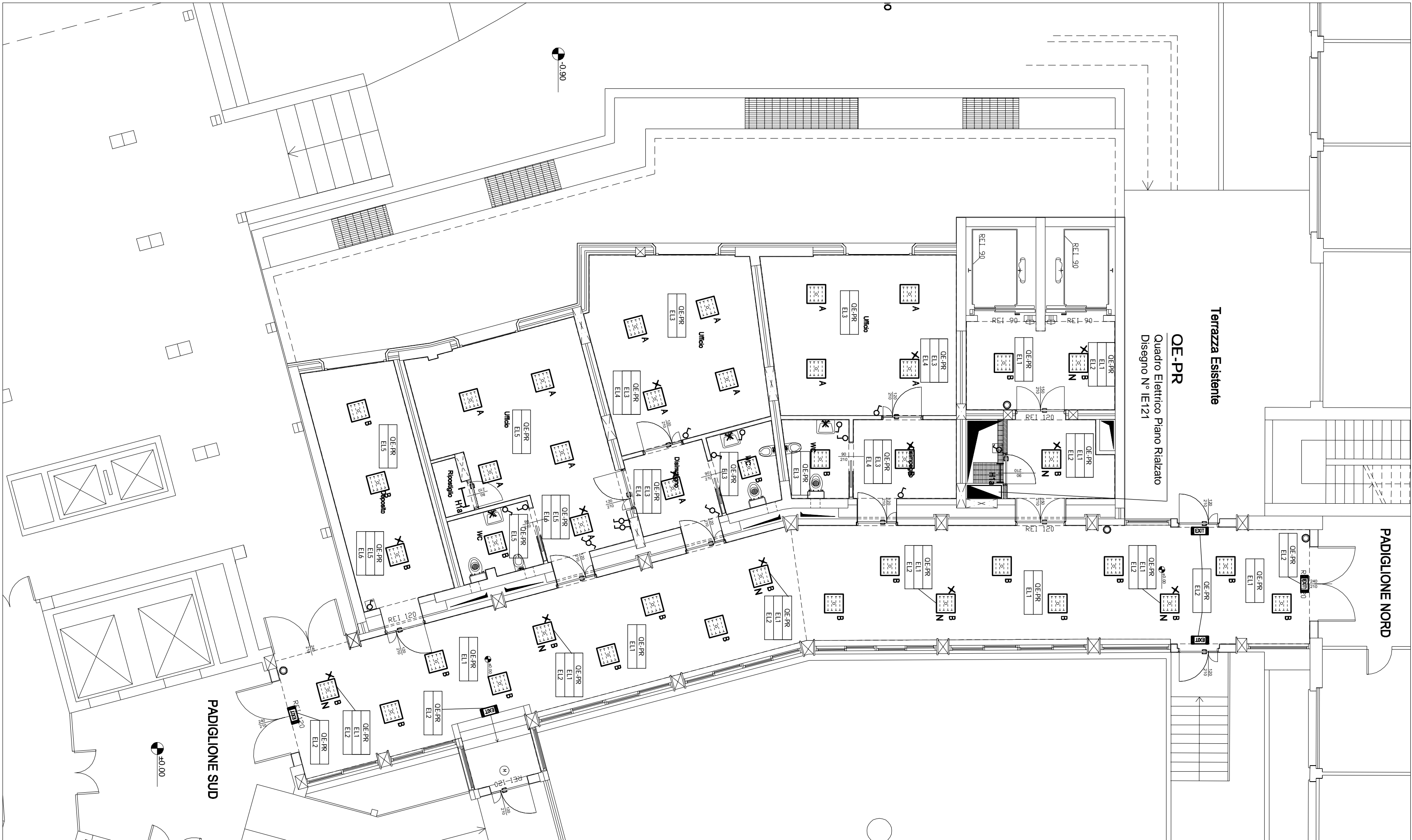
LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE

	Quadro elettrico di reparto/zona
	Apparecchio illuminante 60x60cm da incasso nel controsoffitto IP20 a luce diretta con ottica a fascio largo (tipo B44 o equivalente)
	Apparecchio illuminante 60x60cm da incasso nel controsoffitto IP20 a luce diretta con ottica opale completo di lampade fluorescenti 4x18W con reattore elettronico (tipo Disano 825 o equivalente)
	Apparecchio illuminante a stappo da padiglione IP65 a luce diretta con sistema in policarbonato prismatizzato completo di lampade fluorescenti 1x18W con reattore elettronico (tipo Disano o equivalente)
	Apparecchio illuminante per illuminazione di sicurezza con gruppo autonomo di emergenza IP65 con pila/accumulo ricaricabile 10 Vdc di tipo completo di lampade fluorescenti 1x36W , autonomia 3h
	Gruppo autonomo di emergenza incorporato nell'apparecchio illuminante per illuminazione di sicurezza, autonomia min 2h
	Interruttore unipolore IP40 da incasso
	deviatore unipolore IP40 da incasso
	pulsante unipolore IP40 da incasso
	Interruttore unipolore IP54 da parete

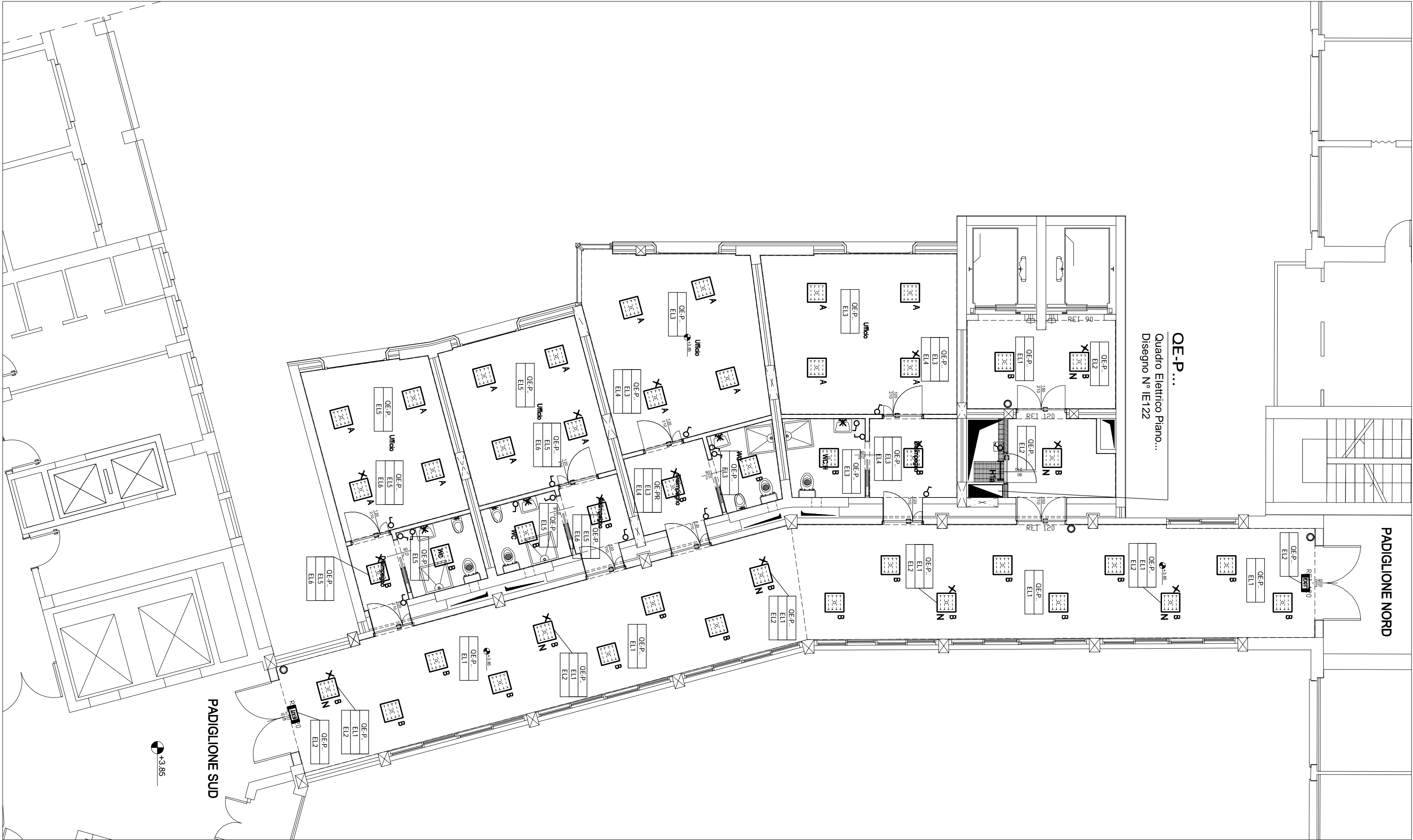


NOTE:

- La distribuzione elettrica del quadro di piano/zona sarà eseguita con cavi multipolari di sezione come indicato sullo schema elettrico del quadro relativo posti su passerello
- Le derivazioni dallo passarello di cavi luce saranno eseguite con conduttori unipolari di sezione 1,5mmq protetti da tubo in pvc d. 20mm rigido/flessibile fissato al soffitto e terminante in cassetto diametro ø 50mm
- Le derivazioni dallo cassetto di derivazione di cavi illuminanti saranno eseguite con cavi multipolari di sezione 1,5mmq
- Le derivazioni ai punti di comando saranno eseguite con conduttori unipolari di sezione 1,5mmq protetti da tubo in pvc flessibile snare pesante d. 20mm incassato all'interno delle pareti.
- Per le altezze di posa degli apparecchi di comando (dove non indicato) e per i dettagli di montaggio vedi disegni IE171
- ARCHITETTONICO VALIDO SOLO PER IMPIANTI



PIANTA PIANO RIALZATO



PIANTA PIANO TIPICO

**ScaramelliMarcoEngineering**  
Studio di Ingegneria e Urbanistica

**Progettisti Associati Teonaro s.r.l.**  
società di servizi per l'edilizia

Via Trieste, 19 - 23100 Sondrio    Tel. 0339 0342 210.855    Tel. 0339 02 4549.0200  
e-mail: [ing.scaramelli@scamelli.it](mailto:ing.scaramelli@scamelli.it)    Fax 0339 0342 210.855    e-mail: [direzione@progettisti-associati.it](mailto:direzione@progettisti-associati.it)    Fax 0339 02 4549.0201

**PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETTIVA**

**PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI**

29-11-2007	M.B./U.C.	F.S.	R.T.	Commissio:	Tovolo
Dato	Disegnato	Verificato	Approvato	2007/506	03E
Formato: A1	Scala: 1:100	File: IE132.dwg			IE132

COMUNE DI SONDRIO    PROVINCIA DI SONDRIO

Comittente:

SONDRIO SONDRIO

Azienda Ospedaliera della Valtellina e della Valchiavenna

Via Stevio, 25 - 23100 SONDRIO

LAVORO:

Lavori di ristrutturazione presidio di Sondrio - 1° Lotto -

Ampliamento del corpo di collegamento tra i padiglioni nord e sud e ristrutturazione padiglione nord.

Titolo:

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

PIANTA PIANO RIALZATO - PIANO TIPICO