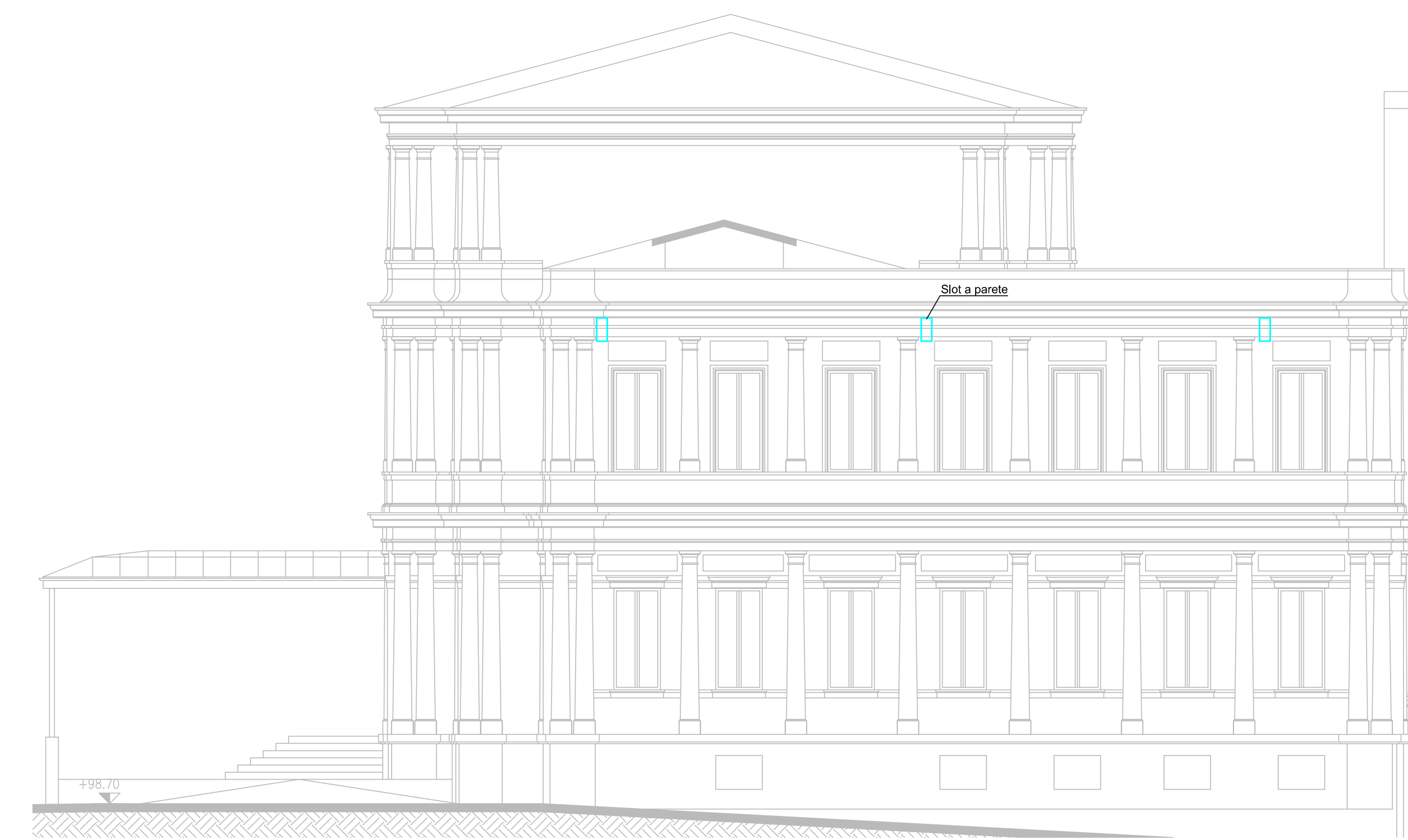
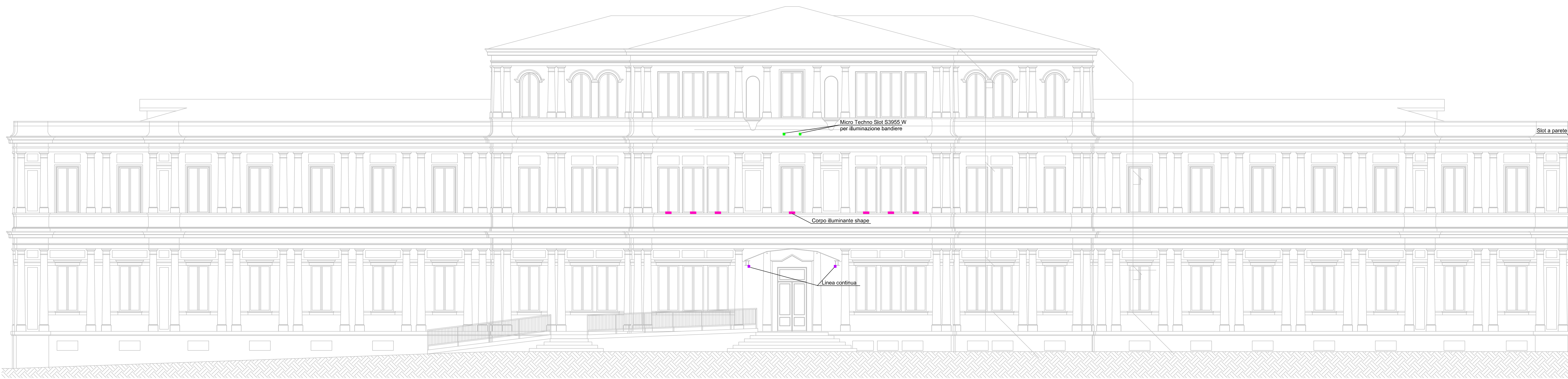


Prospetto - Lato NORD Edificio

Prospetto - Lato OVEST

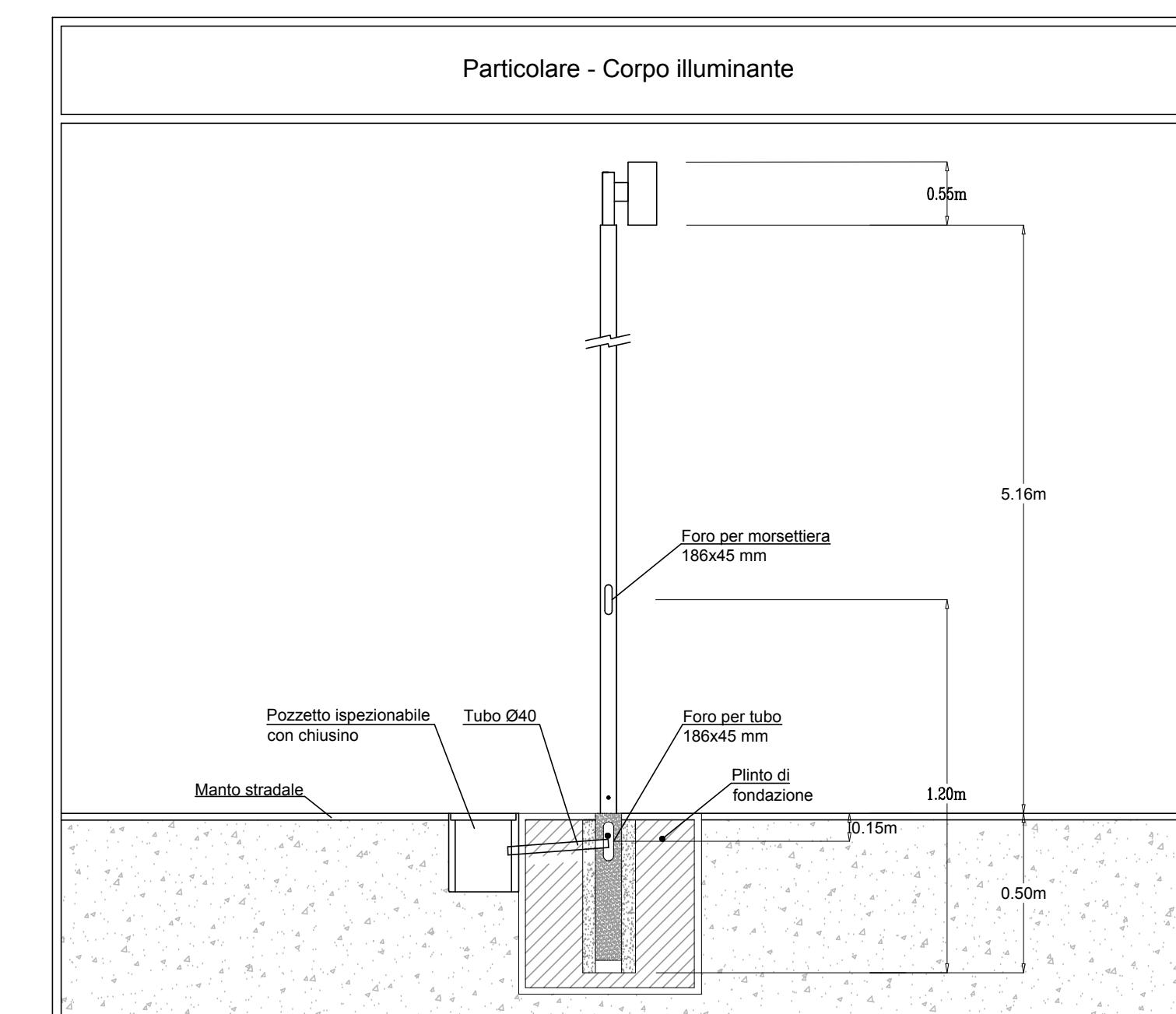
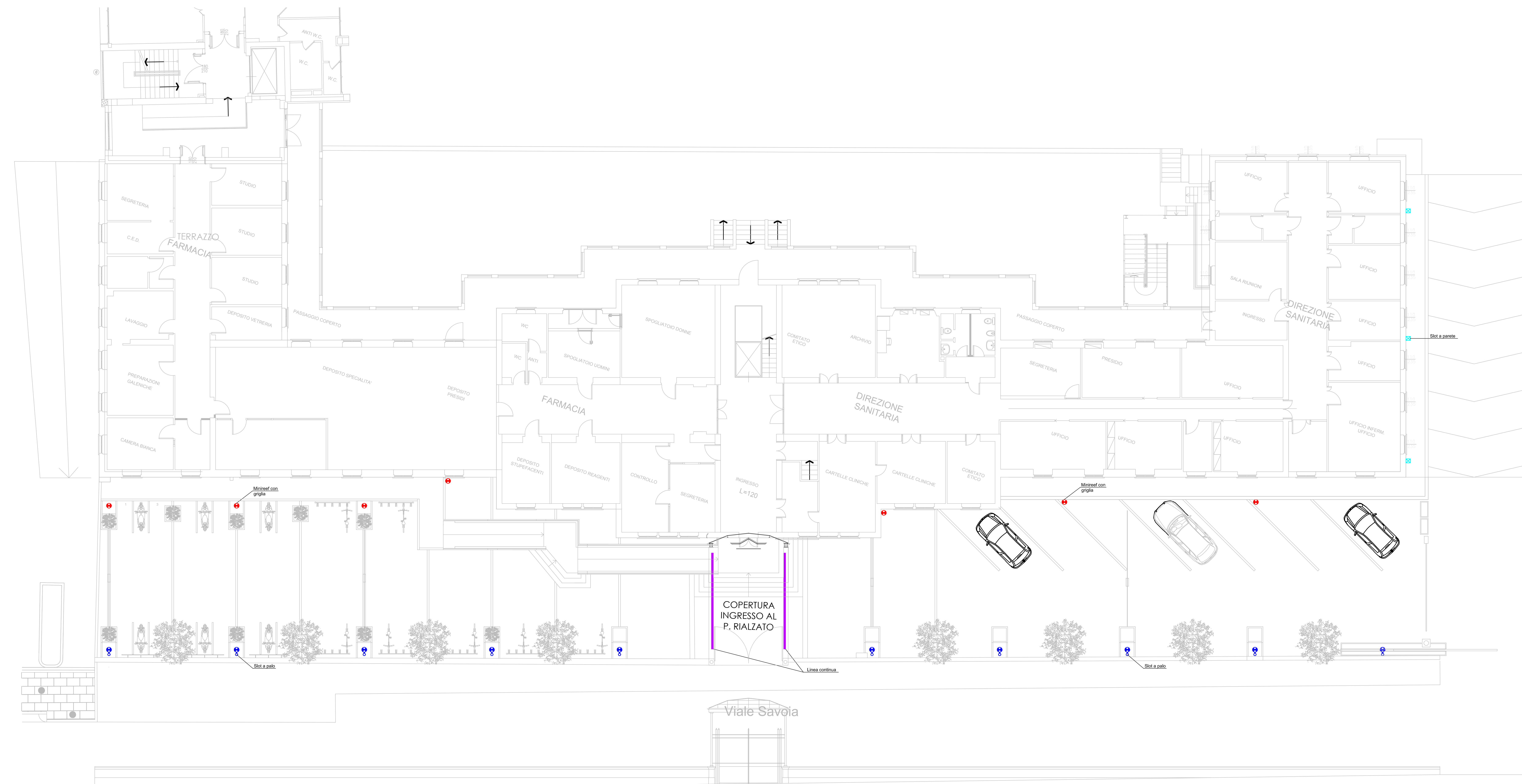


Prospetto - Lato NORD cortile



Legenda	
	Corpo illuminante a LED della SIMES, tipo Skl a parete, lampada da 41.5W, completi di palo cilindrico h. 5.16mt - IP65
	Corpo illuminante a LED della SIMES, tipo Skl a palo, lampada da 41.5W, completi di palo cilindrico h. 5.16mt - IP65
	Corpo illuminante a LED della SIMES, tipo Shape, lampada da 4.7W - IP65
	Corpo illuminante a LED della SIMES, tipo Linea continua, lampada da 34.5W - IP65
	Corpo illuminante a LED della SIMES, tipo Microtechno spot, lampada da 4.3W - IP65
	Corpo illuminante a LED della SIMES, tipo Microtechno spot con griglia, lampada da 18W - IP65

Pianta Piano Terra



AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DI LODI
Presidio Unico - Stabilimento Ospedaliero di Lodi

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
LAVORI RISTRUTTURAZIONE E DI ADEGUAMENTO DEL PRESIDIO UNICO STABILIMENTO OSPEDALIERO DI LODI

PROGETTO DI RESTAURO CONSERVATIVO DELLE FACCIATE DEL PADIGLIONE EX MATERNITA' E RIFACIMENTO DEL PIAZZALE
INTERVENTO 6

Sistema Socio Sanitario Regione Lombardia ASST Lodi

Il Direttore Generale
DOTT. GIUSEPPE ROSSI

Il Responsabile del procedimento
Arch. GIULIANO ZANI

Il Gruppo di progettazione:
Integrazione delle prestazioni specialistiche e Progettazione architettonica
Arch. FRANCO FOGAZZI
Ing. MARCO VECCHI
Progettazione Impianti Tecnici
Ing. BENIAMINO VENEZIANI
Progettazione Impianti Elettrici
Ing. MARINO PIZZACORRI
Progettazione VVVF
Ing. ANGELO MADRIGNI
Progettazione Strutture
Ing. STEFANO TIRELLA
Giurata Progettazione
Ing. MARCO VECCHI

Il Progettista:
STUDIO ARCHITETTURA ASSOCIATO
Via S. Andrea 17 - 20121 Milano (MI) - Tel. 02/76000000
STUDIO TECNICO IMPIANTI
Ing. A. Sogno - A. Vercellotti - G. Tassinari
Via S. Andrea 17 - 20121 Milano (MI) - Tel. 02/76000000
STUDIO AEGIS
Via S. Andrea 17 - 20121 Milano (MI) - Tel. 02/76000000
ING. MARCO VECCHI

Il Cliente:
Blocco C
Piano: Terra
Ambito: Ex Maternità

Redatto: per Ind. Gian Marco Muffolini
Controllato: Ing. Marino Tessadori
Approvato: Ing. Marino Tessadori

Data: Giugno 2018
Revisione: Settembre 2018
Redazione: Settembre 2018

Titolo: **Planimetria illuminazione esterna**
Scala: 1:100

EL.6.36

A meno di legge il presente disegno non potrà essere riprodotto né stampato né utilizzato per scopi diversi da quelli di destinazione senza l'autorizzazione scritta e il pagamento della somma che ne costituisce la proprietà.