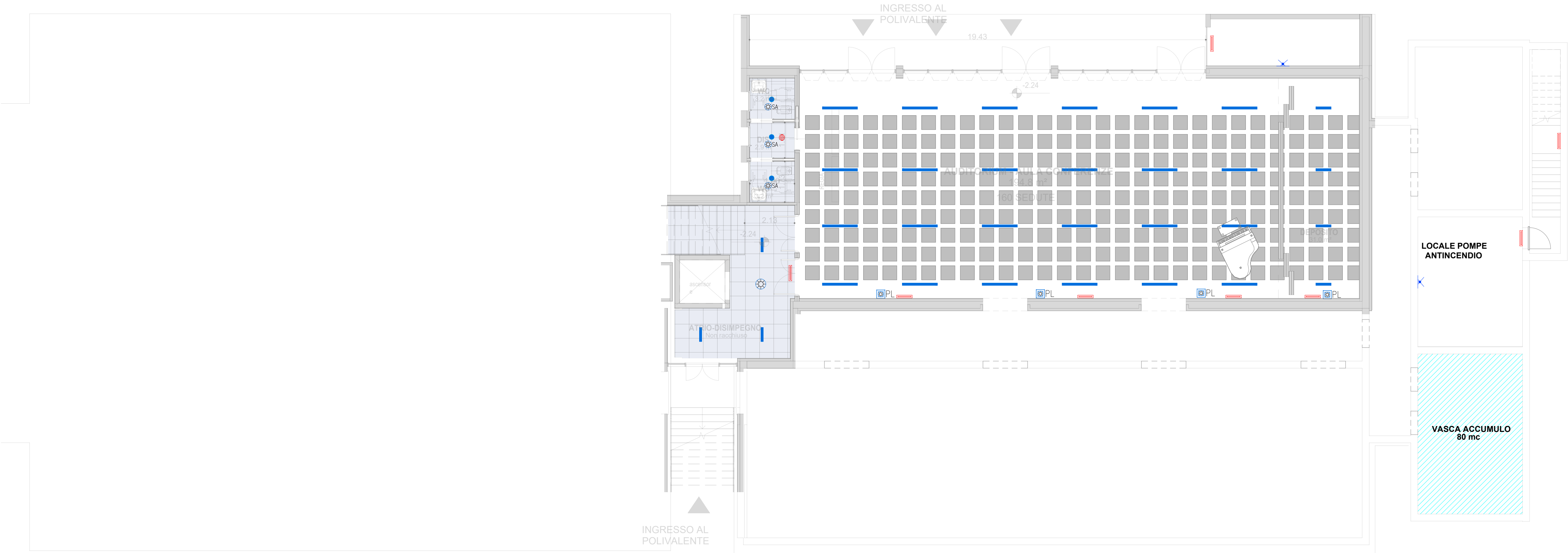
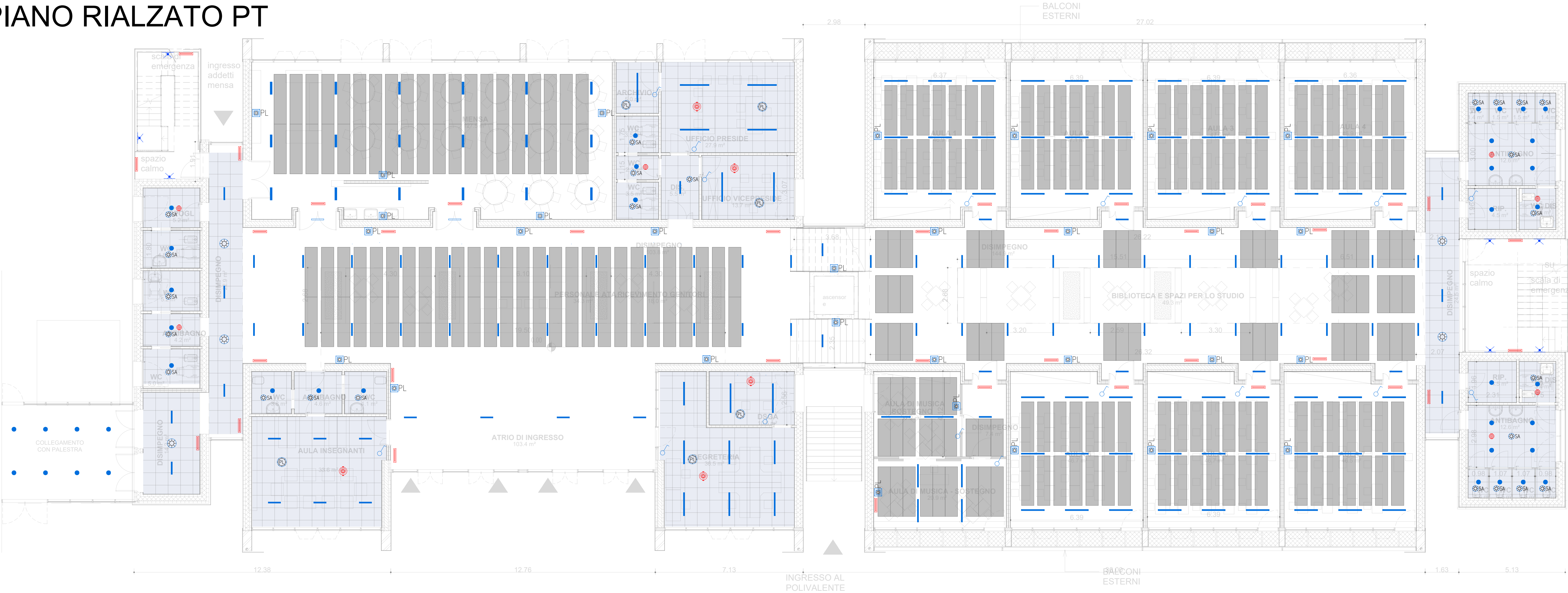


PIANO INTERRATO P-1



LEGENDA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE	
	Apparecchio per illuminazione di emergenza installato a incasso, autonomia 2 ore, 8 W.
	Apparecchio per illuminazione di emergenza a incasso ottico simmetrica, autonomia 2 ore, 24W.
	Apparecchio per illuminazione di emergenza installato a parete, autonomia 2 ore, 24W.
	Apparecchio illuminante LED incassato in controsoffitto, 16 W.
	Strip LED a soffitto, DALI. 18 W - 22 W - 30 W
	Punto luce a parete. 22 W
	Rivelatore di presenza e luminosità a parete.
	Rivelatore di presenza a 360°, incassato nel controsoffitto.
	Rivelatore di presenza e luminosità a 360°, incassato nel controsoffitto, stand alone.
	Rivelatore di presenza e luminosità a 360°, incassato nel controsoffitto.
	Interruttore comando luci.

PIANO RIALZATO PT



COMUNE DI MONZA

Provincia di Monza e della Brianza

NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "BELLANI"

di Via Ugo Foscolo in Monza

PROPRIETARIO

COMUNE DI MONZA

Provincia di Monza e della Brianza

OGGETTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

ai sensi Art. 41 c.6 D.lgs. 36 del 31.03.2023 e artt. 6-21 all. 1.7 del D.lgs. 36 del 31.03.2023

IL COMUNE

ARCO

ARCHITETTURE COSTRUITE

STUDIO AR.CO ARCHITETTURE COSTRUITE

di Renzo Ascani e Giuseppe Tremolada Architetti Associati

Via Pontida, 72 - 20833 Gussano (MB) - Tel. 0362 354308 - Fax 0362 354708 - starco@tin.it - www.studioarco.info

IL PROGETTISTA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PASAGGI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

RENZO ASCANI ARCHITETTO

IL CAPOGRUPPO PROGETTISTI

Disegno

PFTE

VISTA IN PIANTA PIANO INTERRATO E RIALZATO - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

Avanzamento 08/03/2024

Consegna 12/04/2024

Consegna 15/05/2024

Scala

1:100

Data

Luglio 2024

N° TAVOLA

E01

NP

COORDINATORE PROGETTISTA

LS

REDAZIONE DISEGNO

CODICE

FILE

QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE