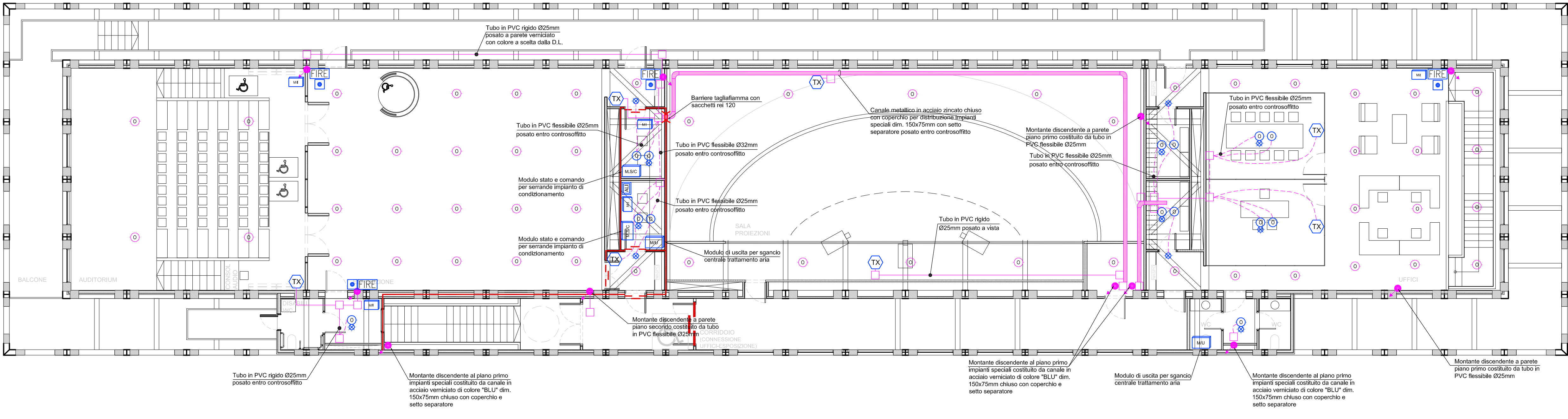
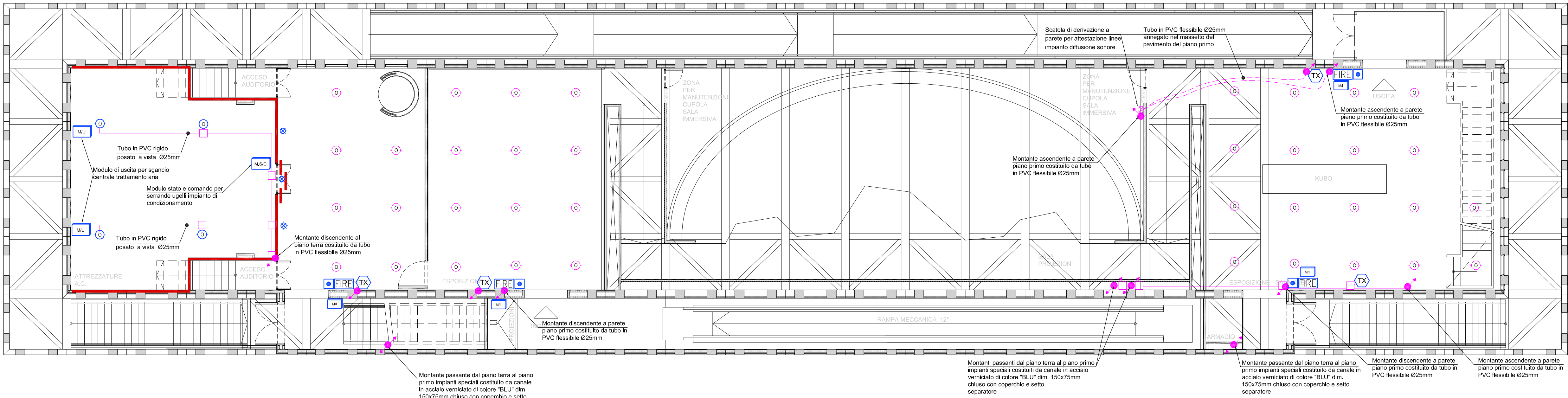


LEGENDA SIMBOLI			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Centrale impianto di rivelazione e segnalazione allarme incendio (cablati)		Ripetitore ottico a gemma (cablati)
	Rivelatore ottico di fumo installato in ambiente (via radio)		Rivelatore ottico di fumo installato in controsoffitto (cablati)
	Rivelatore termovelocimetrico installato in ambiente (via radio)		Sirena da esterno automatizzata con lampaggine per impianto rivelazione incendio (cablati)
	Ripetitore ottico a gemma (via radio)		Tubo in PVC rigido
	Pulsante manuale di allarme incendio (cablati)		Tubo in PVC flessibile
	Ripetitore ottico "FIRE" acustico allarme incendio (cablati)		Scatola di derivazione ad incasso
	Rivelatore ottico di fumo installato in ambiente (cablati)		Scatola di derivazione in PVC
	Rivelatore termovelocimetrico installato in ambiente (cablati)		Montante ascendente
	Trasmettitore radio impianto rivelazione incendi (cablati)		Canale in acciaio zincato dim. 150x75mm con setto separatore impianti speciali
	Alimentatore impianto rivelazione incendi (cablati)		Modulo di ingresso con isolatore impianto rivelazione incendi (cablati)
	Modulo di stato e comando per serrande tagliafuoco in caso di incendio (cablati)		Modulo di uscita per sgancio centrale trattamento aria

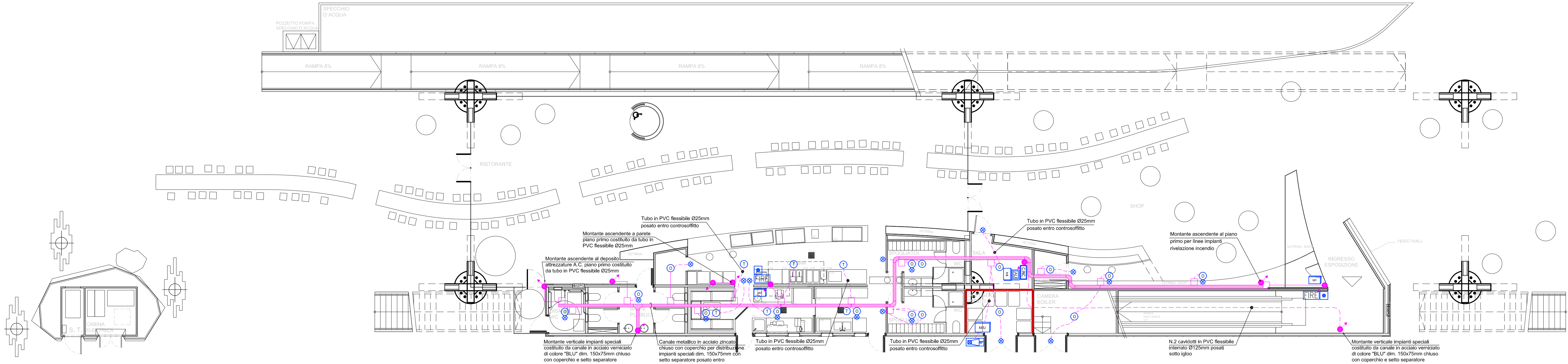
N.B.
LA DISPOSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE E DELLE CONDUTTURE VA INTERPRETATA IN FUNZIONE DELLE LIMITAZIONI E DELLA PRECISIONE CHE LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (SCHEMATICA E SIMBOLICA) CONSENTE.



PIANO SECONDO - SCALA 1:100 -



PIANO PRIMO - SCALA 1:100 -



PIANO TERRA - SCALA 1:100 -

EXPO MILANO 2015
PADIGLIONE DEL CHILE
Detailed Design

progettista: UNDURRAGA DEVES ARQUITECTOS Arch. principale: Cristian Undurraga Coord. progetto: Sebastián Mallaa	progettista del percorso espositivo: EL OTRO LADO Responsabile: Eugenio García	elaborazione: 15 Luglio 2014
architetto incaricato: PROGETTISTI ASSOCIATI ARCHITETTURA SRL Arch. principale: Hugo Sillano Collaboratori: Maria Gaiatti, Federica Pugliese	strutture e impianti: F&M INGEGNERIA SPA Ing. principale: Sandro Favero Collaboratori: Nico Marchionni	ultima revisione: ----- disegnato: TFE controllato: S.M.

descrizione:
PLANIMETRIE CON POSIZIONAMENTO COMPONENTI D'IMPIANTO