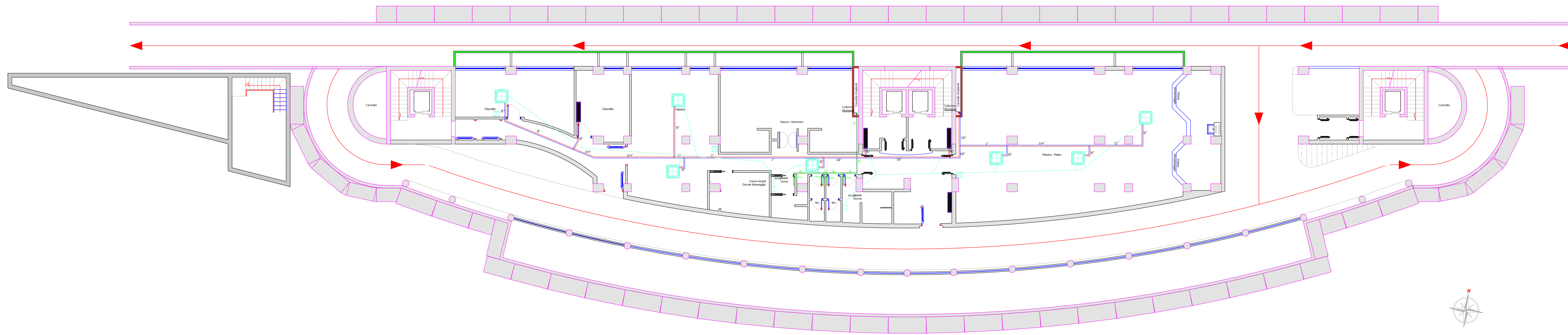
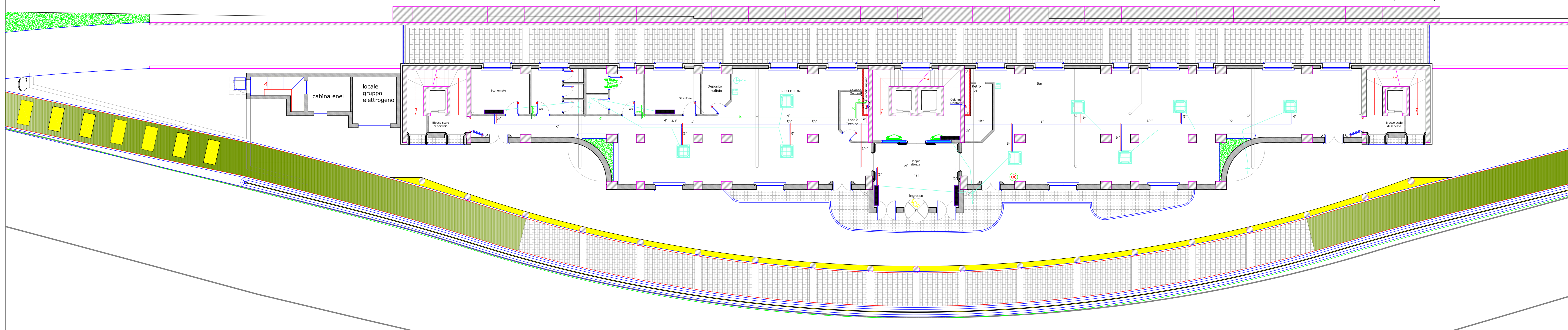


PIANTA PRIMO INTERRATO MERCI SPA E PALESTRA 1° INTERRATO (-4,53)



PIANTA PRIMO TERRA (-0,00)

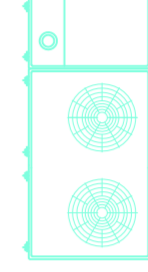


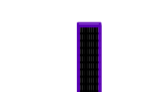
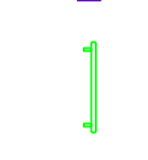






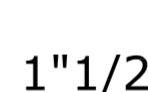



Via Rivoltana

FABBRICATO

CABINA CABINA

**LEGENDA**

-  Unità Esterna AISIN HP 25 Condensata ad Aria ( Tc:35° C b.s.)  
Pot.Freddo 74.0kW-Pot.Caldo 84.00kW+Modulo Idronico AWS 25
-  Ventilconvettore interno tipo a cassetta 4 vie  
Sabiana SK32 = Potenza in Freddo 5.02 kW  
Potenza in Caldo 6.17 kW - Portata 880mch
-  Ventilconvettore interno tipo ad incasso orizzontale  
Sabiana Modello CRC = IV-40
-  Ventilconvettore interno tipo a Pavimento verticale  
Sabiana Modello CRC - MV8
-  Termoarredo in Alluminio Verniciato  
con Altezza 1500mm Passo 6cm - 450 W
-  Coppia di tubazioni in acciaio colibentato Classe  
I L.10/91 per reti distribuzione fluido primario acqua
-  Tubazione in PVC Ø 32 mm per scarico condensa  
pendenza minima 1.5%
-  Scarico in PVC Ø 32 mm per scarico condensa
-  Pannello locale per la regolazione delle  
unità interne a ventilconvettore
-  Programmatore elettronico  
giornaliero-settimanale con display a  
cristalli liquidi per accensione-spegnimento  
Impianto Climatizzazione
-  Cavedio Verticale dalla Copertura
-  1"1/2 Diametro Tubazioni Linea Ventilconvettori
-  1/2" Diametro Tubazioni Linea Termoarredi

**Città di Segrate**  
PROVINCIA DI MILANO

**OGGETTO** RIQUALIFICAZIONE URBANA MEDIANTE L'ABBATTIMENTO E LA RICOSTRUZIONE DI UN EDIFICIO DA DESTINARE AD ATTIVITA' RICETTIVA

**UBICAZIONE** Via Rivoltana 98, Segrate (MI) - Foglio 35 - p.ltr. 67-70-71-72

**PROGETTO ESECUTIVO**



**IMPIANTO MECCANICO**  
Condizionamento - Pianta quotata, piano 1° Interrato (-4,53) piano Terra (0,00)

**PROGETTISTA**

Architettonico arch. Luigi Esposito	Implantistico Ing. Ivan Forlignieri	Il Geologo dot. Domenico Mantovani
Strutturale 	Anticoncezioni Ing. Ivan Forlignieri Ing. Luca Baldoni	COMITENTE  <b>LEMI S.R.L.</b>

**AMMINISTRAZIONE COMUNALE**

Il Responsabile del Procedimento Geom. Claudio Fina	Il Tecnico Istruttore Geom. Andrea Belloni	Il Dirigente del Settore Arch. Maurizio Rigamonti
--	---	--

N. PROSP. QUOTAZIONE (ELENCO PREZZI)		REV.	1/100
I T O O - F A O O - I M E - P P O T - A		DATA	SCALA
A	luglio 2019	Emissione per rilascio P.I.C.	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO VERIFICATO APPROVATO