

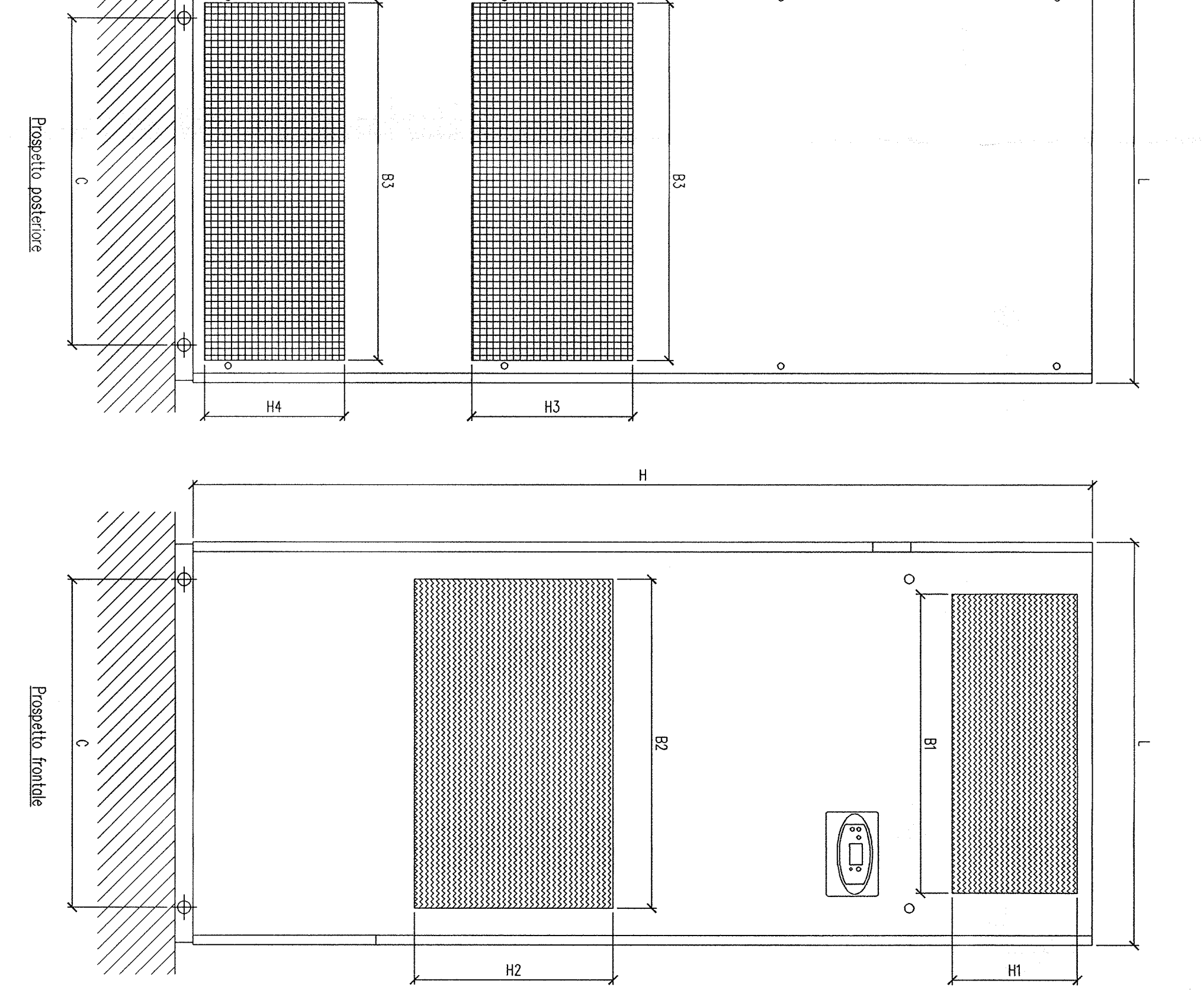
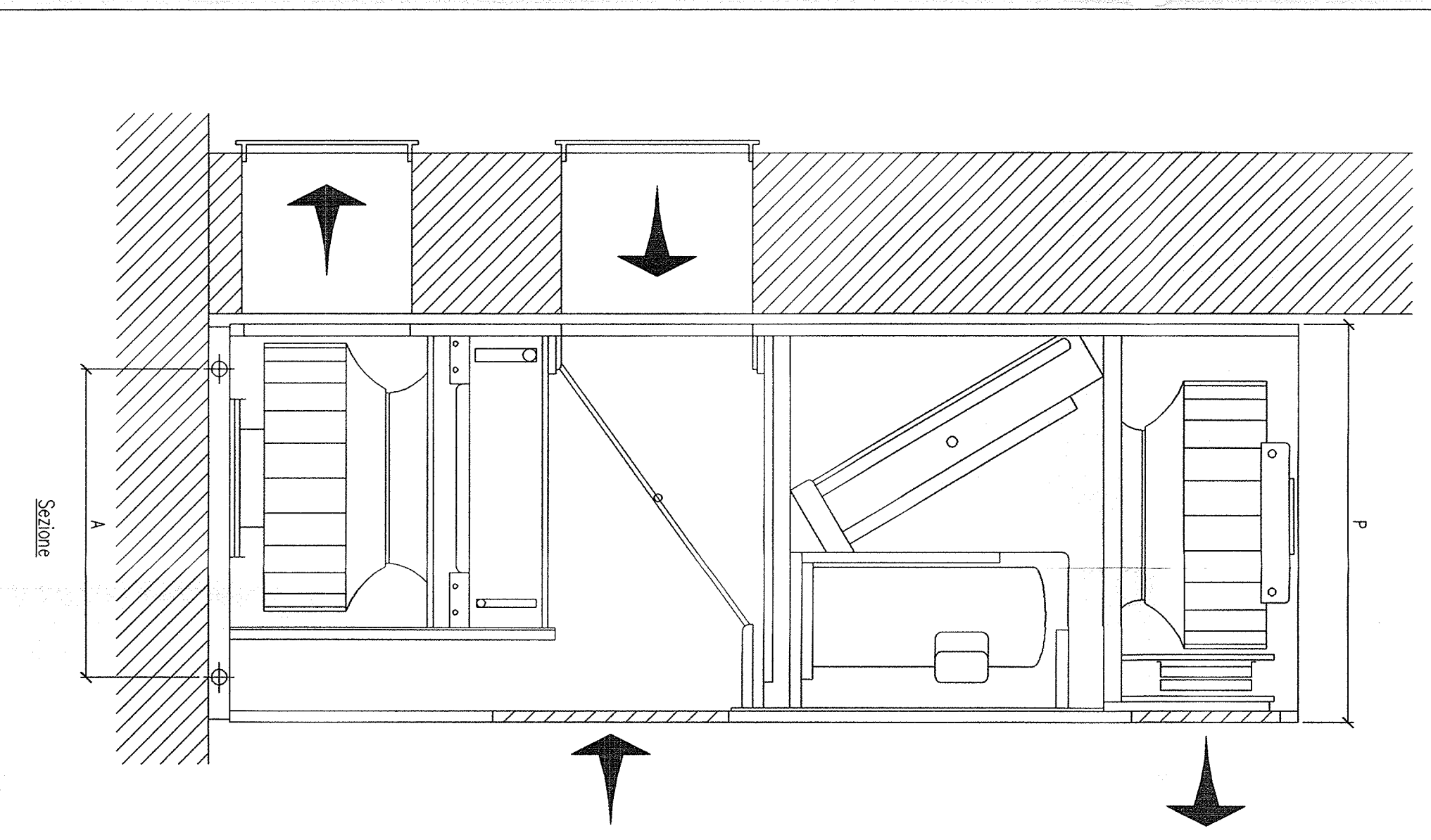
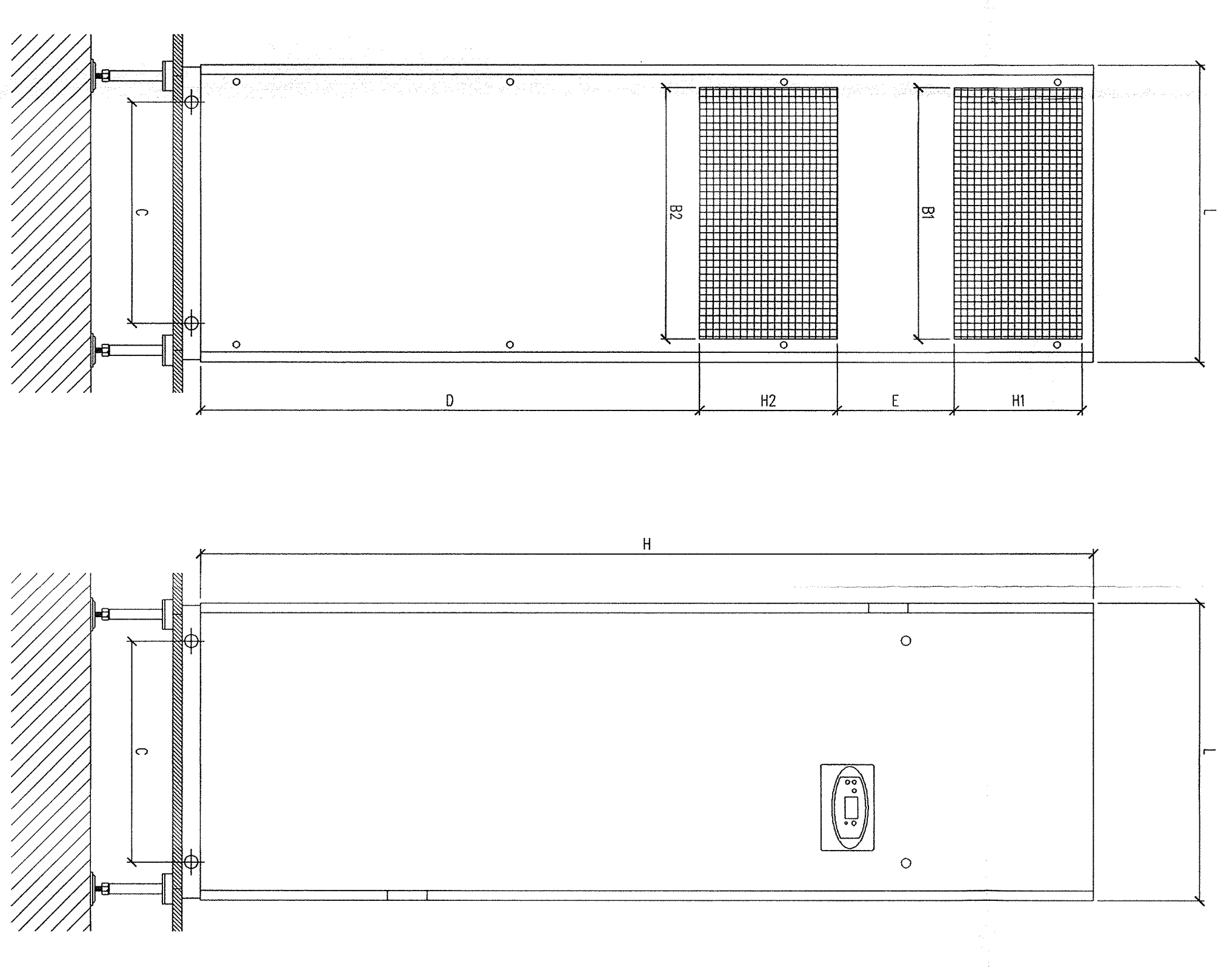
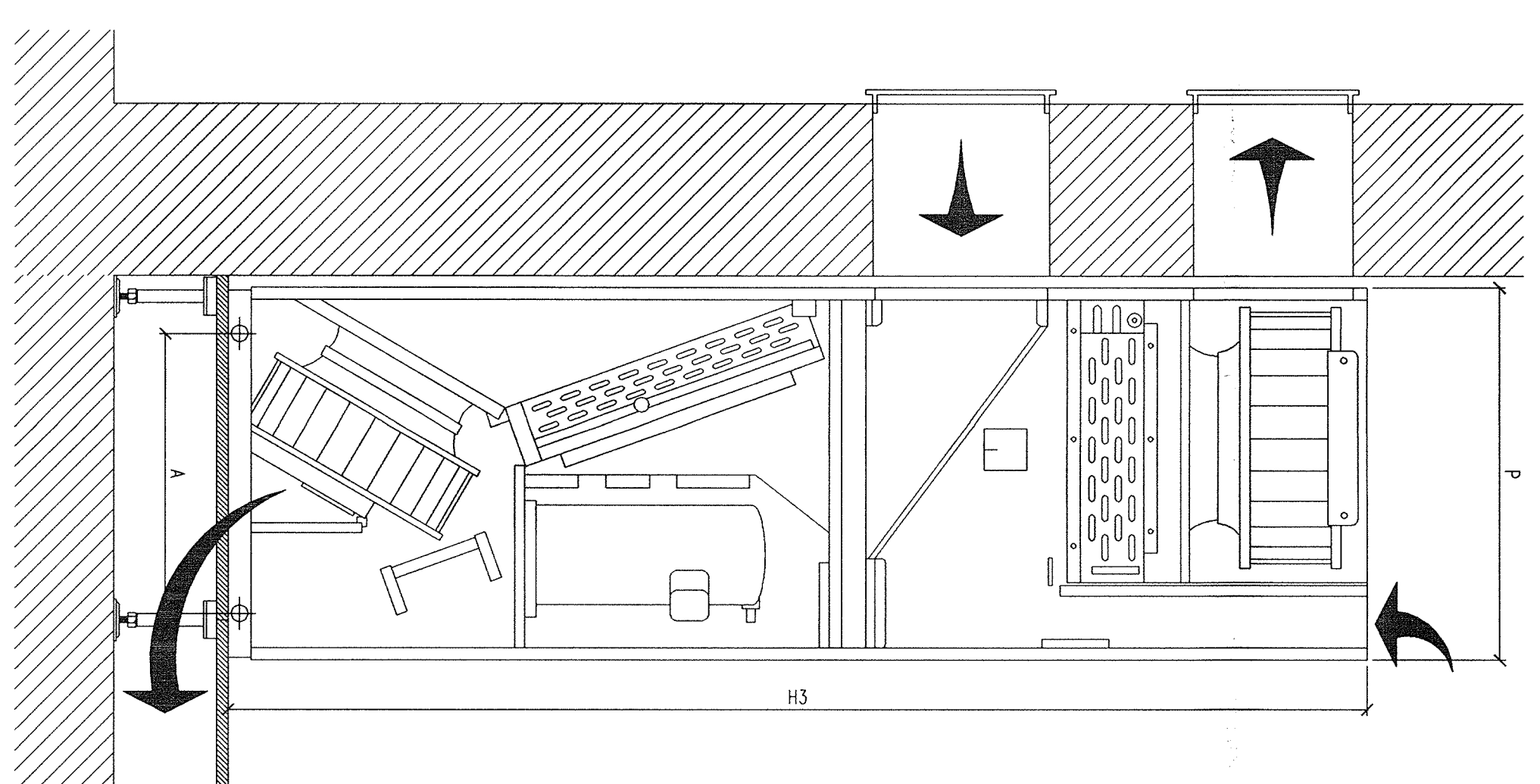
n. locale	Descrizione locale	Apparecchiatura n. di fessure	n°	Scala	Tipo	Marca	Potenza apparente kW	Potenza utile kW	Capacità di raffreddamento kW	Potenza frigorifera Mcch	Airflow (m³/min)	Dimensioni (mm)	Installazione	Volume utile m³	Riscaldamento
1	LOCALE PERP	Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	2	C.1, 01-02	HPF 10 Q	EMERSON	4,5	4,81	400/350	2,900	2,900	900x750x2100	a pavimento	-	134
		Griglia di espulsione aria condizionatore (inferiore)	2	GE.1, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete		
		Griglia di presa aria esterna condizionatore (superiore)	2	GE.1, 01-02	HPF 10 U	EMERSON	4,5	4,81	400/350	2,900	-	900x750x2100	a parete		
		Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	2	C.2, 01-02	HPF 10 U	EMERSON	4,5	4,81	400/350	2,900	-	900x750x2100	a parete		
2	LOCALE SICUREZZA AI-VAN-LD-ST	Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	2	GE.2, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete	213	
		Griglia di espulsione aria condizionatore (inferiore)	2	GE.2, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete		
		Griglia di presa aria esterna condizionatore (superiore)	2	GE.2, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete		
		Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	2	C.3, 01-02	HPF 10 U	EMERSON	4,5	4,81	400/350	2,900	-	900x750x2100	a parete		
3	LOCALE OGRTUPS	Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	2	GE.3, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete	213	
		Griglia di espulsione aria condizionatore (inferiore)	2	GE.3, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete		
		Griglia di presa aria esterna condizionatore (superiore)	2	GE.3, 01-02	K-357-R	SYSTEMAIR	-	-	-	2,900	-	800x400	a parete		
		Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	12	GM.3, 01-12	K-5100	SYSTEMAIR	-	-	-	242	-	1450x350x4200	a pavimento		
4	LOCALE MT	Condizionatore d'aria monoblocco con re-cooling	2	VE.4, 01-02	KT 100-S-6	SYSTEMAIR	-	3,81	400/350	8,000	8,000	1000x500x600	a soffitto	213	
		Griglia di espulsione aria con ventilatore a lamelle	4	SI.4, 01-02	K-VAS + AF 230	SYSTEMAIR	-	-	-	2,000	-	600x600	verticale		
		Serranda di filtrazione in alluminio con serramento ovale	2	RA.4, 01-03	R20R05	MAVA	-	-	-	230/150	8,000	570x135x210	a parete		
		Termocircuitero elettrico	3	3	3	3	3	3	3	200	200	200	a parete		

LEGENDA APPARECCHIATURE - FABBRICATO TECNICO POZZOLO SUD

LEGENDA VENTILATORE	
VE.4, 01 - 02	VENTILATORE DI ESTRASIONE ARIA Per soluzioni a parete Potenza utile: 800 W Capacità di raffreddamento: 2.900 Mcch Aspiratore: 400/750 Produttore: SYSTEMAIR Modello: VE 100-50-6
NOTE: A) IL POSIZIONAMENTO DELLE MACCHINE DELL'IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO DEVE ESSERE STATO VERIFICATO PRESSO IL TECNICO SPECIALISTA IN CLIMA E PRESENTARE LE QUOTE CON ESPRESSE IN MILIMETRI. B) LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MILIMETRI.	

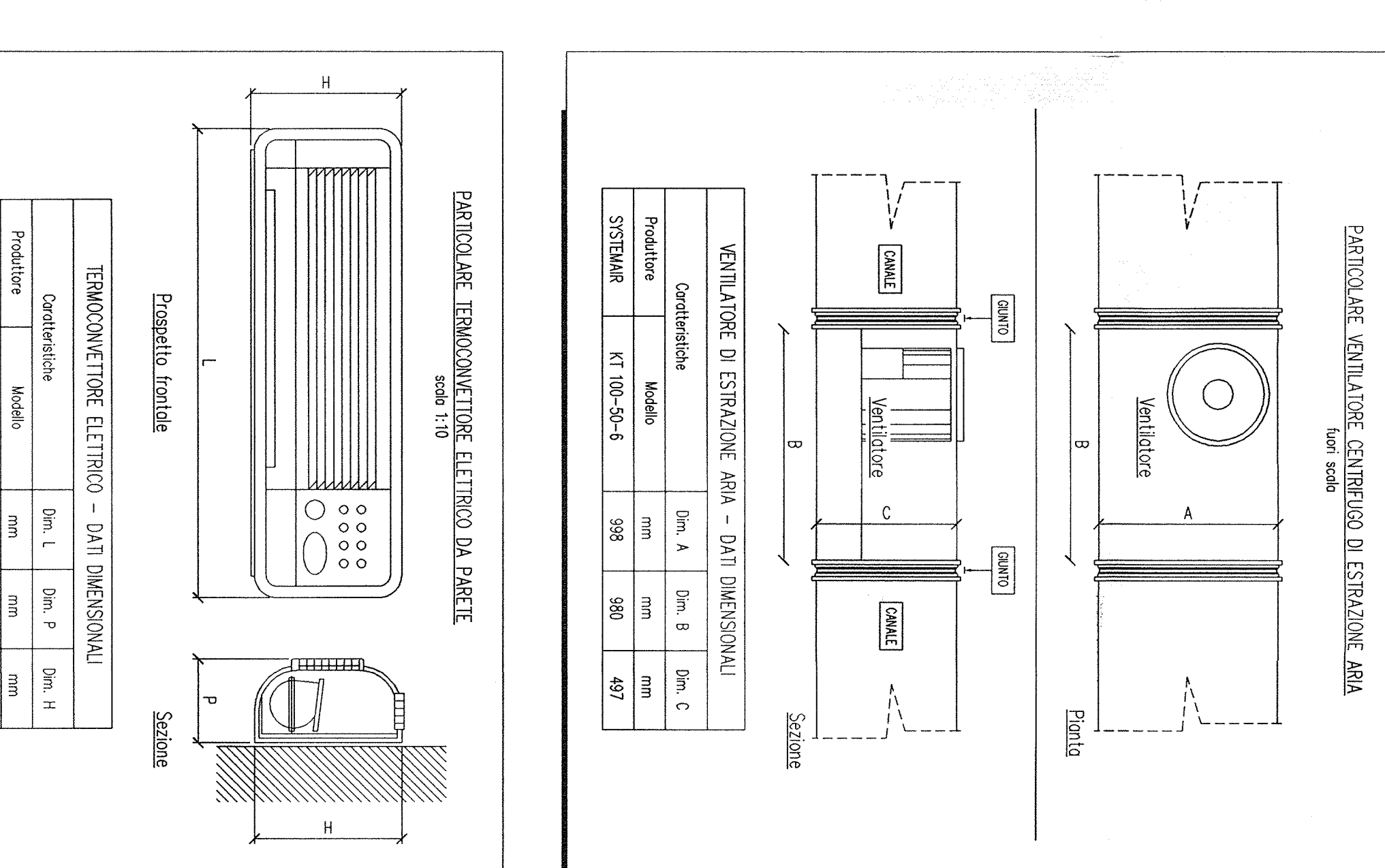
LEGENDA CONDIZIONATORE	
C.1, 01 - 02	CONDIZIONATORE DI ARIA MONOBLOCCO (OVER) Capacità di raffreddamento: 4.5 kW Potenza frigorifera: 11.5 kW Aspiratore: 400/750 Produttore: EMERSON Modello: HPF 10 U
C.2, 01 - 02	CONDIZIONATORE DI ARIA MONOBLOCCO (OVER) Capacità di raffreddamento: 4.5 kW Potenza frigorifera: 11.5 kW Aspiratore: 400/750 Produttore: EMERSON Modello: HPF 10 U

PARTECOLARE CONDIZIONATORE DI ARIA MONOBLOCCO (OVER) CON FREE-COOLING PER INSTALLAZIONE A PAVIMENTO scala 1:30



LEGENDA SERRANDA	
SI.4	Griglia flessibile Tramoggione elettrico Sonda di temperatura esterna Sonda di temperatura ambiente Pressostato differenziale sul Ventilatore Griglia di immissione aria Griglia di estrazione aria
RA.4	Condizionatore d'aria monoblocco (over)
VE.4	Condizionatore d'aria monoblocco (under)
SI.4	Ventilatore di estrazione aria, centrifuga in linea Quattro alamburghi di comando e controllo Impianto di condizionamento Griglia di transito aria su soffitto

PARTECOLARE CONDIZIONATORE DI ARIA MONOBLOCCO (OVER) CON FREE-COOLING PER INSTALLAZIONE A PAVIMENTO scala 1:30



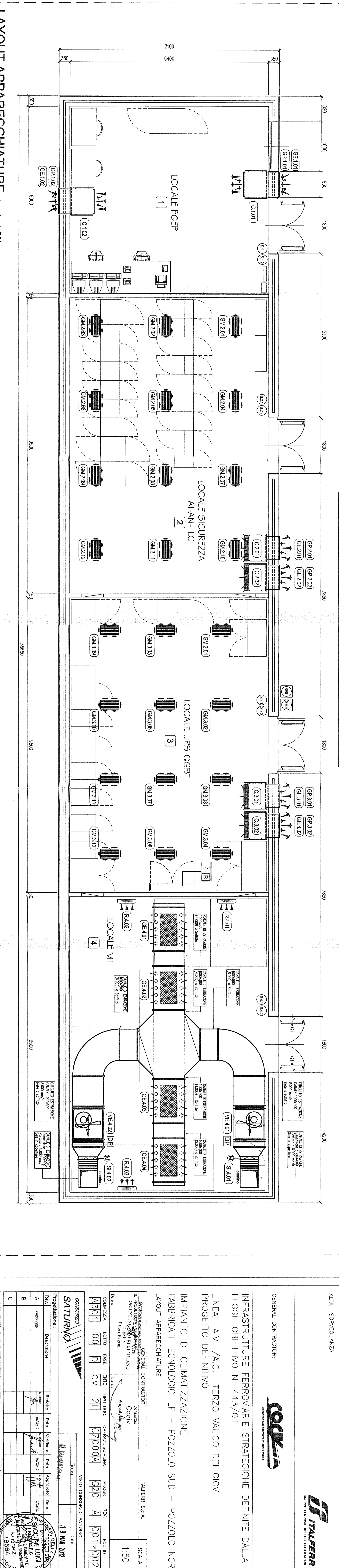
CONDIZIONATORE DI ARIA MONOBLOCCO CON FREE-COOLING - DATI DIMENSIONALI

Condizionatore	Dim. L	Dim. H	Dim. B1	Dim. B2	Dim. B3	Dim. H1	Dim. H2	Dim. H3	Dim. H4	Dim. H5	Dim. A	Dim. C
Produttore	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
EMERSON HPF 10 U	800	750	200	888	135	800	281	444	350	312	2300	585

CONDIZIONATORE DI ARIA MONOBLOCCO CON FREE-COOLING - DATI DIMENSIONALI

Condizionatore	Dim. L	Dim. H	Dim. B1	Dim. B2	Dim. B3	Dim. H1	Dim. H2	Dim. H3	Dim. H4	Dim. H5	Dim. A	Dim. C
Produttore	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
EMERSON HPF 10 U	800	750	200	888	135	800	281	444	350	312	2300	585

Fabbricato Tecnico Pozzolo SUD



COMMITTEE:
ALVA SUPERANZA

GENERAL CONTRACTOR:
COGES

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGTO N. 443/01
LINEA AV. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE
FABBRICATI TECNOLOGICI LF - POZZOLO SUD - POZZOLO NORD
LAYOUT APPARECCHIATURE

CONSTATORE:
SATURNO

PROGETTO:
TRAFFER S.p.A.

SCALA: 1:30

NOTE QUALIFICAZIONE:

- QUALIFICAZIONE A SCALARE IN TUTTA L'AREA: SENSORE FREQUENZA, SENSORE TEMPERATURA, SENSORE PRESSIONE, SENSORE TEMPERATURA AMBIENTE.
- INSTALLAZIONE SERRANDA IMPERMEABILI IN CONSONANZA DELLE SERRANDE.
- STARE IL SISTEMA CON SUOI DATI.

COP. FABBRICAZIONE 000000

LAYOUT APPARECCHIATURE (Scala 1:30)

Stampa di giorno: 15/01/2019 10:00:00

