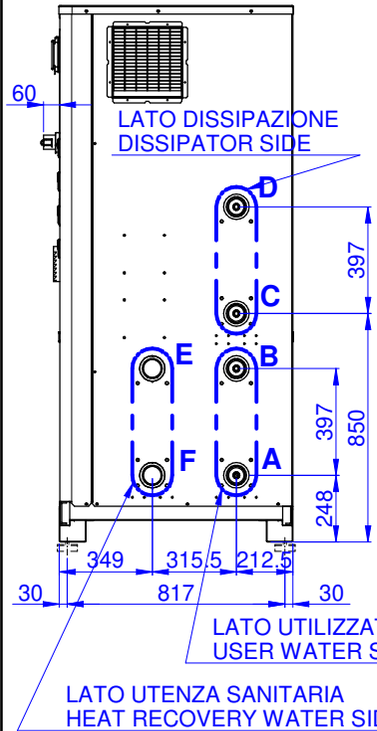
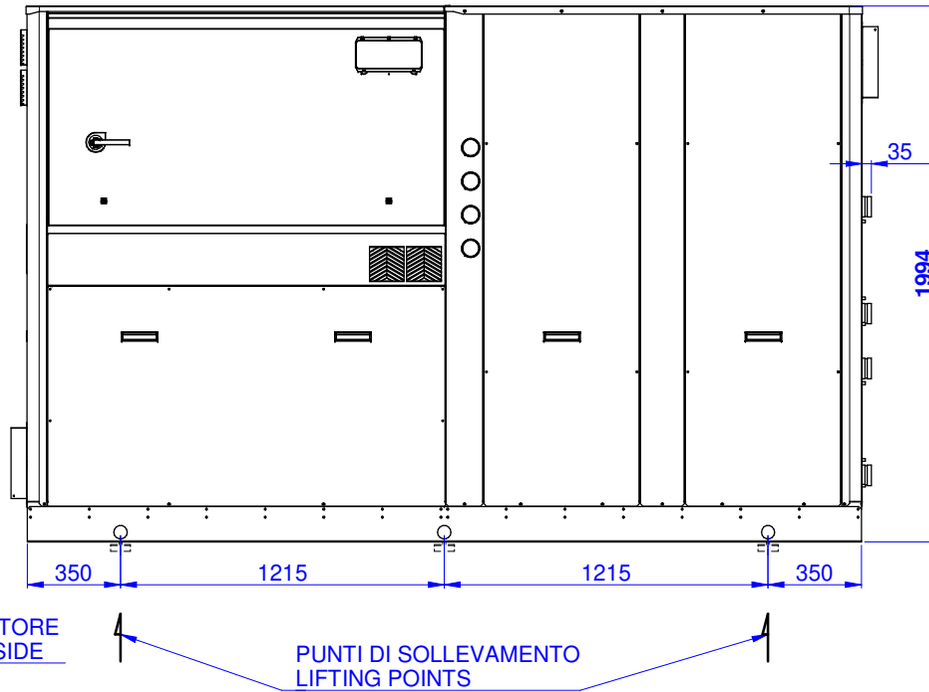


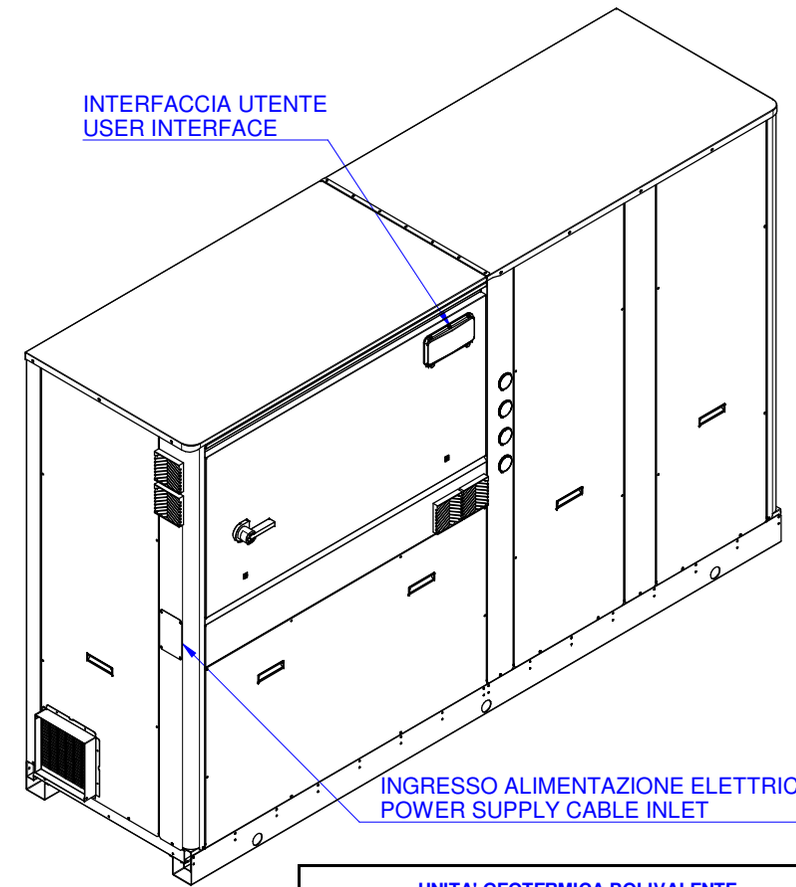
**FIANCO DESTRO
RIGHT SIDE VIEW**



**VISTA FRONTALE
FRONT VIEW**



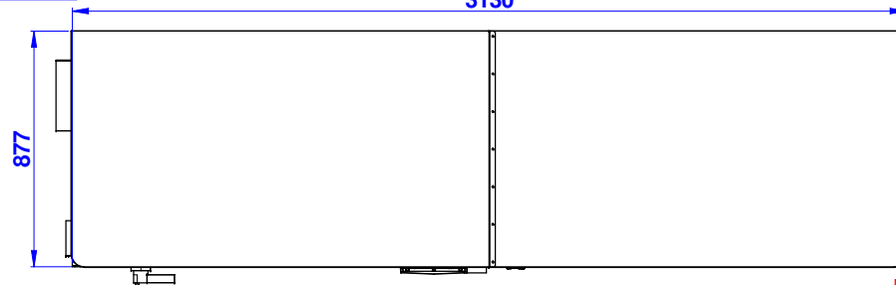
**INTERFACCIA UTENTE
USER INTERFACE**



**UNITA' GEOTERMICA POLIVALENTE
POLYVALENT GEOTHERMAL HEATPUMP**

LATO UTILIZZATORE USER WATER SIDE	A= Uscita acqua Water outlet	B= Ingresso acqua Water inlet
LATO DISSIPAZIONE SOURCE SIDE	C= Uscita acqua Water outlet	D= Ingresso acqua Water inlet
LATO UTENZA SANITARIA HEAT RECOVERY WATER SIDE	E= Uscita acqua Water outlet	F= Ingresso acqua Water inlet
CONNESSIONI IDRAULICHE HYDRAULIC CONNECTIONS	2"1/2 VICTAULIC	

**VISTA DALL'ALTO
TOP VIEW**



Data/e-Visto/Ckd	Rev.	Descrizione modifiche - Modifications description	
Data/e-Visto/Ckd	Rev.	Descrizione modifiche - Modifications description	
Data/e-Visto/Ckd	Rev.	Descrizione modifiche - Modifications description	
Data - Date	Autore tavola - 2D drawing designer	Autore modello - 3D model designer	
13/06/2023	Lazzarin	Lazzarin	
Descrizione - Description		Serie - Series	Materiale - Material
DIMENSIONALE ENP F3+ - ACH240		ENP H-P	
		Modello - Model	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
		F3+	GRADO DI PRECISIONE MEDIO - UNI 5307-63
Codice/Disegno - Code/Drawing	Peso - Weight (kg)	Rev.	Visto - Checked
HF640J3562	/	/	