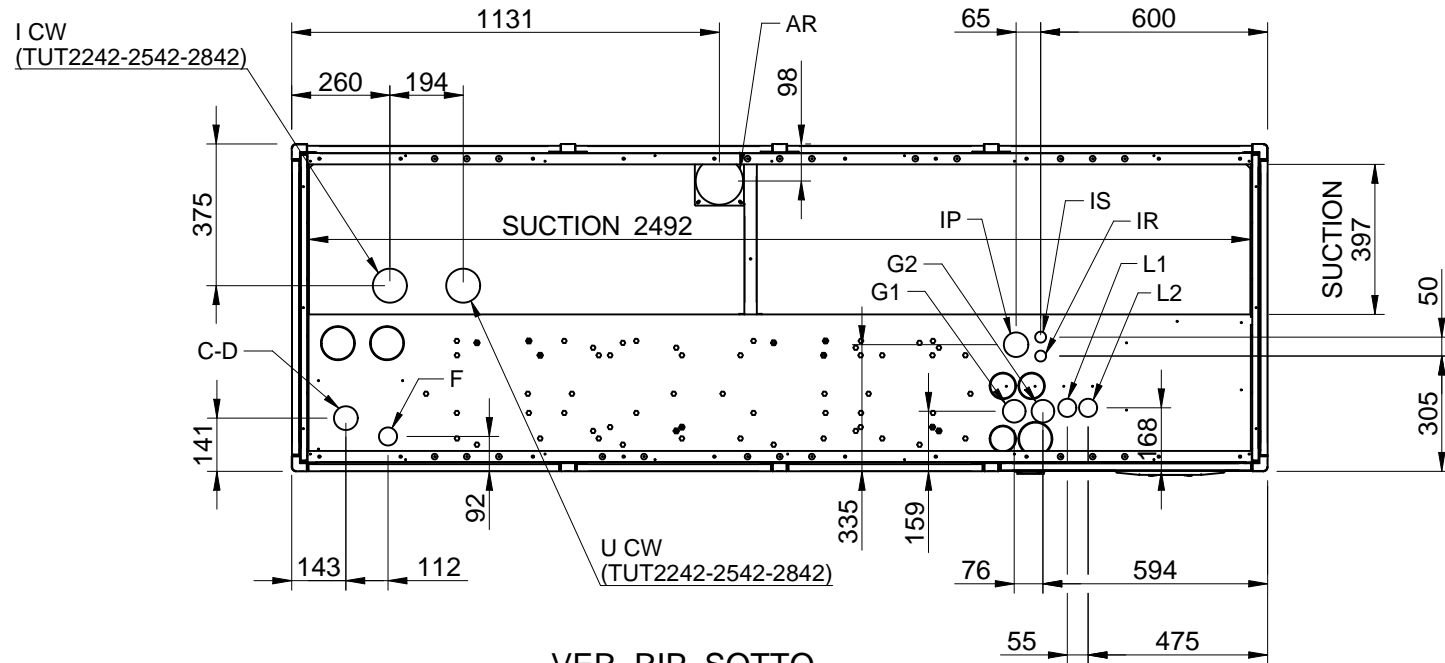
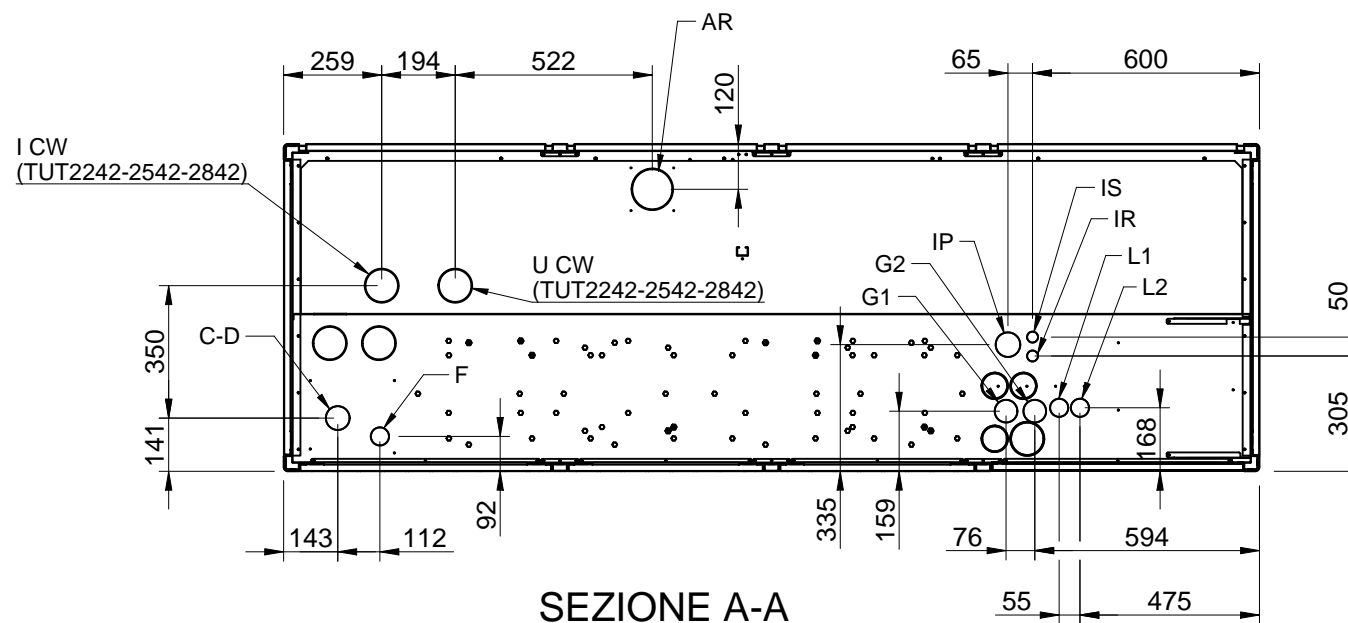


USCITA ARIA REFRIGERATA
TREADED AIR DISCHARGE
ZULUFTAUSGANG
SORTIE AIR GLACEE
SALIDA AIRE ENFRIDA

D	Variato ØG1 - ØG2 Changes ØG1 - ØG2	M.Chiodetto	09/03/2010	-	-
Rev.	Descrizione-Description	Dis.-Draftsman	Data-Date	Visto-Checked	N°com.
Materiale: - Material: -		Trattamento: - Treatment: -		Cod.progetto-Projetc code -	
				Denominazione-Denomination DISEGNO DI INSTALLAZIONE INSTALLATION DRAWING	
Scala-Scale -				Serie-Series TUA - TUT	
Quote senza indicazione di tolleranza Grado di precisione medio UNI EN 22768-1(1996) Dimensions without indication of tolerance Precision medium level UNI EN 22768-1(1996)				Modello-Model 2222...3342	
Dis.-Draftsman V.Tramontan		Foglio-Sheet N. 1/2		Disegno-Drawing DICI911X2A	
Visto-Checked by -		Data-Date 03/04/2007		Rev. D	



VER. RIP. SOTTO
BOTTOM AIR SUCTION



SEZIONE A-A

VER. RIP. FRONTALE
FRONT AIR SUCTION

	I	GB	D	F	E
ICW ISO228/1-G2	INGRESSO ACQUA REFRIGERATA	CHILLER WATER INLET	KALTWASSEREIN-GANG	ENTREE EAU GLACEE	ENTRADA AGUA ENFRIADA
UCW ISO228/1-G2	USCITA ACQUA REFRIGERATA	CHILLER WATER OUTLET	KALTWASSER-AUS-GANG	SORTIE EAU GLACEE	SALIDA AGUA ENFRIADA
IHW	INGRESSO ACQUA CALDA	HOT WATER INLET	WARMWASSEREIN-GANG	ENTREE EAU CHAUDE	ENTRADA AGUA CALIENTE
UHW	USCITA ACQUA CALDA	HOT WATER OUTLET	WARMWASSER-AUS-GANG	SORTIE EAU CHAUDE	SALIDA AGUA CALIENTE
IP	INGRESSO CAVO DI ALIMENTAZIONE	POWER SUPPLY CABLE INLET	SPEISEKABEL-EIN-GANG	ENTREE CABLAGE D'ALIMENTATION	ENTREE CABLAGE ALIMENTATION
IS	INGRESSO USCITA SEGNALI	SIGNALS INLET / OUTLET	EINGANG / AUSGANG SIGNALE	ENTREE / SORTIE SIGNALES	ENTRADA / SALIDA SINALIZACIONES
IR	INGRESSO RETE	NETWORK INLET	NETWORKEINGANG	ENTREE RESEAU	ENTRADA RED
F Ø 6	INGRESSO ACQUA UMIDIFICATORE	HUMIDIFIER WATER INLET	WASSEREINGANG BEFEUCHTER	ENTREE EAU HUMIDIFICATEUR	ENTRADA AGUA HUMECTADOR
C-D Ø 32	SCARICO ACQUA UMIDIFICATORE E/O CONDENSA	HUMIDIFER / CONDENSATE DRAIN CONNECTION	KONDENSAT - BZB. BEFEUCHTERAB-FLUSS	DECHARGE EAU HUMIDIFICATEUR ET/OU CONDENSEUR	DESCARGA AGUA HUMECTADOR Y/O CONDENSADOR
AR Ø 100	INGRESSO ARIA DI RINNOVO	FRESH AIR INLET	FRISHLUFT-EIN-GANG	ENTREE AIR NEUF	ENTRADA AIRE DE RENOVO
G1 - G2	LINEA GAS (USCITA)	REFRIGERANT GAS CONNECTION	HEIGASANSCHLUS	LIGNE GAS (SORTIE)	LINEA GAS (SALIDA)
L1 - L2	LINEA LIQUIDO (INGRESSO)	REFRIGERANT LIQUID CONNECTION	FLUSSIGKEIT - SANSCHLUS	LIGNE LIQUIDE (ENTREE)	LINEA LIQUIDO (ENTRADA)

Modelli Model	TDA 2222	TDA-T 2242	TDA 2522	TDA-T 2542	TDA-T 2842	TDA 3342
G1 - G2 R407C-R22	1"1/4 - 12UNF ODS 22	1"1/4 - 12UNF ODS 22	1"1/4 - 12UNF ODS 22	1"1/4 - 12UNF ODS 22	1"3/4 - 12UNF ODS 28	1"3/4 - 12UNF ODS 28
L1 - L2 R407C	1" - 12UNF ODS 16	1" - 12UNF ODS 16	1" - 12UNF ODS 16	1" - 12UNF ODS 16	1" - 12UNF ODS 16	1" - 12UNF ODS 16
G1 - G2 R410A	ODM 22	ODM 22	ODM 22	ODM 22	TDA = ODM 22 TDT = ODM 28	3342A = ODM 28 3342C = ODM 22
L1 - L2 R410A	ODM 16	ODM 16	ODM 16	ODM 16	ODM 16	ODM 16
Peso Weight (Kg)	910	910	918	930	1040	1098

D	Variato ØG1 - ØG2 Changes ØG1 - ØG2	M.Chiodetto	09/03/2010	-	-
Rev.	Descrizione-Description	Dis.-Draftsman	Data-Date	Visto-Checked	N°com.
Materiale: - Material: -		Trattamento: - Treatment: -		Cod.progetto-Projetc code	
				Denominazione-Denomination DISEGNO DI INSTALLAZIONE INSTALLATION DRAWING	
				Serie-Series TUA - TUT	
				Modello-Model 2222...3342	
Scala-Scale	Quote senza indicazione di tolleranza Grado di precisione medio UNI EN 22768-1(1996) Dimensions without indication of tolerance Precision medium level UNI EN 22768-1(1996)	Dis.-Draftsman V.Tramontan	Foglio-Sheet N. 2/2	Disegno-Drawing DICI911X2A	
		Visto-Checked by -	Data-Date 03/04/2007	Rev. D	