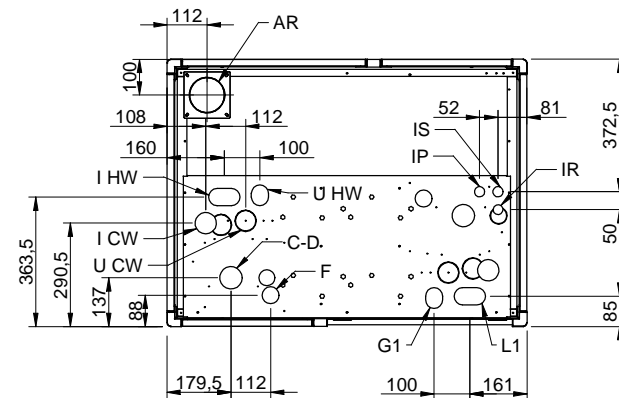


USCITA ARIA REFRIGERATA
TREADED AIR DISCHARGE
ZULUFTAUSGANG
SORTIE AIR GLACEE
SALIDA AIRE ENFRIDA

	I	GB	D	F	E
ICW Ø 1 1/4" G	INGRESSO ACQUA REFRIGERATA	CHILLER WATER INLET	KALTWASSEREINGANG	ENTREE EAU GLACEE	ENTRADA AGUA ENFRIDA
UCW Ø 1 1/4" G	INGRESSO ACQUA REFRIGERATA	CHILLER WATER OUTLET	KALTWASSERRAUSGANG	SORTIE EAU GLACEE	SALIDA AGUA ENFRIDA
IHW Ø 3/4" G	INGRESSO ACQUA CALDA	HOT WATER INLET	WARMWASSEREINGANG	ENTREE EAU CHAUDE	ENTRADA AGUA CALIENTE
UHW Ø 3/4" G	USCITA ACQUA CALDA	HOT WATER OUTLET	WARMWASSERAUSGANG	SORTIE EAU CHAUDE	SALIDA AGUA CALIENTE
IP	INGRESSO CAVO DI ALIMENTAZIONE	POWER SUPPLY CABLE INLET	SPEISEKABELEINGANG	ENTREE CABLAGE D'ALIMENTATION	ENTREE CABLAGE ALIMENTATION
IS	INGRESSO USCITA SEGNALI	SIGNALS INLET / OUTLET	EINGANG / AUSGANG SIGNALE	ENTREE / SORTIE SIGNALES	ENTRADA / SALIDA SINIALIZACIONES
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	FRISHLUFTEIN - GANG	ENTREE AIR NEUF	ENTRADA AIRE DE RENOVVO
G1	LINEA GAS (USCITA)	REFRIGERANT GAS CONNECTION	HEIGASANSCHLUS	LIGNE GAS (SORTIE)	LINEA GAS (SALIDA)
L1	LINEA LIQUIDO (INGRESSO)	REFRIGERANT LIQUID CONNECTION	FLUSSIGKEIT - SANSCHLUS	LIGNE LIQUIDE (ENTREE)	LINEA LIQUIDO (ENTRADA)
GAS R407C-R22	ØG1 = 1" - 12UNF ODS 16 (MOD. 0511) ØG1 = 1"1/4 - 12 UNF ODS 22 (MOD. 0611)		ØL1 = 1" - 12UNF ODS 16 (MOD. 0511-0611)		
GAS R410A	ØG1 = ODM 16 (MOD. 0511-0611)		ØL1 = ODM 16 (MOD. 0511-0611)		



B Inserito dimensioni attacchi per R410A		M.Chiodetto	09/08/08		
REV.	Descrizione - Description	Disegnatore - Draftsman	Data - Date	Visto - Checked by	n' Com.
Materiale Material		Trattamento Treatment		Rif. Com.	
		Denominazione-Denomination DISSEGNO DI INSTALLAZIONE INSTALLATION DRAWING		Series TDA-TDT Modello-Model 0511-0611	
Scala-Scale	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA Grado di precisione medio UNI EN 22768-1(1996)	Dis.-Draftsman A.M.	Foglio Sheet N. 1/1	Disegno-Drawing DICI866X2A	REV. B
		Visto-Checked by 13/07/2005	Data-Date 13/07/2005		