



Italia

CERTIFICATO CERTIFICATE

**Esame UE di tipo – tipo di produzione (Modulo B)
secondo direttiva 2014/68/UE**

*EU Type examination – production type (Module B)
according to Directive 2014/68/EU*

Certificato No.: PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2
Certificate No.:

Nome ed indirizzo del fabbricante: EMICON A.C. S.P.A.
Name and Address of manufacturer: Via A. Volta 49
I-47014 Meldola (FC)

**Si certifica che l'esame del tipo sotto indicato soddisfa i requisiti della
Direttiva 2014/68/UE.**

*We herewith certify that the Type mentioned below meets the requirements of the Directive
2014/68/EU.*

Rapporto di collaudo No.: R-PED-2023-722323811-FT1
Test Report No.: R-PED-2023-722323811-FT2
R-PED-2023-722323811-FT3
R-PED-2023-722323811-FT4

Approvazione progetto No.: Vedi annex 1
Design Approval No.:

Campo di validità: Vedi annex 1
Scope of Approval:

Officina di produzione: EMICON A.C. S.P.A.
Manufacturing plant: Via A. Volta 49 I-47014 Meldola (FC)
Via Artigianato 12 I-06056 Massa Martana (PG)

Data emissione / Issue date: 12/06/2023

Data 1° emissione / First issue date: 29/05/2013

Data scadenza / Expiry date: 28/05/2033

TÜV ITALIA Srl
Organismo Notificato No. 0948
Notified Body, No. 0948



PRD N° 081B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



Alberto Carelli
Industry Service - Real Estate & Infrastructure
Managing Director



Allegato al certificato n° PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2
Annex to certificate n° PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2

Italia

ANNEX 1

DA-PED-2023-722323811-FT1

Refrigeratori d'acqua di tipo monoblocco, con condensazione ad aria	
RAE	
Schemi frigo	F1400022 R.4 del 12/04/2023
	F1400069 R.14 del 12/04/2023
	F1500029 R.4 del 12/04/2023
	F1600087 R.5 del 12/04/2023
ERAE	
Schema frigo	F2100019 R.4 del 10/10/2022
Refrigeratori/pompe di calore d'acqua di tipo monoblocco con condensazione ad acqua.	
RWE	
Schema frigo	F1300017 R.5 del 14/09/2022
Unità motocondensanti con condensazione ad aria.	
MCE	
Schema frigo	F1600074 R.3 del 10/10/2022
Unità motoevaporanti	
MEE	
Schema frigo	F1600042 R.7 del 22/09/2022
Unità tipo Roof Top monoblocco solo freddo e reversibili.	
RTC	
Schema frigo	F2000086 R.0 del 12/06/2023
RTH	
Schemi frigo	F1900109 R.8 del 27/03/2023
	F1900109 R.4 del 14/02/2022
Unità reversibili di tipo monoblocco con condensazione ad aria	
PAE	
Schemi frigo	F1600045 R.12 del 12/04/2023
	F1600077 R.7 del 12/04/2023
Unità polivalenti di tipo monoblocco con condensazione ad aria.	
GPE	
Schema frigo	F2200036 R.7 del 17/04/2023

PPE-02-M034_r07_del 29/03/2018



Italia

Allegato al certificato n° PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2
Annex to certificate n° PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2

DA-PED-2023-722323811-FT2

Refrigeratori d'acqua di tipo monoblocco, con condensazione ad aria

YGT	
Schema frigo	F2100076 R.2 del 10/03/2023
RAC	
Schema frigo	F2300044 R.0 del 16/03/2023
RWC	
Schema frigo	F2300134 R.0 del 02/07/2021
RAH-ERAH	
Schemi frigo	F2100099 R.1 del 12/04/2023
	F2200106 R.0 del 07/07/2022
	F1600067 R.0 del 16/06/2016
RWH	
Schema frigo	F2100117 R.0 del 15/06/2021

Refrigeratori d'acqua di tipo monoblocco con condensazione remota (Motoevaporanti)

MEH	
Schema frigo	F2100165 R.0 del 05/08/2021

Refrigeratori d'acqua di tipo monoblocco, con condensazione ad acqua

YRW	
Schema frigo	F2100031 R.3 del 16/09/2021

DA-PED-2023-722323811-FT3

Refrigeratori d'acqua di tipo monoblocco, condensati ad aria

RAS	
Schemi frigo	F1900176 R.1 del 29/01/2020
	F190177 R.1 del 15/01/2020
	F1900179 R.1 del 02/10/2020
	F1900180 R.0 del 13/11/2019

Pompe di calore d'acqua di tipo monoblocco

PAS	
Schemi frigo	F2000020 R.1 del 14/07/2020
	F2000026 R.2 del 14/07/2020

Unità idroniche polivalenti di tipo monoblocco

GPS	
Schemi frigo	F2200055 R.1 del 12/12/2022
	F2100045 R.0 del 08/03/2021

Refrigeratori/pompe di calore d'acqua di tipo monoblocco condensati ad acqua

RWS/PWS	
Schema frigo	F200017 R.3 del 15/05/2020

PWE	
Schema frigo	F200038 R.5 del 01/02/2022

GPH	
Schema frigo	F2200150 R.0 del 25/10/2022

Pompe di calore d'acqua di tipo monoblocco modulari

PAE	
Schemi frigo	F2300028 R.0 del 09/02/2023
	F2300046 R.0 del 09/02/2023

Unità idroniche polivalenti di tipo monoblocco modulari

GPE	
Schema frigo	F2300045 R.0 del 06/03/2023

RAH	
Schema frigo	F2000096 R.3 del 14/01/2021

PPE-02-M034_r07_del 29/03/2018

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

Allegato al certificato n° PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2
Annex to certificate n° PED-0948-PBprod-6481-13 Rev.2

DA-PED-2023-722323811-FT4	
Condizionatori d'aria di precisione	
In due sezioni, condensati ad aria: DXi.A/AF Kc	
Schemi frigo	F1900172/3 R.0 del 11/11/2019
	F1900174/5 R.1 del 28/04/2021
	F2000116/7 R.0 del 10/08/2020
	F2000118/9 R.1 del 28/04/2021
Monoblocco condensati ad acqua: DXi.H/HF Kc	
Schemi frigo	F2000097/8/9 R.0 del 13/07/2020
	F2000100 R.0 del 13/07/2020
	F2000120/1/2 R.1 del 20/05/2022
	F2000123 R.0 del 20/05/2022
In due sezioni, condensati ad aria: DXi.A Kc	
Schemi frigo	F1900183/5/6 R.2 del 22/03/2023
	F1900184 R.1 del 22/03/2023
In due sezioni, condensati ad aria: IRDXi Kc	
Schema frigo	F1900096 R.3 del 05/12/2022

Data emissione / Issue date: 12/06/2023

Data 1° emissione / First issue date: 29/05/2013

Data scadenza / Expiry date: 28/05/2033

TÜV ITALIA Srl

Organismo Notificato No. 0948
Notified Body, No. 0948



PRD N° 081B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements




Alberto Carelli
Industry Service - Real Estate & Infrastructure
Managing Director