



**CERTIFICATO DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITA'**  
**CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL**

**N° CE-1370-PED-H-TBK001-08-ITA REV.A**

BUREAU VERITAS ITALIA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicata dal fabbricante per la produzione, l'ispezione finale e le prove sulle attrezzature a pressione identificati di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva "Attrezzature a pressione" N° 97/23/CE ed è conforme alle disposizioni della Direttiva.

*BUREAU VERITAS ITALIA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final inspection and testing of the pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment directive n° 97/23/EC, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.*

Fabbricante (Nome) / Manufacturer (Name): **TECHNOBLOCK srl**  
Indirizzo / Address: **Via Galileo Galilei, 1 - 46020 Motteggiana (MN) - ITALY**

Marchio commerciale : **TECHNOBLOCK srl**  
Trade Mark :

Descrizione delle attrezzature: **ASSEMBLY**  
Equipment description:

Identificazione delle attrezzature (elenco in allegato dove necessario) : **Refrigerating Units**  
Identification of equipment concerned (list attached where necessary) : **See page two for details**

Questo certificato è valido fino a: **03/11/2013**  
This certificate is valid until:

Il presente certificato è valido a fronte della realizzazione da parte di Bureau Veritas Italia degli audit di sorveglianza, di prove e di verifiche secondo il contratto firmato dal fabbricante ed il Bureau Veritas.  
*The approval is valid under the surveillance audits, tests and verifications to be carried out by Bureau Veritas Italia, as per the provisions stated in the agreement signed by both the manufacturer and Bureau Veritas.*

Questo certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze della sua utilizzo, se le assicurazioni - fornite dal fabbricante durante la richiesta d'intervento - in questione (a) di applicazione del suo sistema qualità approvato, (b) di conformità dell'attrezzatura al tipo e (c) di ispezione e di prove dei prodotti finali si rivela non esatto e, in generale, se il fabbricante non rispetta uno qualsiasi dei obblighi imposti a suo carico dalla Direttiva 97/23/CE del 29 maggio 1997 così come trasposto nelle leggi nazionali applicabili.

*This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system, (b) conformity of the equipment with the type and (c) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails in particular to comply with any of his obligations under directive nr 97/23/EC of 29 may 1997 as transposed in the applicable law(s).*

Fatto a / Made at	Il / On	Firmato da / Signed by	Firma / Signature
<b>Milan</b>	<b>04/11/2010</b>	<b>Paolo Guaragni</b>	
Codice di registrazione / Registration code: <b>NN-PED1280-10</b>			

Il presente attestato è sottomesso alle Condizioni Generali di Vendita di Bureau Veritas allegati alla domanda d'intervento firmata dal richiedente.  
*This certificate is subject to the terms of Bureau Veritas General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.*

Il Presente documento non può essere riprodotto parzialmente se non con l'approvazione scritta di Bureau Veritas Italia S.p.A. e del Cliente.  
*The present document shall not be reproduced, except in full, without Bureau Veritas Italia S.p.A and Client's approval*

**REV.A dovuta al cambio di ragione sociale: da TECHNOBLOCK S.p.A. a TECHNOBLOCK srl**



**BUREAU  
VERITAS**

**ALLEGATO al certificato di approvazione del sistema qualità**

*ANNEX to the certificate of quality system approval*

**N° CE-1370-PED-H-TBK001-08-ITA REV.A**

**Elenco degli apparecchi**

*List of the concerned equipment*

**DETTAGLIO SERIE PRODUTTIVE**

FAMIGLIA	SERIE	CAT. PED
MONOBLOCCHI COMMERCIALI A TAMPONE	VT	I - II
	V	I
	VS	I
	RT	I - II
MONOBLOCCHI COMMERCIALI ACCAVALLATI	AC	I - II
	A	I
	AS	I
MONOBLOCCHI COMMERCIALI A SOFFITTO	SF	I - II
	SV	I - II
	SL	I
GRUPPI SPLIT COMMERCIALI	CS	I - II
	C	I - II
	HS	I
	RH	I - II
GRUPPI BI-BLOCK COMMERCIALI	CB	I - II
	HB	I - II
	KB	I - II
	HT	I - II
UNITA' CONDENSATRICI COMMERCIALI	UC	I - II
	UH	I - II
	UK	I - II
	UT	I - II
	QT	I - II
EVAPORATORI	ES	I
	EC	I
	EB	I
MONOBLOCCHI INDUSTRIALI A TAMPONE	ID	I - II
	CD	I - II
GRUPPI BI-BLOCK INDUSTRIALI	IB	I - II - III
	NB	I - II - III
RAFFREDDATORI DI LIQUIDO	CH	I - II - III
UNITA' CONDENSATRICI INDUSTRIALI	UI	I - II - III
	UN	I - II - III
	UA	I - II - III
	UV	I - II - III
	TA	I - II - III
	UM	I - II - III
	TM	I - II - III





**BUREAU  
VERITAS**

**ALLEGATO al certificato di approvazione del sistema qualità**  
*ANNEX to the certificate of quality system approval*  
**N° CE-1370-PED-H-TBK001-08-ITA REV.A**

**Elenco degli apparecchi**  
*List of the concerned equipment*  
**DETTAGLIO SERIE PRODUTTIVE**

**CONDIZIONI GENERALI DI PROGETTO**

	Tipo di fluido	R134a	R22	R404A	R507	R407C
<b>Lato HP</b>	PS	25 bar	25 bar	29,5 bar	29,5 bar	29,5 bar
	TS <sub>MAX</sub>	120 °C	120 °C	120 °C	120 °C	120 °C
	TS <sub>MIN</sub>	- 10 °C	- 10 °C	- 10 °C	- 10 °C	- 10 °C
<b>Lato LP</b>	PS	13,5 bar	13,5 bar	16,5 bar	16,5 bar	16,5 bar
	TS <sub>MAX</sub>	120 °C	120 °C	120 °C	120 °C	120 °C
	TS <sub>MIN</sub>	- 50 °C	- 50 °C	- 50 °C	- 50 °C	- 50 °C

