



**BUREAU
VERITAS**

CERTIFICATO DI ESAME CE DELLA PROGETTAZIONE (modulo H1)

EC-DESIGN-EXAMINATION CERTIFICATE

N° CE-1370-PED-H1-SAF 001-13-ITA

Bureau Veritas Italia Spa, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che la progettazione dell'attrezzatura a pressione identificata di seguito, esaminata secondo le prescrizioni del modulo H1 dell'allegato III della Direttiva "Attrezzature a pressione" N° 97/23/CE, è conforme alle disposizioni della Direttiva.

Bureau Veritas Italia Spa, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the design of an item of pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of appendix III, module H1, 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): SAFE SPA
 Indirizzo / Address: VIA LAMBORGHINI 18
 40017 S. Giovanni in Persiceto
 (BO) Italy
 Nome - Marchio commerciale: Safe
 Trading Name - Mark

Descrizione dell'attrezzatura / Equipment description: Skid compressione gas naturale con pompante oleodinamica /
 Hydraulic natural gas compressor skid with pumping elements

Modello di riferimento per la progettazione: B30-30
 Identification of the approved design

Versioni coperte dal modello approvato (dove applicabile): Vedere allegato / See annex
 Versions covered by the approved design (where applicable)

Nell'esecuzione dell'attività finalizzata ad emissione del presente certificato, Bureau Veritas Italia Spa si è riferita al dossier tecnico del fabbricante di seguito identificato: FT010 REV.3
For the activity carried out for the issuance of the present certificate, Bureau Veritas Italia Spa took as reference the following manufacturer's technical book

La produzione dell'apparecchiatura coperta da questo certificato è concessa solo se il sistema di qualità del costruttore è stato approvato ed è sotto sorveglianza da Bureau Veritas Italia Spa e se copre la progettazione sopra identificata.
Production of equipment covered by this certificate is allowed only if the quality system of the manufacturer is under approval and surveillance of Bureau Veritas Italia Spa and covering the design above identified.

Code(s) o standard(s) applicata: FEM
 Code(s) or Standard(s) applied

L'elenco delle parti pertinenti della documentazione tecnica è allegato al presente certificato.
A list of the relevant parts of the technical documentation is annexed to this certificate.

Il presente certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà carico delle conseguenze della sua utilizzazione, in caso di modifiche apportate all'attrezzatura che possano influire sulla sua conformità alle esigenze essenziali di sicurezza o sulle condizioni di utilizzo previste e, in generale, se il fabbricante non rispetta uno qualsiasi degli obblighi messi a suo carico dalla Direttiva 97/23/CE del 29 maggio 1997 così come è 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, in case of modification to the equipment where this may affect conformity with the essential safety requirements or the prescribed conditions for use of the equipment, 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 (gg/mm/aaaa) On (dd/mm/yyyy)	Approvato e Registrato in Approved and Recorded in	Firmato da Signed by	Firma autorizzata dall'Organismo Notificato N 1370 Signature Authorized by Notified Body No 1370
Padua	09/04/2013	Italy	PAOLO DE MORI	

Codice di Registrazione / Registration Code : 2013/000356/CE-1370-PED

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 Spa e del Cliente.

The present document shall not be reproduced, except in full, without Bureau Veritas Italia Spa and Client's approval.



**BUREAU
VERITAS**

N° CE-1370-PED-H1-SAF 001-13-ITA

Allegato al certificato di esame CE della progettazione (modulo H1)

Annex to the EC design-examination certificate (module H1)

Elenco delle parti pertinenti della documentazione tecnica

List of the relevant parts of the technical documentation

DESCRIZIONE DOCUMENTI / DOCUMENT DESCRIPTION	RIFERIMENTO DEL DOCUMENTO FABBRICANTE ESAMINATO / REFERENCE OF MANUFACTURER'S DOCUMENT REVIEWED
Dettagli dell'insieme / Details of assembly:	G-0000994 Rev.2; F-0003055 Rev.1
Fogli di calcolo / Calculation data sheet:	Sezione 5
Specifica di progetto / Design specification:	FEM
Qualifiche di procedimento delle giunzioni permanenti / Qualification of welding and other processes (for permanent assembly): N.A.	
Disegni (principali e di dettaglio) / Drawings (main and detailed):	G-0000994 Rev.2; F-0003055 Rev.1; F-0002756 Rev.4 (pompante)
Analisi dei rischi / Analysis of hazards:	Sezione 3
Istruzioni operative / Operating instructions:	Sezione 10
Dichiarazione di conformità (tipica) / Typical form of declaration of conformity:	Sezione 11
Disegno della targa dati o marcatura / Drawing of data plate (or marking):	T-0000097 Rev.1
Piano di ispezione e controllo / Inspection plan (including witness points and hold points): Sezione 7	

Versioni coperte dal modello approvato:
Versions covered by the approved design:

Compressore/Compressor
M20-30; M30-30; M50-30; M60-30;
B15-30; B20-30; B30-30; B50-30; B100-30; B60-30; B120-30

Pompanti/Pumping elements
120/50/535; 120/70/533.5; 120/70/526; 120/40/526; 145/50/533.5

Fine certificato / End certificate