



**BUREAU
VERITAS**

**CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO
EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE**

N° CE-1370-PED-B-FLG 002-08-ITA

BUREAU VERITAS ITALIA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il tipo dell'attrezzatura a pressione identificata di seguito, esaminata secondo le prescrizioni del modulo B dell'allegato III della Direttiva "Attrezzature a pressione" N° 97/23/CE, è conforme alle disposizioni applicabili.

BUREAU VERITAS ITALIA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370) attests that the type identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module B 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): **FULGOSI GIOVANNI**

Indirizzo / Address: **Via Emilio Grilli
29010 SAN NICCOLO
ITALY**

Marchio commerciale / Trading Name: **N.A.**

Descrizione dell'attrezzatura:
Equipment description: **Accessorio a pressione**

Identificazione del tipo approvato:
Identification of approved type: **Trappola Bidirezionale di Lancio e Ricevimento PIG
DN 1200 48"X56" # 600.
Dis. 207297-48X56-B_DWG_1.00 rev 01.**

Versioni coperte dal tipo approvato:
Versions covered by the approved type: **Trappola Bidirezionale di Lancio e Ricevimento PIG
DN 1200 48"X56" # 600.
Dis. 207297-48X56-B_DWG_1.00 rev 01.**

Altre informazioni / Other information: **Per dati settaggio valvola di sicurezza vedere manuale di uso e manutenzione. Dimensionamento, scelta modello e montaggio a cura dell' utilizzatore.**

Nell'esecuzione dell'attività finalizzata ad emissione del presente certificato, Bureau Veritas Italia si è riferita al dossier tecnico del fabbricante di seguito identificato: **207297_FTE_1.00_Fascicolo Tecnico_DN 1200 Rev 00.**

For the activity carried out for the issuance of the present certificate, Bureau Veritas Italia held as reference the following manufacturer's technical book:

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, che ha una validità di 10 anni ed è rinnovabile su richiesta, è valido fino a (MM/GG/AAAA):
This certificate, which is valid for 10 years and renewable upon request, is valid until (MM/DD/YYYY):
11/11/2018

Il presente certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze della sua utilizzazione, in caso di modifiche apportate all'attrezzatura che possano influire sulla conformità ai requisiti essenziali di sicurezza o sulle condizioni di utilizzo previste e, in generale, se il fabbricante non rispetta uno qualsiasi dei obblighi imposti dalla Direttiva 97/23/CE del 29 maggio 1997 così come trasposta 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 (MM/GG/AAAA)/ On (MM/DD/YYYY)	Firmato da / Signed by	Firma / Signature
Genova	11/12/2008	Giovanni Starobbo	

Codice di registrazione / Registration code: NO-PED0290-08

Il presente certificato è soggetto alle Condizioni Generali di Vendita di Bureau Veritas allegati alla richiesta 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.





ALLEGATO al certificato dell'esame CE del tipo
Annex to the EC type-examination certificate

N° CE-1370-PED-B-FLG 002-08-ITA

Elenco delle parti pertinenti della documentazione tecnica
List of the relevant parts of the technical documentation

Disegno n° 207297-48X56-B_DWG_1.00 rev 01

Foglio di calcolo: 207297-48X56_CLC_1.00 rev 1

Specifica di progetto: ASME VIII div 1 Ed 2001

Qualifiche processi saldatura: EN 15614-1

Qualifiche saldatori: EN 287-1

Qualifiche operatori saldatura EN 1418

Qualifiche operatori CND: EN 473

Analisi dei rischi: 207297_ANR_DN1200 rev 01

Manuale uso e manutenzione: 207297_MUM_DN1200 rev 01

Dichiarazione di conformità: 207297_DCO_DN1200 rev 01

Disegno targa dati: 207297_FTE_DN1200 rev 01

Specifiche materiali: EN10028-3, ASME II Sez A

Certificati materiali: 207297_CDB_DN1200 rev 0

Piano di ispezione e controllo: 207297_PFI_DN1200 rev 01

FOR INFORMATION ONLY

