



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

E DEI SERVIZI ANTINCENDI

CENTRO STUDI ED ESPERIENZE ANTINCENDI

ROMA - CAPANNELLE

LABORATORIO DI MACCHINE E TERMOTECNICA

\*-----\*  
\* 3704/1105 \*  
\* CERTIFICAZIONE DI PROVA N.-----\*  
\* 113/95/18 \*  
\*-----\*

In relazione alla domanda 03.02.1992 prot.N. 2194 presentata da:  
MADAS di MARANGONI P.I. LUIGI - Via Moratelli, Z.A.I. - 37048  
S.PIETRO di LEGNAGO (VR), ai sensi della l. 26.07.1965, n. 966,  
per l'accertamento della idoneita' all'impiego nelle reti di  
distribuzione del gas, con posizionamento a valle della  
elettrovalvola di sicurezza e a monte dell'utenza, delle valvole  
a strappo:

- Marca : MADAS
- Serie : "SM"
- Misure : 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" e 2".
- Attacchi: filettati in versione femmina/femmina.

SI CERTIFICA

che le valvole a strappo per gas sopradicate, sono state  
sottoposte a prove di laboratorio (Resoconto di prova 29.07.1992,  
n. 3795/18) e sono risultate idonee all'impiego nelle reti di  
distribuzione del gas con pressione massima di esercizio pari a  
1500 mbar.

La presente certificazione e' valida fino al 28.07.1997

Roma, 29.07.1992

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO  
(Dott.Ing.Teodorico FINIZIA)

Allegati: n. 1 resoconto di prova



*Ministero dell'Interno*  
DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE  
E DEI SERVIZI ANTINCENDI  
CENTRO STUDI ED ESPERIENZE  
LABORATORIO DI MACCHINE E TERMOTECNICA

Roma 3 SET. 1997 19

Al la MADAS  
Via Moratello 5/7 Z.A.I.  
37048 S.PIETRO DI LEGNAGO  
(VERONA)

Divisione *Sez.*  
Prot. N. *MIP* *Allegati*

Richiesta al Foglio del  
Dir. *Sez.* N.°

614/SZ

OGGETTO: Rilascio e rinnovo di validità dei rapporti di rispondenza funzionale emessi dal Laboratorio di Macchine e Termotecnica.

Con riferimento alla nota ministeriale del M.I. - D.G.P.C. e S.A. prot. n° N.S. 397 4113/sott. 1 del 23.01.1997, si rappresenta che, ai fini dell'uniformazione delle prassi procedurali attinenti i settori delle approvazioni di tipo e delle omologazioni dei prodotti, a partire dal 1° gennaio 1997 il Ministero dell'Interno - D.G.P.C. e S.A. ha ritenuto doveroso eliminare dalle certificazioni di prova qualsiasi parametro di validità temporale.

Di conseguenza, anche dagli atti emessi ai fini della rispondenza funzionale di apparecchi e dispositivi che non sono soggetti ad approvazione ministeriale sarà eliminato qualsiasi riferimento di validità temporale.

Pertanto resta valido il rapporto di prova n°3704/1105 -113/95/18 emesso in data 29.07.1992 con le limitazioni ivi riportate.

Il Direttore del Laboratorio  
di Macchine e Termotecnica  
(Dott. Ing. Maurizio D'ADDATO)

VISTO PER IL PASSI  
AL PROTOCOLLO  
DIRETTORE C.S.E.



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

E DEI SERVIZI ANTINCENDI

CENTRO STUDI ED ESPERIENZE ANTINCENDI

ROMA - CAPANNELLE

LABORATORIO DI MACCHINE E TERMOTECNICA

\*-----\*  
\* 3704/1104 \*  
\* CERTIFICAZIONE DI PROVA N.-----\*  
\* 114/95/19 \*  
\*-----\*

In relazione alla domanda 03.02.1992 prot.N. 2195 presentata da:  
MADAS di MARANGONI P.I. LUIGI - Via Moratelli, Z.A.I. - 37040  
S.PIETRO di LEGNAGO (VR), ai sensi della l. 26.07.1965, n. 966,  
per l'accertamento della idoneita' all'impiego nelle reti di  
distribuzione del gas, con posizionamento a valle della  
elettrovalvola di sicurezza e a monte dell'utenza, delle valvole  
a strappo:

- Marca : MADAS
- Serie : "SM"
- Misure : DN 65, DN 80 e DN 100
- Attacchi: flangiati.

SI CERTIFICA

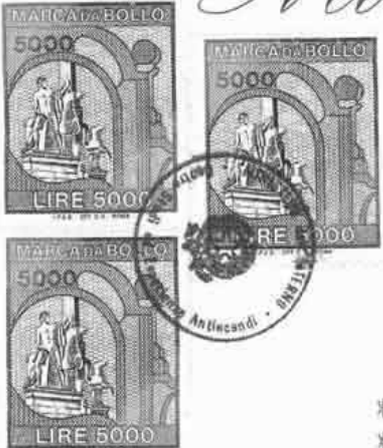
che le valvole a strappo per gas sopradicate, sono state  
sottoposte a prove di laboratorio (Resoconto di prova 29.07.1992,  
n. 3795/19) e sono risultate idonee all'impiego nelle reti di  
distribuzione del gas con pressione massima di esercizio pari a  
1500 mbar.

La presente certificazione e' valida fino al 28.07.1997

Roma, 29.07.1992

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO  
(Dott.Ing.Teodorico FINIZIA)

Allegati: n. 1 resoconto di prova





Roma, - 3 SET. 1997 19

*Ministero dell'Interno*  
DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE  
E DEI SERVIZI ANTINCENDI

CENTRO STUDI ED ESPERIENZE  
LABORATORIO DI MACCHINE E TERMOTECNICA

*M* la MADAS  
Via Moratello 5/7 Z.A.I.  
37048 S.PIETRO DI LEGNAGO  
(VERONA)

*Divisione* \_\_\_\_\_ *Sex* \_\_\_\_\_  
*Prot. N°* M191 *Allegati* \_\_\_\_\_  
615/97.

*Risposta al Foglio del* \_\_\_\_\_  
*Dir.* \_\_\_\_\_ *Sex* \_\_\_\_\_ *N°* \_\_\_\_\_

OGGETTO: Rilascio e rinnovo di validità dei rapporti di rispondenza funzionale emessi dal Laboratorio di Macchine e Termotecnica.

Con riferimento alla nota ministeriale del M.I. - D.G.P.C. e S.A. prot. n° N.S. 397 4113/sott. 1 del 23.01.1997, si rappresenta che, ai fini dell'uniformazione delle prassi procedurali attinenti i settori delle approvazioni di tipo e delle omologazioni dei prodotti, a partire dal 1° gennaio 1997 il Ministero dell'Interno - D.G.P.C. e S.A. ha ritenuto doveroso eliminare dalle certificazioni di prova qualsiasi parametro di validità temporale.

Di conseguenza, anche dagli atti emessi ai fini della rispondenza funzionale di apparecchi e dispositivi che non sono soggetti ad approvazione ministeriale sarà eliminato qualsiasi riferimento di validità temporale.

Pertanto resta valido il rapporto di prova n°3704/1104 -114/95/19 emesso in data 29.07.1992 con le limitazioni ivi riportate.

Il Direttore del Laboratorio  
di Macchine e Termotecnica  
(Dott. Ing. Maurizio D'ADDATO)

VISTO \_\_\_\_\_  
AL \_\_\_\_\_  
Diret. \_\_\_\_\_ S.E.,



# CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY  
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

## **CERTIFICATO CE**

**CE CERTIFICATE**

**Registrazione n.°/Registration number**  
**PED/0497/017/02**

**Prima emissione/First issue 30/05/2002**

**L'Istituto di Certificazione CSI S.p.A. (Organismo Notificato per la Direttiva 97/23/CE)**  
*The Certification Body CSI S.p.A. ( 97/23/EC Directive Notified Body)*

**certifica che**  
*certifies that*

**MADAS S.r.l.**

**Via Moratello, 5/6/7 - 37045 S. PIETRO DI LEGNAGO (VR)**

ha implementato, opera e mantiene un sistema qualità conforme alla  
Direttiva 97/23/CE - allegato III - modulo D1

*has implemented, operates and maintains a quality system in compliance to*  
*97/23/EC Directive - annex III - Module D1*

**allo scopo di produrre e collaudare**  
*for the scope of manufacture and testing*

**VALVOLA A STRAPPO**

**JERK HANDLE ON/OFF VALVE**

**Tipo/Type: SM - SMO**

**DN 15 - DN 20 - DN 25 - DN 32 - DN 40 - DN 50 - DN 65 - DN 80 - DN 100 - DN 125 - DN 150**

**PS<sub>max</sub> 2 barg / 6 barg; TS<sub>min</sub> -15 °C; TS<sub>max</sub> +100 °C; Gr. 1; Cat. II°**

Il Fabbricante è autorizzato ad apporre sulla attrezzatura in pressione di cui sopra,  
dopo la marcatura CE, il numero di identificazione dell'Organismo Notificato 0497

*The Manufacturer is authorized to provide the above pressure equipment with the CE marking*  
*followed by the Notified Body identification number 0497*

**CE 0497**

Data 4<sup>a</sup> emissione/4<sup>th</sup> issue date

30/05/2011

Data scadenza/expiring date

29/05/2014

**GRUPPO**  
**IMQ**

**Il Responsabile del Centro**

*Managing Director*

Dott. Ing. P. Cau