



~~IT 3069~~  
~~A 2000/09/24~~  
~~ATT. LEONARDO~~  
~~ATT. VITTORIO~~  
~~2000/09/24~~

Spett.le \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### DICHIARAZIONE DI IDONEITÀ

Il modello della presente Dichiarazione è conforme a quanto previsto dalla norma UNI CEI EN 45014

La Ditta: **VALPRES S.r.l.**

Sede Legale: **Via Gitti, 11 - 25060 Marcheno (Brescia) - Italy**

Dichiara che il prodotto:

Valvola a sfera: Tipo **730000**

Descrizione **Valvola sfera flangiata in ghisa, passaggio totale,  
con sfera in OTTONE.**

risponde ai requisiti funzionali richiesti dalle attuali normative relative ai dispositivi di intercettazione, regolazione e sicurezza; è quindi idoneo ad essere installato su impianti a **GAS METANO** per uso domestico e industriale e su reti di distribuzione realizzate secondo i criteri delle norme vigenti, in conformità alle seguenti disposizioni:

Legge 46/90	Norme per la sicurezza degli impianti	5 mar 1990
DPR 447	Regolamento di attuazione della Legge 5 marzo 1990, n.46, in materia di sicurezza degli impianti	6 dic 1991
D.M. 24/11/1984	Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8	

Marcheno, 25 settembre 2000

(luogo e data)

(per Aldo Bonomi)



UNI EN ISO 9001



L'azienda opera secondo un Sistema di Qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001, riconosciuto con certificazione da SQS e RINA QUACER

730000 (DM24-11-84).doc



# VALPRES

VALPRES S.r.l.

Via A. Gitti, 11

28060 - Marcheno V.T. (Brescia)

☎ (030) 8960009 r.a. - FAX (030) 8960239

e-mail: valpres@bonomi.it

## ATTESTATO DI CONFORMITÀ

La Ditta: **VALPRES S.r.l.**

Sede Legale: **Via A. Gitti, 11  
26060 Marcheno V.T. (Brescia) - Italia**

attesta che i prodotti:

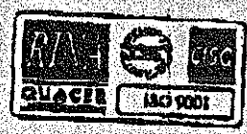
### VALVOLE A SFERA IN ACCIAIO, GHISA E OTTONE

rispondono ai requisiti funzionali richiesti dalle attuali normative relative ai dispositivi di intercettazione, regolazione e sicurezza; sono quindi idonei ad essere installati su impianti per uso domestico e industriale e su reti di distribuzione realizzate secondo i criteri delle norme vigenti, in conformità alle seguenti disposizioni:

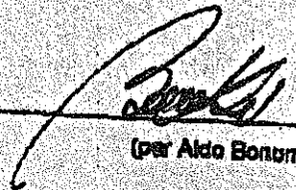
Legge 48/90 "Norme per la sicurezza degli impianti"  
5 marzo 1990

DPR 447 "Regolamento di attuazione della Legge 5 marzo 1990, n.46, in  
6 dicembre 1991 materia di sicurezza degli impianti"

Inoltre l'azienda opera secondo un sistema di qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001, riconosciute con certificazione da SQS e RINA QUACER:



Marcheno V.T.,  
(luogo e data)

  
(per Aldo Bonomi)