

s.r.l.

Via La Morra, 1  
CHERASCO (CN)

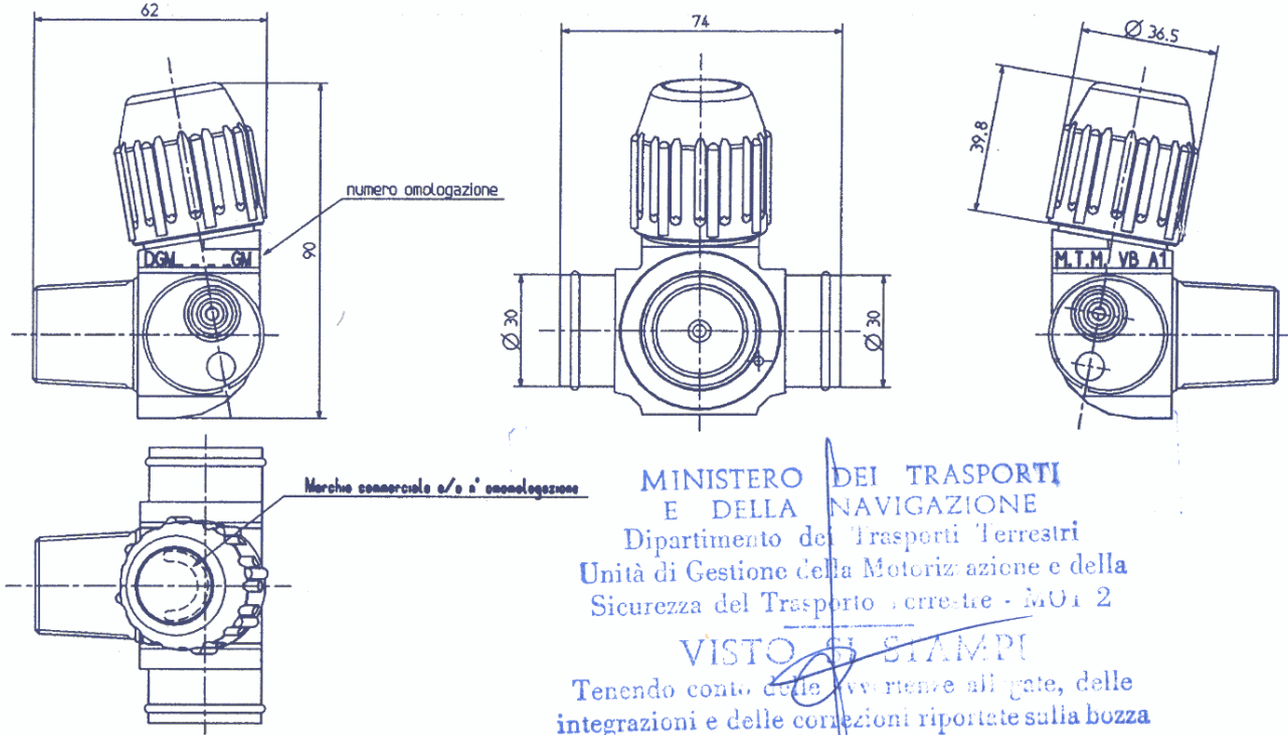
# VALVOLA BOMBOLA METANO VB A1

DIPARTIMENTO DEI TRASPORTI TERRESTRI  
Unità di Gestione della Motorizzazione e della Sicurezza del Trasporto Terrestre  
MOT 2  
CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DGM 5084418501 DEL 23.05.2001

Anno  
2001

La valvola bombola metano corredata di manicotto (22) sul collare della bombola e di tubazioni di aerazione estensibili con superficie interna liscia e gommata adeguatamente fissate e serrate sulla valvola stessa può assolvere alla funzione di contenitore parziale del gruppo valvolare.

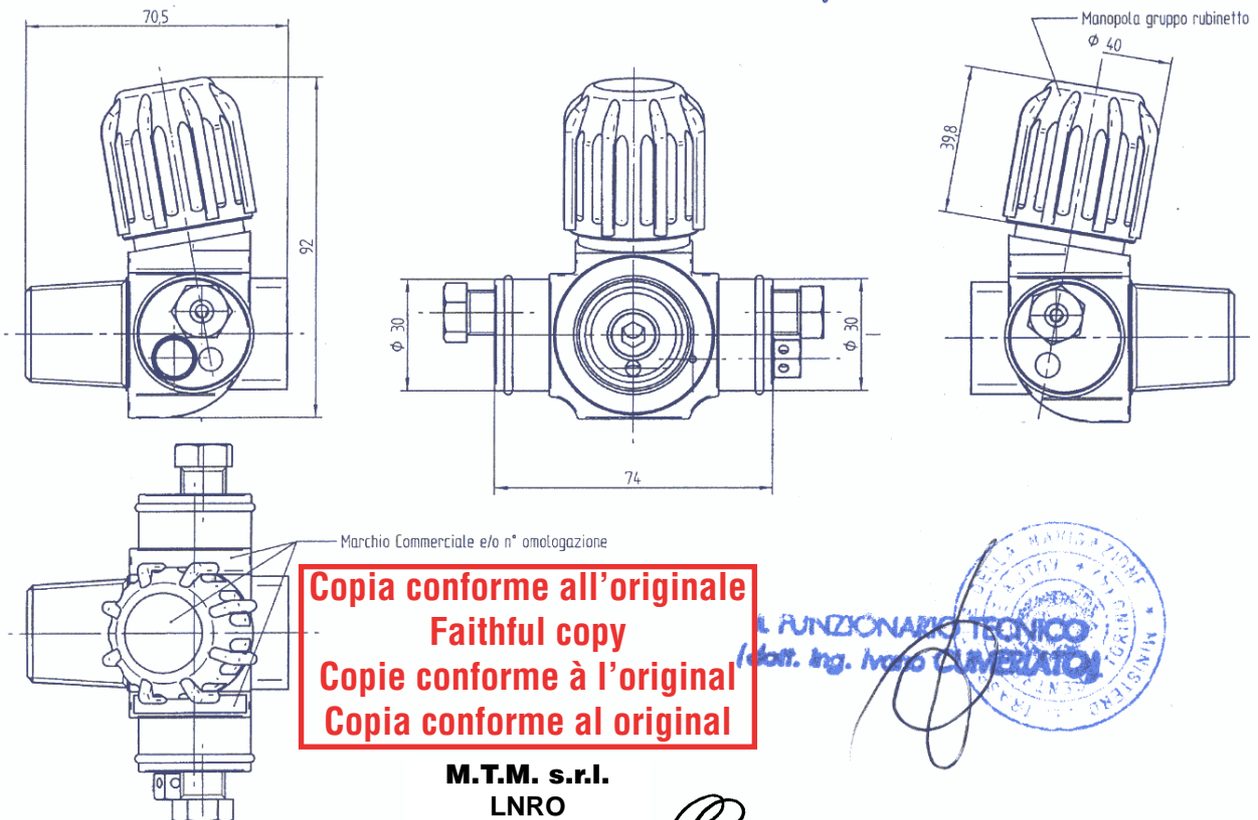
## QUOTE DI INGOMBRO E MARCATURA



MINISTERO DEI TRASPORTI  
E DELLA NAVIGAZIONE  
Dipartimento dei Trasporti Terrestri  
Unità di Gestione della Motorizzazione e della  
Sicurezza del Trasporto Terrestre - MOT 2

VISTO GLI STAMPI  
Tenendo conto delle avvertenze al gate, delle  
integrazioni e delle correzioni riportate sulla bozza

## QUOTE DI INGOMBRO E MARCATURA (IN ALTERNATIVA)



**Copia conforme all'originale**  
**Faithful copy**  
**Copie conforme à l'original**  
**Copia conforme al original**

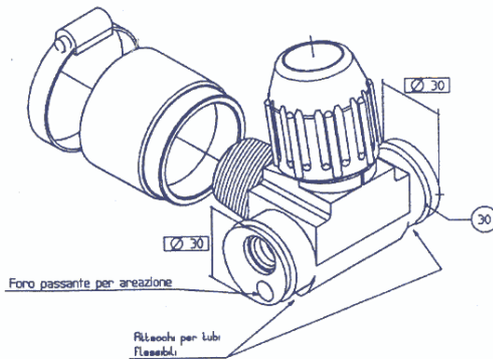
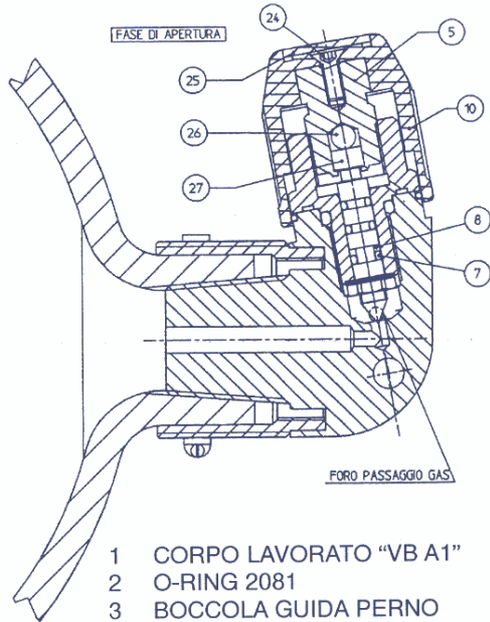
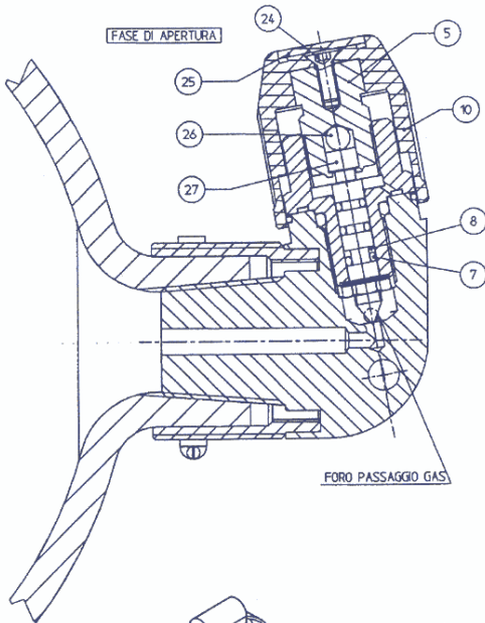
IL FUNZIONARIO TECNICO  
(coll. Ing. Ivano CUNERATO)



M.T.M. s.r.l.  
LNRO

Gianbeppe Cravero

**PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO**

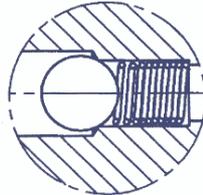


- 1 CORPO LAVORATO "VB A1"
- 2 O-RING 2081
- 3 BOCCOLA GUIDA PERNO
- 4 O-RING 115
- 5 RACCORDO M16x0.75
- 7 O-RING 2015
- 8 ANELLO ANTI-ESTRUSIONE SR 007
- 9 DADO PER PERNO CHIUSURA
- 10 MANOPOLA
- 11 MOLLA
- 12 SFERA 5/16"
- 13 RONDELLA PESCANTE
- 14 CONTROGRANO VALV. SICUREZZA
- 22 MANICOTTO
- 23 FASCETTA SERFLEX
- 24 VITE TSV.E.I. M4x10
- 25 TAPPO NEUTRO
- 26 SFERA 7/32"
- 27 PERNO CHIUSURA
- 30 ANELLO DI SPALLAMENTO
- 35 RACCORDO METANO D.6
- 36 BICONO METANO D.6
- 37 RONDELLA IN RAME
- 38 DISCO DI ROTTURA
- 39 BICCHIERINO PER DISCO DI ROTT.
- 40 PORTA FUSIBILE TESTA ESAGONALE
- 41 FUSIBILE

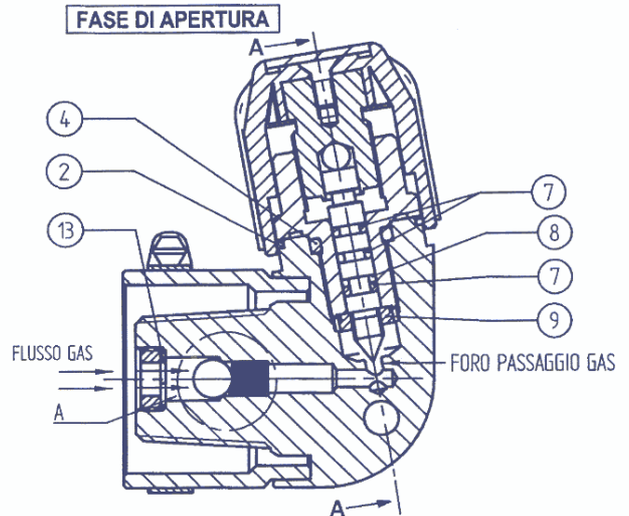
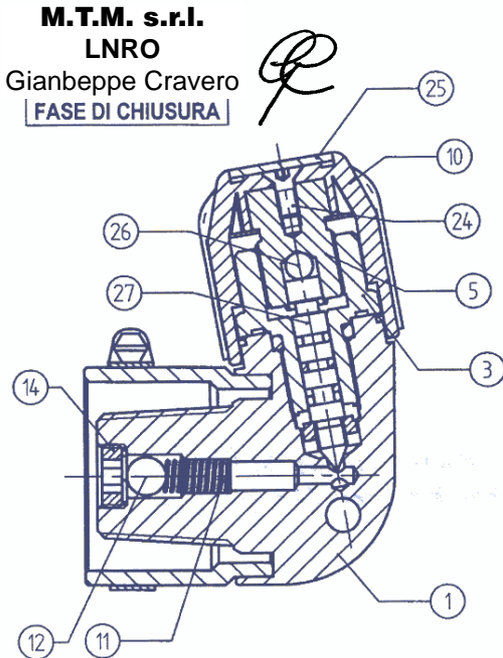
**PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO  
(Versione con Eccesso Flusso)**

**Copia conforme all'originale**  
**Faithful copy**  
**Copie conforme à l'original**  
**Copia conforme al original**

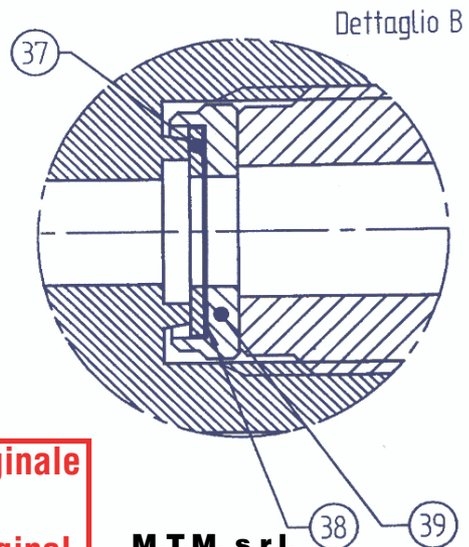
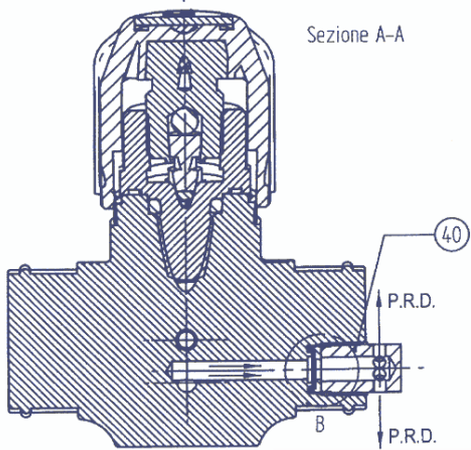
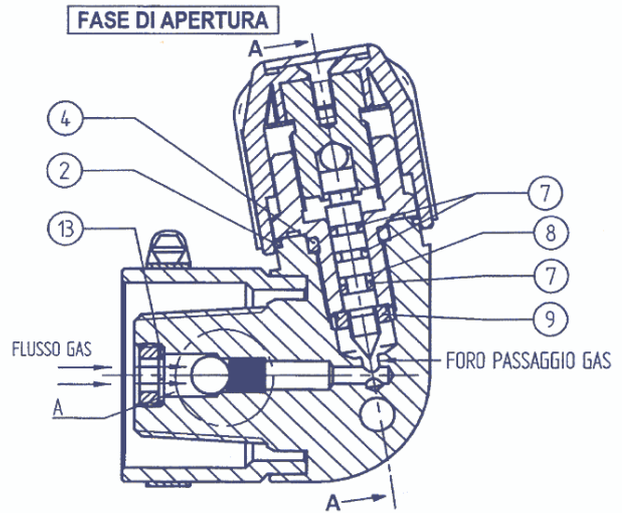
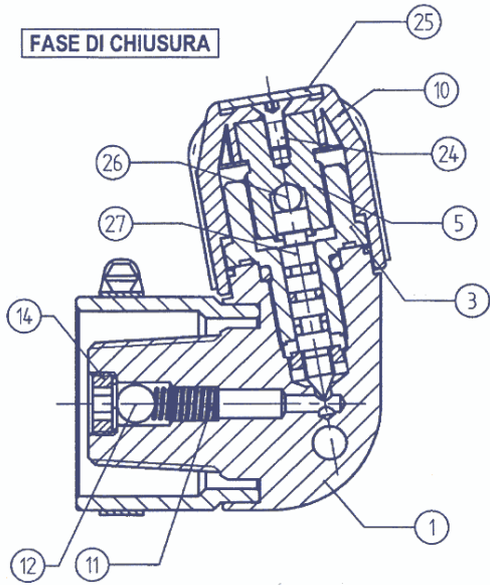
DETTAGLIO ESEMPIO INTERVENTO  
ECESSO FLUSSO



Dettaglio A

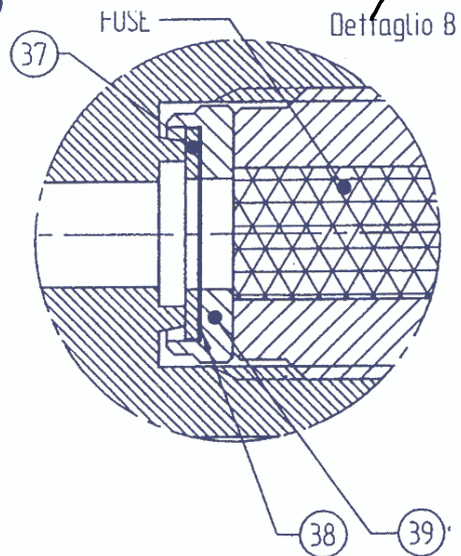
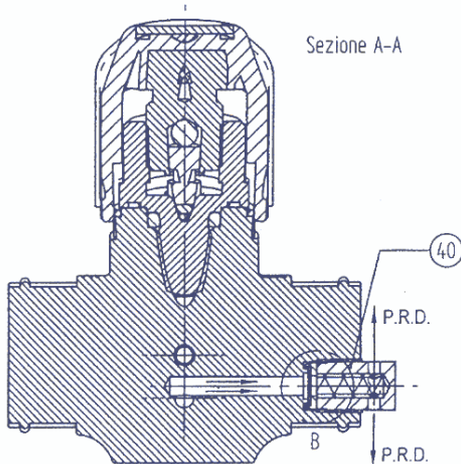


**PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO**  
 (Versione con Eccesso Flusso e Disco di Rottura)



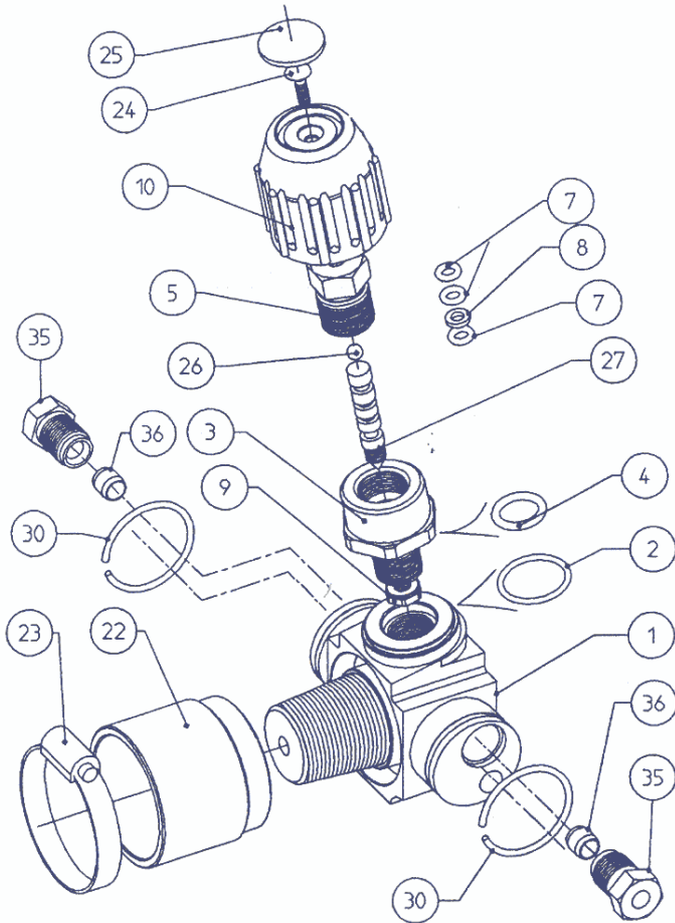
**Copia conforme all'originale**  
**Faithful copy**  
**Copie conforme à l'original**  
**Copia conforme al original**

**PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO**  
 (Versione con Eccesso Flusso, Disco di Rottura e Fusibile Termico)



**M.T.M. s.r.l.**  
**LNRO**  
 Gianbeppe Cravero

VISTA GENERALE (Versione Standard)



**Copia conforme all'originale**  
**Faithful copy**  
**Copie conforme à l'original**  
**Copia conforme al original**

**M.T.M. s.r.l.**  
**LNRO**  
 Gianbeppe Cravero

VISTA GENERALE (Versione con Eccesso Flusso, Disco di Rottura e Fusibile Termico)  
 - Corpo standard e corpo alternativo

