

**MANUALE  
D'ISTRUZIONI**

**POMPA PROVA IMPIANTI  
ORIZZONTALE LINEA "BLU"  
COD. 6.032/BLU**



La pompa collaudo impianti è destinata al collaudo degli impianti e a piccoli travasi d'acqua. Si declina ogni responsabilità per danni a persone o cose provocati da un uso improprio o non conforme alle istruzioni della macchina, dalla sua manomissione o da modifiche non autorizzate.

1. Posizionare la pompa su una superficie sicura, orizzontale. Riempire il serbatoio per almeno 3/4 della capacità del serbatoio stesso.
2. Se possibile, riempire d'acqua l'impianto da collaudare con l'autoclave, altrimenti usare la pompa.
3. Collegare il tubo all'impianto da collaudare. Verificare la tenuta dei collegamenti. Effettuare qualche pompata con il rubinetto di scarico aperto.
4. Chiudere il rubinetto di scarico e portare l'impianto alla pressione desiderata. Terminato il collaudo, aprire il rubinetto di scarico e scollegare la pompa.

## AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

- Utilizzare la pompa esclusivamente per il fine al quale è destinata e in piena osservanza delle norme antinfortunistiche generali.
- Avere cura che la macchina e tutte le sue parti siano poste fuori della portata dei bambini.
- Tenere pulita e ben illuminata l'area di lavoro.
- Posizionare la pompa in modo che l'operazione di caricamento dell'impianto possa avvenire in tutta sicurezza.
- Non utilizzare la pompa appoggiandola su superfici sconnesse o non orizzontali.
- Evitare di lavorare in ambienti pericolosi (es. in presenza di liquidi o gas infiammabili).
- Utilizzare un abbigliamento adeguato al lavoro da eseguire.
- Non utilizzare abiti larghi, raccogliere capelli lunghi, togliersi anelli e collane.
- Assicurarsi che ci sia una presa ottimale del manico.
- Non lavorare con mani unte: se necessario pulire il manico prima di utilizzare la pompa.
- Durante l'utilizzo, la pompa esercita una pressione acustica inferiore a 83 dB.

## MANUTENZIONE

La nuova pompa prova impianti verticale è stata progettata per avere poca manutenzione; lubrificare di tanto in tanto il pistone in teflon per un miglior scorrimento e pulire la sfera (N°13) con un panno umido e passare un velo di grasso.

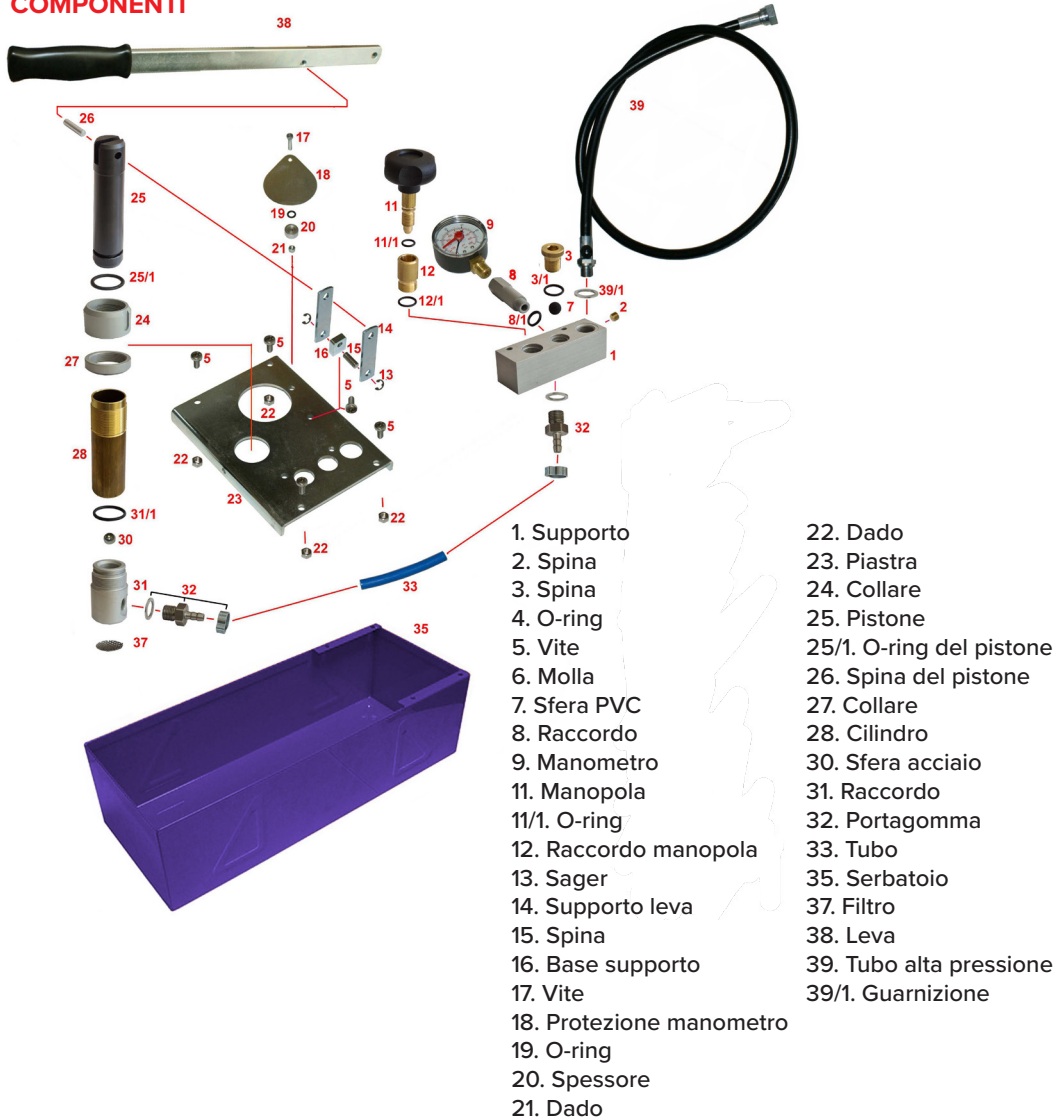
## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che la pompa collaudo impianti risulta essere conforme ai requisiti di cui alla direttiva 89/392/CEE e successive modifiche, nonché alle altre norme comunitarie collegate.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Capacità serbatoio 12 L  
 Dimensioni: 500x190x140 mm  
 Pressione max.: 60 bar  
 Peso: 7 Kg  
 Attacco: 1/2"

## COMPONENTI



- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. Supporto              | 22. Dado                 |
| 2. Spina                 | 23. Piastra              |
| 3. Spina                 | 24. Collare              |
| 4. O-ring                | 25. Pistone              |
| 5. Vite                  | 25/1. O-ring del pistone |
| 6. Molla                 | 26. Spina del pistone    |
| 7. Sfera PVC             | 27. Collare              |
| 8. Raccordo              | 28. Cilindro             |
| 9. Manometro             | 31. Raccordo             |
| 11. Manopola             | 32. Portagomma           |
| 11/1. O-ring             | 33. Tubo                 |
| 12. Raccordo manopola    | 35. Serbatoio            |
| 13. Sager                | 37. Filtro               |
| 14. Supporto leva        | 38. Leva                 |
| 15. Spina                | 39. Tubo alta pressione  |
| 16. Base supporto        | 39/1. Guarnizione        |
| 17. Vite                 |                          |
| 18. Protezione manometro |                          |
| 19. O-ring               |                          |
| 20. Spessore             |                          |
| 21. Dado                 |                          |



# FERRARI

Components & tools  Ichnos



[www.ferrariwelcome.it](http://www.ferrariwelcome.it)

**Sede:**

via 1° Maggio, 7  
21012 Cassano Magnago (VA)  
Tel: 0331 - 20.49.11 r.a.  
Fax: 0331 - 20.14.58  
E-mail: [ferrarivarese@ferrariwelcome.it](mailto:ferrarivarese@ferrariwelcome.it)

**Filiale Italia centro-sud & Isole:**

via S. Pieretto, 50  
55060 Capannori (LU)  
Tel: 0583 - 941.41 r.a.  
Fax: 0583 - 946.82  
E-mail: [ferrarilucca@ferrariwelcome.it](mailto:ferrarilucca@ferrariwelcome.it)

**Filiale Italia nord-est:**

viale dell'Artigianato, 276  
35047 Solesino (PD)  
Tel: 0429 - 76.72.27  
Fax: 0429 - 70.18.10  
E-mail: [ferraripadova@ferrariwelcome.it](mailto:ferraripadova@ferrariwelcome.it)