

Gamba Giuseppe & C. s.n.c.

OFFICINA E TORNERIA MECCANICA

Via Statale, 149 – 14033 CASTELL'ALFERO (AT) – ITALY

Tel. +39-0141-405904 / Fax +39-0141-204766

Cod. Fisc. – P.I. 01088700057 – C.C.I.A.A. n. 7927 Trib. Asti

Reg. Imprese Asti AT005-7927 – Albo Artig. N. 23167

E-mail: officina.gamba@tin.it

Erogatori di Carburante

FIMAC

Fuel dispensers



Officina GAMBA

La nostra azienda si occupa di produzione cisterne per carburanti, erogatori per carburanti e pompe di benzina oltre a gestione di fuel control su aziende operanti in autotrazione, ha sviluppato in base allo studio e alla conoscenza sui fluidi, una macchina unica, brevettata, per il lavaggio di botti, cisterne, silos, vinificatori in genere. La macchina è stata testata per anni in varie cantine, in base ai dati che abbiamo raccolto, in termini di consumo acqua -70% su base annua, consumo di detergenti -50% dopo il lavaggio i contenitori risultano essere come nuovi, oltre al risparmio di manodopera e alla sicurezza dei lavoratori che azzerano il rischio di lavoro in spazi confinati. Tutto ciò si traduce in un notevole vantaggio da parte dell'azienda in termini di risparmio e in maggiore produttività della sua manodopera.

Nella mail, è presente un video, vorrei precisare che i soggetti non sono attori, ma sono testimonianze reali dei nostri primi clienti che l'hanno testata, utilizzata e provata per noi.

Gamba Giuseppe & C. s.n.c.

OFFICINA E TORNERIA MECCANICA

Via Statale, 149 – 14033 CASTELL'ALFERO (AT) – ITALY

Tel. +39-0141-405904 / Fax +39-0141-204766

Cod. Fisc. – P.I. 01088700057 – C.C.I.A.A. n. 7927 Trib. Asti

Reg. Imprese Asti AT005-7927 – Albo Artig. N. 23167

E-mail: officina.gamba@tin.it

Erogatori di Carburante

FIMAC

Fuel dispensers



IMPIANTO MOBILE DI LAVAGGIO SERBATOI ALIMENTARI TEST BIENNALI

in fase di progettazione e sviluppo in case vinicole e cantine sociali hanno evidenziato:

- **70 %** di consumo annuo di **Acqua** da parte dell'azienda
- **50 %** di consumo di **detergenti** annuo da parte dell'azienda
- **50 %** di **manodopera** utilizzata per il lavaggio dei serbatoi
- **100%** di **Tartrati** e **Cristallizzazioni** da deposito ad uso alimentare
- **100 %** dei rischi derivanti per i lavoratori in **ambienti confinati**

La nostra aziendale la nostra storia

L'Officina Gamba, nata come azienda piemontese agli inizi del 1900 a conduzione familiare, è cresciuta con il passare degli anni, specializzandosi nello studio dei fluidi, in progettazioni e costruzioni meccaniche inerenti a erogatori di carburanti, pompe di benzina e cisterne di stoccaggio per carburanti oltre a gestione satellitare del fuel control su autrazione.. Dalla continua ricerca e grazie al know-how acquisito nel tempo, oltre a una collaborazione continua con il Politecnico di Torino, prestando particolari attenzioni alle Start-up del incubatore di impresa 2i3T dell'Università di Torino, la nostra azienda è divenuta "costruttore metrico per liquidi diversi dall'acqua", ottenendo le Certificazioni di Qualità, requisiti che proiettano l'Azienda nel mercato internazionale con i nostri prodotti, attualmente venduti in Italia, in Europa, Sud America e in vari paesi extracomunitari, Africa in particolare.

IMPIANTO MOBILE DI LAVAGGIO SERBATOI "LA SEMPLICE" PER ENOLOGIA E NON SOLO



L'impianto mobile di lavaggio "La Semplice" è una soluzione **innovativa, sicura e molto efficace** per pulizia dell'interno di serbatoi e vasche di qualsiasi tipologia e materiale (**vetroresina, cemento, metallo...**), nata per il settore enologico, ma adatta anche per altri contenitori del settore alimentare.

Grazie alla sua testina rotante su due assi (170° e 360°) dotata di un getto ad altissima pressione è in grado di lavare perfettamente tutta la superficie di ogni serbatoio, cisterna o vasca, rimuovendo ad esempio anche estese incrostazioni a cristalli prodotte dalla fermentazione del vino, grazie a una serie di programmi automatici dedicati di lavaggio.

Due anni di test presso vari vinificatori hanno dato risultati sorprendenti; le cantine che hanno potuto testare la nostra lavaserbatoi per pulire le proprie vasche, di qualunque grandezza o materiale, **si sono dichiarate semplicemente entusiaste dell'apparecchiatura** e dei suoi tanti pregi.



[Clicca per guardare il video](#)

DESCRIZIONE GENERALE DELLA LAVASERBATOI

La macchina è un maneggevole carrello montato su ruote, dotato di motore, pompa, lancia di lavaggio con testina girevole, vasca per l'acqua, quadro di comando con display digitale.

La carrozzeria è **tutta in acciaio inox** e tutti i componenti della macchina, fabbricati in Italia, sono costituiti da materiali inattaccabili da sostanze anche fortemente acide o basiche.



I NOTEVOLI VANTAGGI IN TERMINI ECONOMICI

Il suo utilizzo consente di eseguire la pulizia di vasche, cisterne e serbatoi (enologici e alimentari in genere) con molti grandi vantaggi:

- **Consumo di Acqua** : - 70 % Notevole risparmio di acqua, che viene fatta ricircolare durante le fasi di lavaggio, e pertanto conseguente minor costo di smaltimento delle acque reflue, senza trascurare l'aspetto di un ridotto impatto ambientale
- **Consumo di detersivi** : - 50 % per il minore impiego di detersivi che abbinati ad una lancia ad alta pressione aumentano il potere detergente.
- **Pulizia effettuata in piena sicurezza**: il personale non dovrà più introdursi all'interno dello spazio confinato della vasca per eseguire il lavaggio manuale; non dovrà più rimanere in ambienti ristretti molto umidi, a contatto con spruzzi di detersivi chimici ed i loro vapori. **Nessuno altro dovrà vigilare all'esterno** per fornire assistenza o prestare aiuto a chi è impegnato nella mansione e questo comporta un reimpiego della manodopera ad altre mansioni **per una maggiore produttività per l'azienda stessa**

- **Automazione e autonomia** : L'introduzione della lancia all'interno ed il successivo suo ancoraggio stagno alla vasca consente a “ La Semplice” di eseguire, dopo la scelta del programma di lavaggio desiderato, in piena autonomia ogni ciclo di pulizia, senza essere presidiata e questo comporta un reimpiego della manodopera ad altre mansioni **per una maggiore produttività per l'azienda stessa**
- **Risparmio di tempo**: 40 minuti di ciclo per una vasca possono essere sufficienti.
- **Costi di personale** : Sensibili ed evidenti risparmi sui costi di personale e reimpiego in altre mansioni per aumentare la produttività dell'azienda
- **Locale sempre pulito** : Il locale, ad esempio una cantina, risulterà pulito ed asciutto al termine del lavaggio.

I VANTAGGI IN TERMINI DI ACQUISTO

- **ACQUISTO DIRETTO CON LEASING** : Possibilità di acquisto diretto con leasing alla stipula del contratto
- **PROVA GRATUITA PER 7 GIORNI** : L'impianto mobile di lavaggio serbatoi „La Semplice“ viene lasciata in prova per 7 giorni , senza obbligo di acquisto e solo allora , dopo il vostro diretto utilizzo , deciderete se acquistarla o restituirla
- **NOLEGGIO A LUNGO TERMINE** : : L'impianto mobile di lavaggio serbatoi „La Semplice“ può essere noleggiata a lungo termine , ed al termine dello stesso , la macchina può essere riscattata, restituita o noleggiata una nuova macchina

PROGRAMMI AUTOMATICI DI LAVAGGIO DE LA SEMPLICE

Il quadro comandi della Lavaserbatoi La Semplice è dotato di vari programmi di lavaggio automatici, progettati anche per adattarsi alle esigenze di ogni singolo cliente e di ciascuna tipologia delle sue vasche.

UTILIZZO

La lava serbatoi viene installata e fissata al serbatoio ed una volta avviata lavora in autonomia completando tutto il ciclo selezionato ed arrestandosi alla fine, proprio come una lavatrice per indumenti.

Il lavaggio interno della vasca avviene tramite insufflazione dell'acqua ad alta pressione, prelevata dal serbatoio de La Semplice, miscelata o no con detersivi.

Normalmente viene impiegata acqua fredda, ma è anche possibile l'utilizzo di acqua a bassa temperatura; questa viene fatta ricircolare durante le fasi di lavaggio, creando un notevole risparmio.

DESCRIZIONE e DOTAZIONE

- Motore e pompa 380v
- Quadro elettrico con display digitale
- Vari cicli di lavaggio con programmi automatici (con detersivi o di risciacquo) e personalizzabili
- Lancia con testina girevole
- Vasca per l'acqua di pulizia
- Vasca per detersivo
- Ruote carrello con sistema frenante
- Temperatura ambiente di utilizzo: +2°C - +55°C