

An underwater photograph with a deep blue color palette. The scene is filled with numerous bubbles rising from the bottom left towards the top. In the center-left, the head and shoulders of a diver are visible, partially obscured by the bubbles. The background shows the textured surface of the water.

**BLU GAS**



BOMBOLE E COLLAUDI

SUBACQUEA

*Dal nuovo  
alla manutenzione completa,  
del vostro parco bombole,  
a garanzia dell'intero  
ciclo di vita della bombola...  
per la sicurezza dei vostri clienti  
e per la vostra tranquillità.*

Blugas, azienda leader nella vendita e nella manutenzione di bombole di gas dal 1991, è diventata da anni un punto di riferimento per i collaudi della bombole per gli autorespiratori. Già numerosi Centri Diving hanno individuato in Blugas il partner ideale, fornitore sempre attento alle tematiche della sicurezza e al rispetto delle normative.

Blugas dispone di impianti produttivi ad alta tecnologia, completamente automatizzati, che permettono di trattare ed ispezionare in maniera approfondita ogni recipiente ben oltre i requisiti di legge prestabiliti, ponendosi quindi su un "piano di sicurezza" superiore. Proprio in quest'ottica vengono offerti diversi trattamenti "speciali" applicati alle bombole per autorespiratori, progettati ad hoc per l'uso specifico di questi recipienti, con l'obiettivo di migliorare il livello di sicurezza dell'utilizzatore finale.

La passione e la professionalità che animano le attività di Blugas rendono l'azienda partner ideale e affidabile sempre presente al fianco dei propri clienti.

## **I Servizi di Manutenzione**

- Revisione periodica di bombole in alta/bassa pressione per gas compressi e liquefatti.
- Revisione periodica ad ultrasuoni in accordo agli standard EN 1968, EN 1802
  - Sabbatura interna
  - Fosfatazione interna
  - Lavaggio e ripristino bombole da agenti inquinanti
  - Sabbatura esterna
  - Verniciatura esterna a polveri o a liquidi anche con processi speciali adatti a particolari forme erosive come la salsedine
- Personalizzazione bombole a mezzo punzonatura o stampa serigrafica
  - Essiccazione "spinta"
- Montaggio, assistenza o sostituzione valvole, tubi pescanti, cappellotti di protezione
- Test di tenuta/prove di permeabilità in alta pressione
- Fornitura servizi in ausilio alla gestione tracciabilità del cliente
  - Consulenza tecnico-normativa
  - Gestione ed organizzazione dei trasporti

# Il Nuovo, le Valvole e



## Le Bombole

Le bombole sono dei semplici contenitori che a seconda delle varie necessità vengono riempite di diversi tipi di gas o semplicemente aria. Però ogni tipo di utilizzo contempla accorgimenti specifici e particolari attenzioni nel rispetto della sicurezza di chi le utilizza.

Competenza e professionalità sono la miscela ideale affinché non si verifichino sgradevoli inconvenienti e attraverso una corretta manutenzione sia possibile far durare nel tempo questi strumenti, favorendo notevoli risparmi di spesa.



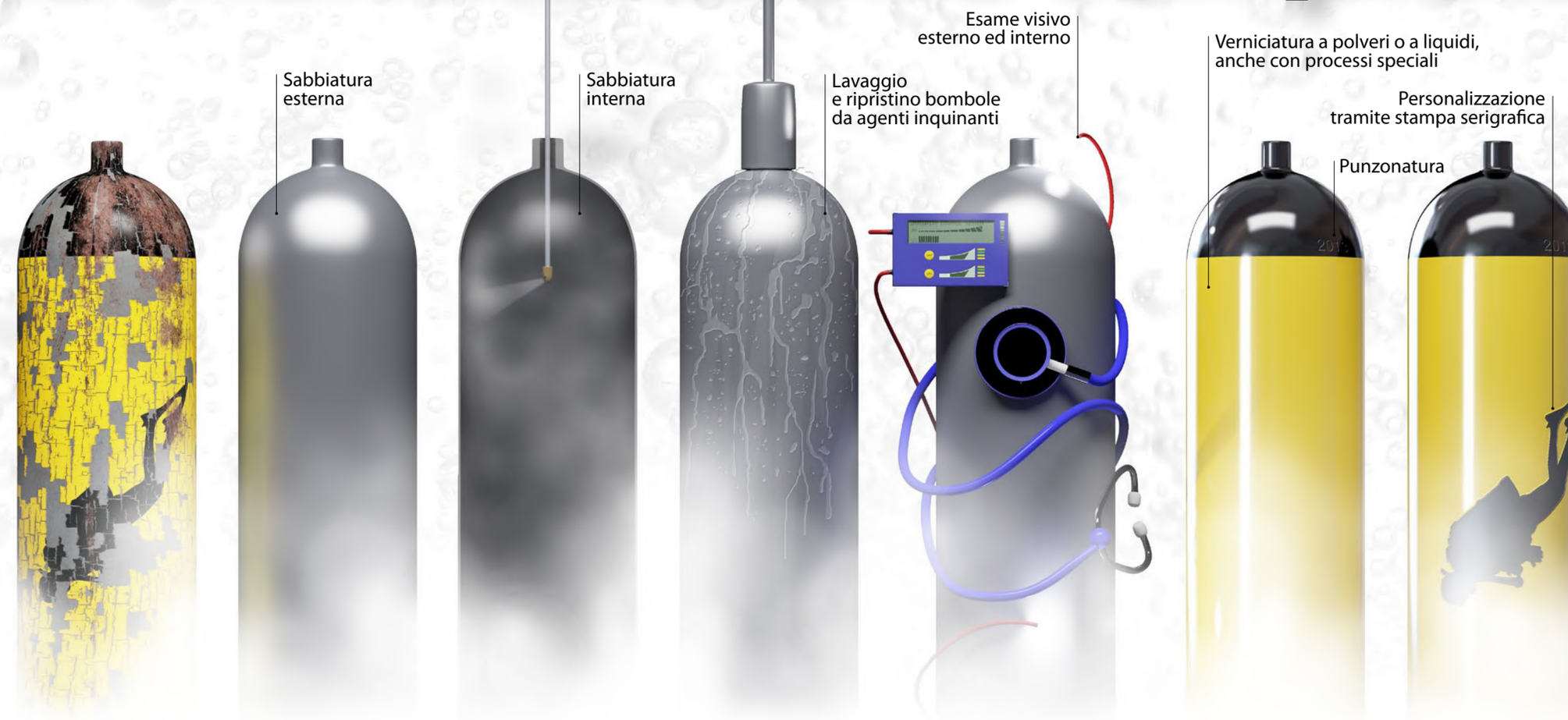
## Le Valvole

Le valvole sono il cuore della bombola, con il loro corretto funzionamento permettono a chi le utilizza di non rischiare situazioni spiacevoli o addirittura la vita. Le valvole possono essere di diversi tipi progettate per diverse funzioni ma tutte soffrono una cattiva manutenzione.

BLUGAS forte di una esperienza pluriennale nella vendita e manutenzione di bombole e valvole è il partner ideale, per la vostra tranquillità e per l'immagine della vostra attività.

Da anni BLUGAS si affianca a privati o grossi Diving Centre affinché la subacquea professionale o amatoriale sia e rimanga un'attività sicura.

# la Manutenzione completa.



Sabbiatura esterna

Sabbiatura interna

Lavaggio e ripristino bombole da agenti inquinanti

Esame visivo esterno ed interno

Verniciatura a polveri o a liquidi, anche con processi speciali

Personalizzazione tramite stampa serigrafica

Punzonatura

## Essiccazione

Mediante un apposito processo di essiccazione, realizzato attraverso l'insufflaggio prolungato di azoto caldo, è possibile condizionare l'interno dei recipienti per eliminare l'eventuale umidità residua, soprattutto per i recipienti in materiale composito più sensibili a questo problema.

L'azoto utilizzato, di primissima qualità, viene prelevato direttamente da cisterna di liquido, gassificato e riscaldato in un impianto totalmente Oil-free; il valore di essiccazione raggiungibile è pari a 2-5 ppm H<sub>2</sub>O a 10 bar.

Da BLUGAS le varie fasi di manutenzione della bombola sono rese precise e sicure grazie all'utilizzo di percorsi produttivi altamente tecnologici. Macchine appositamente realizzate si affiancano ogni giorno a tecnici altamente qualificati per garantire che ogni intervento sia sicuro e completo.

BLUGAS, ogni giorno, controlla e riporta a livelli regolari di servizio centinaia di bombole che dovranno reggere pesanti ore di lavoro, rendendo possibile una corretta respirazione al Vigile del Fuoco immerso in una densa nuvola di fumo o semplicemente rendere tranquilla e sicura una piacevole e rilassante immersione in qualche meraviglioso riff in giro per il mondo.

BLUGAS S.r.l.  
Via Cesare Pavese, 50  
47853 Cerasolo Ausa di Coriano (RN)  
Telefono: +39 0541 756867  
Telefax: +39 0541 729276  
[www.blugas.com](http://www.blugas.com)  
[info@blugas.com](mailto:info@blugas.com)  
Skype: blugasrl



Blugas utilizza prodotti  
realizzati in Europa

#### **Ritiro e Consegna bombole**

Per ogni fornitura, sia per l'acquisto del nuovo che per opere di manutenzione, Blugas vi garantisce un comodo, economico e sicuro servizio di ritiro e riconsegna ovunque sia localizzata la vostra sede. In ogni parte d'Italia Blugas vi è più vicina di ogni vostro attuale fornitore.

