



## REVISIONE

# Lavorare in sicurezza con l'acetilene

**Pretendi sicurezza  
Scegli Blugas**

*L'acetilene è un gas importantissimo nella storia del progresso industriale. Viene impiegato principalmente nell'attività manifatturiera (saldatura e taglio). Le bombole di acetilene devono essere revisionate con estrema attenzione: contengono una materia porosa costituita principalmente da amianto, sostanza notoriamente cancerogena, e da un solvente altamente infiammabile.*

*Per questo motivo è fondamentale che la revisione delle bombole per acetilene venga effettuata da personale altamente esperto.*

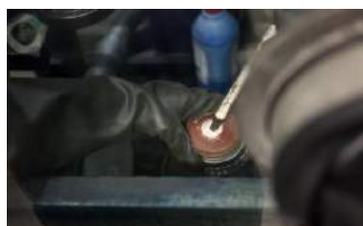
### Impianti tecnologici

Sicurezza totale per i nostri operatori e per gli utilizzatori finali



*Struttura speciale in cemento armato <bunker> per la rimozione in sicurezza delle valvole danneggiate*

### Esperienza e professionalità pluri ventennale



*Accurata  
ispezione  
visiva*

### Certificazioni

Blugas: una delle pochissime Aziende autorizzate direttamente dal Ministero dell'Ambiente

