

SERVIZI
SERVICES



Servizi Services

CORSI DI FORMAZIONE / TRAINING



Organizziamo per i nostri clienti corsi formativi sulle nostre apparecchiature (soprattutto vaporizzatori gpl). I corsi sono adatti sia per venditori che per tecnici ingegneri ed operativi. Mettiamo a disposizione le nostre strutture o ci rechiamo presso la sede del nostro cliente.

We arrange for the customers the training service on our gas equipment (LPG vaporizers). The courses are suitable for sales, sales and onsite engineer and maintenance technicians. The sessions are organized in our headquarter or to the customer site.

INSTALLAZIONI ED AVVIAMENTI / INSTALLATIONS AND COMMISSIONING



Il nostro team, in collaborazione con partner locali, garantisce installazioni in campo e attività di avviamento relativi alle nostre apparecchiature.

Thanks also to a team of local technicians, we ensure onsite installations and commissioning of the equipment.

POST VENDITA / AFTER SALES



Il nostro team assicura un servizio post vendita adeguato alle esigenze dei clienti e del mercato: informazioni e consigli tecnici, risoluzione di problematiche, interventi in campo per manutenzioni e riparazioni.

Our team ensures after-sales service appropriate to the customers's and market's needs: technicals informations and suggestions, troubleshooting, onsite service for maintenance and repair.

RICAMBI / SPARE PARTS



Abbiamo a disposizione una vasta gamma di parti di ricambio per apparecchiature gas, con tempi di consegna flessibili.

We have available a big range of spare parts for gas equipment, with flexible delivery time.

I nostri servizi per impianti completi e per recipienti in pressione *Our services for complete plants and pressure vessels*

- Progettazione su misura;
 - Progettazione e produzione secondo standard internazionali (2014/68/EU PED, ASME);
 - Progettazione in 3D;
 - Materiali utilizzati accompagnati da certificato di conformità 3.1 secondo EN 10204;
 - Saldature realizzate da saldatori certificati in accordo alla UNI EN ISO 15614-1:2008 e punto 3.1.2 allegato I direttiva 2014/68/EU PED e EN ISO 9606-1:2013;
 - Saldature verificate con prova idrostatica;
 - A richiesta test non distruttivi sulle saldature tramite VT, PT, MT o RT;
 - Prove di funzionamento e perdite;
 - Sabbiatura prima della verniciatura sulle parti saldate in conformità alla EN ISO 8501 grado Sa 2 ½;
 - Verniciatura secondo tabelle RAL.
- *Customized engineering;*
 - *Engineering and production in accordance with international standards (2014/68/EU PED, ASME);*
 - *3D design;*
 - *Materials used with inspection certificate 3.1 according to EN 10204;*
 - *Weldings realized by certified welders according to standard UNI EN ISO 15614-1:2008 and point 3.1.2 annex I directive 2014/68/EU PED and EN ISO 9606-1:2013;*
 - *Welded parts checked with hydrostatic test;*
 - *VT, PT, MT or RT on welded joints (upon request);*
 - *Functioning setting and leak-proofness;*
 - *Sand blasting before painting on welded parts in accordance to EN ISO 8501 Grade Sa 2 ½;*
 - *Painting according to colours RAL folder.*



PEGORARO GAS TECHNOLOGIES Srl

36057 Arcugnano (VI) - Italy

Via A. Meucci 77

Ph +39 0444 289382

C.F e P.I. 03402960243

info@pegorarogas.com - www.pegorarogas.com

PEC: pegoraro_gas_technologies@legalmail.it

