



SICUREZZA COMPAGNIA RIUNITE S.p.A.

**SERVIZI
STRUMENTAZIONE**

Rivelazione Gas Tossici, esplosivi ed Ossigeno

**Elenco dei servizi offerti dalla divisione
strumentazione**

**SICOR S.p.A. Sede Comm. Amm.: Via Pisacane N° 23/A –
20016 Pero (MI) Italia Tel. +39-023539041 - Fax +39-023539060
<http://www.sicor-sureco.it> - e-mail: info@sicor-sureco.it**

SERVIZI

1.	ASSISTENZA TECNICA.....	3
1.1.	Avviamento e manutenzione impianti rivelazione gas	3
2.	RIPARAZIONE E CALIBRAZIONE.....	4
2.1.	Riparazione e calibrazione strumenti rivelazione ed analisi gas.....	4
3.	FORMAZIONE.....	4
3.1.	Corsi in sede o presso i clienti	4
4.	CERTIFICATI	5
4.1.	Certificati di analisi bombole monouso e ricaricabili	5
4.1.1.	Bombole da 1 litro	5
4.1.2.	Bombole da 1,6 litri.....	5
4.1.3.	Bombole ricaricabili	5

1. ASSISTENZA TECNICA

1.1. Avviamento e manutenzione impianti rivelazione gas

Sicor S.p.A. fornisce un puntuale ed accurato servizio di avviamento e manutenzione degli impianti di rivelazione gas di propria fornitura.



Il servizio è rivolto all'industria petrolchimica, alle strutture edilizie pubbliche, alle strutture sanitarie, ad ogni ambito industriale laddove è richiesta la rilevazione gas.



Al termine dell'avviamento dell'impianto o della manutenzione, il tecnico SICOR rilascia un dettagliato rapporto d'intervento comprensivo del certificato di calibrazione, effettuata esponendo i sensori ad appropriati gas tossici, esplosivi od asfissianti, per come previsto dalle norme vigenti.

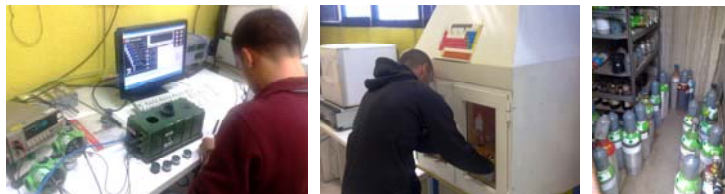


Per fissare un appuntamento di avviamento o manutenzione, o per richiede un sopralluogo per un preventivo del costo del servizio, contattateci ai riferimenti indicati.

2. RIPARAZIONE E CALIBRAZIONE

2.1. Riparazione e calibrazione strumenti rivelazione ed analisi gas

Il nostro staff vanta esperienza trentennale nella manutenzione e riparazione di prodotti per la rilevazione gas, oltre ad una specifica competenza nella riparazione dei prodotti ATEX secondo la norma IEC 60079-19.



Il nostro laboratorio è munito di una camera climatica per la verifica degli strumenti a diverse condizioni ambientali, di un gas blender, per generare le più svariate miscele di gas, di oltre 40 bombole con le miscele primarie necessarie, di un box in flusso di aspirazione per la manipolazione dei gas tossici. Per stimare il costo della calibrazione e/o, riparazione contattateci ai riferimenti indicati.

3. FORMAZIONE

3.1. Corsi in sede o presso i clienti

L'esperienza acquisita è diventata uno strumento condiviso che consente a tutti gli addetti di lavorare meglio e soprattutto in maggior sicurezza. Tramite uno specifico corso di formazione sui sistemi di rivelazione di gas tossici, esplosivi ed ossigeno, SICOR consente ai tecnici di aziende clienti di approcciare velocemente al mondo della rivelazione gas in modo chiaro ed esaustivo.



Durante il corso, tenuto in un'apposita aula nella sede di SICOR, sono proiettati e commentati specifici audiovisivi sull'argomento rivelazione gas, ed effettuate prove pratiche con gas campione su alcuni rivelatori gas di produzione SICOR.

A richiesta, è possibile organizzare una o più sessioni di corsi presso le sedi dei clienti.

Per scaricare la brochure dei corsi basta cliccare sul riferimento seguente:

[**CORSO RILEVAZIONE GAS TOSSICO ESPLOSIVO ED ASFISSIANTE**](#)

Per il calendario Corsi dell'anno:

[**DATE CORSI**](#)

4. CERTIFICATI

4.1. Certificati di analisi bombole monouso e ricaricabili

Per i clienti che hanno acquistato le nostre bombole per le prove di gas tossici esplosivi ed asfissianti, è possibile attingere dalla rete una copia del certificato di calibrazione.

4.1.1. Bombole da 1 litro

[Elenco bombole monouso da 1 litro](#)

4.1.2. Bombole da 1,6 litri

[Elenco bombole monouso da 1,6 litri](#)

4.1.3. Bombole ricaricabili

[Elenco bombole ricaricabili da 1 litro](#)

[Elenco bombole ricaricabili da 5 litri](#)

[Elenco bombole ricaricabili oltre 5 litri](#)