

Anche come parte del gruppo Halma, Sensitron evidenzia il focus al fianco dei clienti nella sfida della transizione energetica per la sicurezza delle persone e degli ambienti.



## Parteciperemo a OMC 2023 dal 23 al 25 Maggio

Milano, 21.04.2023

Sensitron, azienda italiana produttrice di sistemi di rilevazione gas e parte del gruppo Halma, parteciperà a OMC Med Energy, evento che si pone come obiettivo quello di riunire tutte le persone interessate all'industria energetica del Mediterraneo. OMC è impegnata in ogni settore della comunità offshore, compresi ingegneri, scienziati, responsabili politici, educatori, leader del settore, studenti e individui interessati.

Sensitron, che prenderà parte all'evento dal 23 al 25 Maggio 2023, ha sempre dato priorità all'innovazione e alla tecnologia allo scopo di garantire sicurezza per le persone, gli ambienti e l'ecosistema nel quale viviamo.

Al nostro stand, n 2-612, esporremo i rilevatori di gas della nostra linea industrial Smart 3G e Smart S, applicabili a tipi di industria leggera o pesante. Entrambi possiedono certificazioni ATEX Zona 1 – Categoria 2 o Zona 2 – categoria 3. Sono inoltre provvisti di certificazione SIL2.

A seconda delle applicazioni si possono rilevare diversi tipi di gas, tra cui: Metano (CH<sub>4</sub>), Anidride carbonica (CO<sub>2</sub>), Idrogeno solforato (H<sub>2</sub>S), Ossido di carbonio (CO), idrocarburi (C<sub>n</sub>H<sub>m</sub>).

I nostri prodotti, volti a rilevare gas nocivi al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori e prevenire eventuali incidenti ambientali, vengono utilizzati in più contesti tra cui:

- Monitoraggio di fughe di gas su piattaforme di perforazione e navi cisterna
- Monitoraggio dei gas nocivi nelle operazioni di raffinazione del petrolio
- Rilevazione di gas tossici e infiammabili nei siti di stoccaggio del gas e del petrolio
- Rilevazione di gas a effetto serra nelle operazioni di estrazione del gas e del petrolio
- Monitoraggio dei gas durante le operazioni di perforazione e di completamento dei pozzi
- Rilevamento di perdite di gas nelle reti di trasporto e di distribuzione del gas

Per maggiori informazioni o per prenotare un appuntamento in fiera visita il [sito](#).



sensitron.it  
Viale della Repubblica, 48  
20007 Comaredo (MI) - IT

+39 0293548155  
sales@sensitron.it

Sensitron S.r.l. C.F. e P.IVA: IT 09204090154  
REA: MI 1278620 | Cap. Sociale € 100.000,00 i.v. | scr. RAEE: IT 9010000011085  
La società è sottoposta alla direzione e coordinamento da parte di Halma International Ltd