

**DA:** MSA  
Contatto: Anne Ruedrich  
Telefono: +49 30 6886-1427  
E-mail: Anne.Ruedrich@MSAsafety.com



## **MSA ha la giusta soluzione per rispondere a quanto richiesto dal nuovo regolamento SOLAS in vigore dal 1° Luglio 2016!**

*BERLINO, Giugno 2016* – Sei pronto per il nuovo regolamento SOLAS in vigore dal 1° Luglio 2016?

La circolare dell'Organizzazione Marittima Internazionale (IMO), MSC.1/Circ.1485, richiede che dal 1° Luglio 2016 tutte le navi ove il regolamento SOLAS sia applicabile debbano avere a bordo dei rilevatori di gas per il monitoraggio degli spazi confinati. Come minimo questi rilevatori devono essere in grado di misurare le concentrazioni di O<sub>2</sub>, gas o vapori infiammabili, H<sub>2</sub>S e CO. Inoltre, devono essere disponibili a bordo i mezzi adeguati per effettuare la Calibrazione di tutti questi strumenti.

Leggi di più: <http://s7d9.scene7.com/is/content/minesafetyappliances/MSC1-CIRC1485>

Il Rilevatore multigas ALTAIR 5X con pompa integrata assieme alla Stazione Automatica di Calibrazione GALAXY GX2 costituiscono la soluzione perfetta per ottemperare al nuovo regolamento SOLAS!

Il rilevatore di gas ALTAIR 5X è in grado di misurare fino a 6 gas contemporaneamente. Con l'evoluta tecnologia dei sensori XCell® sviluppata da MSA, il rilevatore ALTAIR 5X offre tempi di risposta più brevi, livelli superiori di stabilità e precisione, durata utile più lunga e riduzione dei costi nel corso della vita dello strumento.

Presto sarà disponibile il rilevatore multigas ALTAIR 5X, con le seguenti caratteristiche esclusive:

- Resiste a ripetute cadute accidentali sul cemento da 3 metri di altezza
- Risposta del sensore velocissima e tempi di ripristino molto brevi: meno di 15 secondi per le configurazioni dei sensori più comuni
- Vita tipica del sensore > 4 anni per la maggior parte dei sensori XCell e IR
- Grado di protezione IP65 certificato da agenzia indipendente.
- Batteria ricaricabile con 20 ore di autonomia
- Esclusivi allarmi di sicurezza supplementari MotionAlert e InstantAlert
- Funzionalità multilingue: 18 lingue disponibili

- Sono disponibili più di 20 sensori per soddisfare tutte le esigenze di rilevamento sulle navi!
- La connettività Bluetooth permette ai clienti di sfruttare l'infrastruttura esistente migliorando allo stesso tempo la sicurezza e la produttività
- La garanzia di MSA sugli strumenti standard, compresi i sensori e la batteria ricaricabile, è di 3 anni (sensori XCell e IR per LEL, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>), mentre è di 2 anni per i sensori XCell per NH<sub>3</sub> e Cl<sub>2</sub>. Nessun altro produttore offre garanzie così lunghe e complete!

La semplicità conta nel sistema di test automatico MSA GALAXY® GX2, che offre gestione di sicurezza avanzata e semplice funzionamento. Il sistema di test automatico GALAXY GX2 offre test e taratura facili e intelligenti dei rilevatori monogas MSA ALTAIR®, ALTAIR 2X e ALTAIR PRO e dei rilevatori multigas ALTAIR 4X e ALTAIR 5X.

Questo banco prova automatico facile da usare offre delle prestazioni elevate sia come unità indipendente, sia come sistema di gestione dei rilevatori portatili, con la possibilità di accedere e controllare tutti i dati della flotta dei rilevatori di gas della gamma MSA ALTAIR.

Il nuovo software MSA Link™ Pro permette di gestire dinamicamente la sicurezza, di inviare le email in caso di allarmi per esposizione, di inserire direttamente i dati, di eseguire il filtraggio in tempo reale, di impostare le interrogazioni su test ed esposizioni, nonché di raccogliere e stampare i report.

[http://images.msa-europe.com/download\\_other.aspx?img=hiresimages\portable%20gas%20detection\multi-gas\altair%205x\la5x+gx2+bateau\\_700x400px.jpg](http://images.msa-europe.com/download_other.aspx?img=hiresimages\portable%20gas%20detection\multi-gas\altair%205x\la5x+gx2+bateau_700x400px.jpg)

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il rappresentante locale MSA all'indirizzo o visitare il sito [MSAsafety.com](http://MSAsafety.com).

## *Informazioni su MSA*

---

*Fondata nel 1914, MSA è leader mondiale nello sviluppo, nella produzione e nella fornitura di prodotti di sicurezza che proteggono lavoratori e infrastrutture. Molti prodotti MSA racchiudono una combinazione di elettronica, sistemi meccanici e materiali all'avanguardia per proteggere i lavoratori anche in situazioni di rischio estremo. La linea completa di prodotti MSA viene usata dai lavoratori di tutto il mondo attivi in vari settori, tra cui i vigili del fuoco, gli operatori dell'industria petrolchimica, del petrolio e del gas, dell'edilizia, delle attività minerarie e delle utility, nonché in ambito militare. I prodotti principali comprendono gli autorespiratori autonomi, i sistemi fissi per il rilevamento di gas e di fiamma, gli strumenti portatili per il rilevamento del gas, i prodotti per la protezione del capo, le protezioni anticaduta e le termocamere.*

*MSA, che ha sede a nord di Pittsburgh, a Cranberry Township, in Pennsylvania (USA), realizza un fatturato annuo di circa 1,2 miliardi di dollari e dispone di stabilimenti produttivi negli Stati Uniti, in Europa, Asia e America Latina e di 42 sedi internazionali.*