

TEMAR

Sistemi di tracciatura elettrica per impianti industriali



TEMAR s.r.l. è da anni una realtà fortemente consolidata nella progettazione, dimensionamento e fornitura di sistemi di tracciatura elettrica per impianti industriali dei settori petrolchimico, OIL&GAS, farmaceutico, energetico e similari. La società è, infatti, strutturata per scegliere la migliore soluzione ad ogni problema, curandone la progettazione applicativa e completandola con esecuzione, commissioning, assistenza pre e post vendita, montaggio e manutenzione. Lo staff tecnico TEMAR è altamente qualificato e costantemente aggiornato sui prodotti e le normative e tutti i componenti hanno conseguito la qualifica ETHIC-GLOBAL per la progettazione e il dimensionamento di impianti di tracciatura elettrica.

La società, attraverso un vastissimo portfolio prodotti, propone soluzioni che prevedono l'utilizzo di cavi scaldanti autoregolanti o a potenza costante o a isolamento minerale e l'innovativa soluzione LONG LINE. In alternativa, si propongono riscaldatori elettrici, hoses o tubing per soddisfare ogni necessità. Tutte le soluzioni proposte da TEMAR sono certificate secondo le principali normative mondiali (ATEX, IECEx, EAC, CU-TR, FM, UL, CSA, DVE ecc.). In particolare, i cavi scaldanti proposti da TEMAR hanno le seguenti caratteristiche distintive:

- I cavi autoregolanti hanno lo stesso valore di massima temperatura di utilizzo sia a cavo alimentato che a cavo non alimentato.
- I cavi autoregolanti sono realizzati con la tecnologia "INHERENT TEMPERATURE SAFE" che assicura che il

cavo scaldante non produca potenza alla sua temperatura limite di funzionamento.

- Il cavo scaldante LONG LINE consente di realizzare circuiti di lunghezza fino a 50 Km con un solo punto di alimentazione.

Forte di questa esperienza e del suo portfolio prodotti, da alcuni anni TEMAR ha inserito nelle sue proposte al mercato, sistemi di rilevamento perdite di fluidi e sistemi di rilevamento incendi, andando a operare anche nel settore sicurezza. Inoltre, nel campo della rilevazione perdite di fluidi, copre sia le perdite di acqua, sia quelle di oli industriali (idrocarburi e acidi) tanto problematiche nel settore petrolchimico e Oil&GAS.

Per quanto riguarda la rilevazione precoce di incendi, Temar ha una vastissima gamma di cavi termosensibili per il rilevamento di temperature anomale, indici di possibili incendi, con vari gradi di allarme. Tutti i sistemi sono completi di unità di centralizzazione dati e trasmissione segnali di allarme con i più comuni mezzi di comunicazione.



TEMAR
www.temarsrl.it