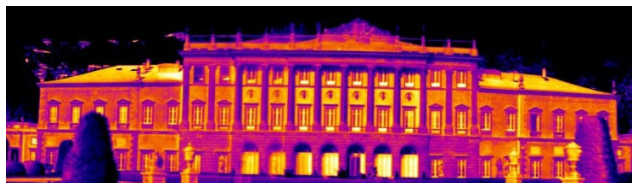




FLIR, TERMOCAMERE PER MANUTENZIONE PREDITTIVA, RICERCA & SVILUPPO, AUTOMAZIONE, MERCATO DELLE COSTRUZIONI, TERMOIDRAULICA, MATERIALE ELETTRICO, SORVEGLIANZA E SICUREZZA.

Nata dalla fusione delle quattro principali aziende del settore (**Agema, Inframetrics, FSI e Indigo**), **FLIR** è da sempre il leader mondiale di telecamere a infrarossi, utilizzate nei settori di:



Manutenzione Predittiva
Ricerca & Sviluppo
Automazione
Edilizia
Mercato delle costruzioni
Termoidraulica
Materiale Elettrico
Sorveglianza e sicurezza

FLIR si occupa da oltre 50 anni (dal 1958) di studiare, progettare, costruire e vendere termocamere a raggi infrarossi. Questo è il motivo per cui la nostra azienda è, da molto tempo, leader in questo settore.

Le risorse e gli investimenti sono dedicati interamente al core business dell'azienda, e cioè le termocamere IR. L'investimento richiesto per l'acquisto di una termocamera è importante per qualunque cliente e occorre quindi affidarsi ad una società che sia specializzata in questo settore, sia per ottenere un rapido ritorno sull'investimento che beneficiare del supporto tecnico e applicativo garantito da una lunga esperienza.

La condivisione di know-how e tecnologie consente a **FLIR** di essere sempre all'avanguardia in tutti i settori di applicazione, con prodotti di estrema precisione e versatilità.

L'organizzazione è costituita da quattro centri di produzione (Portland, Boston, Stoccolma e Santa Barbara) e da numerose filiali ovunque nel mondo, con personale in grado di fornire un supporto tecnico e commerciale di elevato valore.

La filiale italiana, composta da personale con pluriennale esperienza nel settore, ha un Servizio Tecnico estremamente organizzato, in grado di effettuare gli interventi di manutenzione e taratura delle termocamere, limitando al minimo i tempi di fermo macchina, anche per l'eventuale calibrazione periodica. Le termocamere IR sono strumenti di misura e solo chi le produce può garantire un'assistenza adeguata.

La FLIR è una multinazionale americana ben strutturata sui territori dove opera, con filiali direttamente e costantemente in contatto con le sedi operative e di produzione che di recente ha acquisito Extech per strumenti di misura e test quali: multimetri, pinze amperometriche, datalogger, Misuratori di PH, fonometri, manometri, anemometri e kit per la ristrutturazione.



Corsi di formazione: Vi invitiamo inoltre a voler considerare FLIR come un fornitore completo in termini di presenza sul territorio, in grado di garantirvi oltre all'assistenza diretta sul prodotto anche un pacchetto completo di corsi di formazione dedicati ai diversi settori di mercato oltre che certificati ISO ed EN473.

Una rete di vendita diretta consente di rispondere prontamente a qualsiasi richiesta, effettuando dimostrazioni di strumenti e software su tutto il territorio nazionale. Il nostro personale tecnico-commerciale segue periodicamente i corsi di aggiornamento presso la casa madre e può supportare i clienti nella selezione dello strumento più adatto all'applicazione richiesta.

Una rete di Distributori e di System Integrators si occupa, con una copertura capillare del territorio nazionale, della vendita dei prodotti della Serie T/B, Serie i, FLIRi5 e della Serie A per applicazioni di Automazione.

www.flir.com/thq

<http://flir.custhelp.com>

Tel. +39-02-99451001