

Ispezione termografica di impianti elettrici

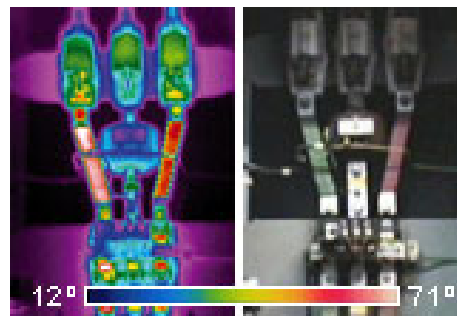
Le ditte di impianti elettrici sanno quanto sia importante avere a disposizione gli strumenti giusti per eseguire il proprio lavoro. Lo studio offre un'ampia scelta di servizi che contribuiscono a migliorare l'efficienza, la precisione e la sicurezza sul lavoro.

Scopri il problema prima che si trasformi in guasto

Con l'uso della nostra termocamera ad infrarossi può essere utile per individuare punti caldi mediante l'analisi di immagini ad infrarossi. E' quindi possibile effettuare rapidamente un'ispezione a quadri elettrici e componenti elettronici per avere un quadro istantaneo dei potenziali problemi e porre immediate azioni correttive prima che insorgano dei guasti reali. Tra i componenti elettrici più comuni: fusibili, pannelli elettrici, connessioni imbullonate e sezionatori.

Misurazione delle temperature senza contatto

Con l'uso della nostra termocamera è possibile misurare la temperatura di qualsiasi oggetto, senza contatto e senza mettere a repentaglio la propria vita. Un puntatore a croce, o un'area, nell'immagine termografica consente di misurare il valore del punto o il valore massimo o minimo. I problemi elettrici più disparati possono essere individuati all'istante, se osservati in un'immagine termografica.



Un aumento della resistenza su una connessione imbullonata determina un trasferimento di calore lungo la sbarra collettrice.

La nostra consulenza può aiutarti a ritagliarti quel margine competitivo che oggi fa la differenza sul mercato, offrendo un servizio completo di tutte le più importanti ed innovative funzionalità nel mondo della termografia.