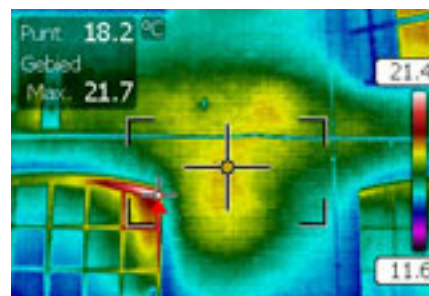


## Analisi termografica per la diagnosi degli edifici ed il risparmio energetico

Presenza di umidità e difetti di isolamento, dispersioni energetiche negli edifici e lavori di ristrutturazione non conformi agli standard previsti sono errori costosi per i proprietari di edifici residenziali e commerciali. Una nostra consulenza, con l'utilizzo di una termocamera ad infrarossi unitamente all'esperienza acquisita in vari anni di progettazione, contribuisce a migliorare l'efficienza energetica permettendovi di individuare facilmente e rapidamente i problemi nascosti.

Il nostro studio è in grado di fornire preziose informazioni per individuare facilmente infiltrazioni d'aria, valutare danni provocati dall'acqua, per la diagnosi degli edifici ed il risparmio energetico.

L'uso della termocamera ad infrarossi permette infatti l'analisi della temperatura senza contatto attraverso immagini termiche e può quindi essere uno strumento utile a garantire una migliore qualità della produzione, riducendo i costi, risparmiando energia ed accelerando tutto il processo produttivo.



*L'immagine termografica rileva dei problemi di isolamento sulla facciata di una casa che provocano ingenti perdite energetiche.*