

*In Innovation Service troverai consulenza ed esperienza nel settore, che ti sapranno guidare verso la soluzione più efficace.*

Nuovi materiali, nuovi metodi di lavorazione e tempi di costruzione sempre più stretti richiedono un grande impegno da parte di coloro che sviluppano il progetto, delle imprese che si occupano della realizzazione e da parte di chi è responsabile del controllo.

È necessario pianificare efficacemente le opere di costruzione e risanamento nonché controllare e documentare il rispetto della qualità dell'opera.

I servizi che Innovation Service offre con l'ispezione termografica rendono queste indagini più veloci ed efficaci, inoltre permettono una precisa documentazione dello stato delle opere esaminate.

La termografia all'infrarosso trova la propria applicazione ideale nella:

- Individuazione di difetti della struttura muraria.
- Visualizzazione di dispersioni termiche.
- Controllo dell'avanzamento dell'asciugatura dell'umidità.
- Individuazione della tenuta all'aria di serramenti e sottotetti.
- Pianificazione del risanamento edilizio.
- Localizzazione perdite acqua a pressione e scarichi.
- Controllo infiltrazioni di acqua e/o umidità.
- Pianificazione degli interventi di restauro degli edifici storici.

Le analisi vengono effettuate da operatore qualificato livello2 UNI EN 473 ISO 9712.

Un servizio innovativo a disposizione di:



- studi d'ingegneria,
- agenzie immobiliari,
- amministratori di condominio,
- imprese di costruzioni,
- società di gestione immobiliare,
- privati cittadini,
- enti pubblici e privati.

L'analisi all'infrarosso è uno strumento rapido ed efficace per determinare con accuratezza lo

stato di conservazione degli immobili.

La sofisticata tecnologia all' infrarosso ci permette di rilevare le temperature di parete degli edifici da cui con successive elaborazioni, possiamo determinare l'effettiva qualità degli interventi effettuati e l'efficienza energetica dell'intero edificio.

L'economicità ed i tempi brevi per elaborare una diagnosi con infrarosso rispetto alle tecniche classiche è facilmente intuibile.

Le mappature termiche acquisite ed elaborate da un professionista qualificato sono un valido strumento a servizio di studi professionali di edilizia bio-climatica, enti, aziende e privati.

Quando possiamo usare l'analisi radioscopica ad infrarosso? :



- Prima e dopo un intervento di isolamento termico di un edificio.
- Per l'accertamento su contestazioni di intonaci difettosi o inadatti.
- Verifica di eventuali ripristini in edifici storici.
- Prima della stipula di contratti assicurativi su edifici.
- Prima della vendita/acquisto di edifici.
- Prima di iniziare i lavori di bonifica di tetti, muri o coperture.
- Per valutare lo stato generale di un edificio e contenere le spese di manutenzione e/o ristrutturazione.
- Per redigere il preventivo di spesa di una ristrutturazione edile.
- In caso di perdite o infiltrazioni di umidità.
- Per l'individuazione di travi portanti non visibili, e della struttura muraria e/o in cls di un edificio.
- Per verificare la posizione degli impianti sotto traccia.

Se vuoi maggiori informazioni [contattaci](#) !