



STUDIO
ZECCHINI s.r.l.

Progettazione impianti tecnologici, prevenzione incendi,
diagnosi e certificazioni energetiche

RILEVAZIONI ED INDAGINI CON STRUMENTI DI PRECISIONE



INDAGINI CON "TERMO CAMERA":

Rilevi ad infrarossi FLIR T335 con alta capacità di risoluzione IR di 76.800 pixel (320 x 240) con un campo di misura da -20°C a + 650°C per:

- Verifica dell'isolamento ;
- Verifica delle impermeabilizzazioni ;
- Analisi del degrado dovuto all'umidità ;
- Ricerca di cause di infiltrazioni idriche ;
- Ricerca ed analisi di elementi costruttivi nascosti ;

RILEVAZIONI CON "DATA LOGGER":

Misurazioni di **temperatura e umidità** relativa, in determinate zone dell'edificio, con elaborazione computerizzata dei dati rilevati per analizzare il comportamento ambientale.

Possibilità di installazione dei rilevatori per lunghi periodi.



INDAGINI CON IGROMETRO:

Misurazioni puntuali di umidità relativa dei materiali per rilievi su intonaci, murature, legno, acciaio e vari altri materiali.



- Per collaudi e tarature impianti;
- Per ricerca di possibili malfunzionamenti;

ALTRE INDAGINI:

Misurazioni puntuali di temperatura radiante, temperatura bulbo secco, velocità e portata dell'aria mediante specifico strumento di misura e relative sonde.



STUDIO
ZECCHINI s.r.l.

Per maggiori info contattateci:

Via Circonvallazione Nord/Est, 103 – 41049 – Sassuolo (MO)

Tel. (0536) 81.31.07 – Fax (0536) 88.88.22

email: info@studiozecchinisrl.it



www.studiozecchinisrl.it