



[Innovation Service](#) collabora attivamente con esperti di settore, che hanno deciso di mettere a disposizione la loro conoscenza ed esperienza al servizio del mondo edile. All'interno del gruppo operano tecnici con comprovata esperienza nel settore del restauro, del risanamento, della costruzione e della riqualificazione energetica.

Avvalendoci di metodi d'analisi riconosciuti e strumentazioni adeguate e certificate, i nostri tecnici affiliati elaborano i dati delle analisi/diagnostiche per trovare le cause dell'origine del problema.

Dopo una attenta valutazione i nostri tecnici propongono diverse soluzioni con prodotti selezionati e preventivamente testati, al fine di garantire soluzioni definitive.

Innovation Service affianca sia il professionista che il privato e offre la sua esperienza anche in caso di compravendita d'immobili.

- Seminari/convegni formativi a professionisti del settore, spiegando quali sono le problematiche comuni legate all' [umidità negli edifici](#) nuovi o vecchi e varie soluzioni mirate.
- Affiancamento ai professionisti del settore, con [diagnostiche](#) in loco per poi definire quali sono le cause dei problemi d' umidità e attraverso dati raccolti dall'uso della termocamera ad infrarossi metodo ponderale Darr, misurazione del [potenziale elettrico](#) per capire la compatibilità dei materiali, misurazione dei [sali ed il tipo di sali](#) , poi si discute assieme al professionista quali possono essere le soluzioni migliori da fare, a seconda delle esigenze del cliente finale.

- Servizio di riqualificazione energetica degli edifici.
- Servizio di [diagnostica](#) per i privati che vogliono trovare una soluzione al problema che hanno in casa.
- Servizio di [consulenza](#) alle imprese edili ed immobiliari per trovare e diversificare le tipologie di intervento.
- Selezioniamo i prodotti migliori che offre il mercato, per consigliarli.
- Agenzia e Vendita di prodotti per l'edilizia costantemente testando nuovi prodotti innovativi.
- [Selezioniamo imprese ed artigiani specializzati per l'applicazione.](#)