

L'EDIFICIO SALUBRE



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati

Corso di
Formazione
professionale
Online

4 Crediti Formativi



con il patrocinio della Facoltà di Medicina e Chirurgia
dell'Università degli Studi di Trieste



L'EDIFICIO SALUBRE



Oggi in fase di **emergenza sanitaria Covid-19**, gli italiani sono molto sensibili alla scelta di immobili di alta qualità capaci di offrire un ambiente di vita e di lavoro sicuro e salubre. È una rivoluzione culturale nel mondo delle costruzioni, l'abitare sano sta diventando un obiettivo diffuso. I geometri sono pronti a rispondere al mercato. I bonus sono una risorsa straordinaria per riqualificare in termini qualitativi un patrimonio edilizio obsoleto, un volano per l'edilizia.

Per far fronte a questa esigenza, è stato programmato un **Corso formativo che sarà svolto ONLINE**.

OBIETTIVI DEL CORSO



L'obiettivo del corso è di **formare il professionista, consentendo di affrontare e risolvere i problemi derivanti dalla Sindrome dell'Edificio Malato sia in fase di progettazione – che di ristrutturazione ed avviarlo alla nuova competenza professionale dell'Esperto in Edificio Salubre.**

La sua opera dovrebbe contribuire a un rilevante aumento della produttività all'interno delle strutture, a un miglioramento della qualità di vita, alla riduzione dell'assenteismo lavorativo, alla diminuzione di patologie generate dall'edificio malato, ect. Negli ultimi anni, anche alla luce delle recenti Sentenze della Suprema Corte, le tematiche della salubrità in edilizia, confort, benessere e le malattie legate all'edilizia e l'inquinamento indoor vincolano i tecnici delle costruzioni ad agire con responsabilità e competenza. I materiali edili nocivi, tecniche costruttive inadeguate, la sigillatura degli edifici dovuta al risparmio energetico, hanno reso il parco immobiliare una trappola per la salute degli occupanti. Umidità, muffe, formaldeide, Voc, Radon sono solo alcuni degli aspetti che condizionano la salute con lo sviluppo di malattie respiratorie, tumori, infertilità, diabete, danni all'apparato uditivo e visivo, ecc, ed i tecnici delle costruzioni sono chiamati dall'Organizzazione Mondiale della Sanità ad intervenire con competenza, visti i dati allarmanti in aumento.

Allo scopo di realizzare quelle condizioni di benessere e di salubrità ottimali per far sì che la maggior parte delle persone possano vivere bene all'interno degli ambienti chiusi, **si sono definite nel tempo diverse linee guida e normative tecniche che pongono l'attenzione sugli inquinanti in causa, la loro azione sulla salute, gli standard qualitativi ambientali da perseguire e le migliori procedure e tecnologie edilizie e impiantistiche per ottenerli.**

La conoscenza di questi nuove materie apre sbocchi operativi considerevoli nel campo dell'edilizia e della consulenza tecnica privata e giudiziale. Sarà trattato l'argomento del Radon per adempiere alla certificazione della valutazione Radon in risposta al Nuovo Decreto-legge n. 101 del 31 luglio 2020, che attua la direttiva 2013/59/Euratom, la quale stabilisce norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti e che vede i geometri tra i professionisti abilitati ad intervenire nelle attività di risanamento.



IL CORSO E' ORGANIZZATO ONLINE CON I DOCENTI IN PRESENZA

4 CREDITI FORMATIVI

NUMERO MINMO DEI PARTECIPANTI PER L'ATTIVAZIONE DEL CORSO: 30

DURATA : 4 ORE

PROGRAMMA

- ✓ impatto inquinamento indoor sulla salute della popolazione
- ✓ malattie correlate alla qualità dell'aria indoor ed effetti sulla salute
- ✓ inquinanti di natura chimica, fisica, biologica
- ✓ normativa e legislazione
- ✓ Radon
- ✓ Scelta dei materiali sani e certificazione
- ✓ Colore, piante
- ✓ Gestione dell'incarico
- ✓ Redazione perizia per valutazione e danno alla salute
- ✓ Valutazione e risoluzione di contratti
- ✓ Casi risolti
- ✓ Opportunità di lavoro, superbonus e scheda di rilevazione

NOTE: Al momento dell'attivazione sarà inviata al Collegio organizzatore, la locandina, fac-simile di circolare divulgativa. Sono ammessi iscritti anche ad altri Collegi.

Ai partecipanti sarà riconosciuta l'iscrizione gratuita per un anno all'Associazione Nazionale "Donne Geometra"



Per ogni informazione: 3486986500

info@tecnicieprofessione.it