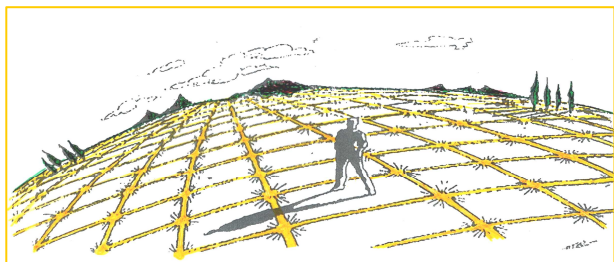


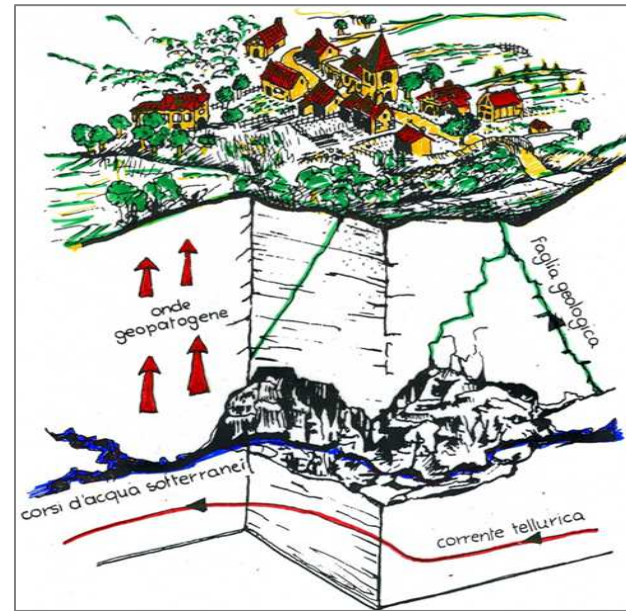
Dalla programmazione 2018 di **ABITARE bio**



LA PERIZIA DEL GEOBIOLOGO

2. In appartamenti o costruzioni esistenti

Prima di acquistare un immobile, per essere certi di fare un investimento salubre.



Associazione **ABITARE bio**



Ordine Regionale Geologi Sicilia

Organizzano il Convegno

L'INDAGINE GEOBIOLOGICA DEL SITO PER PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI SALUBRI

**14 DICEMBRE 2018 ORE 8,30 - 13,30 - SALONE DEGLI SPECCHI
CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA - CORSO CAVOUR, 87 - MESSINA**

PROGRAMMA:

- ORE 08,30 - Registrazione dei partecipanti
- ORE 09,00 - Arch. Maria Barreca - Consigliere del Direttivo di ABITARE bio – moderatore
Presentazione incontro
- ORE 09,10 - Saluti delle Autorità presenti
- ORE 09,25 - Prof.ssa Delfina Guidaldi – Dirigente I.I.S. "R. Guttuso" Liceo Artistico di Milazzo
"I Progetti Scuola di ABITARE.bio per l'indirizzo Architettura e Ambiente"
- ORE 09,45 - Arch. Caterina Sartori – Vice Presidente Ordine Architetti P.P.C. di Messina - Presidente Istituto Mediterraneo di Bio Architettura, Bio Paesaggio ed Ecodesign.
"La Geobiologia"
- ORE 10,00 - Geol. Marco Neri – Primo Ricercatore dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia di Catania, Osservatorio Etno.
"Inquinamento da gas radon nelle abitazioni: conoscenza e prevenzione"
- ORE 10,40 - Arch. Alfredo Misitano - Presidente associazione ABITARE bio
"L'indagine geobiologica del sito per progettare e costruire edifici salubri"
- ORE 13,15 - Conclusioni e dibattito finale.

La Geobiologia è una disciplina che studia l'energia della terra, per comprendere gli influssi che esercita sull'ambiente e sugli esseri viventi. Le fasce energetiche di Hartmann, del Curry, i corsi d'acqua sotterranei e altre anomalie geologiche di disturbo, che permeano le nostre case, influiscono negativamente sulla salute dell'uomo e pertanto diventa necessaria una progettazione edilizia accurata che tenga conto dell'analisi geobiologica del sito. Indagine utile anche al fine di rendere più confortevoli e salubri gli alloggi già realizzati.

L'incontro è rivolto a progettisti, professionisti del settore edile, Bioarchitetti, Geologi, responsabili degli uffici tecnici di imprese e di Enti Locali, Medici, ecc., interessati a conoscere l'importanza delle indagini geobiologiche del sito, propedeutiche alla progettazione e realizzazione di edifici salubri, secondo i canoni dell'Architettura Bioecologica. La partecipazione all'incontro è gratuita e permette di ottenere **crediti formativi**, ai fini della formazione continua degli Architetti, dei Geologi, dei Periti Industriali e Periti Industriali laureati, dei Geometri e Geometri laureati.

Per info: arch. Alfredo Misitano mob. +39.3283072854 E-mail alfredo.misitano@libero.it

Patrocini gratuiti:



Città
Metropolitana
di MESSINA

