



Giornate di studio - Webinar in diretta

**Progettare il futuro
partendo dal nostro passato**

Strumenti e tecniche innovative

Fiorenzo Marinelli

Biologo

**Campi elettromagnetici.
Effetti e soluzioni**

12 GIUGNO 2020 - ore 14.00 - 19.00

**Iscrizioni aperte sino alle ore 20:00
di giovedì 11 giugno 2020**



Giornate di studio - Webinar in diretta

Fiorenzo Marinelli, *Biologo*

Ricercatore presso il CNR, Membro della Fondazione dell'ICEMS, propone un principio di precauzione nell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici.

Docente presso il Dipartimento di Biotecnologie dell'Università dell'Insubria.

Evaluator membro della Commissione europea per i progetti di ricerca sui campi elettromagnetici.

Progettare il futuro partendo dal nostro passato

Strumenti e tecniche innovative

Le città "contemporane" per vincere le sfide del futuro devono essere ripensate: la necessità di una riconversione ideologica e progettuale nasce, prima ancora che dalle problematiche ambientali, da quelle sociali in quanto le città vivono di mancate relazioni, individualismo ed isolamento.

La Bioarchitettura è l'arte di progettare il benessere degli esseri umani nel rispetto dell'ambiente in cui vivono ed in relazione ad esso. In questo senso, la Bioarchitettura è evidentemente l'unica modalità di progettazione possibile per il futuro del pianeta e della razza umana.

Il corso è costituito da cinque lectio magistralis di esperti nazionali ed internazionali, nell'ambito di tematiche quali: i temi della bioarchitettura e i processi di progettazione partecipata; il clima engineering; l'impiantistica applicata agli edifici ad alte prestazioni energetiche; le tecnologie costruttive in legno; la gestione delle acque nel ciclo edilizio e urbano.



La Bioarchitettura® non è un nuovo modello formale o la semplice sommatoria delle "tecnologie verdi". Si tratta di una visione olistica della realtà che spinge a confrontarsi con il contesto, a scoprire con rinnovata sensibilità la continuità tra storia, tradizioni, geografia e paesaggio.

Per stimolare la realizzazione di interventi edilizi sempre più ecologicamente caratterizzati, la rivista **Bioarchitettura® Abitare la Terra**, tratta un largo spettro di argomenti che gravitano intorno all'architettura, all'ecologia ed all'attualità scritti da professionisti, studiosi, accademici, ed esperti dei vari campi.

Scegliere **Bioarchitettura®** vuol dire partecipare alla discussione sull'architettura ecologica in Italia, restando sempre aggiornati sulle novità in questo campo sempre in movimento.

Da compilare ed inviare a:

Bioarchitettura - Segreteria di redazione

Tel. 0471.973097

e-mail redazione@bioarchitettura-rivista.it

Il/La sottoscritto/a

via n

CAP Località Prov.

Tel...../.....

e-mail

Professione

E' interessato ad abbonarsi alla versione cartacea della rivista bimestrale Bioarchitettura® Abitare la Terra al prezzo speciale di € 60,00 per 6 numeri anzichè al prezzo di 72,00 €

Per ulteriori modalità di abbonamento :

www.bioarchitettura.org

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Data/...../..... Firma.....

Un'iniziativa della
Fondazione Italiana
BIOARCHITETTURA®

Coordinamento
Prof.ssa Wittfrida Mitterer

Presidente Fondazione Italiana
BIOARCHITETTURA®
Direttrice Master
CasaClima-Bioarchitettura®
Certificazione e Consulenza
Energetico-ambientale

www.bioarchitettura.org
www.casaclimabio.com

In collaborazione con
Università LUMSA
www.lumsa.it

Ordine degli Architetti P.P.C.
di Roma e Provincia
www.architettiroma.it

Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Roma
www.ording.roma.it

Info e Costi

La partecipazione alla Lectio Magistralis "**Campi elettromagnetici. Effetti e soluzioni**" ha un costo di 20,00 €, comprensivo di un abbonamento annuale alla versione digitale della rivista **Bioarchitettura® Abitare la Terra**

Le iscrizioni al webinar sono aperte sino alle ore 20:00 del 11 giugno 2020.

Per iscrizione e informazioni
email: laurapaladino@bioarchitettura.org
tel.: 327 9743106

Con il sostegno di:



www.keim.com



CALCHÈRA
SAN GIORGIO
MATERIA E COLORE

www.calcherasangiorgio.it



www.riwega.com