

è lieta di invitarLa

al convegno "Edilizia e Legno", un meeting rivolto ad una platea tecnica e non, per condividere opportunità concrete e punti di vista sulla **tecnologia costruttiva del legno, un panorama informativo autorevole riferito dalla tedesca LIGNOTREND, azienda storica e leader europeo nel settore dell'edilizia ecosostenibile.**

Parallelamente, grazie ai contributi dei diversi ospiti relatori, l'incontro intende ritrarre e trasferire una scena in cui informazione, impresa, scienza e cultura sono chiamate a "fare quadrato" per favorire la rinascita economica del settore e ravvivare il genius loci della collettività.

PROGRAMMA :

> ore 17:00, saluto delle Autorità e presentazione

> ore 17:30, interventi degli ospiti relatori:

. Simone Grassi, coordinatore ZEROCUBO

. Ing. Gianluca Buscaglia

. Prof. Stefano Moriggi

> ore 19:00 saluti

è gradita una Sua gentile conferma di partecipazione chiamando al numero 071 66.09.362 o scrivendo a info@novedil.it



Comune di Senigallia

ZEROCUBO
marche

webzine di architettura & affini

+

LIGNO ■ TREND®

Für eine nachhaltige Holz-Baukultur.

+

living in NOVEDIL

organizzazione:

- ZEROCUBO Marche
- Living in Novedil

con il patrocinio di:

- Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori Provincia di Ancona
- Ordine degli Ingegneri Provincia di Ancona
- Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Ancona
- Comune di Senigallia



ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI
PAESAGGISTI CONSERVATORI PROVINCIA ANCONA

+



Rotonda a Mare, Senigallia
venerdì 19 aprile > ore 17.00

EDILIZIA E LEGNO.
Opportunità per costruire e per abitare:
ECOSOSTENIBILITÀ, UMANESIMO, INFORMAZIONE



ospiti:

Ing. Gianluca Buscaglia

Prof. Stefano Moriggi





Ing. GIANLUCA BUSCAGLIA



Ingegnere Civile esperto di sistemi costruttivi in legno, e costruzioni ecosostenibili.

Gianluca Buscaglia professionista riconosciuto, che ha collaborato con l'Istituto Ivalsa del CNR, opera ed applica in collaborazione con le aziende più importanti presenti sul territorio nazionale ed europeo metodologie e filosofie che usano il Legno, garantendo sia agli operatori di settore che alla società un ciclo di plus reali e verificabili, a beneficio dell'ambiente, del cittadino e delle estese economie in ballo dentro e intorno il settore dell'edilizia.

Attualmente è amministratore della agenzia LignoTrend Italia, che promuove una nuova cultura dell'abitare sostenibile.

LIGNO ■ TREND®

Für eine nachhaltige Holz-Baukultur.

Prof. STEFANO MORIGGI



Storico e filosofo della scienza, docente universitario, volto televisivo si occupa di teoria e modelli della razionalità, di fondamenti della probabilità, oltre che di

pragmatismo americano con particolare attenzione al rapporto tra evoluzione culturale, semiotica e tecnologia.

Già docente nelle università di Brescia, Parma, Bergamo, Milano e presso la European School of Molecular Medicine (SEMM), è membro dell'International School for the Promotion of Science. Attualmente svolge attività di ricerca presso l'Università di Milano Bicocca. Esperto di linguaggi e comunicazione della scienza, su Rai 3 è uno dei volti della trasmissione E se domani - Quando l'uomo immagina il futuro, giunta ormai alla terza edizione.

