

Ordine Ingegneri Pescara

Da: "Arch. R. Fabio Sciacca" <f.sciacca@onwebnetwork.it>
Data: venerdì 8 luglio 2016 10:58
A: <ordine@ingegneripescara.it>
Oggetto: ISTRUZIONI PER INVIO LAVORI - 3° EDIZIONE PUBBLICAZIONE PATROCINATA

Buongiorno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara,

RINGRAZIANDOVI per il PATROCINIO GRATUITO CONCESSO relativo a:

**3° Edizione PUBBLICAZIONE: L'EVOLUZIONE DELL'ARCHITETTURA E DEL DESIGN
TRA RECUPERO, LEGNO E CREATIVITA' - 1 ANNO DI PROGETTI PUBBLICATI SU
RistrutturareOnWEB, LegnoONWEB e DesignOnWEB**

**Con la presente inoltro ISTRUZIONI PER INVIO LAVORI DA PUBBLICARE (PER VOSTRI
ISCRITTI).** Chiedo cortesemente di divulgare e condividere sui vostri canali.
Per agosto vi invieremo Locandina evento.

I VOSTRI ISCRITTI avranno la possibilità di INVIARE I LAVORI relativi alle tre tematiche
oggetto della pubblicazione (Ristrutturazione, Edifici in Legno e Interior Design), seguendo le
semplici istruzioni riportate di seguito.

I lavori inviati potranno essere pubblicati nella 3° edizione della PUBBLICAZIONE da voi
patrocinata

ISTRUZIONI PER INVIO LAVORI (Entro il 15.10.2016)

1. Iscriviti cliccando su <http://www.ristrutturareonweb.com/it/account/register>
2. Accedi alla tua AREA PERSONALE cliccando sul tuo nome utente
3. Segui le istruzioni per inviare il materiale e creare la tua SCHEDA PROGETTISTA (indica l'ambito o gli ambiti di intervento del tuo studio di progettazione - A. Ristrutturazione, B. Edifici in Legno o C. Interior - Design)
4. Segui le istruzioni per inviare il Materiale del LAVORO proposto per la pubblicazione (indica la tipologia del lavoro - A. Ristrutturazione-Ampliamento, B. Opere-Edifici in Legno o C. Design-Interior)

Ringraziando per l'attenzione,

Cordiali saluti

Arch. R. FABIO SCIACCA

Direttore Editoriale
OnWebNETWORK

RISTRUTTURAREOnWeb - **LEGNO**OnWeb - **DESIGN**OnWeb
Via E. Pistoia, 17 - 15121 Alessandria (AL)
Tel. / Fax. 0131.261588
Cell. 328.2796890
mail. f.sciacca@onwebnetwork.it
www.ristrutturareonweb.com
www.legnoonweb.com
www.designonweb.it