Fondazione dei Geometri della Provincia di Chieti



Chieti, lì 9/11/2015

Prot. n. 92

AI SIGG.RI GEOMETRI ISCRITTI ALL'ALBO LORO SEDI

Circolare n. 4/2015

Oggetto: Seminario di aggiornamento professionale sul tema: "Conservare in sicurezza". Sala conferenze "Gulliver Center" - Vasto (CH) 26 novembre 2015. Formazione Professionale Continua anno 2015.

La Fondazione Geometri della Provincia di Chieti, in collaborazione con l'Associazione Professionisti del Vastese ha organizzato un seminario di aggiornamento professionale sul tema: "Conservare in sicurezza".

L'evento ha lo scopo di illustrare le nuove metodiche e tecnologie per il corretto intervento sul patrimonio edilizio esistente e si svolgerà il giorno **26/11/2015**, con inizio alle ore 08.30, presso la **sala conferenze Gulliver Center di Vasto**, nel rispetto dell'allegato programma.

Il seminario è a numero chiuso per un massimo di 35 partecipanti ed è gratuito.

I Colleghi interessati a partecipare, potranno effettuare l'iscrizione tramite il portale del Consiglio Nazionale Geometri, nella sezione dedicata al nuovo sistema di accreditamento (SINF), collegandosi al link http://formazione.cng.it/, effettuando l'accesso con le proprie credenziali.

Si ricorda che, a seguito della presenza all'aggiornamento, valido per ampliare le conoscenze professionali, saranno rilasciati crediti formativi di cui al Regolamento per la Formazione Continua approvato dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati, obbligatorio per l'espletamento della libera professione.

La segreteria del Collegio è a disposizione per eventuali informazioni e/o chiarimenti in merito.

Cordiali saluti.





Associazione Professionisti del Vastese

e-mail: assoc.prof.vastese@gmail.com web: www.apvastese.eu





Ordine degli
Architetti Pianificatori
Paesaggisti e Conservatori
della Provincia
di Chiati



L'Associazione Professionisti del Vastese in collaborazione con il Collegio dei Geometri della Provincia di Chieti, e con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri e dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Chieti, per il giorno giovedì 26.11.2015 ha organizzato un incontro tecnico presso la Sala Conferenze GULLIVER CENTER

Via Incoronata 157/B a Vasto sul sequente tema

CONSERVARE IN SICUREZZA



Nuove metodiche e tecnologie per il corretto intervento sul patrimonio edilizio esistente

N.B.

Per problemi organizzativi, il numero massimo dei partecipanti è limitato a 100 ed è pertanto necessario prenotarsi entro e non oltre le ore 20.00 del 20.11.2015 a mezzo e.mail al seguente indirizzo <u>assoc.prof.vastese@gmail.com</u> specificando in Oggetto: **Prenotazione Seminario Conservare in Sicurezza**.

PROGRAMMA

- Ore 8:30 Registrazione dei partecipanti
- Ore 9:00 Saluti da parte del presidente dell'Associazione Professionisti del Vastese Arch. Rita DE SANCTIS
- Intervento del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Chieti Ing. Nicola CENTOFANTI
- Intervento del Presidente dell'Ordine degli Architetti e PPC della provincia di Chieti Arch. Franco TROVARELLI
- Intervento del Presidente del Collegio Geometri e Geometri Laureati della provincia di Chieti Geom. Rocco SANTONE.

SISTEMI DI RINFORZO CON MATERIALI FIBRORINFORZATI

- Ore 10:00 I materiali compositi in FRP: caratteristiche e normativa di riferimento. Ing. Enrico Zanello
- Ore 10:30 Sistemi di rinforzo strutturale di edifici esistenti con la tecnica dell'intonaco armato e sistemi in G.F.R.P. Breve illustrazione della campagna di prove realizzata in collaborazione con Università degli studi di Trieste. Ing. Allen D'Udine.
- Ore 11.00 Coffe break
- Ore 11:30 Rinforzi strutturali su edifici esistenti con sistemi in F.R.P.: tecnica del placcaggio fibrorinforzato. Illustrazione delle modalità di applicazione. Ing. Allen D'Udine.
- Ore 12:15 Tecniche di rinforzo di murature "faccia a vista" attraverso la ristilatura armata dei giunti di malta. Breve illustrazione della campagna di prove realizzata in collaborazione con Università degli Studi di Perugia. ESEMPI APPLICATIVI. Ing. Enrico Zanello
- Ore 13:15 Pranzo a Buffet



Tel. Mail:

Referente di zona: Alessandro De Luca 3295454610

info@innovativedeluca.it

CONSOLIDAMENTO E RINFORZO

DEI SOLAI

- Ore: 14:30 Sistemi e soluzioni per il consolidamento e rinforzo dei solai esistenti con la tecnica della soletta mista collaborante. Interconnessione chimica e meccanica. Ing. Marco Mignone.
- Ore 15.00 La progettazione ed il calcolo del consolidamento: valutazione della sicurezza sismica, indicazioni progettuali di primo dimensionamento, il ruolo dei solai nella sicurezza sismica. Il vantaggio di un consolidamento leggero nelle ripartizioni orizzontali. Ing. Marco Mignone.
- Ore 16:15 Coffee break
- Ore 16.30 Soluzioni e sistemi di consolidamento in "CentroStorico": Il software per il calcolo dei connettori Laterlite. Ing. Marco Quaini .
- Ore 17:00 Dibattito e chiusura lavori





composite engineering