



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Savona**

Circ. N. 13/2019

Savona, addì 19 luglio 2019

COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI
SAVONA
Cod.Amministrazione: cgglp_sv
Cod.Registro: OUT
Prot.N. 0002089 del 19/07/2019
A tutti gli iscritti all'Albo

Ai Sigg.ri
GEOMETRI iscritti al
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Savona
LORO SEDI

OGGETTO: Informativa agli iscritti

**1.0 CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI – RemTech
Expo 2019 – Ferrara Fiere Congressi, 18/20 settembre 2019**

Si informano gli iscritti che il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati ha comunicato che dal 18 al 20 settembre 2019, presso Ferrara Fiere Congressi – Via della Fiera, 11 si terrà RemTech Expo 2019, evento internazionale permanente specializzato sulle bonifiche, rischi ambientali e naturali, sicurezza, manutenzione, riqualificazione, rigenerazione del territorio, cambiamenti climatici e chimica circolare.

La manifestazione è articolata in nove segmenti tematici: **REMTECH** e **REMTECH EUROPE** bonifiche dei siti contaminati, **COAST** tutela della costa e porti sostenibili, **ESONDA** dissesto idrogeologico e frane, **CLIMETECH** cambiamenti climatici, **GEOSISMICA** rischio sismico, **INERTIA** sostenibilità delle opere e riutilizzo dei materiali, **RIGENERACITY** rigenerazione urbana e il social housing, **CHEMTECH** industria chimica sostenibile.

Il programma di ESONDA prevede un percorso altamente tecnologico dedicato alla geomatica, geodesia, rilevamento, information technologies e open data.

Il suddetto Consiglio Nazionale, ha istituito, congiuntamente con la Fondazione Geometri Italiani, due premi rivolti ai liberi professionisti ed agli studenti universitari:



- A. LA GEOMATICA NELLA PROGETTAZIONE E NELLA GESTIONE DELLE INFRASTRUTTURE
- B. LA GEOMATICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO

Tutte le informazioni relative alla partecipazione al concorso, sono reperibili sul sito www.remtechexpo.com . I premiati saranno invitati a presentare i propri lavori nella Sessione Speciale “ La Geomatica nella Progettazione di Infrastrutture e territorio”, nella giornata di giovedì 19 settembre 2019 nell’ambito di RemTech Esonda.

In allegato la brochure relativa al suddetto premio.

2.0 CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI – Nuovo Bando Servizi del MePA: opportunità per i professionisti dell’edilizia

Si porta a conoscenza degli iscritti che il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati ha comunicato che è stata attivata una nuova offerta nel Bando Servizi del mEPA, denominata “ progettazione e verifica di opere di ingegneria civile”, è una valida opportunità professionale per gli iscritti perché riservata ad ingegneri, architetti, geometri e geometri laureati.

Si tratta, in particolare, di quattro tipologie di servizi finalizzati a supportare le amministrazioni in tutte le fasi del processo di progettazione: dalla fattibilità tecnica/economica del progetto esecutivo fino alla verifica dei modelli BIM, in linea con la normativa che da gennaio 2019 stabilisce l’obbligo di tale metodologia per appalti complessi di importo superiore ai 100 milioni di euro.

Le tipologie sono:

1. Valutazione della vulnerabilità sismica di opere di ingegneria civile
2. Progettazione di opere di ingegneria civile
3. Verifica della progettazione di opere di ingegneria civile
4. Verifica dei modelli BIM

Si invita, quindi, ad approfondire le modalità di abilitazione per l’affidamento dei servizi (che può avvenire esclusivamente attraverso Richiesta di Offerta o Trattativa Diretta) consultando il sito www.acquistinretepa.it .



3.0 CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI – richiesta osservazioni bozza di revisione RTV autorimesse – Codice di prevenzione incendi (DM 3/8/2015) – Attività CCTS

Si porta a conoscenza degli iscritti che il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati ha trasmesso bozza di revisione della Regola Tecnica Verticale (RTV) sulle autorimesse, capitolo V.6 del Codice di prevenzione incendi (DM 3/8/2015), richiedendo ai colleghi esperti nel settore, di fornire un proprio contributo sul testo in discussione, con l'obiettivo prioritario di pervenire ad un provvedimento pienamente condiviso e concretamente applicabile. Le osservazioni alla suddetta bozza, di cui si allega copia, dovranno pervenire a questo Collegio entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 25.07.2019 .

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
Geom. Andrea ZUNINO



IL PRESIDENTE
Geom. Domenico ANSELMO

