## Oggetto: Commissione Giovani - Verbale seduta del 11/04/2019

In data 11/04/19 alle ore 17:30 nella Sala Consiliare dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta, si riunisce la Commissione Giovani, per trattare il seguente ordine del giorno:

- 1. Presentazione organigramma
- 2. Formazione
- 3. Organizzazione convegni/seminari
- 4. Aggiornamento sulla tematica "commissioni sismiche a seguito della modifica della L.R. 9/1983"
- 5. Aggiornamento sulla tematica "requisiti per iscrizione albo CTU"
- 6. Network Giovani Ingegneri
- 7. Partecipazione al seminario Jabil del giorno 15/04/2019
- 8. Aggiornamento sulla tematica dei tirocini per giovani ingegneri
- 9. Varie ed eventuali

I presenti vengono registrati su apposito foglio firme, allegato al presente verbale.

**Punto 1 all'OdG** L'ing.Pietro Picone, nominato presidente dal consigliere referente ing. Ottavio Motti nella precedente riunione della Commissione Giovani, comunica ai presenti l'organigramma della commissione:

presidente: ing. Pietro Picone

vicepresidente: ing. Pierpaolo Papa

vicepresidente: ing. Chiara Emanuela Rucco

segretario: ing. Francesca De Maria

**Punto 2 all'OdG** L'ing. Rucco referente per la formazione BIM, espone il risultato della ricerca di mercato relativa ad enti di formazione che forniscono corsi introduttivi a tale metodologia progettuale. Il confronto tra vari enti ha permesso di individuare i corsi proposti dalla NKE, ente di formazione e consulenza, con sede anche a Napoli, come migliore offerta in relazione al rapporto qualità/prezzo. I presenti visionano il materiale informativo di presentazione dell'ente e i programmi dei seguenti corsi:

- Corso BIM per l'Architettura (all. A) : dedicato all'apprendimento dell'utilizzo base del software Revit, finalizzato all'utilizzo da parte dei professionisti che lavorano usualmente su progetti di edilizia sotto soglia comunitaria. Durata:40 ore, presumibilmente divise in 10 incontri di 4 ore con cadenza settimanale. Costo:400-450 euro, in base alla sede del corso.
- Corso BIM per l'Infrastruttura (all. B) :dedicato all'apprendimento dell'utilizzo base di softwares quali Infraworks e Autocad Civil 3D per la progettazione di infrastrutture lineari. Durata e costo del corso:in via di definizione.

Per tali corsi, aperti a tutti gli iscritti a questo Ordine, verrà richiesto il riconoscimento di CFP ai partecipanti tutti e che i giovani ingegneri con meno di 5 anni di iscrizione all'albo o età al di sotto dei 35 anni possano iscriversi pagando una quota agevolata.

Presumibilmente, a seguito di un seminario di presentazione dei corsi da tenersi nel mese di maggio, sarà pubblicata opportuna manifestazione di interesse al fine di svolgere i corsi dal mese di settembre.

Le classi, costituite al massimo da 10 discenti, saranno formate in modo che i partecipanti partano da un livello di base omogeneo, previa colloquio e "preselezione" a monte del corso. Gli iscritti dovranno installare su propri pc portatili, con requisiti predefiniti in sede di manifestazione di interrsse, le versioni studente dei softwares necessari per il corso frequentato.

Tali corsi permetteranno di accedere all'esame finalizzato alla certificazione ICMQ per la qualifica di BIM Specialist, il cui costo non è compreso nella quota di iscrizione al corso.

I presenti approvano la bozza di programma dei due corsi, pertanto il presidente si impegna a comunicarla alla Commissione Formazione e al Consiglio di questo ordine.

Punto 3 all'OdG La Commissione aggiorna i presenti sulle seguenti iniziative:

- Seminario introduttivo sulle tematiche della metodologia BIM di gestione degli appalti e sui corsi BIM per l'Architettura e BIM per l'infrastruttura di cui al punto 2 (presumibilmente nel mese di maggio);
- Seminario introduttivo ed esplicativo sulle tematiche relative al corso "Bonifica ambientale dei siti contaminati" (presumibilmente nel periodo maggio giugno), proposto dal referente ing. Pasquale Di Nardo, a cui farà seguito la relativa manifestazione di interesse per partecipare al corso, con inizio presunto a settembre 2019. Si precisa che i docenti di tale corso afferiscono all'Università "Luigi Vanvitelli", all'ARPAC e alla Regione Campania (N.B. ARPAC e Regione permetteranno ai propri dipendenti di essere docenti se potranno poi partecipare al corso in maniera gratuita).

Inoltre, alcuni componenti della Commissione saranno presenti il giorno 16/04/2019 alle ore 10.00 presso la sede dell'Ordine per la diretta streaming del seminario Inarcassa sulla tematica del programma Erasmus per Ingegneri e Architetti, come evidenziato nella comunicazione inviata all'Ordine da Inarcassa stessa.

**Punto 4 all'OdG** Il documento di precisazione sull'interpretazione delle modifiche della L. R. 9/1983, per quanto riguarda la composizione delle Commissioni Sismiche, elaborato da questa Commissione e opportunamente modificato dal Consiglio, è stato inviato tramite PEC a tutti i comuni della provincia di Caserta.

**Punto 5 all'OdG** Allo stato attuale non sono presenti aggiornamenti in merito.

**Punto 6 all'OdG** L'ing. Papa espone le caratteristiche del Network Giovani Ingegneri e propone di individuare un referente, che si metta quindi in comunicazione con rappresentanti degli altri ordini degli Ingegneri Nazionali.

**Punto 7 all'OdG** Previa visione del relativo programma, vengono raccolte le adesioni al seminario Jabil del 15/04/2019.

**Punto 8 all'OdG** La tematica verrà trattata nella prossima seduta, precisando che la durata dei tirocini dovrà essere di 6 mesi.

Punto 9 all'OdG Omissis

Alle ore 19.45, terminata la trattazione dei punti previsti dall'ordine del giorno, la riunione ha termine.

IL SEGRETARIO IL PRESIDENTE IL CONSIGLIERE REFERENTE

Ing. Francesca De Maria Ing. Pietro Picone Ing. Ottavio Motti

Allegati

All. A Programma corso BIM Architettura

All. B Programma corso BIM per le Infrastrutture