VERBALE RIUNIONE COMMISSIONE GIOVANI ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE

Data: 14 Settembre 2017

N° riunione: 06/2017

Presenti: Beatrice Giachi (coordinatore), Maria Novella Morino (vice coordinatore), Alessandro Bianchini,

Marco Coppi, Duccio Tempesti.

Assenti giustificati: Rodolfo Santo, Daniele Mariti.

1. Resoconto attività della Commissione riferita al quadriennio 2013-2017

Giachi riferisce circa il report delle riunioni delle Commissioni Consultive e degli eventi formativi da queste realizzate nel quadriennio 2013-2017 presentato nel Consiglio del 13 settembre u.s.

Sono stati conseguiti i seguenti risultati:

- N. complessivo di incontri: 25;
- Organizzazione eventi con CFP: 3 (seminario del 18/09/2014, Il microeolico e l'integrazione con l'ambiente urbano: prospettive, problematiche e tecnologie, Firenze, Palazzo Giugni, 3 CFP; seminario del 08/07/2015, Responsabilità professionale dell'ingegnere: aspetti legali ed assicurativi, Firenze, Auditorium S. Apollonia, 3 CFP; Corso a pagamento in programma per 24/10/2017, UNI EN 15232 Obblighi di progettazione e realizzazione di sistemi BACS secondo il D.M. "Requisiti Minimi" del 26 Giugno 2015 e metodo di asseverazione secondo la norma UNI TS 11651:2016, Firenze, Ordine Ingegneri di Firenze, 8 CFP);
- Organizzazione eventi senza CFP: 3 (seminario del 10/07/2014, *Ingegnerizzazione delle strutture in legno*, Ordine Ingegneri di Firenze; Convegno del 07/12/2016, *Vaucher formativi, un'opportunità per giovani professionisti*, Firenze, Palazzina Reale, Incontro con delegato Inarcassa del 09/05/2017, Ordine Ingegneri di Firenze);
- Convenzioni: 2 (Unione Giovani Commercialisti Firenze per erogazione servizi professionali a tariffe preconcordate ed agevolate; Adesione a titolo gratuito all'Associazione APE Giovani, Associazione dei Periti Esperti della Toscana).
- Network Giovani Ingegneri: Partecipazione agli incontri; partecipazione al GdL Partite Iva con trasmissione di un contributo sul tema dello Statuto delle partite IVA volto alla formulazione di un documento di sintesi condiviso con tutti i membri a supporto del CNI nel dialogo con le Istituzioni.
- Commissione Giovani di Federazione: 27-28 maggio 2016 Supporto nell'organizzazione del Network Giovani a Firenze.
- GperG, Giovani per Giovani: Commissione interdisciplinare dei giovani professionisti della Toscana; Partecipazione agli incontri, realizzazione tavola rotonda all'interno del convegno del 07/12/2016, Vaucher formativi, un'opportunità per giovani professionisti, Firenze, Palazzina Reale), realizzazione di un questionario da inviare a tutti i giovani professionisti aderenti all'iniziativa.

• Scoprire l'Ingegneria: evento che si terrà a Pistoia, 13-15 ottobre 2017, nell'ambito del contesto Pistoia capitale della cultura 2017, che si ripropone di portare in piazza le attività e le applicazioni ingegneristiche che intervengono nella vita di tutti i giorni e che contribuiscono migliorarne gli aspetti qualitativi. Con la riunione odierna la Commissione conferma l'adesione all'iniziativa con l'allestimento di uno stand dal tema "Energia per l'Ingegneria".

Cosa lasciamo in eredità:

- Impegno ad attuare un maggior coordinamento con le altre Commissioni giovani provinciali e con il Network giovani;
- Supporto ai neoiscritti all'Ordine, secondo le modalità e le iniziative più volte discusse;
- Spazio dedicato ai giovani nell'ambito dei vari canali comunicativi dell'Ordine;
- Corso pratico su utilizzo database;
- Visita guidata alle cantine Antinori.
- Corso UNI EN 15232 Obblighi di progettazione e realizzazione di sistemi BACS secondo il D.M. "Requisiti Minimi" del 26 Giugno 2015 e metodo di asseverazione secondo la norma UNI TS 11651:2016, Firenze, 24/10/2017, Ordine Ingegneri di Firenze, 8 CFP.

Giachi riferisce che il corso in programma è stato approvato in sede di Consiglio del 13/10/2017. Si tratta di una seconda edizione di un corso già realizzato presso l'Ordine degli Ingegneri di Siena. Per coprire le spese dell'evento, compreso il compenso richiesto dal relatore (600 Euro più IVA), il corso sarà a pagamento ed attivato solo a seguito del raggiungimento di un numero minimo di partecipanti pari a 20. In sede di Consiglio la quota di partecipazione proposta (pari a 50 Euro) è stata innalzata a 60 Euro più IVA. Tempesti relaziona circa i contenuti dell'intervento. A seguito della pubblicazione del D.M. "Requisiti Minimi" del 26 Giugno 2015 e relativa applicazione sul territorio nazionale di quanto previsto dalle direttive Europee sull'efficienza energetica degli edifici e sulle relative prescrizioni costruttive, è stato reso obbligatorio, nel caso di nuova costruzione o ristrutturazione di primo livello o riqualificazione energetica in ambito non residenziale/terziario, un livello minimo di automazione per il controllo, la regolazione e la gestione delle tecnologie dell'edificio e degli impianti termici (BACS) corrispondente alla Classe B come definita dalla norma UNI EN 15232. Il corso ha lo scopo di illustrare quanto contenuto e richiesto dal decreto ministeriale, contestualizzandolo alle direttive Europee in ambito di efficienza energetica passate, presenti e future.

3. Evento Scoprire l'Ingegneria, Pistoia 13-15 Ottobre 2017

Giachi riferisce circa gli accordi presi con la Commissione Giovani dell'Ordine di Pistoia, che aspetta indicazioni a seguito della riunione odierna circa la partecipazione della Commissione di Firenze all'evento con l'allestimento di uno stand sul tema "Energia per l'Ingegneria". Vengono velocemente passate in rassegna le disponibilità degli sponsor coinvolti e dei membri della Commissione. Coppi conferma per Enel, Tempesti per Itedo e Bianchini per il dipartimento di Energetica dell'Università di Firenze. Bianchini si rende disponibile s presentare un intervento all'interno del convegno tecnico scientifico che si terrà sabato 14 ottobre all'interno della manifestazione, presso il Palazzo comunale. La Commissione conferma quindi la volontà di partecipare all'iniziativa.