



COMMISSIONE ENERGIA, IMPIANTI E ANTINCENDIO

VERBALE N. 02 - RIUNIONE DD. 06.03.2018

Apertura ore 18:00

Registrazione partecipanti

Sono presenti:

ing. Andrea Umeri
ing. Valentina Ferneti
ing. Antonio Masoli
ing. Iosto Casula
ing. Tomislav Kraskovic
ing. Luca Toneatti
ing. Guido Longo
ing. Marino Valle
ing. Nicola Savella

Verbalizza: ing. Andrea Umeri

L'ing. Longo interviene ad apertura della riunione lamentando il fatto che le norme tecniche cogenti ovvero recepite dalle leggi di settore non sono di fatto accessibili gratuitamente ed è pertanto richiesto il loro acquisto da parte dei professionisti per la consultazione e l'utilizzo. Viene pertanto chiesto che la Commissione si attivi attraverso il Consiglio per ottenere l'accesso gratuito per i professionisti alle suddette norme. La Commissione approva.

L'ing. Masoli fa presente che è disponibile la convenzione con l'UNI per l'accesso annuale illimitato alle norme con visualizzazione a schermo a costo concordato ma suggerisce di contattare il Sindacato Ingegneri per mandare avanti la proposta parallelamente.

L'ing. Longo chiede inoltre di attivare anche la Rete Professioni Tecniche per la stessa motivazione.

L'ing. Valle e l'ing. Longo chiedono inoltre di informarsi sulla possibilità di riattivare un abbonamento di accesso alle norme da parte dell'Ordine a favore degli iscritti come disponibile in passato.

L'ing. Longo inoltre propone di chiedere, in seconda istanza, la disponibilità gratuita di tutte le norme per i professionisti tecnici.

L'ing. Ferneti comunica alla Commissione che viene aggregata ad essa la Commissione Antincendio data la sostanziale corrispondenza di gran parte dei membri. Riferisce inoltre che il Segretario dell'Ordine ha spiegato le difficoltà di natura tecnica e legale nella gestione di un forum tecnico direttamente sul sito dell'Ordine, come proposto dalla Commissione; suggerisce di pensare eventualmente a soluzioni che permettano un confronto tra professionisti senza comportare procedure complesse.

L'ing. Masoli fa presente che per realizzare il forum è necessario un sistema che permetta una corretta indicizzazione dei topic e l'utilizzo di chiavi di ricerca per la consultazione. Viene pertanto chiesto di informarsi con la Commissione informatica in merito alla fattibilità tecnica. L'ing. Kraskovic fa presente che resta la necessità di uno o più moderatori per la supervisione del forum, compito che richiede molto tempo e dedizione. La Commissione decide di ritornare sull'argomento in una riunione successiva.

L'ing. Ferneti riferisce di una risposta favorevole da parte del Consiglio in merito alla possibile Collaborazione con ASSISTAL paventata nella riunione precedente.

L'ing. Masoli riferisce che ha ricevuto in merito solo una disponibilità verbale da parte dei vertici di ASSISTAL ma resta fiduciosamente in attesa di un riscontro scritto. Riporta inoltre che l'ente ha lamentato la mancanza di ingegneri

specializzati nella gestione e manutenzione di impianti tecnologici al servizio degli edifici (grossi complessi edilizi, ospedali, centri commerciali, alberghi, ecc.) ovvero di gestione dell'ufficio tecnico di enti manutentori/ESCO.

L'ing. Valle obietta che la formazione di tale professionista richiederebbe un percorso di formazione specifica decennale che avrebbe un costo troppo elevato, inoltre nella gestione di grandi impianti solitamente non è sufficiente un solo professionista per ogni impianto mentre la domanda di ASSISTAL sembra essere nella direzione del professionista "unico".

Gli ingg. Masoli e Toneatti propongono di ideare un percorso formativo in collaborazione con L'Università di Trieste quale ente formatore. Si parla ad ogni modo di una formazione di tipo pratico più che accademico che includa competenze in merito alla conoscenza ed uso delle norme tecniche ed in merito alla gestione dei rapporti e delle pratiche con gli enti pubblici di controllo.

L'ing. Valle propone di capire meglio con ASSISTAL le loro esigenze in particolare in merito alla "dimensione" degli impianti da gestire e dello staff tecnico da coordinare da parte di questi project manager da formare.

L'ing. Masoli propone inoltre di pensare ad un percorso duplice ovvero uno rivolto ai neolaureati in cerca di professionalità e un secondo per ingegneri già laureati in cerca di riposizionamento.

L'ing. Masoli propone inoltre, in vista delle prossime elezioni regionali, di prepararsi per proporre un aggiornamento sui temi della ex Legge Regionale 23/2005, abrogata nel 2015 lasciando dei vuoti normativi. Propone che la Federazione Regionale degli Ordini chieda di aggiornare la legislazione in materia disciplinando adeguatamente anche i controlli sui progetti e sulle certificazioni energetiche, individuando l'Ordine degli Ingegneri quale Ente di riferimento per le verifiche. Ricorda che era stato già intrapreso un lavoro in tale senso, in sede di Federazione, che era poi rimasto incompiuto. La Commissione si propone di predisporre un documento programmatico per il rinnovo della Legge.

L'ing. Savella si rende disponibile a favorire i contatti dei referenti presso le Direzioni Regionali per quanto possa riguardare gli aspetti tecnici salvo che un eventuale rinnovo della legge non può che essere di iniziativa politica.

L'ing. Casula si offre quale contatto per organizzare visite tecniche presso gli impianti in AREA/Sincrotrone (es. impianto di trigerazione) e la Commissione si dimostra interessata. Si rimanda alla prossima riunione per entrare nel dettaglio.

La riunione termina alle ore 19:22.

Coordinatore: ing. Andrea Umeri

Consigliere referente: ing. Valentina Ferneti