

VERBALE N° 08/2015

15/04/2015

ORE 18,00

Presenti: Faciocchi, Ferrari, Capra, Galli, Guereschi, Pedroni, Pettenazzi,
Rossi, Zanotto.

Assenti giustificati: Paroni, Sangiovanni.

ORDINE DEL GIORNO

1. Lettura ed approvazione verbale seduta precedente.
2. Iscrizioni, cancellazioni e trasferimenti.
3. Riflessi Assemblea dei Presidenti a Roma del 11/04/2015.
4. Consiglio trasparente.
5. Stato dell'arte iniziativa EXPO.
6. Aggiornamento corsi di formazione.
7. Evento "Promuoviamoci" del 10/04/15.
8. Varie ed eventuali.

1. Lettura e approvazione verbale seduta precedente

Il verbale n° 07/2015 viene letto e approvato all'unanimità.

2. Iscrizioni, cancellazioni e trasferimenti

Vista la documentazione presentata e verificatane la regolarità, si delibera all'unanimità di accogliere la domanda d'iscrizione all'Albo sez. A di:

- Dott. Ing. PAOLO MARIA MAGHINI, ingegneria meccanica, al n° 1627.
- Dott. ing. ROBERTO CICILLONI, ingegneria per l'ambiente ed il territorio, al n° 1628, per trasferimento dall'Ordine di Cagliari.

Iscrizione elenco provinciale collaudatori c.a.

- Dott. Ing. MAURO CORBANI, iscritto all'Albo dal 30.03.05 al n° 1326
- Dott. Ing. SIMONE PORTESANI, iscritto all'Albo dal 13.01.03 al n° 1211
- Dott. Ing. MORIS MARADINI, iscritto all'Albo dal 02.02.05 al n° 1314



933

(hanno maturato 10 anni di anzianità di iscrizione all'Albo).

3. Riflessi Assemblea dei Presidenti a Roma del 11/04/15.

Il Presidente illustra i temi trattati nell'assemblea dei Presidenti del 10-11 aprile a Roma. Si è essenzialmente trattato del progetto "CERT"ing" che è stato illustrato dall'ing. Stefano Calzolari presidente dell'Ordine di Milano e presidente dell'Agenzia CERT'ing.

Il progetto viene da lontano e vorrebbe sviluppare ampliandolo a livello nazionale quanto già sperimentato con il modello di qualificazione Qing.; con questo progetto si vuole consentire, su richiesta volontaria, la certificazione delle competenze per gli ingegneri iscritti agli ordini professionali. L'attivazione del nuovo sistema sarà graduale ed il metodo sarà applicato in modo uniforme sul territorio, con criteri che saranno costantemente aggiornati dall'Agenzia, che farà "tutoring" nella fase iniziale e si occuperà della diffusione e della pubblicità della certificazione. Ci si aspetta molto in tema di competitività della categoria, in sinergia con UNI, Accredia, Quacing.

Si certificheranno PERSONE, non aziende né tanto meno procedure, in modo che il professionista con la qualifica rilasciata da CERT'ing possa essere conosciuto non più solo per il fatto di possedere i requisiti di laurea, ma anche per la sua carriera lavorativa. Sarà l'iscritto a chiedere di porre in evidenza le sue capacità. Non si faranno esami, ma colloqui alla pari, per far emergere gli aspetti migliori, ma anche quelli già noti al mercato.

L'ente certificatore sarà l'ORDINE, governando la procedura e nominando le persone che la attuano. Avrà anche la responsabilità di verificare che quanto dice l'ingegnere corrisponda al vero. Il valore di questa certificazione



dovrà essere negoziato con il mercato del lavoro, anche per eliminare i falsi titoli che circolano oggi.

Nell'assemblea di Roma si è ricordato che è stato avviato l'abbonamento alle norme CEI al costo annuo di 45 €/iscritto + IVA. Il prezzo molto contenuto è stato conseguito dietro la garanzia di raggiungere le 5.000 richieste: traguardo teoricamente non impossibile. Per le norme UNI è stato rilevato che molti Ordini non hanno ancora avviato la procedura di iscrizione e ciò mette in crisi il sistema. La partecipazione del CNI all'interno della UNI prevede che si arrivi alla definizione degli standard prestazionali tipici della professione dell'ingegnere, in modo da essere elementi di certezza per dare la garanzia di qualità all'utenza. Con questo approccio si ritiene di poter arginare il fenomeno devastante dei ribassi anomali.

Altri argomenti trattati sono stati la crisi degli studi professionali con accenno a possibili rimedi, ed il problema del rischio idrogeologico, con l'annessa querelle degli interventi degli ingegneri e dei geologi. Se l'attenzione viene giustamente rivolta ai bacini idraulici naturali, ecco che il lavoro dell'ingegnere ne risulta valorizzato.

4. Consiglio trasparente.

Il Presidente informa che Area Professional ha già provveduto ad inserire all'interno del nostro sito la sezione "Consiglio trasparente", con i primi documenti; nel seguito la segreteria continuerà a completare il sito con gli atti che sono richiesti. Il 30 aprile il Presidente ed il dott. Mazzucotelli si recheranno a Roma per assistere al convegno formativo "Trasparenza ed anticorruzione", per valutare gli ulteriori adempimenti.



5. Stato dell'arte dell'iniziativa EXPO

Il Gruppo di Lavoro Expo si è riunito diverse volte e ha già individuato con la rete televisiva locale STUDIO 1 un primo filmato da poter produrre per illustrare l'attività degli ingegneri nei nostri territori che seguono il settore dell'agroalimentare.

Si sono evidenziate alcune difficoltà ad ottenere dalle ditte le liberatorie alla registrazioni delle immagini, per cui si intende a questo punto privilegiare, ampliandolo, il cortometraggio sulla filiera del latte.

6. Aggiornamento corsi di formazione.

Il Consiglio analizza i vari corsi di formazione in programma nelle prossime settimane e le proposte pervenute per attivare eventi formativi.

- Corso di comunicazione: la consigliera Galli propone un corso di comunicazione avente come tema "La gestione dei conflitti - La presentazione dei servizi", rivolto ai colleghi che seguono gli aspetti della sicurezza sui luoghi di lavoro e sui cantieri. Il corso ha la durata di 8 ore, si propongono 8 CFP, e 8 ore di aggiornamento per RSPP, ASP, direttiva cantieri; il relatore è il dott. Pedrioni, esperto della materia che ha chiesto un compenso di 1.450 Euro. Il Consiglio delibera di approvare l'evento, che viene calendarizzato per il 15 ottobre, il costo di iscrizione è fissato in 50 Euro (+IVA).
- Convegno sulle acque: il consigliere Guerreschi propone un convegno sui temi delle acque dal titolo "Risanamento delle acque: gestione di depuratori e fognature collegate", da tenersi a Crema, presso la sede dell'università. Il convegno avrà come relatori vari esperti della mate-



-ria. Si terrà il 19 giugno, con l'organizzazione di Padania Acque, e sarà gratuito per i partecipanti. Il Consiglio delibera di approvare l'evento, riconoscendo 3 CFP.

– Seminari del settore stradale: l'ing. Salvadori di Centro Padane ha proposto al presidente di poter organizzare tre eventi formativi su temi inerenti l'ingegneria stradale, in particolare:

1. Pavimentazioni bituminose: 4 ore, gratuito, calendarizzabile il 18 o 19 maggio;

2. Segnaletica stradale (proposta): 4 ore, per un massimo di 40 persone, compenso del relatore 2.000 Euro, da calendarizzare;

3. Carpenteria metallica nei manufatti stradali (proposta): 4 ore, compenso del relatore 2.000 Euro, da calendarizzare.

Il Consiglio delibera di approvare il primo evento, attendendo le ulteriori informazioni per deliberare il secondo ed il terzo.

Viene ribadita la necessità di acquisire una scheda tipo da consegnare alle aziende che si propongono come partner di corsi di formazione, nella quale siano contenuti gli elementi indispensabili per il caricamento dei corsi in piattaforma.

A fronte della molteplice offerta, il Consiglio decide di predisporre a breve un questionario per gli iscritti, attraverso cui la programmazione risulti più mirata.

7. Evento "Promuoviamoci" del 10 aprile.

Il Consigliere Rossi relaziona sull'evento dal titolo "Promuoviamoci" tenutosi lo scorso 10 aprile a Cremona presso il Museo del Violino, organizzato da



da alcune associazioni di categoria del territorio per stimolare la ripresa di una riflessione, insieme agli amministratori, per «ridisegnare insieme il destino del territorio». Un obiettivo ambizioso per lasciarsi alle spalle la crisi di questi anni e per tornare ad imboccare un percorso condiviso di sviluppo sostenibile. E' emerso che nella nostra provincia si constata un risveglio dell'incremento demografico, soprattutto legato ai figli di immigrati, e sono in positivo molti settori che hanno produzioni mirate all'export.

Al termine dell'evento è stato proposto di attivare un tavolo di coordinamento territoriale, che rappresenti un punto di incontro fra le varie categorie ed al quale partecipino anche le università che hanno sede nel territorio.

8. Varie ed eventuali

8.1 Prossimo Consiglio

Si decide di spostare la data del prossimo consiglio dal 13 al 12 maggio in quanto in tale data è fissata una consulta della CROIL allargata anche ai consiglieri incaricati.

8.2 Commissione CROIL Strutture.

Il consigliere Pettenazzi relazione sulla recente seduta della commissione CROIL strutture, nella quale si sta elaborando un documento per la redazione dell' "idoneità statica" degli edifici nei casi in cui, per vari motivi, non è possibile redigere un certificato di collaudo statico.

Si sta inoltre elaborando una modulistica comune per sottoporre alla Regione in caso di presentazione di progetti strutturali, anche in vista della prossima entrata in vigore dell'aggiornamento della zonazione sismica nella regione.



938

8.3 Commissione CROIL Urbanistica

Il consigliere Rossi relazione sulla recente seduta della commissione CROIL Urbanistica, nella quale si è approvato un documento con annotazioni ed alcune critiche alla recente L.R. n. 31.

In commissione è stato inoltre annunciato che verrà attivato il 59° corso Colombo di urbanistica; è stato chiesto agli ordini territoriali un contributo economico, ovvero di compartecipare alla quota di iscrizione degli iscritti del proprio territorio.

In caso di contributo, verrà accordato uno sconto del 15% sulla quota di iscrizione dei propri associati. Negli ultimi corsi, il nostro Ordine aveva contribuito con 500 Euro complessivi.

8.4 Comunicazione sugli impianti termici.

Il consigliere Sangiovanni ha inviato la proposta di una comunicazione da trasmettere ai vari comuni del territorio per sensibilizzarli sull'obbligo di redazione e deposito dei progetti esecutivi degli impianti termici di riscaldamento e climatizzazione invernale.

Infatti una malintesa interpretazione delle normative, fra cui il DM 37/2008, ha introdotto un'errata prassi nei procedimenti edilizi, volta all'esonero dal deposito dei "progetti esecutivi degli impianti termici di riscaldamento e climatizzazione invernale" con la semplice dichiarazione del progettista edile.

Con la lettera si esortano le amministrazioni comunali e gli uffici tecnici comunali:

- a) a richiedere sempre il progetto degli impianti di Riscaldamento e Climatizzazione invernale, qual'ora vengano effettuate nuove installazioni o sostituzio-



-ne o sostituzioni degli impianti stessi.

b) a richiedere la sottoscrizione del progetto degli impianti solo da parte di professionisti iscritti all'albo professionale ed abilitati alla progettazione degli impianti stessi;

c) ad applicare con gradualità la tempistica richiesta per il deposito degli impianti, ricordando che trattandosi di progetti esecutivi, potrebbero essere ragionevolmente depositati durante il corso dei lavori ad integrazione della Relazione di cui alla Legge 10/1991 richiesta prima dell'inizio dei lavori; in tal modo si eviterebbe di produrre inutile documentazione non corrispondente all'installazione reale.

Il Consiglio concorda sui contenuti della comunicazione e ne delibera l'invio ai Comuni della provincia.

8.5 Premiazioni degli studenti dell'istituto per geometri "Pacioli" di Crema

Come ogni anno, è pervenuta la richiesta dell'istituto per geometri "Pacioli" di Crema di contribuire alle premiazioni dei migliori studenti.

Il Consiglio delibera di aderire alla richiesta confermando come gli anni scorsi l'offerta di tre abbonamenti a riviste tecniche specialistiche da assegnare come premio per altrettanti studenti, pur constatando che non è mai arrivata alcuna nota di ringraziamento o di riconoscimento.

Alle ore 20,30 il Consiglio termina.

