

Verbale del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia

Seduta del 02 novembre 2016

Presenti: Ceola, Bertocco, Bortoluzzi, Calvelli, Ferrini, Garbin, Geromin, Milanese, Pasqualon, Rui, Scibilia, Semenzato.

Assenti: Chimenton, Grosso, Perazzolo.

A seguito di convocazione fissata alle ore 17,00 il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia si è riunito il giorno 02 novembre 2016 presso la sede di Via Bruno Maderna n. 7 a Mestre, con il seguente ordine del giorno:

- 1) Lettura e approvazione verbale seduta precedente.
- 2) Movimenti Albo.
- 3) Comunicazioni del Presidente ed eventuali deliberazioni conseguenti.
- 4) Volume sulla figura e l'opera dell'ingegnere Ferdinando Forlati.
- 5) Elezioni per il rinnovo del CNI.
- 6) Varie ed eventuali.

1) Letture e approvazione verbale seduta precedente

Alle ore 17,10, presenti i consiglieri: Bertocco, Bortoluzzi, Calvelli, Ferrini, Garbin, Geromin, Milanese, Pasqualon, Rui, il Presidente apre la seduta.

Viene approvato all'unanimità dei presenti il verbale della precedente seduta del 17.10.2016, preventivamente inviato a tutti i Consiglieri.

2) Movimenti Albo

Il Presidente dà comunicazione dei movimenti che hanno interessato l'Albo, relativi alla cancellazione d'ufficio per mancanza del requisito della residenza dell'ingegnere Mirko Trentin, iscritto al n. 4.053 dal 28.07.2008.

Pertanto gli iscritti all'Ordine risultano ad oggi 2.268, dei quali 9 sospesi.

3) Comunicazioni del Presidente ed eventuali deliberazioni conseguenti

a) L'ingegnere ha provveduto a saldare il debito dovuto per il ritardato pagamento della quota 2016.

Il Consiglio dispone che ne sia dato avviso al Consiglio di Disciplina cui l'ingegnere era stato deferito per morosità.

b) E' pervenuto un esposto nei confronti dell'operato dell'ingegnere.....
.....

Il Consiglio, visto il documento senza entrarne nel merito, ne delibera la trasmissione al Consiglio di Disciplina per gli adempimenti di competenza.

c) Il Consiglio di Disciplina comunica, con nota pervenuta in data 20.10.2016, che il Collegio di Disciplina n. 2 nell'adunanza del 9 settembre u.s. ha deliberato l'archiviazione del procedimento disciplinare avviato nei confronti dell'ingegnere in quanto "*non esistono fatti o circostanze disciplinarmente rilevanti*".

Il Consiglio ne prende atto e dispone che ne venga dato avviso sia all'interessato che all'estensore dell'esposto.

d) In conformità al mandato affidatogli nella seduta del 03 ottobre u.s. il Presidente comunica di aver verificato la disponibilità del dipendente Marco Manzoli ad assumere l'incarico di referente del Nodo Periferico di Inarcassa che verrà istituito presso l'Ordine di Venezia.

Il Consiglio ne prende atto e delibera l'affidamento al sig. Marco Manzoli dell'incarico di cui trattasi.

e) Il Presidente propone la data del 01.01.2017 per l'entrata in vigore della parte attinente al personale dipendente del *Regolamento interno dell'Ordine*,

approvato nella seduta del 03 ottobre u.s.

Il Consiglio accoglie la richiesta e ne delibera l'attuazione.

f) Dalle fatturazioni dell'ENEL è stato rilevato un consumo di energia elettrica che appare fortemente anomalo rispetto alle necessità della Sede, per cui è stato richiesto alla ditta affidataria del contratto di manutenzione di effettuare le opportune misurazioni strumentali al fine di identificare a cosa sono attribuibili detti consumi.

Il Consiglio ne prende atto e attende i risultati delle verifiche.

g) Lo Studio Alicini chiede ai condomini se sia loro intenzione replicare anche quest'anno l'albero di Natale da posizionare al piano terra della Torre Eva e fornisce alcune proposte economiche.

Il Consiglio accoglie l'iniziativa, indicando il proprio favore per la soluzione da euro 1.450,00 più IVA con addobbo sul tema rosso-verde-oro.

h) Nell'ambito delle attività di verifica in corso sugli atti depositati da parte dei collaudatori strutturali nominati con segnalazione in terna, il Presidente evidenzia la necessità di rendere maggiormente edotti tali professionisti dei disposti normativi e regolamentari il cui mancato rispetto comporta l'automatica cancellazione dall'elenco dei collaudatori in terna.

A tal fine l'ingegnere Ceola propone di apportare alcune modifiche di utile chiarimento sia alla "*Nota per i colleghi segnalati in terna*" che alla scheda E:69.40 "*Regolamento per la designazione di terne di ingegneri per i collaudi statici*".

Il Consiglio, esaminate nel dettaglio le modifiche proposte, ne delibera l'accoglimento e i due nuovi documenti vengono quindi allegati al presente verbale del quale costituiscono parte integrante.

Il Consiglio dispone infine che venga data comunicazione scritta a tutti coloro per i quali sia intervenuta la cancellazione automatica per il mancato rispetto di quanto sopra evidenziato.

i) L'ingegnere Bruno Gorini informa di aver ricevuto una richiesta di preventivo in quanto collaudatore statico segnalato in terna e depreca la mancanza di un regolamento che stabilisca quotazioni minime parametrizzate tali da far cessare un *tale mercato*.

Il Consiglio fa presente all'ingegnere Gorini come l'Ordine, pur esprimendo condivisione per quanto da lui lamentato, non abbia la facoltà di stabilire delle quotazioni minime, poiché contravverrebbe al D.L. 01/2012, convertito con Legge 27/2012, che ne prevede l'abolizione.

l) L'ingegneresegnala che l'Autorità Portuale di Venezia ha recentemente indetto un concorso pubblico con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato per l'assunzione di un operatore polifunzionale dei servizi al settore operativo di 4° livello, escludendo dalla selezione la categoria degli Ingegneri.

Il Consiglio dispone di richiedere all'Autorità Portuale un riscontro delle ragioni di questa mancata ammissione, invitandola nel contempo a riaprire il bando, integrando la selezione con l'inclusione della categoria anzidetta.

m) L'Ordine di Bolzano ha organizzato per il 24 novembre p.v. un seminario di aggiornamento sul tema "*Ingegneria geotecnica geo-strutture, fondazioni e permafrost*".

Il Consiglio dispone che la notizia venga pubblicata sulla news-letter.

n) UP!#Margheraonstage ha tenuto il 20 ottobre u.s. un convegno dal titolo "*Memoria di un paesaggio industriale e rigenerazione urbana*", organizzato

dal Comune di Venezia e dall'Ordine degli Architetti nell'ambito del progetto *Museo diffuso regionale dell'ingegneria*.

Il Consiglio invita il Presidente a contattare l'Ordine degli Architetti per appurare per quali motivazioni l'Ordine non sia stato coinvolto nell'iniziativa.

o) L'associazione *CTU Italia* chiede la concessione del patrocinio e l'eventuale riconoscimento di CFP per l'evento formativo "*Verifica della regolarità edilizia ed urbanistica dei beni. Iter, costi, esiti e responsabilità del CTU*".

Il Consiglio, esaminati i contenuti della richiesta, decide di non aderirvi.

p) L'ingegnere Matteo Rossi chiede se per la redazione di una VIA servono particolari abilitazioni oltre all'iscrizione all'Albo professionale.

Il Consiglio fa presente come non necessitino particolari requisiti, fermo restante l'obbligo di dover operare unicamente entro l'ambito delle proprie competenze professionali.

q) Con circolare n. 817 il CNI comunica che il *Centro Studi CNI* e l'*Agenzia Nazionale Cert-Ing* hanno deliberato lo scioglimento e la messa in liquidazione delle rispettive associazioni e la continuazione delle attività delle stesse nella *Fondazione del CNI*.

Se ne dispone l'inoltro a tutti i Consiglieri.

r) Con circolare n. 818 il CNI fa il punto sulla dibattuta questione delle competenze professionali in materia di intervento su beni di rilevante carattere storico e artistico.

Se ne dispone l'inoltro a tutti i Consiglieri.

s) Con circolare n. 819 il CNI riferisce sull'incontro istituzionale tenutosi il

24 ottobre u.s. con il Ministro dello sviluppo economico Carlo Calandra.

Se ne dispone l'inoltro a tutti i Consiglieri.

t) A seguito dell'entrata in vigore della nuova Convenzione CNI-UNI, relativa alla consultazione delle norme tecniche, alcuni iscritti lamentano lo scarso tempo intercorso tra il preavviso e l'entrata in vigore del nuovo accordo, nonché di aver riscontrato forti difficoltà nella procedura di acquisto delle norme.

Il Consiglio dispone che venga effettuata una puntuale verifica della veridicità di quanto lamentato e, in caso di riscontro positivo, la segnalazione di tali problematiche ad entrambi gli Enti firmatari.

alle ore 18,03 entra in Consiglio l'ingegnere Scibilia

u) Con circolare n. 816 il CNI ha emesso l'informativa n. 3 sul sisma del 24.08.2016, comunicando altresì che a partire dal 25 ottobre 2016 il CNI provvederà a rimborsare integralmente agli agibilitatori le spese di vitto ed alloggio.

v) L'ingegnere lamenta che la sua disponibilità ad essere inviato nei paesi colpiti dal sisma dell'agosto scorso, nonostante la notevole esperienza già maturata nel settore, non sia stata presa in considerazione causa la mancata frequenza del corso regionale per valutatori dei danni sismici.

Il Consiglio rappresenta all'ingegnere..... i sensi del proprio rammarico, riconoscendo la sua competenza in materia, facendo al contempo presente come la scelta dei professionisti da inviare nelle zone terremotate venga effettuata, a proprio insindacabile giudizio, unicamente dagli Organismi della Protezione Civile, cui quest'Ordine ha

tempestivamente segnalato il suo nominativo.

L'ingegnere Ferrini lascia momentaneamente la seduta.

z) L'ingegnere ha richiesto l'esonero dall'obbligo dell'aggiornamento della competenza professionale per paternità.

Il Consiglio, esaminata la documentazione prodotta e verificatane l'ammissibilità, accoglie la richiesta.

L'ingegnere Ferrini rientra nella seduta

ab) L'ingegnere Paolo Donelli ha incontrato l'ingegnere Ceola per presentargli le conclusioni alle quali pervenuto il Gruppo di lavoro "Ingegneri dipendenti".

Il Presidente, dopo averne riportato i contenuti, fa presente di aver rappresentato all'ingegnere Donelli come si dovrebbe cercare di far riconoscere anche l'attività del dipendente come attività professionale.

In quest'ottica l'Ordine potrebbe dare il suo supporto, svolgendo pure un'attività politica o lobbistica, nel senso anglosassone e quindi positivo del termine, pur risultando auspicabile che anche il Collegio, più libero nella propria attività, formuli proposte concrete, che potranno eventualmente essere fatte proprie dall'Ordine medesimo.

Il Consiglio esprime il proprio assenso.

4) Volume sulla figura e l'opera dell'ingegnere Ferdinando Forlati

Stefano Sorteni, curatore del volume sulla figura e l'opera dell'ingegnere Ferdinando Forlati, ha trasmesso un aggiornamento dell'indice della pubblicazione, cui è stato assegnato il titolo "*Le stagioni di Ferdinando Forlati*".

Il quadro dell'opera prevede ben 33 contributi, dei quali il Presidente passa

ad elencare gli argomenti trattati e i nominativi degli estensori.

alle ore 18,16 entra in Consiglio l'ingegnere Semenzato

Il Presidente esprime soddisfazione per il valore che il volume è destinato ad assumere, ben illustrando il vasto campo delle attività oggetto della vita professionale dell'ingegnere Forlati, rimarcando tuttavia come tra i contributi manchi il punto di vista ingegneristico sull'attività edilizia e, in particolare, sul restauro e su come sia cambiato nel corso della prima metà del Novecento il ruolo del tecnico, a verifica insomma se Forlati, ingegnere impegnato in ogni aspetto dell'attività edilizia, sia stato un unicum o meno.

Il Consiglio manifesta il proprio accordo e conviene di individuare un ingegnere in grado di sviluppare tale argomento, possibilmente tra i docenti universitari.

Il Presidente, dopo aver ricordato che i costi della pubblicazione saranno ripartiti tra gli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti, in ragione ciascuno del 40%, e dal Collegio degli Ingegneri, per la quota residua, fa poi presente che il volume conterà di circa 300 pagine con numerose fotografie e propone di richiedere tre preventivi a case editrici di comprovata capacità, ipotizzando una tiratura di 1.000/1.200 copie, con verifica anche della concessione all'editore di porre l'opera in vendita sul mercato.

L'ingegnere Ceola propone inoltre che l'introduzione illustrativa delle motivazioni del volume risulti a firma congiunta di tutte e quattro le istituzioni promotrici delle celebrazioni sulla figura dell'ingegnere Forlati.

Il Consiglio esprime parere favorevole a tutto quanto sopra esposto e delibera che ne venga dato seguito.

Alle ore 18,35 l'ingegnere Ferrini lascia la seduta

6) Varie ed eventuali

a) Su invito del Presidente l'ingegnere Scibilia espone alcune considerazioni emerse durante il corso sul “*Codice appalti*”, in via di svolgimento con la partecipazione anche dell'Ordine degli Architetti, nonché conseguenti al contenuto della recente circolare del CNI n. 812 del 13.10.2016, riguardanti l'utilizzo, da parte delle Stazioni Appaltanti, dei parametri di cui ai decreti del Ministero della giustizia per la determinazione dei corrispettivi da porre a base degli appalti per l'affidamento dei servizi di architettura ed ingegneria.

Dall'accurata disamina dell'ingegnere Scibilia sembrerebbe che a seguito dell'emanazione delle linee guida dell'ANAC le Stazioni Appaltanti siano in realtà obbligate ad utilizzare i parametri di cui al decreto del Ministero della giustizia per la determinazione dei corrispettivi.

Al riguardo l'ing. Scibilia si augura comunque che venga fatta definitiva chiarezza in occasione della prossima emanazione dei previsti nuovi decreti da parte dei Ministeri delle Infrastrutture e della Giustizia.

Il Consiglio esprime ringraziamento all'ingegnere Scibilia per l'accurata analisi, augurandosi anch'esso che possa trovare attuazione un prossimo sviluppo normativo chiarificatore.

b) La Fondazione ha presentato le seguenti ulteriori attività di formazione e aggiornamento tecnico professionale che intende attuare prossimamente:

- Seminario tecnico, con la sponsorizzazione di Hilti, “*Progettare interventi di adeguamento sismico: normative, linee guida e soluzioni per ancoranti, connessioni ed elementi non strutturali*”, della durata di 4 ore, che si terrà il 01.02.2017;

- Convegno “*Inquinamento atmosferico prodotto dal traffico navale*”, che si terrà presso l’Hotel Bologna di Mestre il giorno 22.11.2016;

- Corso Droni “*L’utilizzo dei Droni per aerofotogrammetria*”, della durata di 4 ore, che si terrà il giorno 17/12/2016 presso la sede dell’Ordine.

Il Consiglio, dopo aver preso visione dei contenuti delle iniziative anzi riportate, ne delibera l’approvazione e la loro pubblicazione nel sito internet dell’Ordine.

Alle ore 18,45 gli ingegneri Bortoluzzi, Geromin e Pasqualon lasciano la seduta che prosegue con la trattazione del punto

5) Elezioni per il rinnovo del CNI

Il Presidente informa che il 24 ottobre sono state presentate le candidature per il rinnovo del CNI per il quinquennio 2016-2021, dove 4 dei candidati risultano iscritti ad Ordini delle Province del Triveneto.

L’Ordine di Padova ha poi comunicato la propria adesione al progetto denominato “*Ingegneri protagonisti del futuro*”, con il compito di coordinarne le attività informative nel territorio, ed in tal senso ha chiesto un incontro con il Consiglio di Venezia, inteso ad illustrare il programma di detto progetto.

L’ingegnere Ceola, acquisito il preventivo parere favorevole dei Consiglieri, fa entrare nella seduta gli ingegneri Pasqualino Boschetto, Presidente dell’Ordine di Padova, e Fabio Bonfà, Vice Presidente Vicario del CNI.

Su invito del Presidente l’ingegnere Bonfà prende la parola e passa quindi ad illustrare le attività svolte e la gestione attuata dal presente Consiglio Nazionale a datare dal suo insediamento, non mancando di evidenziarne anche gli aspetti negativi o comunque migliorabili.

Successivamente gli ingegneri Bonfà e Boschetto passano ad illustrare nel dettaglio il programma del progetto “*Ingegneri protagonisti del futuro*”, rispondendo poi ad alcune domande poste dai presenti.

Terminati gli interventi la seduta si conclude alle ore 19,50.