



VERBALE del Consiglio n. 14 del 16.10.2023

L'anno 2023 il giorno 16 del mese di ottobre si è riunito in videoconferenza alle ore 19:00 il Consiglio direttivo per discutere il seguente

Ordine del Giorno

1. Approvazione verbale seduta precedente;
2. Variazione Albo;
3. Designazione Terne;
4. Parcelle;
5. Osservatorio (artt. 7 e 8 Regolamento di accesso alla ZTL del Comune di Chieti);
6. Variazione delle zone sismiche in fase di approvazione da parte della Regione Abruzzo;
7. Progetto Sicurezza sui banchi di scuola conclusione attività e programmazione per il futuro;
8. Programmazione attività 2023;
9. Varie ed eventuali.

N.	Consigliere	Presente	Assente	Entra	Esce
1	Ing. Brandi Roberta		X		
2	Ing. Cantatore Maurizio	X			
3	Ing. Ciccocioppo Ilaria	X			
4	Ing. Consalvo Agostino	X			
5	Ing. Di Gregorio Francesca	X			
6	Ing. Di Toro Gina	X			
7	Ing. Iezzi Elba	X		19:23	
8	Ing. Lezzoche Giovanni	X			
9	Ing. Masciulli Franco	X		19:20	
10	Ing. Miccoli Francesco	X			
11	Ing. Minnucci Lucio	X			
12	Ing. Rossetti Federica		X		
13	Ing. Staniscia Massimo	X			
14	Ing. Taraborrelli Mauro	X			
15	Ing. Vizzarri Milena	X			
Totale		13	2		



1. **Approvazione verbale seduta precedente**

Aperta la seduta il presidente ing. Massimo Staniscia invita l'ing. Milena Vizzarri a dare lettura del precedente verbale che viene approvato all'unanimità.

~

2. **Variazione Albo**

Il Consiglio, vista la richiesta di cancellazione per dimissioni del seguente ingegnere:

- dott. ing. **IACOVELLA Mauro**, nato a XXXXXXXXXX, iscritto all'albo di Chieti dal 16/05/2003 al n. 1398;

DELIBERA

la cancellazione e l'archiviazione della pratica personale per dimissione del seguente collega:
dott. ing. **IACOVELLA Mauro**.

~

3. **Designazione Terne**

Non sono pervenute richieste.

~

4. **Parcelle**

L'ing. Cantatore porta all'attenzione del consiglio la richiesta pervenuta da parte dell'ing. A. Impicciatore relativamente ad una parcella per lavori di restituzione grafica di elaborati, trasformandoli dal formato 2d di autocad al formato 3d bim. Il consiglio decide di dibatterne, per chi potrà partecipare, durante la prossima commissione parcelle che l'ing. Cantatore riunirà a breve.

~

5. **Osservatorio (artt. 7 e 8 Regolamento di accesso alla ZTL del Comune di Chieti)**

L'Ing. Cantatore informa il consiglio di aver partecipato, in rappresentanza dell'Ordine degli Ingegneri di Chieti, all'incontro tenutosi presso il comune di Chieti relativamente alla designazione della ZTL in una delle vie di Chieti. La giunta comunale, infatti, non può decidere autonomamente a riguardo, ma è obbligato a consultare gli organi comunali e provinciali. La conversazione, prosegue l'ing. Cantatore, ha inoltre toccato temi fondamentali per la città, quali



il miglioramento della mobilità, dei parcheggi e dei servizi, affinché Chieti diventi una città green ed ecosostenibile.

~

Alle ore 19:25 prende parte al collegamento l'ing. Fabrizio Gattella (delegato nominato dai quattro ordini degli ingegneri abruzzesi a prendere parte all'Osservatorio Regionale), invitato a partecipare al Consiglio odierno per illustrare quelle che sono le variazioni delle zone sismiche in fase di approvazione da parte della Regione Abruzzo.

6. Variazione delle zone sismiche in fase di approvazione da parte della Regione Abruzzo

L'ing. Gattella illustra ai membri del consiglio la variazione che interesserà la classificazione delle zone sismiche, in fase di approvazione da parte della Regione Abruzzo.

L'ingegnere mostra la mappa sismica approvata con il DGR n. 438 del marzo 2005 sulla base delle indicazioni delle INGV, migliorata negli anni successivi ma le cui miglione non sono state mai adottate dalla Regione Abruzzo. Le mappe dell'INGV del 2005 escludevano erroneamente le faglie della Maiella e della Valle Roveto, tant'è che alcune zone erano state fatte rientrare in una zona a più bassa sismicità, quando in realtà sono in una a più alta sismicità. Questa errata classificazione per molti comuni ha significato anche la perdita di importanti finanziamenti. L'aumento della categoria sismica, aggiunge Gattella, porta con sé però un problema rilevante per le costruzioni esistenti iniziate prima del primo luglio 2009 e non ancora collaudate, perché cambiando la forza sismica si rischia di dover fare oggi un adeguamento su quelle strutture che non sono state ancora collaudate. Secondo il resoconto dell'Ing. Gattella, nel complesso sono 29 i comuni che passeranno dalla zona 3 alla zona 2 e 69 i comuni che passeranno dalla zona 2 alla zona 1. Essendo il tema di particolare rilevanza per i colleghi che si occupano di strutture, l'Ing. Di Toro e l'Ing. Lezzoche invitano l'ing. Gattella a prendere parte alla prossima Commissione Strutture per riprendere ed analizzare meglio la dibattuta questione.

L'ing. Gattella si rende disponibile, saluta i membri del consiglio ed abbandona la riunione.

~

7. Progetto Sicurezza sui banchi di scuola conclusione attività e programmazione per il futuro



L'Ing. Ciccocioppo informa tutti i membri del consiglio dell'ottima riuscita dell'evento conclusivo del progetto "La sicurezza a partire dai banchi di scuola", che si è svolto in data 6 ottobre 2023 presso l'Istituto Omnicomprensivo "Mattioli D'Acquisto" di San Salvo e che ha visto la partecipazione di tutti gli alunni delle classi prime della scuola secondaria di primo grado. L'ingegnere ha ricevuto tutti i progetti realizzati tra cui il progetto vincitore che andrà a competere con gli altri progetti a livello nazionale e propone di condividerli sui canali social del nostro ordine e di pubblicarli sul sito. In data 17 ottobre 2023, continua l'ing. Ciccocioppo, si recherà a Roma, per un incontro presso il CNI inerente la programmazione delle attività che riguarderanno il progetto per il prossimo anno.

Infine l'ingegnere sottolinea come sia necessario accertarsi a breve della partecipazione al progetto della scuola di Lanciano, che qualche mese fa si era resa disponibile ed interessata allo stesso.

~

8. Programmazione attività 2023

8.1 Corso di aggiornamento sulla Sicurezza da 8 ore

L'ing. Ciccocioppo aggiorna il consiglio sull'organizzazione del nuovo corso di aggiornamento sulla sicurezza da 8 ore che, in funzione anche della disponibilità del collega formatore, potrebbe svolgersi tra novembre e dicembre (da ripetere tre volte).

Prende la parola l'ing. Lezzoche, avanzando la proposta di affrontare, relativamente la sicurezza, la tematica del "medico competente "(che fa visite in cantiere). L'ingegnere ha già preso contatti con i formatori ed è in attesa di conferme.

8.2 Corso di aggiornamento in Acustica da 10 ore

L'Ing. Consalvo aggiorna il consiglio sulle modalità di svolgimento del corso di aggiornamento riservato ai tecnici competenti in acustica ambientale. Le lezioni si svolgeranno in modalità FAD nei pomeriggi di mercoledì 18, venerdì 20 e venerdì 27 ottobre. Ad oggi si sono iscritti circa 40 colleghi. L'ing. Borghi, formatore di ANIT, ha già fornito le slides ed invierà un software che tutti i partecipanti dovranno installare per poter svolgere delle esercitazioni pratiche.

8.3 Corso di aggiornamento tecnici antincendio



L'ing. Consalvo aggiorna il consiglio sul prossimo corso di aggiornamento per tecnici antincendio. L'ingegnere ha già avuto un incontro con Napolione, il funzionario istruttore dei VVF di Chieti, per organizzare un corso della durata di 12 ore, entro fine anno. Le tempistiche di approvazione, specifica Consalvo, si stanno protraendo per via del cambio al vertice del Comandante.

8.4 Corso sulla Deontologia dicembre

L'Ing. Staniscia informa i membri del consiglio dell'intenzione dell'ing. Masciovecchio e dell'ing. Scappini del CNI di tenere un corso di 4 ore sulla deontologia, aperto agli iscritti di tutti e quattro gli ordini abruzzesi. L'idea è quella di svolgerlo in modalità mista, parte in presenza e parte online.

Per gli iscritti all'Ordine di Chieti, continua il presidente Staniscia, si chiederà di svolgerlo unicamente online, dalle ore 15 alle ore 19, in data 7 dicembre. L'evento sarà gratuito.

Prende la parola l'ing. Ciccocioppo ricordando l'obbligatorietà di svolgere su tale tematica 5 ore per i nuovi iscritti, entro l'anno di iscrizione.

L'ing. Staniscia propone di svolgere l'ora rimanente, sempre in modalità FAD, incentrando la lezione su questioni legali e di previdenza, coinvolgendo ad esempio Inarcassa. Quest'ultima parte potrebbe essere svolta tra gennaio e febbraio.

L'ing. Iezzi propone di organizzare i due eventi in modo da prevedere un'unica iscrizione: modulo della durata di 4 ore + modulo della durata di 1 ora.

Corso del 17 novembre

Il presidente Staniscia informa il consiglio che la location disponibile per l'evento sul dissesto idrogeologico previsto per il 17 novembre, dalle ore 15:30 alle ore 18:30, è il Teatro Tosti di Ortona, punto baricentrico per gli iscritti al nostro ordine provinciale. L'ing. Staniscia spera di riuscire ad ottenere la partecipazione del presidente dell'Anci, Dott. Antonio Decaro.

~

9. Varie ed eventuali

9.1 CTU

L' Ing. Minnucci riprende il discorso del nuovo regolamento per l'istituzione di un albo unico dei CTU presso i tribunali. L'idea è quella di caratterizzare le varie professionalità dei tecnici, i



quali dovranno dimostrare le loro competenze, soggette ad accertamento. L'idea è quella di creare delle categorie proprio in base alle diverse professionalità. Per l'ing. Minnucci è dunque necessario a breve organizzare un corso per mettere a conoscenza i nostri colleghi delle novità, che potrebbero ampliare le opportunità di lavoro in questo campo. La costituzione dell'albo unico infatti significherebbe potersi muovere a livello nazionale per effettuare le perizie tecniche.

~

Non essendoci altro da deliberare il Consiglio si conclude alle h 20:30.

f.to Il Segretario
ing. Milena Vizzarri

f.to il Presidente
ing. Massimo Staniscia