

VERBALE N° 14/2014

23/07/2014

ORE 18,00

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

Assenti giustificati: Guerreschi, Paroni.

ORDINE DEL GIORNO

1. Lettura ed approvazione verbale seduta precedente.
2. Iscrizioni, cancellazioni e trasferimenti.
3. Sviluppi questioni Oglio Nord, Offanengo, Officine Feraboli.
4. Considerazioni a seguito dell'incontro con il Presidente del Tribunale
5. Iniziative dell'Ordine
6. Varie ed eventuali.

1. Lettura e approvazione verbale seduta precedente

Il verbale n° 13/2014 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. DAVITTI ALESSANDRO, ingegneria civile, al n° 1609.

3. Sviluppi questioni Oglio Nord, Offanengo, Officine Feraboli.

Il Presidente informa sugli sviluppi di alcune questioni pervenute all'ordine.

Riguardo alla questione del parco Oglio Nord, non avendo ancora ricevuto dall'ente alcuno dei documenti promessi nell'incontro dei primi di luglio, si è inviata la nota nella quale si evidenziano le anomalie riscontrate nella gara per servizi di ingegneria riguardanti la realizzazione della Greenway. La lettera è stata inviata al presidente del parco.



Riguardo alla questione di Offanengo, si è provveduto all'opinamento della parcella del collaudatore; allo stesso si invierà la nota nella quale si riportano le osservazioni della Commissione parcelle.

Riguardo alla questione delle Officine Feraboli, dopo aver inviato ai due ingegneri coinvolti nella vicenda la lettera con il parere tecnico della Commissione Strutture, che si condivide, si ritiene conclusa la vicenda sotto il profilo tecnico e si rimane in attesa di una eventuale conferma della segnalazione deontologica.

4. Considerazioni a seguito dell'incontro con il Presidente del Tribunale di Cremona.

Si è svolto nei giorni scorsi l'incontro con il Presidente del Tribunale di Cremona ed il nostro vicepresidente ing. Ferrari, accompagnato dall'ing. Venturilli.

Nell'incontro si è riscontrata la disponibilità del Presidente a valutare con attenzione le osservazioni e le proposte formulate dal nostro Ordine al fine di migliorare le procedure nello svolgimento del ruolo di consulenti per il Giudice, anche con particolare riferimento all'assegnazione ed alla rotazione degli incarichi ed alla liquidazione dei compensi. La convergenza franca e costruttiva ha reso pleonastica la comunicazione scritta predisposta.

5. Iniziative dell'Ordine

5.1 Eucentre

Eucentre (centro europeo di formazione e ricerca in ingegneria sismica, con sede in Pavia) ha inviato sottoscritta la convenzione con il nostro Ordine, che pertanto diventa operativa. Ciò darà la possibilità agli iscritti di usu-



-fruire di servizi formativi, riviste e pubblicazioni a prezzo agevolato. La convenzione verrà pubblicizzata.

5.2 Evento formativo in Acustica con Scuola edile

Il Presidente illustra gli ulteriori accordi con la Scuola Edile per lo svolgimento di corsi di 72 ore in acustica, che possono costituire una prima parte del percorso di abilitazione regionale, organizzati anche in collaborazione con ANIT e CNR. Il corso sarà ristretto a circa 15-20 persone con un costo stimato di 900-1.000 Euro.

Si decide di inviare una nota agli iscritti per raccogliere le preadesioni.

5.3 Evento formativo su Pavimentazioni stradali

E' pervenuta la proposta di organizzare, in sinergia con Centro Padane, tre pomeriggi formativi gratuiti riguardanti le pavimentazioni stradali. Considerato il tema che può essere di interesse, si decide di calendarizzare l'evento nel mese di novembre o gennaio, contattando prossimamente il soggetto proponente per la definizione degli aspetti organizzativi.

5.4 Evento Expo

Il Presidente illustra gli ulteriori contatti avuti con il CNI per la proposta di organizzare un evento nell'ambito dell'Expo del prossimo anno; in particolare si è avuto indicazione che l'argomento deve riguardare essenzialmente l'ingegneria applicata all'industria agro-alimentare.

Si dovrà pertanto prossimamente focalizzare il tema dell'evento, valutando le soluzioni organizzative ed i relativi costi.

Alle ore 20,00 il Consiglio termina.

