

**VERBALE RIUNIONE COMMISSIONE AMBIENTE
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE**

Data: 21 novembre 2005

N° riunione: 1

Presenti: Alessandro Boschi, Stefano Corsi, Antonio Cosimini, Elisabetta Farina, Alberto Giorgi, Sergio Luzzi, Mario Manganelli, Giancarlo Mariani, Leonardo Morozzi, Lucia Recchia, Mirella Sarti, Enrica Suffredini, Giuliano Trentini

Coordinatore: Alberto Giorgi

Vengono affrontati gli argomenti dell'Ordine del Giorno:

1) *Seminario "Modelli per il noise mapping" - Firenze - Fortezza da Basso 24/11/2005 ore 14 - Gdl Acustica*

Luzzi riferisce che il seminario sarà organizzato a cura di Nafems Italia in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Firenze. La parte logistica sarà seguita da Nafems Italia che si occuperà di fornire anche gli atti del convegno. Luzzi invita tutti i membri della Commissione Ambiente a prendere parte al Convegno come occasione di aggiornamento, saranno infatti presentati i più noti e validi software esistenti attualmente in commercio.

2) *Seminario "Problematiche di acustica in edilizia- Firenze - Fortezza da Basso 25/11/2005 ore 15 - Gdl Acustica*

Luzzi riferisce che il seminario del 25 novembre 2005 sarà organizzato a cura dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze, Commissione Ambiente, gruppo acustica. Per il seminario sono stati trovati due sponsor. Durante il convegno saranno disponibili gli atti pubblicati sul Bollettino degli Ingegneri, in un numero monografico

3) *Giornata di Studio "Tecniche di riduzione del campo magnetico generato dalle linee e nelle cabine elettriche" - Firenze - Auditorium Consiglio Regionale Toscana 6/12/2005 ore 10 - Gdl Campi elettrici e magnetici*

Giorgi comunica che l'organizzazione del convegno è a buon punto, e che il patrocinio da parte dell'Ordine degli Ingegneri è stato concesso all'ultimo consiglio. Alla data di oggi sono già arrivate numerose iscrizioni, che sono raccolte direttamente dal coordinatore come rappresentante AEIT. Giorgi quindi mostra alla commissione la brochure indicando i vari interventi e relatori e indica gli sponsor trovati da Gianninò. Per il catering, di cui si occupa Mariani, è tutto definito, dovrà solo essere comunicato alla società di catering, il giorno 28 novembre, l'esatto numero di partecipanti.

4) *Giornata di Studio sulle discariche - Auditorium Consiglio Regionale Toscana - 3/2/2006 o 10/2/2006 - Gdl Rifiuti*

Corsi, e Daddi telefonicamente, riferiscono che per stabilire gli interventi sono state contattate circa 20 persone come possibili relatori. Ancora non sono stati trovati gli

sponsors ed è da definire la data di svolgimento. Boschi riferisce che ha prenotato, presso il Consiglio Regionale Toscana, l'Auditorium per la data 3 febbraio e 10 febbraio 2005, ma che deve comunicare la scelta definitiva. Giorgi ritiene che sia necessario entro la fine della settimana (2 dicembre 2005) stabilire la data e partire attivamente con l'organizzazione. Giorgi inoltre fornisce ulteriori nominativi da poter contattare. Mirella Sarti si offre per partecipare all'organizzazione.

5) Attività dei Gruppi di Lavoro "Acque" e "Nuove Tematiche Ambientali"

Mariani riferisce che il giorno 21 novembre si terrà a Genova la giornata di studio "Le acque di prima pioggia: Soluzioni tecnologiche e innovazione ...".

Mariani ricorda, come riportato nella newsletter del 11/11/2005, che è stato tradotto in italiano il volume "Metcalf & Eddy – Ingegneria delle acque reflue", e che è stata ottenuta una convenzione, dalla casa editrice, dello sconto del 15% in caso di acquisto di almeno 20 copie.

Mariani riferisce che sull'ultimo prossimo numero del Bollettino degli Ingegneri (n°6/2005) sono stati pubblicati gli atti del Seminario "Il piano di tutela delle acque della Toscana";

Mariani comunica che l'Ecoutilty Company ha intenzione di organizzare un nuovo corso, della durata di 24 ore, monotematico sul tema della depurazione delle acque;

Mariani riferisce che il convegno che si è tenuto il 13, 14 e 15 ottobre a Firenze organizzato dall'ANDIS "Processi e tecniche innovative per la depurazione delle acque reflue" è stato interessante dal punto di vista tecnico. L'ing. Lubello, organizzatore del corso, si è mostrato interessato ad un'eventuale collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri e la Commissione Ambiente.

Mariani e Boschi in previsione dell'uscita della normativa sulle acque di prima pioggia e degli aggiornamenti del D.Lgs 152, ritengono che nel corso del 2006 potrebbero essere organizzate due mezze giornate di studio. Boschi propone di organizzarle dopo le elezioni di primavera;

6) Varie ed eventuali

- Giorgi riferisce alla commissione i nomi dei nuovi consiglieri e il loro ruolo rivestito all'interno del Consiglio dell'Ordine, comunica i nomi dei coordinatori dei gruppi di lavori confermati e le commissioni non ancora assegnate, e infine aggiorna la commissione sulla candidatura del Presidente dell'Ordine Martarelli al CNI (Consiglio Nazionale degli Ingegneri);

- Relativamente all'organizzazione della giornata di studio che si terrà a Palazzo Vecchio il 30 marzo 2006, Luzzi riferisce che è prevista la partecipazione della Regione Toscana la quale fornirà anche un supporto economico all'iniziativa. Comunque, per tale convegno, sono stati trovati sponsors in numero sufficiente a coprire interamente le spese con i contributi accordati. Luzzi informa che è in fase di preparazione il volume con la raccolta degli atti del convegno, per il quale è stata già decisa la copertina e che è stato stabilito il programma definitivo, la cui brochure verrà inviata al più presto ai membri della Commissione, questa inoltre verrà distribuita ai Convegni del 24 e del 25 novembre;
- Luzzi riferisce che sta procedendo l'organizzazione con la dott.sa Lepore (società Vertici s.r.l.), del corso di formazione “ Rumore e comfort acustico nelle strutture sanitarie”. Luzzi si occuperà del coordinamento didattico del seminario B del corso relativo alla progettazione acustica delle strutture ospedaliere. In tale seminario Luzzi, Recchia e Corsi terranno alcune ore di lezioni;
- Mariani chiede se qualcuno all'interno della Commissione ambiente sia disponibile come volontario ad implementare il sito internet dell'Ordine degli Ingegneri per la parte relativa alla Commissione stessa;
- Viene fissata per il giorno 19 dicembre 2005 la cena di natale, che si terrà dopo la riunione della commissione ambiente alle ore 17.30.

Data della prossima riunione (da confermare):

19 dicembre 2005 ore 17:30

al termine della riunione CENA DI NATALE!