

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

Data: 1 dicembre 2008

N° riunione: 31

Presenti: Alessandro Boschi, Stefano Corsi, Antonio Cosimini, Giovanni Fratini, Alberto Giorgi, Mario Manganelli, Giancarlo Mariani, Davide Pacini, Maria Grazia Papuccio, Simone Pozzolini, Sara Recenti, Cristina Simoncini.

Coordinatore: Alberto Giorgi.

1) Risultati del Convegno "Regolamento di attuazione della legge regionale 31/05/2006 n.20- Norme per la tutela delle acque dall'inquinamento " -Gruppo di lavoro Acque .

Mariani riferisce, relativamente all'esito del Convegno, che ha avuto una buona partecipazione, con 110 iscritti e 72 presenti, per la maggior parte laureati in ingegneria. Giorgi informa che molti provenivano da fuori provincia e che il numero di partecipanti può considerarsi elevato, soprattutto in considerazione dell'argomento specialistico affrontato. Mariani comunica che gli atti del convegno verranno pubblicati prossimamente sul Bollettino degli Ingegneri.

2) Protocollo di intesa con l'Agenzia Fiorentina per l'Energia inerente le attività di certificazione energetica degli edifici- Gruppo di lavoro Certificazione energetica degli edifici

Boschi aggiorna la commissione sul Protocollo d'intesa, fra Agenzia fiorentina per l'energia e l'Ordine degli Ingegneri di Firenze, inerente le attività di certificazione energetica degli edifici "Casaclima". Informa che il testo del protocollo è stato visionato e corretto e rinviato all'Agenzia, per l'approvazione e/o l'aggiunta di ulteriori modifiche.

Sintetizza che le novità significative, rispetto al testo precedente, riguardano l'istituzione di un tavolo tecnico per la valutazione delle modifiche da apportare al modello Casaclima, per adattarlo alla realtà climatica del nostro territorio, costituito da 3 membri designati dall'Ordine e 3 membri designati dall'Agenzia e la possibilità per gli iscritti all'Ordine di avere facilitazioni di accesso ai corsi per certificatore Casaclima.

Giorgi, poiché non sono state divulgate le linee guida regionali sulla Certificazione energetica (allo stato attuale sono state predisposte), informato Bernini del probabile protocollo di intesa fra Agenzia fiorentina per l'energia e Ordine degli Ingegneri, sottolinea la sua approvazione nell'aderire a tale protocollo (con le modifiche apportate), a condizione di salvaguardare l'Ordine: in caso di adozione da parte della Regione di metodologie completamente differenti per la certificazione energetica degli edifici, l'Ordine può svincolarsi dal protocollo d'intesa.

3) Attività dei Gruppi di lavoro: acque, acustica, aria e rifiuti, campi elettromagnetici, valutazioni ambientali, ingegneria naturalistica e bioedilizia, certificazioni ambientali, aspetti ambientali delle energie rinnovabili.

Acustica: Luzzi e Recenti riferiscono che al momento non ci sono novità sull'argomento. Giorgi comunica che è stato pubblicato su Progettando Ing un interessante articolo di Luzzi sul tema del disturbo da rumore.

Nuove tematiche ambientali: Corsi definisce ulteriormente gli argomenti del possibile corso sulla valutazione di impatto ambientale, della durata di due giorni, da organizzare in primavera, così strutturato: il primo giorno un'introduzione su norme e metodologie; il secondo alcuni esempi applicativi. Il tema proposto inizialmente era quello delle infrastrutture ed assieme a Bacci, Corsi pensava di trattare il tema di un metanodotto cercando di coinvolgere SNAM. Giorgi ritiene che il tema sia interessante e che debbano essere raggiunti i 15 iscritti.

Campi elettromagnetici: Giorgi riferisce che il convegno sul monitoraggio dei campi elettromagnetici nei luoghi di lavoro è rimandato, poiché l'applicazione della legge è rinviata al 2012.

Aspetti ambientali delle energie rinnovabili: Giorgi riferisce che Bonacchi non è presente per motivi di salute.

Giorgi propone di organizzare un'iniziativa, volta alla formazione degli iscritti, sul tema delle energie rinnovabili, argomento di elevato interesse. L'Ordine fino ad oggi non ha dato alcun contributo. Come commissione ambiente suggerisce di affrontare il tema con un taglio ambientale.

Pozzolini propone di trattare l'argomento delle centrali idroelettriche, in particolare l'adeguamento degli impianti esistenti necessario per ridurre l'impatto ambientale.

Giorgi propone il tema della energia eolica (Wind Energy) e inoltre informa, che da una conversazione con Gonnelli, della Direzione Ambiente del Comune di Firenze, che attualmente si occupa di energie rinnovabili all'interno del Collegio degli Ingegneri, è emersa anche la possibilità di organizzare qualche iniziativa insieme.

Giorgi propone di cercare temi, e poi formula proposte concrete nella prossima riunione

Certificazioni ambientali: Papuccio comunica che vi è disponibilità da parte di Ataf per organizzare iniziative in collaborazione con la commissione ambiente.

Mariani informa che nel numero 8-9 (prossimo numero) del bollettino saranno pubblicati gli atti del convegno "Sviluppo e valorizzazione del sistema di gestione ambientale nel trasporto pubblico locale". Richiederà al collegio degli ingegneri alcune copie gratuite per i membri della commissione ambiente.

4) Varie ed eventuali

Giorgi ricorda che la festa degli auguri sarà il giorno 18 dicembre alle ore 18:30, presso villa Corsini, Impruneta.

Papuccio e Corsi informano che il 29/11 è entrato in vigore il DL 185/2008. Tale decreto rende più difficile usufruire della detrazione del 55% delle spese per la riqualificazione energetica

degli edifici, introducendo l'obbligo, per le spese sostenute negli anni 2008, 2009 e 2010, di inviare un'istanza in via telematica all'Agenzia delle Entrate (oltre che all'Enea), attraverso un modello che dovrà pubblicare l'Agenzia e ponendo un limite agli stanziamenti complessivi, per il 2008, 2009, e 2010.

Papuccio sottolinea la gravità del decreto: gli investimenti sostenuti negli ultimi tempi sono stati spesso realizzati nell'ottica di poter usufruire della detrazione del 55%.

Viene deciso di informarsi maggiormente sull'argomento e di riaffrontare il tema nella prossima riunione.

Data della prossima riunione:

12 gennaio 2009