

VERBALE RIUNIONE COMMISSIONE AMBIENTE
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE

Data: 25 maggio 2009

N° riunione: 36

Presenti: Gianluca Bacci, Paolo Bonacchi, Alessandro Boschi, Lorenzo Ciani, Stefano Corsi, Mattia De Marco, Paolo Gianninò, Alberto Giorgi, Sergio Luzzi, Giancarlo Mariani, Maria Grazia Papuccio, Sara Recenti, Mirella Sarti, Cristina Simoncini, Sacha Slim Bouhageb.

Coordinatore: Alberto Giorgi.

1) *Programma della Giornata di studio "Certificazione energetica e classificazione acustica degli edifici" - 26 Giugno 2009-Gruppi di lavoro Certificazione energetica degli edifici e Acustica.*

Boschi illustra brevemente la scaletta di interventi relativi alla parte di giornata di studio inerente la certificazione energetica degli edifici: il primo intervento avrà carattere generale e sarà tenuto da Boschi o da Ciancaglini; il secondo ed il terzo intervento tratteranno i requisiti di rendimento energetico, rispettivamente, dell'involucro e degli impianti; infine il quarto intervento verrà fatto dal prof. Cellai e riguarderà i riflessi sulla progettazione delle normative sulla certificazione energetica. Nella tavola rotonda verranno messi a confronto i comportamenti assunti dalle varie Regioni, evidenziando le scelte fatte sia come criteri di certificazione sia come requisiti richiesti ai certificatori, al fine di avere una panoramica generale ed evidenziare nei vari casi i problemi sorti.

Mariani propone di inserire un intervento sulla certificazione energetica all'interno del Piano Casa per la Toscana visto che a breve entrerà in vigore.

Boschi e Luzzi illustrano alla Commissione l'elenco delle spese da sostenere per l'iniziativa (totale spese ca. 3500 €) e informano che ad oggi sono stati trovati 4 sponsor, sottolineano però, che per avere la garanzia di copertura delle spese, sarebbe utile individuare un altro.

Viene messa agli atti la brochure quasi definitiva.

2) *Programma della giornata di studio "Elettricità da rinnovabili" - 30 Giugno 2009 - Gruppo di lavoro Aspetti ambientali delle energie rinnovabili.*

Bonacchi illustra l'organizzazione della giornata: durante la mattina sarà tenuta una sessione divulgativa sulle novità normative, mentre durante il pomeriggio sarà tenuta una sessione tecnologica dove verrà illustrato il ruolo dei gestori delle reti, e il tema delle varie energie rinnovabili in Toscana (eolico, fotovoltaico, biomasse) e delle loro applicazioni in impianti di piccola taglia.

Gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze e i soci dell'AEIT Sezione Toscana e Umbria Nord potranno iscriversi gratuitamente, per gli altri la quota è di 20 o 70 €. L'Enel darà un contributo di 2000 € come rimborso per le spese sostenute dai relatori. Agli atti viene messa la brochure quasi definitiva.

3) Programma del corso "Nuovi principi ed esperienze in materia di valutazione di impatto ambientale - Gruppo di lavoro Valutazioni ambientali, ingegneria naturalistica e bioedilizia;

Corsi riferisce che il corso verrà tenuto in autunno, impegnerà un'intera giornata e riguarderà: procedure relative alla normativa regionale e nazionale, VIA di grandi opere, VIA di centrali termoelettriche, metanodotti, infrastrutture viarie ed interazioni con le energie rinnovabili. Nel pomeriggio è prevista una visita alla centrale di Cavriglia e di Pratomagno. La quota di partecipazione è ancora da definire. È stato chiesto un contributo alla SNAM rete gas S.p.A., sponsor unico dell'iniziativa.

4) Varie ed eventuali

Gianninò riferisce che non vi sono novità normative o eventi di rilievo recenti sul tema campi elettromagnetici.

Papuccio illustra brevemente il software Autocad Map 3D e informa della disponibilità della società Techne ad illustrare il software ai membri dell'Ordine interessati ed eventualmente a tenere un corso. Giorgi suggerisce di fare scrivere alla Techne una lettera all'Ordine in cui formalmente esprime la sua disponibilità a fare quanto riferito da Papuccio. Agli atti viene messa una dispensa relativa al software.

Corsi comunica che insieme a Recchia sono stati contattati dal CNR, nella persona di Maracchi, allo scopo di effettuare misure per determinare come alcuni aspetti dell'ambiente possano essere influenzati dagli agenti atmosferici. Corsi propone di fare una giornata di studio su questo tema.

Luzzi aggiorna la Commissione sul programma per la Russia: a breve saranno divulgate le informazioni sulle modalità di partecipazione, per il workshop è tutto a posto, l'Ordine ha sponsorizzato la partecipazione di tre studenti: un liceale e due futuri ingegneri ambientali. Luzzi ricorda che i partecipanti dell'Ordine degli Ingegneri ad oggi sono: Corsi, Della Queva, Luzzi, Recenti. Per i russi parteciperà il progettista dell'alta velocità della tratta Mosca-S.Pietroburgo.

Data della prossima riunione:

6 luglio 2009