

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

Data: 26 Febbraio 2013

N° riunione: 02/2013

Presenti: Giorgi Alberto, Mariani Giancarlo, Alexanian Arthur, Alfinto Luca, Berna Pietro, Boschi Alessandro, Cappelli Mario, Del Gigia Luca, Farina Elisabetta, Giachi Beatrice Leoncini Lorenzo, Morino Maria Novella, Neri Giorgio, Recenti Sara, Sarti Mirella, Suffredini Enrica, Tortora Giuseppe.

Coordinatore: Alberto Giorgi

1. Attività gruppo di lavoro Energie tradizionali ed Energie rinnovabili

Giorgi presenta la bozza del programma per la giornata di studio “La rete elettrica di trasmissione nazionale e la sfida delle energie rinnovabili” Firenze, Auditorium Ente Cassa di Risparmio, 12 Aprile 2013, fornendo indicazioni su partecipanti, relatori e programmazione della giornata. L'intervento di Corsi, delegato della Commissione, chiuderà i lavori; nel corso del prossimo incontro verrà presentata una nota sull'intervento.

2. Attività gruppo di lavoro Acustica

Recenti presenta la bozza del programma della giornata di studio organizzata in collaborazione con l'Associazione Italiana di Acustica ed il Comune di Firenze “Rumore e qualità della vita”, Firenze, Palagio di Parte Guelfa, 6 Maggio 2013. Il seminario sarà organizzato in due sessioni: la prima si svilupperà nel corso della mattinata e tratterà argomenti legati al disturbo da rumore e gestione delle città, mentre la seconda occuperà la parte pomeridiana e sarà dedicata al rumore ed alla qualità dell'ambiente costruito. Sono previsti due interventi internazionali. La locandina presentata è ancora in bozza dal momento che sono ancora attese risposte da parte di alcuni sponsor. La partecipazione prevede una quota di iscrizione diversificata per soci AIA, iscritti all'Ordine degli Ingegneri Firenze e non iscritti.

3. Giornata di Studio sulla Tutela del Territorio

Canovaro assente, relaziona Giorgi, il quale riferisce circa la prima bozza del programma per la Giornata di Studi sul rischio idraulico ed idrogeologico in Toscana, un progetto in collaborazione con la Regione, la Provincia, l'Università di Firenze (Dipartimento DICEA, nella persona del Prof. Enio Paris) ed i Consorzi di bonifica, in programma per il periodo 10-14 Giugno p.v., organizzato in una sessione dedicata all'evoluzione normativa ed una all'aggiornamento del quadro conoscitivo. Nel corso del prossimo incontro verrà fornita la stesura definitiva. Berna solleva la problematica dei finanziamenti e delle collaborazioni pubblico – private come possibile oggetto di relazione.

4. Attività gruppo di lavoro Acque e Bonifica dei siti inquinati

Mariani riferisce di aver inviato la nota preparata di concerto con Giorgi e rivolta a tutti gli iscritti alla Commissione con cui si richiede la collaborazione degli Iscritti per la riorganizzazione dei sottogruppi di lavoro della Commissione; si sollecita a rispondere quanto prima.

Relativamente al tema delle *Acque* riferisce circa l'entrata in vigore del DPGR Toscana 76/R del 17 Dicembre 2012, *Modifiche al regolamento emanato con decreto del Presidente della Giunta regionale 8 settembre 2008, n. 46/R (Regolamento di attuazione della legge regionale 31 maggio 2006, n. 20 "Norme per la tutela delle acque dall'inquinamento)* ed informa della pubblicazione del testo coordinato; riferisce quindi circa le personali esperienze in relazione alle prescrizioni richieste per le pratiche di autorizzazione allo scarico.

Informa dunque che, a seguito dell'emanazione della L.R. Toscana 29 Dicembre 2012, n° 69, *Istituzione dell'Autorità Idrica Toscana e delle autorità per il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani*, con la quale le vecchie ATO vengono sostituite dall'AIT, il territorio toscano è stato organizzata in 6 Dipartimenti (coincidenti con le vecchie ATO) e che, a livello organizzativo, la nuova struttura prevede un Presidente e 6 Dirigenti di zona. Per quanto la modulistica sia ancora da aggiornare, il cambiamento è da considerarsi già operativo.

5. Attività altri gruppo di lavoro

Giorgio Neri propone l'ipotesi di una mezza giornata di studio sullo sviluppo dei prefabbricati in legno ad elevata sostenibilità ed a risparmio energetico, sulla scia delle esperienze maturate dalla scuola di Bolzano. Leoncini interviene ricordando che ha partecipato al dibattito con un articolo, in uscita nel prossimo numero della rivista *Progettando.Ing*, e sottolinea come il progetto della casa passiva non si sposi benissimo nell'ambito del clima mediterraneo per problematiche legate alla massa ed all'isolamento termico. In relazione al progetto, Giorgi suggerisce di prendere contatti con Corsi.

Alexanian riferisce sulla nota preparata a seguito della richiesta di un articolo sulle tematiche ambientali per la rivista dell'Ordine; ampi spunti vengono ripresi dal convegno organizzato nell'ambito della Commissione nel Novembre scorso.

Relativamente ai Campi elettromagnetici Giorgi riferisce che dal punto di vista normativo non si sono verificati aggiornamenti.

Per quanto concerne la certificazione energetica degli edifici, Boschi segnala che in sede di Commissione di Federazione si sta valutando di fornire un contributo relativamente agli aspetti inerenti la tecnica e le procedure, principalmente per quanto concerne la diagnostica. Si rivolge alla Commissione richiedendo un contributo ed informando che a stretto giro inoltrerà un'inchiesta via mail agli iscritti per raccogliere osservazioni.

Per il Gruppo di Lavoro Energie Rinnovabili interviene Corsi, il quale argomenta che per lo sviluppo del settore anche in Toscana ad oggi si risente della diminuzione degli incentivi, meno progressiva di quanto auspicato: parallelamente agli aspetti economici, le problematiche burocratiche stanno contribuendo a creare maggiori incertezze, anche a fronte dell'impegno politico della Regione Toscana nei confronti dello sviluppo di impianti di media-piccola taglia (50-200 kW). Giorgi illustra l'esperienza dei propri laureandi presso la Facoltà di Ingegneria nel settore dell'eolico.

Relativamente alle bonifiche ambientali viene segnalato che la Regione Toscana sta sollecitando le varie Provincie ad effettuare controlli più serrati sugli aspetti tecnico amministrativi: dal momento che gli attuali organi tecnici di controllo prevedono tempistiche e modalità di intervento spesso ancora lacunosi, viene professato un maggior controllo da parte delle Provincie sugli operatori che operano nel settore e si presentano sul mercato.

Recenti informa che per il 7 Maggio 2013 presso il Salone dei Duecento di Palazzo Vecchio, è in programma *Hush Project*, una giornata di studio di stampo internazionale sul rumore urbano e le strategie di tutela.

I lavori vengono chiusi alle ore 19:00.

Data della prossima riunione:

26 Marzo, ore 17:30