

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

Data: 26 Marzo 2013

N° riunione: 03/2013

Presenti: Giorgi Alberto, Mariani Giancarlo, Alexanian Arthur, Berna Pietro, Clori Mirko, Corsi Stefano, Del Gigia Luca, Farina Elisabetta, Gazzini Maria Sole, Giachi Beatrice, Gonnelli Andrea, Morino Maria Novella, Neri Giorgio, Recenti Sara, Sarti Mirella, Tortora Giuseppe.

Coordinatore: Alberto Giorgi

1. Attività gruppo di lavoro Energie tradizionali ed Energie rinnovabili

Giorgi presenta la versione definitiva 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; Prysmian, Tratos, Saet, ABB, Power One e Terna Rete Italia gli sponsor in programma. Al momento sono stati confermate 80 presenze: si prevede un affollamento di oltre 100 persone.

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. Rispetto alla versione presentata nel corso della scorsa riunione sono stati aggiunti due interventi a cura dei nuovi sponsor. Nel corso della prossima settimana è prevista la pubblicazione della locandina sul sito dell’Ordine. Invita gli iscritti all’Ordine a propagandare l’iniziativa ed a partecipare. La spesa per loro è di 65 Euro.

3. Giornata di Studio sulla Tutela del Territorio

Canovaro assente, relaziona Giorgi, il quale riferisce circa la 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 20 Giugno p.v. presso l’Auditorium Ente Cassa di Risparmio di Firenze. La giornata sarà divisa in due sessioni, la prima dedicata agli aspetti normativi, con interventi a cura di Regione Toscana, Provincia di Firenze e Consorzio di Bonifica, e la seconda di carattere conoscitivo, con interventi a cura di relatori universitari e degli sponsor. Attualmente sono stati contattati: Xylem, Hobas, e Borghi Azio.

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

Mariani informa degli sviluppi dell’indagine conoscitiva rivolta a tutti gli iscritti alla Commissione con cui si richiedeva la collaborazione degli stessi per la riorganizzazione dei sottogruppi di lavoro della Commissione; nel corso della prossima riunione verrà probabilmente presentato il nuovo assetto.

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 riferisce 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

Relativamente all'attività sui CEM, viene confermata la scadenza di Ottobre 2013 per effettuare la valutazione del rischio da esposizione a campi elettromagnetici sui luoghi di lavoro; Morino informa che a breve dovranno essere emanate linee guida in grado di fornire precisazioni sulle metodologie di misurazione (fonte: Ing. Gianluca Nappo, ASL Firenze).

In materia di certificazione energetica degli edifici emerge che in sede di Federazione è stata espressa la volontà di perseguire criteri di omogeneità sul territorio nazionale, limitando le singole autonomie regionali. Si è infatti in attesa della pubblicazione di un Decreto in grado di riorganizzare i regolamenti in materia di formazione dei certificatori.

Farina e Corsi intervengono esponendo le difficoltà nel settore per l'applicazione della normativa tecnica cogente nei confronti dei software presenti sul mercato.

Alexanian riferisce circa l'esperienza della Tavola Rotonda del 21 febbraio u.s. sulle Terre e rocce da scavo alla luce della nuova normativa, D.M. 10 agosto 2012 n. 161. Si apre un dibattito sull'argomento.

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 di un proprio laureando presso la Facoltà di Ingegneria nel settore dell'eolico.

In materia di formazione professionale continua Giorgi informa che il Consiglio Nazionale Ingegneri ha formulato una bozza di regolamento inviata in inchiesta ai 108 Ordini per le osservazioni: il programma prevede di uscire entro giugno p.v. con un Regolamento disciplinare, con probabile entrata in vigore a partire dal 2014, nel quale si prevede di quantificare la formazione effettuata dai professionisti attraverso l'attribuzione di crediti.

Sul prossimo numero della newsletter verrà pubblicata l'iniziativa dell'Ordine "Io non tremo", in programma per il periodo 15-29 maggio p.v., inserita nel programma di sensibilizzazione nei confronti del rischio sismico.

I lavori vengono chiusi alle ore 19:00.

Data della prossima riunione:

30 Aprile, ore 17:30