

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

Data: 11 Dicembre 2014

N° riunione: 10/2014

Presenti: Alberto Giorgi (coordinatore), Giancarlo Mariani (vice coordinatore), Maria Novella Morino (segretario), Vincenzo Abruzzo, Pietro Berna, Alessandro Boschi, Francesco Canovaro, Luigi Canovaro, Stefano Corsi, Roberto Forconi, Mauro Frassinelli, Paolo Gianninò, Lorenzo Leoncini, Cristiano Enrico Manzi, Giorgio Neri, Lucia Recchia, Mirella Sarti, Beatrice Giachi (con Ginevra).

1. Seminario "Rumore, vibrazioni e campi elettromagnetici nella progettazione e nella valutazione ambientale " - 29 Gennaio 2015 - Auditorium di Santa Apollonia - Via San Gallo - Firenze;

Giorgi comunica alcune variazioni al programma: in sostituzione dell'Ing. Cotana parteciperà l'Ing. Antonio Venditti del Ministero dell'Ambiente e per la tutela del Territorio e del Mare. Viene proposto il coinvolgimento di Nicola Colonna (ARPAT) esperto di misure dei campi elettromagnetici. La Commissione approva la proposta all'unanimità.

Giorgi propone poi di tornare al titolo iniziale che prevedeva un esplicito riferimento alle opere infrastrutturali: la Commissione approva quindi il titolo definitivo del seminario: *"Rumore, vibrazioni e campi elettromagnetici nella progettazione e valutazione di impatto ambientale di opere infrastrutturali"*.

Gianninò rileva che mancano ancora alcuni curricula dei relatori che interverranno alla giornata di studio e che il materiale deve essere inviato al CNI un mese prima dell'evento: si provvederà a sollecitare l'invio della documentazione entro Natale.

2. Giornata di studio " L'accumulo dell'energia negli impianti elettrici utilizzatori" - 27 Marzo 2015 - Auditorium Ente Cassa di Risparmio di Firenze - Via Folco Portinari 5 - Firenze;

Giorgi informa che sta procedendo nell'organizzazione dell'evento coinvolgendo relatori di AEEGSI, Università, TERNA rete Italia, ENEL Distribuzione, ente Ricerca sul Sistema Energetico RSE ed altri. A questo proposito Giorgi sottopone alla Commissione una bozza di programma.

Berna sottolinea che sarebbe importante poter inserire interventi che affrontino il tema dal punto di vista delle realtà di piccole e medie dimensioni, particolarmente rappresentative del tessuto toscano.

3. Seminario sul Dissesto idrogeologico organizzato dalla Commissione Ambiente della Federazione Regionale Ingegneri Toscana - Maggio 2015;

Giorgi fa presente in merito a questo punto che solo l'Ordine degli Ingegneri di Firenze ha una Commissione Idraulica (costituita da meno di un anno) che con la Commissione Ambiente e Energia cercherà di organizzare l'evento con il contributo di altri Ordini toscani che hanno già manifestato il proprio interesse: a questo proposito è stato coinvolto l'Ing. Bernardo Mazzanti (coordinatore della Commissione Idraulica dell'Ordine di Firenze).

Vengono richieste ai membri di Commissione presenti idee e contributi per l'organizzazione dell'evento sul tema del dissesto idrogeologico. Francesco Canovaro sottolinea l'importanza del tema delle manutenzioni come elemento essenziale per la prevenzione dei dissesti idrogeologici. Boschi rileva come altro aspetto di grande interesse è rappresentato dallo studio e monitoraggio per il controllo dei macro e micro dissesti idrogeologici creati dalle grandi opere infrastrutturali. Verrà organizzato un incontro a breve per la stesura di una prima bozza del programma dell'evento.

4. Attività dei Gruppi di lavoro, Varie ed eventuali

Boschi, membro della Commissione impianti di Federazione, informa che era volontà della Federazione stessa la creazione di una collaborazione fattiva con gli Ordini provinciali per la definizione dei requisiti dei professionisti abilitati alla certificazione energetica degli edifici. L'ordine di Firenze, nella persona del Presidente, non ha dato la propria disponibilità a tal fine. Boschi rileva che alla luce di quanto accaduto, non ritiene più opportuna la sua partecipazione alla Commissione di Federazione, probabilmente più adatta a colleghi con competenze prettamente impiantistiche. Giorgi invita Boschi a sospendere la propria posizione in attesa di un suo prossimo confronto diretto con il Consiglio.

Mariani riferisce sulla situazione in merito alla gestione delle AUA da parte dei diversi SUAP.

Gianninò riferisce circa la recente costituzione del "catasto impianti" accessibile tramite una piattaforma telematica gestita da ARPAT.

Corsi propone di programmare un evento per l'approfondimento sul tema degli aspetti ambientali legati ai materiali da costruzioni: lo stesso Corsi presenterà una proposta di programma in tal senso.

I lavori vengono chiusi alle ore 19,15

Data (presunta) per la prossima riunione:

13 Gennaio 2015 ore 17,30