



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MACERATA
COMMISSIONE SOSTENIBILITA' ENERGETICO-AMBIENTALE

VERBALE DEL 12.03.2014

In data odierna (mercoledì **12 Marzo 2014** ore **15:15**) è stata convocata presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata la Commissione Sostenibilità Energetico-Ambientale.

Alla riunione sono presenti in ordine alfabetico i seguenti membri:

N	Nominativo	Presente	Assente giustificato	Assente non giustificato
1	Pietro Angeloni <i>(Presidente)</i>	x		
2	Giacomo Castagna	x		
3	Luca Conestà		x	
4	Marco Doria	x		
5	Michela Foglia	x		
6	Domenico Luciani <i>(Consigliere)</i>		x	
7	Luca Maccari	x		
8	Alessandro Marchegiani	x		
9	Franco Marini	x		
10	Romualdo Mattioni <i>(Consigliere Coordinatore)</i>	x		
11	Paolo Pagnanelli		x	
12	Marco Piancatelli	x		
13	Fabrizio Pisani <i>(Segretario)</i>	x		
14	Francesca Praghi		x	
15	Emanuele Santoni	x		
16	Fabio Smeraldini	x		
17	Fabio Spalletti <i>(vice Presidente)</i>	x		

Inizia la riunione e il Consigliere Mattioni dà il benvenuto ai nuovi membri, ingg. Doria e Marchegiani, ricordando la funzione della commissione e rinnovando l'invito ad una partecipazione attiva e fattiva ai lavori della stessa.

Mattioni procede informando la commissione che è stato pubblicato il programma definitivo e completo degli appuntamenti formativi organizzati dall'Ordine e indicando che in sede di Consiglio è stato deciso che i costi dell'aula non saranno a carico dell'Ordine ma

dovranno essere ripartiti tra i partecipanti ai rispettivi corsi. Il corso sulla redazione degli Attestati di Prestazione Energetica che si svolgerà tra settembre ed ottobre 2014 con la docenza del Prof. Di Perna dovrà essere a pagamento. Anche in questo caso l'Ordine non intende partecipare alla spesa in alcun modo. La Commissione delibera pertanto di inviare agli iscritti all'Ordine una richiesta di pre-adesione indicando già l'ordine di grandezza della spesa che ciascun partecipante dovrà sostenere per la frequenza del corso.

La Commissione passa a discutere del questionario di Acustica inviato dal CNI. La Commissione decide di procedere alla compilazione cercando di argomentare le risposte e allegando le eventuali normative regionali citate nelle stesse. Spalletti, Foglia, Pisani e Santoni si impegnano materialmente alla compilazione del questionario e alla consegna dello stesso, previo inoltro a tutti i membri della Commissione, senza attendere la prossima riunione per motivi di tempo.

Mattioni ricorda alla Commissione che la Federazione ha avviato una campagna promozionale della figura dell'Ingegnere con la creazione di uno spot mandato in onda su varie emittenti locali. La Federazione ha proposto anche di pubblicare articoli su vari quotidiani locali inerenti argomenti di attualità e di competenza dell'ingegnere per proseguire tale campagna promozionale. I membri della Commissione si impegnano a elaborare articoli su vari argomenti da utilizzare a tale scopo da presentare già alla prossima riunione.

Mattioni coglie l'occasione per informare tutti i membri che:

- Il 1 giugno 2014 entra in vigore il nuovo modello di "Libretto di Impianto" previsto dal DM 10/2/14 per gli impianti termici invernali con potenza utile nominale superiore a 10 kW e per impianti di condizionamento estivo con potenza utile nominale superiore a 12 kW;
- La conversione in legge del Decreto "Destinazione Italia" modifica i criteri per essere Certificatore Energetico includendo alcune tipologie di lauree in ingegneria precedentemente escluse;
- L'obbligo di utilizzo di fonti rinnovabili in misura del 50% dei consumi previsti per l'acqua calda sanitaria e del 35% della somma dei consumi previsti per l'acqua calda sanitaria, il riscaldamento, il raffrescamento e della potenza elettrica degli impianti alimentati da fonti rinnovabili così come previsti dal DLgs 28/11 è vigente dal 1 gennaio 2014.

La Commissione si impegna già dalla prossima riunione a definire gli argomenti da trattare e a strutturarsi in sottogruppi per l'avvio dei lavori.

La riunione si conclude alle ore 17.00. La prossima riunione è fissata per il giorno mercoledì 09 aprile 2014 alle ore 15,15.

Il Presidente
Ing. Pietro Angeloni

Il Segretario
Ing. Fabrizio Pisani