



VERBALE RIUNIONE COMMISSIONE ENERGIA N. 2

Il giorno **01** del mese di **marzo** dell'anno **2018** alle ore **17:30** presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli si è riunita la Commissione Energia per la discussione del seguente o.d.g.:

1. Attività formative in itinere:
 - 1.1. Convegno Energymed "Sismabonus ed Ecobonus "
 - 1.2. Convegno Energymed "Sostenibilità ambientale in Edilizia"
 - 1.3. Seminario "Interventi innovativi per l'efficienza energetica negli impianti elettrici" - ing. C.Balzamo
 - 1.4. Convegno "Smart Cities : tra f.e.r. e Mobilità sostenibile" - ing. V.Triunfo
2. Nuove iniziative formative
3. Definizione Gruppi di lavoro
4. Rapporti con le commissioni
5. Varie ed eventuali

Sono presenti i seguenti membri in ordine alfabetico:

Baumet Francesco
prof. Bianco Nicola (ViceCoordinatore)
Colosimo Claudia (Segretario)
Coppola Sebastiano
prof. De Rossi Filippo (Coordinatore)
D'Angelo Alessandro
D'Aniello Luca
Ferrante Antonio
Forte Massimo
Galeone Mari
Giunto Francesco
Iasiello Francesco
Manna Antonio
Masturzo Ottavio
Meo Alessandra
Miele Giuseppe
Minichiello Francesco
Monteasi Roberto
Moscatelli Alessandra
Rinaldi Alberto
Romano Pasquale
Russo Valentina
Siviero Massimo
Triunfo Vincenzo

I lavori iniziano alle 17:35 con la discussione del **1° punto dell' o.d.g.** Il Coordinatore, prof. Filippo De Rossi illustra, tra le attività formative in itinere, una proposta pervenuta dal Consiglio, inerente un corso di formazione dal titolo " Architettura e tecniche per il risparmio energetico : Passivhaus e nZeb" che si terrà il 13-14-15 marzo presso l'Aula Scipione Bobbio dell' Università degli Studi di Napoli Federico II. Il corso della durata di 24h, articolato in 3 moduli, sarà tenuto dal dott. Francesco Neri, direttore Zephir Passivhaus Italia. Il giorno 05 marzo si terrà inoltre un

modulo introduttivo al corso. La locandina del corso sarà inviata a mezzo email ai colleghi di commissione.

Si procede con la definizione dei convegni da tenere presso la fiera Energymed presso la Mostra d'Oltremare. Non sono pervenute dai colleghi di commissione proposte in merito, a mezzo email, pertanto si procede con il definire i programmi di seguito riportati. Per il convegno principale da tenersi sabato 07 aprile si propone "Le opportunità dell'ecobonus e del sismabonus per l'edilizia sicura ed energeticamente efficiente" in cui si prevedono due relazioni introduttive sugli esempi di applicazione delle linee guida per gli interventi strutturali e sugli aspetti legislativi e tecnici dell'Ecobonus, una relazione sugli aspetti organizzativi e finanziari per l'utilizzo dei bonus a cura dell'ing. Paola Marone, presidente del Cfs Napoli, una relazione sulle modalità operative delle piattaforme per la cessione dei crediti a cura dell'azienda Deloitte ed una conclusione a cura di Anaci, per una durata complessiva di 2h.

Con riferimento al sismabonus ed ecobonus, il Coordinatore propone un corso breve della durata di 8-10h per rilasciare un'"attestazione" di competenza ai colleghi, coerentemente con quanto accade per le imprese, in quanto solo le imprese di costruzione "qualificate" possono realizzare i lavori di cui ai bonus ed utilizzare la piattaforma Deloitte per la cessione del credito. Si rimanda alla prossima riunione per la definizione di ulteriori dettagli.

Sempre in ambito Energymed, si propone il convegno "La cultura della sostenibilità ambientale in edilizia: criteri ambientali minimi, monitoraggio del risparmio energetico e nuovi requisiti professionali" ; il convegno parte dal D.M. 11/10/17 per focalizzare l'attenzione su due criteri premianti, quali il protocollo IPMVP per la misura e verifica dei risultati di interventi di efficientamento energetico ed i protocolli di sostenibilità ambientale, quali ad esempio il Leed del Green Building Council alla scal, non solo dei singoli edifici, ma anche degli edifici storici e degli interi quartieri. In mancanza di osservazioni in merito si provvederà a richiedere ai relatori previsti la loro disponibilità.

Relativamente al Seminario "Interventi innovativi per l'efficienza energetica negli impianti elettrici" proposto dal collega ing. C.Balzamo, quest'ultimo, non potendo presenziare alla riunione odierna, ha fatto pervenire una email in cui spiega che sta ampliando i contenuti di questo seminario in collaborazione con la commissione ICT per sviluppare un breve corso formativo. Per ulteriori dettagli si rimanda alla prossima riunione in cui il collega sarà presente.

Proseguendo nella disamina del 1° punto all'o.d.g. il collega V. Triunfo presenta la proposta, a cui si è accennato nella precedente riunione, di replicare il convegno tenutosi lo scorso febbraio 2017 "Mobilità sostenibile e ricadute sul sistema energetico nazionale", per aggiornare i professionisti sullo stato dell'arte delle fonti energetiche rinnovabili, con dettagli sulla mobilità elettrica e sul gas naturale liquefatto e relative infrastrutture. Il collega F. Giunto suggerisce di posticipare l'evento alla pubblicazione del Decreto sul biometano previsto per il mese corrente. Il Coordinatore, considerata la tematica e la vastità degli argomenti ad essa correlati, come, ad esempio, i sistemi di accumulo, propone di organizzare due eventi. Nella prossima riunione di commissione saranno pertanto definiti i dettagli. Eventuali proposte nel merito potranno essere inoltrate a mezzo email al Segretario.

Interviene l'ing. P. Romano proponendo degli approfondimenti sul tema "Fonti energetiche e tecniche di produzione", partendo dalle previsioni e dagli obiettivi della Strategia Energetica Nazionale 2017 con uno sguardo più ampio alle politiche energetiche anche straniere. Essendo il

tema proposto molto interessante ma di ampio respiro , il Coordinatore, propone di creare un gruppo di lavoro dedicato.

In mancanza di altre proposte formative, di cui al **2° punto dell' o.d.g.** , si procede con la discussione del **3° punto all'o.d.g.**

Il segretario, a seguito della precedente riunione di commissione, ha inviato a mezzo email ai colleghi membri l'elenco dei n.5 gruppi di lavoro esistenti al fine di raccogliere le adesioni dei nuovi membri e/o le proposte di nuovi gruppi di lavoro. Il Segretario, a seguito della riunione odierna, condividerà a mezzo email l'elenco delle richieste di adesioni pervenute.

I gruppi di lavoro, esistenti nel precedente quadriennio della commissione energia, sono i seguenti:

- 1 Contabilizzazione
- 2 Piano energetico nazionale sull'utilizzo del GNL in Italia-orientamenti a livello di pianificazione regionale/locale
- 3 Nuovo Conto Termico
- 4 D.M.26/06/2015: CoolRoof (Materiali a elevata riflettanza solare per le coperture) e Tecnologie di climatizzazione passiva
- 5 D.M.26/06/2015: Prestazione energetica invernale ed estiva dell'involucro edilizio e le trasmittanze termiche U e YIE

Il prof. F. Minichiello propone di accorpate i gruppi di lavoro sui temi "tecniche di protezione passiva, prestazione energetica dell'involucro edilizio " , aggiungendovi anche nZeb. La proposta viene validata.

Il Coordinatore propone anche un gruppo di lavoro sui sistemi di accumulo, pertanto i gruppi di lavoro ad oggi definiti sono:

- 1 Contabilizzazione
- 2 Piano energetico nazionale sull'utilizzo del GNL in Italia-orientamenti a livello di pianificazione regionale/locale
- 3 Nuovo Conto Termico
- 4 D.M.26/06/2015: Prestazione energetica invernale ed estiva dell'involucro edilizio, Tecnologie di climatizzazione passiva e Nzeb
- 5 Fonti energetiche e tecniche di produzione
- 6 Sistemi di accumulo

Si propone di far coordinare i gruppi di lavoro ai coordinatori che hanno proposto la tematica nel precedente quadriennio, salvo diverse loro indicazioni.

Ulteriori gruppi di lavoro potranno essere proposti nelle prossime riunioni.

Sul tema "Conto termico" interviene il collega G. Miele il quale invita a valutare la possibilità di invitare il GSE S.p.A. ad un incontro per approfondimenti sul tema , considerando la difficoltà di comunicazione con lo stesso in merito a specifiche istanze di incentivo.

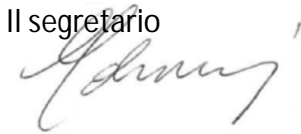
Relativamente al **4° punto dell' o.d.g.** , il Coordinatore propone di intensificare i rapporti con le altre commissioni , proprio attraverso l' attività dei gruppi di lavoro interni e dei colleghi membri iscritti ad altre commissioni tematiche; sono presenti nella riunione odierna colleghi appartenenti anche alle commissioni acustica, campi elettromagnetici, impianti , ict e sicurezza. Il Coordinatore specifica inoltre che la nostra commissione , insieme ad altre n.18 commissioni

confluisce in un unico dipartimento, coordinato dal collega ing. S. Burattini , attraverso il quale si potranno creare ulteriori sinergie e proposte congiunte.

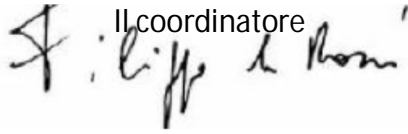
In mancanza di varie ed eventuali da discutere il Coordinatore convoca la prossima riunione per il **giorno 09 aprile alle ore 17:30.**

I lavori terminano alle ore 18:50

Il segretario



Il coordinatore



Il vice coordinatore

