

## **Commissione Ambiente ed energia**

### **Verbale riunione del 13/09/2022**

**Presenti:** Stefano Corsi (Coordinatore), Giancarlo Mariani (vicecoordinatore), Pietro Berna, Giacomo Ceravolo, Roberto Forconi, Alberto Giorgi, Francesco Grasso, Serena Miceli, Marcello Rinaldi, Mirella Sarti

**(da remoto):** Chiara Bartalucci (vicecoordinatrice), Arthur Alexanian, Paolo Giannino, Vincenzo Giuliano, Sebastiano Masini, Lucia Recchia, Giuseppe Tortora.

Giustificano l'assenza Maurizio Bacci, Alessandro Boschi, Sergio Luzzi.

#### **1. Approvazione del verbale della riunione del 14/06/2022.**

Il verbale viene approvato all'unanimità.

#### **2. Risultati del seminario "Webinar Superbonus e uso razionale dell'energia: l'esperienza dello Sportello Ecobonus e Risparmio Energetico del Comune di Firenze", gruppo di lavoro Sostenibilità ambientale ed energie rinnovabili, 16 giugno 2022**

Sarti riferisce in merito al buon esito dell'iniziativa che ha riempito la capienza dei posti disponibili. Sono state fatte alcune domande a cui è stato risposto nei giorni a seguire.

Giorgi conferma di aver seguito e riporta la proprie impressioni.

Rinaldi chiede se la documentazione del seminario sia disponibile sul sito. Corsi comunica che controllerà.

#### **3. Risultati del seminario "Strategie progettuali per l'efficienza energetica degli istituti scolastici", gruppo di lavoro sostenibilità ed efficienza energetica nelle costruzioni, 12 luglio 2022**

Miceli riferisce in merito alla riuscita e alla buona partecipazione. Il tema è stato trattato a vari livelli: scientifico, certificazioni, tendenze, bioedilizia.

#### **4. Risultati del seminario "Terre e rocce da scavo", 21 luglio 2022**

Alexanian riferisce in merito all'iniziativa. Corsi ricorda che hanno partecipato circa 80 persone confermando anche in questo caso la riuscita dell'evento.

#### **5. Seminario in presenza, "Eolico e transizione ecologica - Le soluzioni degli impianti in Mugello", AC Hotel, 5 ottobre 2022**

Corsi riferisce in merito allo spostamento di data per la concomitanza con le elezioni e sulle variazioni al programma, ormai definitivo. Giorgi e Corsi evidenziano come l'impianto di Gigo di Villore (Vicchio) sia stato recentemente approvato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Ceravolo pone il tema del microeolico e i presenti concordano che possa essere un tema da trattare in un seminario apposito, si incarica il gruppo di lavoro energie rinnovabili a organizzare un'iniziativa in tal senso.

Berna ricorda che è uscito un decreto di aggiornamento dei CAM, ogni applicazione in edilizia e se non c'è aderenza a quanto previsto il progetto deve porre idonea giustificativa.

#### **6. Seminario/Webinar "Immissioni e comfort in ambito urbano", gruppo di lavoro acustica in collaborazione con Commissione Ingegneria Forense, ottobre-novembre 2022**

Giuliano riferisce in merito al programma che risulta definito. Sarà individuata una data compresa tra fine ottobre e metà novembre.

Ceravolo segnala il tema del rumore degli impianti per non vedenti installati ai semafori e non correttamente attivati da persone normovedenti.

Giorgi propone di prolungare la durata degli interventi per inserire il tempo delle domande al loro interno, invece che a fine evento, altrimenti non può essere riconosciuto nei crediti formativi. Viene consigliato, nel caso sia necessario trovare un altro intervento, di contattare anche Firenze Smart (ex Silfi).

#### **7. Seminario in presenza "Plastiche e microplastiche inquinanti nei fiumi e nei mari", gruppo di lavoro acque in collaborazione con Commissione idraulica, 29 settembre 2022**

Mariani riferisce che l'evento è previsto e confermato per il 29 settembre in modalità mista (40 in presenza e 20 a distanza).

Corsi evidenzia come il tema sia d'attualità e interesse, infatti per il premio Chiarugi sono state presentate 3 tesi sull'argomento.

#### **8. Seminario/Webinar "Trattamento delle immissioni in ambito urbano", gruppo di lavoro acustica in collaborazione con Commissione Impianti, gennaio-febbraio 2023**

Giuliano evidenzia che se ne discuterà dopo l'altro seminario per programmarlo ad anno nuovo. Il seminario tratterà aspetti più tecnici e casi studio reali con impianti. Sarà fatto un maggior approfondimento sulla parte ambientale.

#### **9. Attività dei gruppi di lavoro**

Per il gruppo di lavoro acque, Mariani ricorda che è stata fissata una riunione per il 4/10.

Per il gruppo di lavoro acustica Corsi comunica di aver ricevuto da parte del responsabile della formazione una proposta di ANIT per organizzare alcuni corsi su acustica e modellazione energetica. Per quanto di competenza della Commissione, Giuliano ritiene che non ci sia necessità di affidarsi a soggetti esterni per l'organizzazione di tali corsi che potrà essere portata avanti dai membri della Commissione. Sarà comunicato che per quanto di competenza si procederà in proprio declinando offerte esterne.

Grasso fa presente che il Comune di Firenze ha approvato il Regolamento Edilizio che consente l'installazione di pannelli fotovoltaici in zona B.

Berna ricorda il già citato decreto di variazione dei CAM in edilizia che invierà al coordinatore affinché sia girato a tutti i membri.

Per il gruppo mercato elettrico Forconi evidenzia una situazione piuttosto caotica in merito alle tariffe, determinata da mancate indicazioni di ARERA e di GSE in merito alle tariffe da applicare. I presenti propongono una sezione tecnica della Commissione Ambiente dedicata a discutere della questione coordinata da Forconi che ne curerà anche l'organizzazione.

#### **10. Varie ed eventuali.**

Corsi ricorda che il 22/09 alle 18.00 presso le Murate è prevista la presentazione del libro La casa verde di Susanna, libro per bambini scritto dalla collega Serena Miceli che illustra l'evento. Sarà inviato invito a tutti i membri della Commissione

La prossima riunione è fissata, salvo imprevisti, per il giorno 18/10 alle 17.30 in presenza e in videoconferenza.