

Commissione Ambiente ed energia

Verbale riunione del 18/10/2022

Presenti: Stefano Corsi (Coordinatore), Chiara Bartalucci (vicecoordinatrice), Giancarlo Mariani (vicecoordinatore), Pietro Berna, Roberto Forconi, Alberto Giorgi, Vincenzo Giuliano
(da remoto): Arthur Alexanian, Paolo Giannino, Serena Miceli, Giuseppe Tortora.

Giustificano l'assenza Maurizio Bacci, Giacomo Ceravolo, Francesco Grasso, Sergio Luzzi, Lucia Recchia, Marcello Rinaldi, Mirella Sarti

1. Approvazione del verbale della riunione del 13/09/2022.

Il verbale viene approvato all'unanimità.

2. Risultati del seminario "Plastiche e microplastiche inquinanti nei fiumi e nei mari", gruppo di lavoro acque in collaborazione con Commissione idraulica, 29 settembre 2022

Mariani riferisce in merito all'esito del seminario che ha avuto una buona partecipazione, interventi di qualità e si è svolto in presenza presso la sede dell'Ordine.

Corsi conferma, segnalando che sarebbe valsa la pena farlo in una location con più capienza o estenderlo on line, pubblicizzandolo per tempo. I presenti auspicano una ripetizione dell'evento data la sua importanza.

3. Risultati del seminario "Eolico e transizione ecologica - Le soluzioni degli impianti in Mugello", AC Hotel, 5 ottobre 2022

Corsi riferisce in merito alla buona riuscita dell'evento che si è svolto in presenza e ha visto la partecipazione di un centinaio di persone.

Giorgi conferma il giudizio positivo, sottolineando in particolare la rilevanza degli interventi di Borri sui vari impianti progettati, di Giusti sull'impianto di Giogo di Villore, alla cui realizzazione è stato dato via libera dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri, e di Rahimian su Carpinaccio. In merito a quest'ultimo intervento Giorgi ha portato una copia di tesi sull'impianto che ha seguito alcuni anni fa e che fa circolare tra i presenti. Infine, Corsi e Giorgi informano che redigeranno un articolo da pubblicare nella rivista dell'Ordine.

Berna fa presente che l'incremento di impianti rinnovabili può aumentare i problemi sulla rete. In merito Giorgi informa che è in progetto una rete a 36 kV a neutro compensato, considerata ad alta tensione da ARERA.

In merito ai progetti di eolico off-shore Giorgi informa che sono per lo più a capitali extraeuropei (in particolare cinesi) e consiglia di riflettere in merito, auspicando un maggior interessamento delle società italiane.

4. Incontro della Commissione Ambiente ed Energia su situazione attuale di tariffe e mercato elettrico, gruppo di lavoro mercato elettrico, fine ottobre 2022

Forconi ha preparato una presentazione sul mercato elettrico, in cui illustrerà i principi e i motivi di un certo andamento dei prezzi (e.g. il costo è legato all'uso anche marginale delle centrali del gas). I presenti propongono di fare un incontro tra le 16 e le 18, in presenza nella sala corsi dell'Ordine possibilmente in settimana prossima, comunque in funzione delle disponibilità.

5. Seminario/Webinar "Immissioni in ambito urbano", gruppo di lavoro acustica in collaborazione con Commissione Ingegneria Forense, 15 novembre 2022

Giuliano riferisce in merito al seminario che sarà svolto in modalità mista. Bartalucci illustra i contenuti del suo intervento, incentrato sugli asfalti fonoassorbenti. Il tema dell'ambito urbano è importante perché peggiorato a seguito del COVID.

Corsi conferma che l'evento è stato approvato nell'ultimo Consiglio il giorno precedente. Giorgi propone di farlo in sede a maggior capienza. Si concorda di verificare che ci sia la possibilità nella stessa data, altrimenti si confermerà alla sede dell'Ordine.

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

Giuliano fa presente che il seminario sarà organizzato a seguire di quello presentato con un approccio più tecnico.

7. Programmazione eventi futuri, in particolare su eolico e su edilizia sostenibile

Corsi ricorda che era stato già ipotizzato di valutare un ulteriore convegno dedicato a temi differenti da quelli trattati nell'ultimo seminario, in particolare con più attenzione all'off-shore e al minieolico. Giorgi e Berna pongono dei dubbi sulle reali applicazioni del minieolico per limiti tecnici. Corsi ritiene che i temi possano essere di interesse tecnico, se il gruppo energie rinnovabili intende svilupparli, anche solo per evidenziarne i limiti. Giorgi suggerisce di organizzare un evento sulle Comunità energetiche.

Si concorda di dare mandato al gruppo di lavoro energie rinnovabili per organizzazione di eventi su questi temi.

Miceli ritiene si possa organizzare un evento sull'efficienza negli edifici produttivi.

Berna consiglia di organizzare un evento sull'innovazione di rete discussa in precedenza. Giorgi ritiene sia prematuro e se ne possa parlare a fine 2023.

I presenti valutano anche di trattare il tema dei trasporti ecosostenibili.

Gianninò consiglia di vedere i principali settori di investimento in campo ambientale.

8. Attività dei gruppi di lavoro

Per il gruppo di lavoro Campi elettromagnetici Gianninò fa presente che è stato istituito il Comitato interministeriale per dare deroghe a superamento valori limite dei campi elettromagnetici. Tale decisione va incontro a necessità imprenditoriali ma non ha una base tecnico-scientifica.

Non ci sono novità per gli altri gruppi di lavoro.

9. Varie ed eventuali

Nessuna varia ed eventuale.

La prossima riunione è fissata, salvo imprevisti, per il giorno 6 dicembre alle 17.30 in presenza o in videoconferenza.