



## ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA

COMMISSIONE AMBIENTE ED ENERGETICA  
comm-ambiente@ordineingegnerimacerata.it

### VERBALE DELLA SEDUTA DEL 17.04.2024

Oggi lunedì **17 aprile 2024** alle ore **18:50** si sono riuniti sia in presenza che a distanza i seguenti membri della **Commissione Ambiente ed Energetica**:

N.	Cognome	Nome	Ruolo	Presente	Assente	
					Giustificato	Non giustificato
1	Mancini	Alfredo	Presidente Emerito		X	
2	Stizza	Mario	Presidente	X(*) 18:43-19:26		
3	Giosuè	Chiara	Vice Presidente		X	
4	Mattioni	Romualdo	Vice Presidente	X dalle 18:30		
5	Contardi	Marco Maria	Segretario	X(*)		
6	Belelli	Fabrizio	Segretario	X(*) dalle 19:17		
7	Micucci	Paolo	Coordinatore	X		
8	Terzi	Martina	Sost. Coordinatore	/	/	/
9	Baratella	Silvia			X	
10	Birrozzi	Alfredo			X	
11	Botta	Sergio			X	
12	Cingolani	Diego			X	
13	Crucianelli	Paolo		X dalle 18:50		
14	Del Monte	Sauro		X(*) dalle 18:30		
15	Foglia	Michela				X
16	Gigli	Giorgio				X

(\*) online

#### Ing. MICUCCI

- Apre la riunione, prevista per le ore 18:00 ma iniziata alle 18:50 causa impedimenti della maggior parte dei partecipanti ed un problema di collegamento dell'Ing. DEL MONTE.
- Relaziona in merito alla riunione sulle linee guida per la VIA avvenuta in Regione il 16 u.s.. Riferisce che per l'evento non sono stati riconosciuti i CFP dal nostro Ordine poiché sotto l'aspetto formale non ci sono i presupposti normativi per il riconoscimento dei crediti. Ci sono stati dei casi in cui alcuni Ordini Provinciali hanno garantito il riconoscimento dei CFP mettendo il nostro Ordine nella condizione, rispetto ai nostri iscritti, di non voler riconoscere tali crediti. Dopo ampia discussione propone ai presenti di segnalare al CNI tale carenza operativa che potrebbe essere considerata non conforme alle linee guida emanate dal CNI. Tutti i membri della Commissione presenti concordano con la proposta.

- Relaziona in merito alla normativa regionale sul fotovoltaico che ritiene, rispetto agli interventi che ricadono sotto gli ambiti autorizzativi della Regione si presentano oltremodo complessi e penalizzanti per i proponenti.
- Comunica che l'evento organizzato dall'Ing. BARATELLA, avente per argomento le nuove linee guida regionali sulla valutazione di impatto ambientale, (applicazione pratica della linea guida presentata il giorno 16) è programmato per il 28 giugno p.v. anziché il 19 aprile come inizialmente previsto.
- Informa che sarà necessario organizzare un seminario riguardante la recente approvazione da parte della Regione delle linee guida riguardanti lo smaltimento ed il recupero dei rifiuti (ex art. 208 del DLgs 152/06) il cui estensore risulta essere la Dott. Geol. Laura PELONGHINI. Il Presidente della Commissione Ing. STIZZA si offre di interessarsi presso la Regione per assicurare la partecipazione del responsabile dell'ufficio regionale ad un seminario che sarà programmato dopo il periodo estivo.

### **Ing. CONTARDI**

Ricorda i seminari/corsi stabiliti nel precedente verbale e di prossima esecuzione.

### **Ing. MICUCCI**

- In merito ai seminari di cui sopra informa che l'evento sull'isolamento termico degli edifici proposto dall'Ing. MATTIONI con la collaborazione di EDILCASA CACCAMO è programmato per il 30 maggio. Al riguardo informa che la ditta in questione ha proposto il coinvolgimento degli Ordini di Perugia e Fermo; al riguardo il nostro Ordine si è espresso favorevolmente limitatamente all'Ordine di Perugia mentre per quello di Fermo si interesserà direttamente la ditta EDILCASA CACCAMO.
- Introduce un nuovo evento per giovedì 19 settembre avente per tema l'isolamento termico e curato dalla ditta Fabio SBAFFI quale sponsor.
- Comunica che è in corso di definizione l'ampliamento della Sede dell'Ordine in quanto sono in fase di acquisizione dei locali che in precedenza erano usati dell'attività commerciale confinante e, pertanto, sarà necessario effettuare il cambio di destinazione.

### **Ing. CRUCIANELLI**

Propone un corso EGE a cura dell'Ing. D'AURELIO dell'Associazione ASSOEGE della durata di 35 ore frontali (7-8 ore/giorno) senza esame finale ed al quale andranno aggiunte ulteriori 5 ore (a cura di altro relatore da individuare) al fine di raggiungere le previste 40 ore. L'Ing. MICUCCI si riserva di valutare la fattibilità economica.

Comunica, inoltre, che il seminario sulla normativa ISO 14064 (riguardante il calcolo delle emissioni *GreenHouse Gases* (GHG) e sul *carbon footprint*) proposto nella precedente riunione è in corso di definizione.

### **Ing. BELELLI**

In merito alla proposta dell'Ing. CRUCIANELLI tiene a rappresentare, per personale pregressa esperienza, che i requisiti per l'ammissione a sostenere la prova per l'abilitazione ad EGE risulta essere molto importante e, difficilmente, chi vuole intraprendere questo percorso non ha, ad esempio, la pregressa esperienza documentabile da fornire all'Organismo di Certificazione. Pertanto, a suo avviso, tale difficoltà deve essere resa nota ai partecipanti al corso, o per lo meno reputa necessario informare i potenziali partecipanti dei requisiti richiesti per l'ammissione alla qualifica da parte dell'ente certificatore prima dell'attivazione del corso stesso.

### **Ing. MATTIONI**

Concorda che al riguardo non va sottovalutato il procedimento di abilitazione all'attività EGE.

**Ing. MICUCCI**

Ritiene, in merito, necessario un approfondimento e l'acquisizione di preventivi.

**Ing. CRUCIANELLI**

Chiede che venga messo a verbale il suo personale impegno a valutare la fattibilità del corso in questione.

**Ing. CONTARDI**

Informa che sta valutando la possibilità di organizzare un seminario avente per argomento i materiali a cambiamento di fase PCM (*Phase Change Materials*). A tal fine è in contatto con l'Ing. Roberto FIORETTI (PhD, ricercatore, iscritto al nostro Ordine) ed il Prof. Paolo PRINCIPI di UNIVPM. Si riserva di comunicare aggiornamenti in quanto l'argomento è oggetto di molte ricerche ma non di altrettante realizzazioni pratiche, pertanto resta in attesa di conoscere dai potenziali relatori se sarà possibile organizzare un evento con un taglio tecnico-pratico piuttosto che teorico.

**CONCLUSIONI**

La riunione si conclude alle ore 20:15. La prossima convocazione della Commissione Ambiente ed Energetica è fissata per **mercoledì 22 maggio 2024 alle ore 18:30** con la consueta modalità in presenza ed a distanza.

**Il Presidente**

Ing. Mario STIZZA

**Il Segretario**

Ing. Marco Maria CONTARDI