



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA
COMMISSIONE AMBIENTE ED ENERGETICA

VERBALE DELLA SEDUTA DEL 22.03.2023

Oggi (mercoledì **22 marzo 2023** ore **18:30**) si sono riuniti, parte presso la sala convegni dell'Ordine e parte in modalità remota, 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 (*)		
3	Giosuè	Chiara	Vice Presidente	X (*)		
4	Mattioni	Romualdo	Vice Presidente	X (*)		
5	Contardi	Marco Maria	Segretario	X		
6	Belelli	Fabrizio	Segretario			X
7	Micucci	Paolo	Coordinatore	X		
8	Andreotti	Sara			X	
9	Baratella	Silvia			X	
10	Birrozzi	Alfredo		X (*)		
11	Bonci	Luca				X
12	Botta	Sergio			X	
13	Ciccarelli	Sergio				X
14	Cingolani	Diego		X (*)		
15	Del Monte	Sauro		X (*)		
16	Foglia	Michela			X	
17	Gigli	Giorgio				X
18	Morresi	Mauro				X
19	Terzi	Martina				X

(*) online

Ing. MICUCCI

Aggiorna circa il seminario di venerdì 24 prossimo, riguardante i rifiuti da costruzione, e comunica che i partecipanti finora sono 15 in presenza e 48 da remoto.

Ing. GIOSUE'

Riguardo al seminario sopracitato, di cui è promotrice, informa che è pervenuta la conferma della Prof. CORINALDESI, che il Magg. CASONI parteciperà in presenza ma che l'Ing. SBRISCIÀ non ha ancora fornito dettagli riguardo le modalità della sua partecipazione. Informa, inoltre, che parteciperanno 7 studenti di UNIVPM di cui uno in presenza.

Ing. MICUCCI

Chiede chi può contattare l'Ing. SBRISCA.

Ing. STIZZA

Fornisce il contatto telefonico dell'Ing. SBRISCA all'Ing. GIOSUE'.

Ing. GIOSUE'

Comunica che curerà le funzioni di segreteria durante il seminario.

Ing. MICUCCI

Fornisce indicazioni operative-pratiche sullo svolgimento del seminario. Inoltre, dovendo questa Commissione fornire 2 nominativi dei propri membri da integrare nella Commissione Sisma, chiede ai presenti chi vuole aderire. l'Ing. BIRROZZI, pur rappresentando qualche difficoltà, si offre con riserva.

Ing. STIZZA

Dà mandato all'Ing. MICUCCI di reperire i 2 partecipanti per la Commissione Sisma.

Ing. MICUCCI

Dà la parola all'Ing. MATTIONI per relazionare sulla riunione del 17 u.s. riguardante il corso di aggiornamento EGE.

Ing. MATTIONI

Informa che alla riunione erano presenti 16 ingegneri più altri quattro da remoto. Originariamente gli interessati erano 48. Dei 38 che avevano frequentato il precedente corso ed ottenuto la certificazione se ne sono iscritti soltanto 3. Probabilmente ciò è imputabile al significativo costo del corso. E' comunque da evidenziare che l'interesse c'è stato, soltanto mancano i numeri per poter organizzare il corso.

Ing. MICUCCI

Ricorda che il corso EGE precedente era costituito da 40 ore, con un costo totale di circa 4000 euro ed uno individuale di 300 euro compresa la certificazione. Necessario contattare gli Enti certificatori (AIA, TÜV, ecc.). In considerazione del numero degli interessati sarebbe opportuno cercare di effettuare il corso perché è di prestigio per l'Ordine e fornisce una qualifica professionale. Purtroppo le manifestazioni d'interesse sulla piattaforma GotoMeeting sono andate perdute, perciò verranno ricontattati tutti gli interessati. Propone di interessare il Consiglio dell'Ordine per ottenere un sostegno economico. Il corso si potrebbe effettuare nel periodo ottobre-novembre.

Ing. STIZZA

Ritiene opportuno approfondire gli argomenti dell'autoconsumo diffuso e delle comunità energetiche. Disserta sui recenti provvedimenti legislativi adottati su tali argomenti.

Ing. DEL MONTE

Ricorda la recente direttiva europea sulle case green.

Ing. STIZZA

Propone al riguardo un ulteriore approfondimento a settembre.

Ing. CONTARDI

Riferisce in merito al contatto avuto con il Prof. CORVARO di UNIVPM e coglie l'occasione per ringraziare l'Ing. GIOSUE' che, tramite le sue indicazioni, è riuscita a metterlo in contatto. Il professore è stato l'unico ad accogliere l'invito perché altri docenti, società produttrici di energia ed Enti di ricerca contattati o hanno declinato l'invito per vari motivi (tempo, non approfondita conoscenza, ecc.) o non hanno addirittura risposto. Il Prof. CORVARO è risultato invece essere specializzato in tale campo ed avere un curriculum al riguardo di livello internazionale. E' inoltre membro della Struttura Commissariale Sisma

2016 della Presidenza del Consiglio dei Ministri in qualità di esperto del settore energetico. Ha quindi un profilo perfettamente aderente allo scopo. Il professore ha anche espresso la disponibilità ad effettuare un ulteriore seminario riguardante le comunità energetiche. A tal riguardo l'ho informato che tale argomento era stato proposto da un altro collega (Ing. BIRROZZI) e che, quindi, gli avrei fatto sapere. Pertanto, in sede di riunione ho chiesto al collega, che si è dichiarato d'accordo, di interfacciarci per organizzare anche questo seminario.

Ing. CINGOLANI

Comunica che il seminario sulle tecnologie idrauliche è confermato e definito per il 21 aprile ed invierà la bozza della locandina.

Ing. MICUCCI

Fornisce dettagli riguardo al patrocinio di UNIVPM e sottolinea che è il caso di richiederlo ogni qualvolta ci sia un relatore di tale Ateneo, anche perché è in essere una convenzione con lo stesso.

CONCLUSIONI

La riunione si conclude alle ore 20:00. La prossima convocazione della Commissione Ambiente ed Energetica viene fissata per il giorno **MERCOLEDÌ 26 APRILE** alle ore **18:30** con la consueta modalità in presenza ed a distanza.

Il Presidente

Ing. Mario STIZZA

Il Segretario

Ing. Marco Maria CONTARDI