



Verbale riunione Commissione Energia n°25

Il giorno lunedì 10 Giugno 2024 ore 18.00 per via telematica, piattaforma Cisco Webex Meetings, si è riunita la commissione energia per discutere il seguente Ordine del Giorno:

- 1. Approvazione verbale della riunione precedente**
- 2. Resoconto attività formative**
- 3. Proposte formative in ed attività in itinere:**
 - 3.1 Corso termotecnici - ing. C.Colosimo
 - 3.2 "Il fotovoltaico tra presente e futuro"– Ing. F.Minichiello
 - 3.3 Evento formativo “Lavorare nel fotovoltaico: le competenze emergenti” - Ing. A. Piantadosi
 - 3.4 Evento formativo “ La ricarica delle auto elettriche” – Ing. F.Minichiello
 - 3.5 Evento formativo Commissione sistemi di gestione, seminario "Gestione integrata per la sostenibilità"- ing. C.Colosimo
 - 3.6 Eventi formativi sull'energia proveniente dal mare e dal vento e produzione idrogeno- ing. C.Balzamo e Ing. V. Triunfo
 - 3.7 Evento “Green Med Expo & Symposium 2024” 12 Giugno, Convegno “ Ottimizzazione delle comunità energetiche rinnovabili e loro impatto sulla transizione energetica” ing. C.Colosimo e Ing. V. Triunfo;
- 4 Gruppi di lavoro;**
 - 4.1 gruppo di lavoro fotovoltaico
- 5. Varie ed eventuali.**

Sono presenti i seguenti membri:

- 1) Albano Luigi
- 2) Angrisani Gaetano
- 3) Aterno Pietro
- 4) Bianco Nicola
- 5) De Leo Francesco
- 6) Fattoruso Onofrio
- 7) Maresca Giuseppe
- 8) Minichiello Francesco
- 9) Napolano Carmen
- 10) Piantadosi Alessandro
- 11) Romano Gennaro
- 12) Triunfo Vincenzo

oltre all'Ing. Claudia Colosimo referente della commissione energia nel Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri.

* * *

Il Coordinatore dà inizio ai lavori alle ore 18:15.



1. Approvazione verbale della riunione precedente

In merito al primo punto all'odg il verbale della precedente riunione è disponibile online e in assenza di osservazioni si riterrà approvato alla fine della riunione odierna.

2. Resoconto attività formative

Per quanto concerne il punto 2.1 non si sono tenuti eventi formativi e si passa al punto successivo.

3. Proposte formative in itinere:

Per quanto concerne il punto 3.1, "corso per termotecnici", interviene la referente Ing. C.Colosimo comunicando che il percorso formativo, in corso di svolgimento, ha raccolto un numero di 32 iscritti ed i partecipanti mostrano molto interesse per i temi trattati. Interviene poi, il Prof. Ing. F. Minichiello, confermando, che il corso effettivamente sta avendo molto interesse.

A fine corso, verrà predisposto, un questionario per la valutazione della qualità dove verranno chiesti ai colleghi dei suggerimenti, delle valutazioni sui contenuti del corso, sulla modalità mista (in presenza e in fad) da poter recepire in eventuali future riprogrammazioni del corso.

Si passa poi al punto 3.2 "Il fotovoltaico tra presente e futuro"– evento formativo sul fotovoltaico, da organizzare insieme alla Commissione impianti, per il quale interviene il Prof. Ing. F.Minichiello che mostra ai partecipanti la bozza aggiornata del programma.

Interviene a riguardo l'Ing. C.Colosimo comunicando che in seguito alla call, inviata ai colleghi di commissione, sono pervenute n.3 (tre) candidature a partecipare come relatori, da parte degli ingegneri: Francesco De Leo, Giuseppe Maresca e Francesco Giunto. I loro interventi sono stati quindi inseriti all'interno della bozza di programma che verrà a breve portata in Commissione impianti per l'approvazione definitiva.

In merito alla data, resta orientativa quella tra il 15-30 settembre, probabilmente in presenza. Si sta ancora verificando la possibilità di abbinare l'evento formativo ad una visita tecnica.

In riferimento al punto 3.3 evento formativo "Lavorare nel fotovoltaico: le competenze emergenti", interviene l'Ing. A. Piantadosi, proponente e referente delle altre due commissioni coinvolte, quali soft skills e automazione, e mostra ai colleghi la bozza di programma in corso di definizione.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI COMMISSIONE ENERGIA

Anche per questo evento è stata fatta una call per recepire candidature come relatore ed è pervenuta la candidature del collega Maresca, sulla stessa tematica indicata per l'evento di cui al punto 3.2 e pertanto al fine di evitare ripetizioni il collega Maresca interverrà in questo evento. La data non è ancora definita, probabilmente tra il 1° -15 Luglio.

In riferimento al punto 3.4 “ La ricarica delle auto elettriche” – interviene l'Ing. F. Minichiello che mostra ai colleghi la bozza di programma, in via di definizione. Il Coordinatore ing. Nicola Bianco suggerisce di inviare una call ai colleghi, per richiedere eventuali candidature come relatori e relativi interventi.

La data orientativa è prevista dopo la pausa estiva. Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti

Si passa al punto 3.5, interviene l'Ing. C.Colosimo comunicando che al momento non ci sono novità, si rimanda quindi alla prossima riunione per eventuali aggiornamenti.

In riferimento al punto 3.6, eventi formativi sull'energia proveniente dal mare e dal vento e produzione idrogeno- ing. C.Balzamo e Ing. V. Triunfo, interviene l'Ing. V. Triunfo comunicando che al momento non ci sono aggiornamenti a riguardo.

Si passa al punto 3.7, evento formativo nell'ambito della mostra “Green Med Expo & Symposium 2024” 12 Giugno: Convegno “ Ottimizzazione delle comunità energetiche rinnovabili e loro impatto sulla transizione energetica”; interviene l'ing. C.Colosimo spiegando che i nuovi organizzatori della mostra, che ha assorbito da quest'anno Energymed, hanno richiesto la partecipazione dell'Ordine con un evento con poco preavviso e pertanto si è definito congiuntamente con i coordinatori di commissione, il tema ed il programma, che viene mostrato ai colleghi presenti. E' prevista la partecipazione dei colleghi Maurizio Landolfi, Vincenzo Triunfo, Davide Mazzoccola, Carmine Lubritto, i sindaci dei comuni di Liberi (CE) e Pollica (SA) ed anche la società Chint SpA come sponsor.

Il Convegno è previsto in data 12 Giugno, presso la sala Vivara-Mostra d'Oltremare Napoli, è possibile registrarsi all'evento sia online sul sito dell'Ordine che su posto. Interviene poi l'Ing. V. Triunfo, che è tra i relatori, e spiega ai presenti che gli interventi riguarderanno prevalentemente aspetti tecnici e numerici con i due casi studio dei sopracitati comuni.

4. Gruppi di lavoro

In merito al punto 4.1, interviene il collega Ing. Pietro Aterno, coordinatore del gdl, il quale informa i presenti che oltre al seminario sul tema del fotovoltaico menzionato al



punto 3.3, al momento non ci sono altre attività in programma, si rimanda quindi alla prossima riunione per eventuali aggiornamenti.

5. Varie ed eventuali

Tra le varie ed eventuali, interviene l'Ing. A.Piantasosi, proponendo di organizzare dopo dei corsi, composti da piccoli moduli, sul tema del fotovoltaico. Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori approfondimenti.

In mancanza di varie ed eventuali da discutere il Coordinatore convoca la prossima riunione, sempre in modalità telematica su piattaforma Cisco Webex Meetings, per il giorno lunedì 15 Luglio alle ore 18:00.

Alle ore 19.15 terminano i lavori.

Il Segretario

Il Coordinatore

Il Vicecoordinatore