



Verbale riunione Commissione Energia n°30

Il giorno lunedì 16 Dicembre 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

2.1 Evento formativo “Transizione 5.0”- ing. C.Colosimo e Ing. V. Triunfo e Ing. V. Russo;

3. Proposte formative ed attività in itinere:

3.1 Evento formativo “ La ricarica delle auto elettriche” – Ing. F.Minichiello;

3.2 Eventi formativi sull’energia proveniente dal mare e dal vento e produzione idrogeno-
ing. C.Balzamo e Ing. V. Triunfo;

3.3 Evento formativo “Interventi di riqualificazione energetica su edifici esistenti, dal
punto di vista dell’edificio e dell’impianto”- Ing. F.Minichiello;

3.4 Evento formativo “I requisiti e le prestazioni dei termoisolanti destinati
all’involucro edilizio (opaco e trasparente) nel 21° secolo” - Ing. F. De Leo;

4. Gruppi di lavoro;

4.1 Gruppo di lavoro scuole - Ing. F. Montagnaro;

4.2 Gruppo di lavoro fotovoltaico;

4.3 Gruppo di lavoro “Progettiamo la sostenibilità”.

5. Varie ed eventuali.

Sono presenti i seguenti membri:

- 1) Albano Luigi
- 2) Angrisani Gaetano
- 3) Bianco Nicola
- 4) Giunto Francesco
- 5) Maresca Giuseppe
- 6) Minichiello Francesco
- 7) Montagnaro Fabio
- 8) Monteasi Roberto
- 9) Napolano Carmen
- 10) Piantadosi Alessandro
- 11) Rinaldi Alberto
- 12) Triunfo Vincenzo

* * *



In attesa del collegamento del Coordinatore della Commissione, il Vice Coordinatore dà inizio ai lavori alle ore 18:05.

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 evento formativo "Transizione 5.0"- ing. C.Colosimo e Ing. V. Triunfo e Ing. V. Russo – interviene l'Ing. V. Triunfo, che era tra i relatori, comunicando ai presenti che l'evento è ben riuscito, è stato molto interessante e di grande attualità . Durante il convegno sono emerse quelle che sono le criticità di questa linea di finanziamento, ad oggi ben poco utilizzata dalle aziende.

3. Proposte formative in itinere

Per quanto concerne il punto 3.1, evento formativo " La ricarica delle auto elettriche" da organizzare insieme alla Commissione impianti, interviene l'Ing. F. Minichiello informando i colleghi che l'evento, già approvato dalle due commissioni proponenti e previsto per Febbraio 2025, verrà portato in Consiglio nella prima riunione prevista nel mese di Gennaio 2025.

In riferimento all'evento, interviene l'Ing. V. Triunfo suggerendo, per i prossimi eventi sul tema, di coinvolgere oltre la Commissione Impianti anche la Commissione Trasporti, in modo tale da creare "trade union" tra le varie Commissioni dell'Ordine.

Si passa al punto 3.2, eventi formativi sull'energia proveniente dal mare e dal vento e produzione idrogeno – ma in assenza del referente Ing. C. Balzamo, si rimanda alla prossima riunione di commissione per aggiornamenti a riguardo.

In riferimento al punto 3.3 evento formativo "Interventi di riqualificazione energetica su edifici esistenti, dal punto di vista dell'edificio e dell'impianto"- interviene l'Ing. F. Minichiello che mostra ai presenti l'ultima bozza dell'evento, da tenersi plausibilmente verso fine marzo; aggiunge, inoltre, che restano da definire due interventi da parte della Commissione energia. A tal proposito il Coordinatore suggerisce di inviare una call ai colleghi di Commissione per verificare la disponibilità dei membri di



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI COMMISSIONE ENERGIA

Commissione a partecipare come relatori all'evento. Si ricorda che le candidature alle call dovranno essere sempre accompagnate dal proprio Cv.

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

Si passa al punto 3.4, evento formativo "I requisiti e le prestazioni dei termoisolanti destinati all'involucro edilizio (opaco e trasparente) nel 21° secolo" –in assenza del referente Ing. F. De Leo, interviene il Segretario informando i presenti che in seguito alla call inviata ai colleghi, è pervenuta soltanto la candidatura del Prof. Ing. F. Minichiello, si rimanda alla prossima riunione di commissione per aggiornamenti a riguardo.

4. Gruppi di lavoro

In merito al punto 4.1 "Gruppo di lavoro scuole" - interviene l'Ing. F. Montagnaro informando i presenti che in seguito alla call inviata sono pervenute num. quattro candidature da parte dei Colleghi: Antonio Scala, Pietro Aterno, Francesco De Leo e Luigi Albano. Aggiunge, inoltre, che le locandine, con le tematiche da trattare, sono state inviate al Coordinatore Ing. Nicola Bianco e all'Ing. Claudia Colosimo referente della commissione energia nel Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri.

Gli incontri previsti in calendario partiranno a metà Gennaio 2025.

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

Si passa al punto 4.2 "Gruppo di lavoro fotovoltaico" interviene l'Ing. A. Piantadosi che fa da referente del gruppo in mancanza del coordinatore Pietro Aterno, informando i presenti che il gruppo di lavoro ha intenzione di organizzare dei corsi di formazione sul tema del fotovoltaico, suddivisi in più moduli da quattro ore ciascuno.

Il Coordinatore suggerisce di preparare una bozza di programma, con la definizione dei temi da trattare e gli eventuali relatori.

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

In merito al punto 4.3 interviene il Coordinatore Prof. Ing. N. Bianco informando i presenti che il gruppo di lavoro "Progettiamo la sostenibilità", si riunirà domani, 17 Dicembre, per creare una prima bozza della "short academy" che vedrà coinvolti l'Ordine degli Ingegneri, i Dipartimenti Universitari e realtà aziendali.

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

5. Varie ed eventuali

Tra le varie ed eventuali interviene l'Ing. V. Triunfo il quale propone per l'anno 2025 un evento sulle "Dinamiche delle fluttuazioni del prezzo dell'energia", con previsioni nel breve, medio e lungo raggio.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI
COMMISSIONE ENERGIA

In mancanza di varie ed eventuali da discutere il Coordinatore augura ai presenti tanti auguri di un sereno Natale e convoca la prossima riunione, sempre in modalità telematica su piattaforma Cisco Webex Meetings, per il giorno lunedì 27 Gennaio 2025 alle ore 18:00.

Alle ore 18.50 terminano i lavori.

Il Segretario

Il Coordinatore

Il Vicecoordinatore