



Verbale riunione Commissione Energia n°3, anno 2025

Il giorno martedì 25 Marzo 2025 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 “I requisiti e le prestazioni dei termoisolanti destinati all'involucro edilizio (opaco e trasparente) nel 21° secolo” - Ing. F.De Leo;

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. 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 “Dinamiche delle fluttuazioni del prezzo dell'energia, con previsioni nel breve, medio e lungo raggio” - Ing. V. Triunfo;

3.5 Corso di formazione “Comunità Energetica e Autoconsumo Collettivo” - Ing. V. Triunfo;

3.6 Evento formativo “Nave ad idrogeno” – Ing. C. Coletta;

3.7 Evento formativo “Decreto Energivori (Elettrivori)” approfondimento – Ing. Valentina Russo.

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) Affinito Marco
- 2) Balzamo Claudio
- 3) Bianco Nicola
- 4) Coletta Giancarlo
- 5) Maresca Giuseppe
- 6) Minichiello Francesco
- 7) Monaco Gennaro
- 8) Montagnaro Fabio
- 9) Napolano Carmen
- 10) Russo Valentina
- 11) Rinaldi Alberto
- 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 18:10.

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

In merito al punto 2.1, evento formativo "I requisiti e le prestazioni dei termoisolanti destinati all'involucro edilizio (opaco e trasparente) nel 21° secolo" - in assenza dell'Ing. F. De Leo, interviene il Coordinatore Prof. Nicola Bianco che chiede al Segretario di leggere il report inviato mezzo mail dal Collega referente. Il seminario è stato un proficuo momento di approfondimento, come riportato anche dal prof. ing. F. Minichiello che vi ha preso parte.

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 il Prof. Ing. F. Minichiello, informando i presenti che l'evento ormai definito si terrà il prossimo giovedì 27.03.2025, nel primo pomeriggio presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli.

In riferimento al punto 3.2, eventi formativi sull'energia proveniente dal mare e dal vento e produzione idrogeno -l'Ing. C. Colosimo, informa i presenti che l'evento, coorganizzato con l'Ordine degli Ingegneri di Salerno, è rimandato a data da definirsi sia per motivi logistici, poiché non si è riuscita ad individuare una data idonea per tutti i partecipanti ed anche per la Stazione marittima che doveva ospitare l'evento, che per poter attendere l'installazione del dispositivo di conversione energetica prevista per fine anno.

Si passa al punto 3.3 evento formativo "Interventi di riqualificazione energetica su edifici esistenti, dal punto di vista dell'edificio e dell'impianto"- interviene il Prof. Ing. F.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI COMMISSIONE ENERGIA

Minichiello, informando i presenti che l'evento è stato pubblicato on line e si terrà giovedì il giorno 9 Aprile 2025, nel primo pomeriggio presso la sede dell'Ordine.

In riferimento al punto 3.4 evento formativo “Dinamiche delle fluttuazioni del prezzo dell'energia, con previsioni nel breve, medio e lungo raggio” - interviene l'Ing. V. Triunfo, informando i presenti che, considerando le numerose proposte formative in corso, è preferibile rimandare a luglio- settembre 2025.

Si passa al punto 3.5 evento formativo “Comunità Energetica e Autoconsumo Collettivo” - interviene l'Ing. V. Triunfo, informando i presenti che non ci sono novità a riguardo, e si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti ed eventualmente per inviare il corso all'approvazione del Consiglio.

In riferimento al punto 3.6 evento formativo “Nave ad idrogeno” – interviene l'Ing. C. Coletta, membro anche della Commissione navale, il quale condivide la bozza di programma che la Commissione sta organizzando sulle tema delle navi ad idrogeno.. Il Coordinatore suggerisce di inviare una call ai colleghi per verificare la disponibilità dei membri di Commissione a partecipare come relatori all'evento. La commissione approva. 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 3.7 Evento formativo “Decreto Energivori (Elettrivori)”– interviene l'Ing. Valentina Russo che mostra ai presenti la bozza di programma in collaborazione con ENEA; si sta valutando anche l'interesse a partecipare di Camera di Commercio e Ordine dei Commercialisti. Ha dato inoltre la disponibilità a partecipare la Fontel SpA, come società sponsor. Viene approvato il contenuto del programma e, una volta definito data e luogo, sarà portato in Consiglio per l'approvazione, resta da definire soltanto la data. Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

4. Gruppi di lavoro

In merito al punto 4.1 “Gruppo di lavoro scuole”, interviene il referente Ing. F. Montagnaro, che comunica ai presenti che gli incontri di orientamento presso le scuole superiori sono terminati. Sono stati svolti in totale sette incontri, che hanno riscosso molto interesse da parte dei partecipanti. È prevista, infine, una riunione di fine anno con gli organizzatori delle due Commissioni proponenti.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI COMMISSIONE ENERGIA

Si passa al punto 4.2 “Gruppo di lavoro fotovoltaico” in assenza del coordinatore Pietro Aterno, interviene il Segretario che comunica ai presenti che per un problema tecnico non è stato possibile diffondere a mezzo call il programma del corso di formazione proposto del gruppo di lavoro tra i colleghi.

Il Coordinatore suggerisce di inviare una nuova call per verificare la disponibilità dei membri di Commissione a partecipare come docenti. Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

In merito al punto 4.3, il Coordinatore Prof. Ing. N. Bianco comunica che il gruppo di lavoro “Progettiamo la sostenibilità” sta lavorando alla definizione di una “short academy” che vedrà coinvolti l’Ordine degli Ingegneri, i Dipartimenti Universitari della Scuola Politecnica delle scienze di base Federico II e aziende, opportunamente selezionato..

E’ stato approvato dal Consiglio l’accordo quadro tra l’Ordine e i cinque Dipartimenti della Scuola.

Lo svolgimento della short Accademy è prevista da lunedì 12 al 15 Maggio e dal 19 al 22 di Maggio presso la sede universitaria di via Parthenope, per un totale di 8 pomeriggi di quattro ore ciascuno, con due ore di didattica frontale e due ore di attività progettuale di gruppo.

I gruppi, composti da 3 studenti e tre ingegneri iscritti all’Ordine, saranno guidati da un Tutor aziendale e un Tutor tematico, con l’obiettivo di lavorare su progetti da presentare poi in un evento conclusivo, presumibilmente giorno 30 Maggio.

Si prevede un numero massimo di 60 partecipanti, di cui 30 posti riservati agli iscritti all’Ordine e 30 posti per gli studenti universitari. I tempi sono molto ristretti soprattutto per individuare aziende e progetti trasversali sul tema sostenibilità.

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

5. Varie ed eventuali

Tra le varie ed eventuali interviene l’Ing. C. Colosimo, proponendo un evento da organizzare con l’Ordine dei Commercialisti, coinvolgendo anche, se interessati, Unioni industriali e Camera di Commercio, in occasione dell’uscita del bando regionale per incentivi destinati alle Pmi che investono sulle energie rinnovabili e, in particolare, sull’autoproduzione attraverso impianti fotovoltaici e minieolici.

Laddove si riuscisse a definire un programma, dati i tempi ristretti, si procederà alla condivisione con i membri di commissione a mezzo email. Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.



**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI
COMMISSIONE ENERGIA**

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 Martedì 22 Aprile alle ore 18:00.

Alle ore 19.10 terminano i lavori.

Il Segretario

Carosella Stefano

Il Coordinatore

Mirole Romeo

Il Vicecoordinatore

Vincenti