



Verbale riunione Commissione Energia n°28

Il giorno lunedì 28 Ottobre 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 “Progettiamo la sostenibilità”, 21 Ottobre 2024 Piazzale Tecchio (Napoli) - ing. N. Bianco;

3. Proposte formative ed attività in itinere:

3.1 "Il fotovoltaico tra presente e futuro"– Ing. F.Minichiello;

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

3.3 “Gruppo di lavoro scuole” - Ing. F. Montagnaro;

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

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

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

3.7 Evento formativo “transizione energetica nel settore commerciale e mercantile per la navigazione (con la partecipazione di MSC)”- Ing. V. Triunfo;

3.8 Evento formativo organizzato dalla Commissione navale, sul tema “Shore Connection a Bordo Nave – Ing. G. Coletta.

4. Gruppi di lavoro;

4.1 gruppo di lavoro fotovoltaico.

5. Varie ed eventuali.

Sono presenti i seguenti membri:

- 1) Affinito Marco
- 2) Angrisani Gaetano
- 3) Bianco Nicola
- 4) Cappiello Marta
- 5) De Leo Francesco
- 6) Giunto Francesco
- 7) Maresca Giuseppe
- 8) Minichiello Francesco
- 9) Mocerino Annalisa
- 10) Montagnaro Fabio
- 11) Napolano Carmen
- 12) Pagano Michele
- 13) Rinaldi Alberto



- 14) Russo Valentina
- 15) 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

Per quanto concerne il punto 2.1 interviene il Coordinatore Prof. Ing. N. Bianco per l'evento formativo "Progettiamo la sostenibilità", del 21 Ottobre 2024, che è stato molto interessante ed ha coinvolto ben otto Commissioni dell'Ordine: Geografia dell'Innovazione Territoriale, Ambiente, ICT, Sistemi di gestione, Innovazione tecnologica, Ingegneria gestionale e Startup e Spinoff.

L'idea, proposta dal Coordinatore della Commissione Geografia dell'Innovazione Territoriale, Ing. Esposito Bruno, è quella di creare un luogo didattico, con dei percorsi formativi, rivolti sia ad ingegneri che a studenti universitari, sul tema della sostenibilità. L'impegno scaturito dopo l'evento formativo è quello di pensare ad una "short academy" che vedrà coinvolti l'Ordine degli Ingegneri, i Dipartimenti Universitari e realtà aziendali. Il gruppo di lavoro si incontrerà il prossimo 7 Novembre. Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

3. Proposte formative in itinere:

Per quanto concerne il punto 3.1, evento formativo "Il fotovoltaico tra presente e futuro", interviene l'Ing. F. Minichiello informando i presenti che nel programma dell'evento l'Ing. Ciro Rummo non potrà più intervenire. Si propone di sostituire il collega con l'ing. Chiarello James, della Chint SpA che è già stata sponsor di altro evento formativo della commissione. La Commissione energia approva la variante. La data dell'evento è fissata per il giorno 14 Novembre, pomeriggio.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI COMMISSIONE ENERGIA

Si passa poi al punto 3.2 evento formativo “ La ricarica delle auto elettriche” – da organizzare insieme alla Commissione impianti, per il quale interviene il Prof. Ing. F. Minichiello informando i presenti che anche in questo seminario non potrà intervenire l’Ing. Ciro Rummoche può essere sostituito con un altro tema, come ad esempio quello proposto nella scorsa riunione di commissione, sui rischi incendio relativi all’utilizzo delle batterie a litio di ultima generazione.

Interviene a tal proposito il Coordinatore Ing. Nicola Bianco, il quale, facendo seguito a quanto discusso nella precedente riunione, non ha individuato un relatore interno ai VVF. Il vicecoordinatore ing. V. Triunfo, ritiene che la problematica legata al rischio incendio di un’auto elettrica, con l’utilizzo delle batterie a litio di ultima generazione, debba essere trattata da una persona esperta e competente in materia, essendo un argomento molto delicato.

L’Ing. G. Maresca, si propone come relatore.

La modifica apportata alla bozza di programma verrà sottoposta ai membri della commissione impianti, per poi passare alla valutazione del Consiglio.

La data dell’evento sarà probabilmente fine Novembre- Dicembre 2024.

In riferimento al punto 3.3 “Gruppo di lavoro scuole” - interviene il Prof. Ing. Nicola Bianco informando i presenti che con il Coordinatore della Commissione ambiente si è parlato di riprendere il ciclo di seminari presso le scuole, sul tema “energia ed ambiente” nella forma congiunta Commissione Ambiente ed Energia, definendo delle regole operative.

Interviene l’Ing. F. Montagnaro informando i presenti che formalmente, non si è ancora riunita la commissione ambiente; tuttavia, da comunicazioni informali, è giunta notizia che la Commissione ambiente ha presentato al Consiglio dell’Ordine una proposta di un ciclo di seminari da svolgere presso le scuole, che riguardano temi di carattere prettamente ambientale. Il Consiglio ha approvato tale proposta, dando indicazioni di iniziare a Gennaio, di limitare il numero di interventi ad un massimo di 12 in un anno scolastico, di comunicare per tempo locandina e calendario dell’evento.

E’ possibile procedere parallelamente con un ciclo di seminari sul tema “energia” oppure, chiedere al Consiglio qual è l’iter da seguire per modificare la proposta, già approvata dalla Commissione ambiente, e farla diventare una attività di inter commissione (ambiente ed energia) aggiungendo i relatori della Commissione energia e riportando il tema del ciclo di seminari a quello originario di “ambiente ed energia”.

Il coordinatore suggerisce di intraprendere la seconda strada, verificando innanzitutto la disponibilità da parte della Commissione ambiente di lavorare in sinergia con la commissione energia e successivamente interpellando il Consiglio dell’Ordine per verificare se è possibile modificare la proposta fatta dalla commissione ambiente.

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI COMMISSIONE ENERGIA

Si passa al punto 3.4, eventi formativi sull'energia proveniente dal mare e dal vento e produzione idrogeno – in assenza dell'Ing. C. Balzamo, interviene il Coordinatore informando i presenti che è stato fatto dall'Ing. Balzamo un sopralluogo presso l'autorità portuale di Salerno, dove è in corso l'installazione di una turbina.

L'idea è quella di organizzare una visita tecnica guidata e seminario in aula per la presentazione del progetto.

L'Ing. C. Colosimo suggerisce di verificare, oltre all'eventuale disponibilità della commissione strutture indicata dall'ing. Balzamo, se c'è qualche altra commissione tematica da poter coinvolgere per l'evento.

Probabilmente l'evento verrà coorganizzato insieme all'Ordine degli Ingegneri di Salerno.

Si passa al punto 3.5, evento formativo “Interventi di riqualificazione energetica su edifici esistenti, dal punto di vista dell'edificio e dell'impianto”- interviene l'Ing. F. Minichiello informando i presenti che la bozza di programma è in via di definizione e verrà mostrata alla prossima riunione di commissione; aggiunge, inoltre, che ci sono due proposte di sponsor: Adesital Spa e Unical AG S.p.A..

Si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.

Per quanto concerne il punto 3.6 evento formativo “Transizione 5.0”- - interviene l'Ing. C. Colosimo informando i presenti che l'evento si terrà il 26 Novembre, ore 15.00, presso la sede dell'Ordine. E' previsto un intervento tecnico da parte dell'Ordine dei commercialisti, mentre, l'Unione industriali di Napoli darà il patrocinio. Interverranno per la Commissione energia: l'Ing. V. Triunfo, l'Ing. V. Russo, l'Ing. P. Aterno e l'Ing. L. Fiamingo. L'azienda che aveva proposto di trattare la tematica “EnergyCO spa”, parteciperà come sponsor senza alcun intervento tecnico. Probabilmente parteciperà con un intervento anche una compagnia assicurativa, per polizze professionali ad hoc.

Si passa al punto 3.7, interviene l'Ing. V. Triunfo comunicando che al momento non ci sono aggiornamenti a riguardo, si rimanda quindi alla prossima riunione.

Per quanto concerne il punto 3.8 evento formativo organizzato dalla Commissione navale, sul tema “Shore Connection a Bordo Nave – in corso di svolgimento nella giornata odierna - in assenza dell' Ing. G. Coletta, si rimanda alla prossima riunione per ulteriori aggiornamenti.



4. Gruppi di lavoro

In merito al punto 4.1 al momento non ci sono altre attività in programma, si rimanda quindi alla prossima riunione per eventuali aggiornamenti.

5. Varie ed eventuali

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 25 Novembre alle ore 18:00.

Alle ore 19.15 terminano i lavori.

Il Segretario

Il Coordinatore

Il Vicecoordinatore