



Verbale del 22/01/2025

Previa giusta comunicazione, sono presenti i seguenti:

prof. ing. Francesco Minichiello, in qualità di Vicecoordinatore della Commissione

ing. Nello Di Biase, in qualità di Segretario della Commissione

ing. Angelo Esposito,

ing. Massimo Giani,

ing. Gennaro Spada (lascia dopo circa mezz'ora),

ing. Aurelio Varriale,

ing. Rosario Neri

ing. Mario Taccogna

ing. Andrea Lizza (partecipa dopo le 18:45)

Alle ore 18:00, in modalità telematica utilizzando l'applicazione Cisco Webex, inizia la seduta di Commissione.

Essendo assente giustificato il Coordinatore ing. Landolfi, prende la parola il Vicecoordinatore, che inizialmente comunica agli astanti che l'ing. Nello Di Biase, avendo dato la sua disponibilità, da questa seduta subentra nel ruolo di Segretario della Commissione Impianti.

A seguire l'ing. Minichiello propone di analizzare sinteticamente gli eventi di cui si andrà a discutere, dando precedenza a quelli che sono stati già realizzati per poi passare a quelli in itinere o in programmazione.

Eventi già realizzati

Prende la parola l'ing. G Spada, informando che il 16/01/2025 si è tenuto con successo (circa 80 partecipanti) uno dei seminari previsto nel ciclo sull'Illuminotecnica, in collaborazione con l'AIDI nella persona del Presidente Cecilia Putignano (tema dell'incontro: "Illuminazione Stradale").

L'ing. Spada ricorda che l'incontro (nell'ambito del suddetto ciclo) previsto per fine febbraio 2025 si rimanda ad aprile perché il relatore principale ha problemi.

L'ing. Angelo Esposito relaziona sul corso tenutosi il 16 dicembre 2024 a Castellammare di Stabia, con tema "Impianti elettrici nei cantieri edili": l'evento ha avuto buon successo con oltre 40 partecipanti e presenza dell'ing. M. Landolfi e del Presidente ing. G. Annunziata. Sottolinea l'alto gradimento dei colleghi per gli argomenti trattati, specie per gli ingegneri edili e civili presenti all'evento; per i colleghi che operano su sedi fuori dal Comune di Napoli la scelta di delocalizzare l'incontro è risultata utile per ovviare ai problemi di traffico e parcheggio di Napoli. Auspica che la scelta di delocalizzare gli eventi sia ripetuta in futuro.

Eventi da realizzare

Sempre l'ing. G. Spada sta organizzando, in collaborazione con l'ing. Aurelio Varriale e con Zotup come sponsor, un evento con tema "Principali novità della Norma CEI 64-8". L'evento prevede due incontri. Vanno definite le sedi dei due incontri e decidere se conviene differenziare parzialmente gli argomenti o ripetere lo stesso evento in due sedi (ad esempio, un incontro a Napoli e uno in provincia). L'ing. A. Varriale, che sarà anche relatore in questo evento, sostiene che conviene fare due incontri con tematiche parzialmente diverse data la vastità dell'argomento, prevedendo come sedi una a Napoli e una in provincia.

Si decide quindi di organizzare due incontri parzialmente differenziati riguardo al secondo intervento:

- Parte prima: Principali novità della Norma CEI 64-8; Sovratensioni (sede Napoli);



COMMISSIONE IMPIANTI

- Parte seconda: Principali novità della Norma CEI 64-8; Ricarica dei veicoli elettrici (sede da definire in provincia).

L'ing. Angelo Esposito si propone come relatore per la tematica “Ricarica dei veicoli elettrici” per il secondo incontro. Le sedi indicativamente dovrebbero essere:

- Università di Napoli Federico II, sede di Ingegneria a p.le Tecchio, Napoli;
- Castellammare: Sala riunione di Ortolomo, oppure sala multimediale, Parrocchia al centro.

Va definito il periodo: le ipotesi sono per fine marzo per il primo intervento e primi di maggio per il secondo.

Bisogna inoltre verificare se Zotup può “sponsorizzare” entrambi gli eventi; altrimenti bisogna verificare se Ortolomo o un suo fornitore possano sponsorizzare il secondo. L'ing. Spada verificherà presso Zotup.

Prende la parola l'ing. Angelo Esposito per ricordare che, con il consigliere ing. De Rosa, si stanno organizzando corsi per il rinnovo delle certificazioni dell'antincendio, che scadono ad agosto 2026. E' previsto un primo corso il 30/01/25 a Napoli, poi il 7/02/25 a Castellammare e a seguire un corso nel nolano e uno in penisola sorrentina, per un totale di 4 incontri.

A seguire poi sarà realizzato un corso di 40 ore prima dell'estate 2025 sull'antincendio, soprattutto utile per chi ha bisogno di crediti per la certificazione antincendio. Questa attività è propedeutica al rinnovo delle certificazioni che scadono ad agosto 2026.

Quindi l'ing. Minichiello prende la parola e stila l'elenco degli ulteriori eventi in via di definizione. Tale elenco si può sintetizzare come riportato in tabella.

Organizzatore o proponente	Titolo o argomento	Sede	Relatori e Sponsor	Periodo ipotizzato o data
In collaborazione con Commissione Energia	Ricarica veicoli elettrici	Ordine	A. Esposito, G. Maravolo et al.	marzo 2025
Mario Taccogna In collaborazione con Commissione Energia	Retrofit Energetico Edifici esistenti	Ordine	Sponsor: Adesital/Mapei e Unical Relatori: M. Taccogna, F. De Leo, P. Aterno e altri da definire	marzo – aprile 2025
M. Landolfi	Interazioni ambientali dei refrigeranti e nuova normativa F-GAS	Albergo a Napoli da definire, oppure sede dell'Ordine	Sponsor: Maxa Relatori: A. Varriale S. Sarti, et al.	20/03/25



COMMISSIONE IMPIANTI

Organizzatore o proponente	Titolo o argomento	Sede	Relatori e Sponsor	Periodo ipotizzato o data
Angelo Esposito	La transizione energetica con i nuovi gas refrigeranti	Albergo a Napoli o dintorni, da definire	Sponsor: Daikin Angelo Esposito et al.	03/04/2025
P. Aterno In collaborazione con Commissione Energia	Fotovoltaico Ipotesi di corso con moduli da 4 ore	In definizione	In definizione	In definizione
G. Maravolo	Impianti geotermici	In definizione	In definizione	In definizione

I singoli colleghi che stanno organizzando gli eventi e il Vicecoordinatore relazionano sugli eventi. Il Vicecoordinatore fa notare che ci sono molti eventi in un breve spazio temporale e alcuni affrontano tematiche simili (soprattutto i due sui gas refrigeranti). Inevitabilmente finiranno in approvazione al Consiglio prima quelli che sono in fase di definizione più avanzata.

Il consigliere ing. Andrea Lizza ricorda a riguardo di questi eventi che conviene tenerlo informato in maniera tempestiva così può presentare gli eventi in Consiglio in maniera opportuna; il prossimo Consiglio è previsto fra due settimane.

Per i nuovi corsi sul Fotovoltaico, da svolgersi in collaborazione con la Commissione Energia, si rimanda la discussione a quando si avrà una bozza della locandina; per il momento, comunque, la Commissione esprime parere favorevole a riguardo.

Si rimanda la discussione sull'intervento "Impianti geotermici", essendo assente il collega Maravolo.

Il Vicecoordinatore ricorda che è in fase di definizione un Gruppo di Lavoro a tema "Progettiamo la sostenibilità"; si vuole creare una sorta di Academy. A riguardo poteva meglio riferire l'ing. Landolfi, ma, essendo questi assente, si rimanda al prossimo incontro per gli opportuni approfondimenti.

Come ultimo argomento, bisogna fissare la data della prossima riunione della Commissione: si propone di fissare la riunione per mercoledì 12 febbraio ma il Vicecoordinatore sentirà il Coordinatore per confermare la data.

Non essendoci argomenti tra "Varie ed eventuali" da trattare, si decide di chiudere la riunione alle ore 19:05

II SEGRETARIO

ing. Nello Di Biase

II VICECOORDINATORE

prof. ing. Francesco Minichiello

II COORDINATORE (per presa visione del verbale)

ing. Maurizio Landolfi