



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
Commissione Tecnici Competenti in Acustica

Verbale riunione n° 2 del 21 settembre 2022

Il giorno 21 settembre 2022 si è riunita in modalità telematica, la Commissione Tecnici Competenti in Acustica (TCA) per discutere il seguente ordine del giorno.

- Corso abilitante per TCA
- Corsi specifici validi come aggiornamento per TCA
- Webinar “Materiali e sistemi termoacustici dell’involucro edilizio nella transizione energetica”
- Norma UNI/TS 11844
- Varie ed eventuali

I membri presenti sono:

- Avallone Maurizio
- Barbato Francesco
- Candela Roberto
- Caramiello Cristina
- Formicola Luigi
- Giordano Annalisa
- Giuffrida Alfio
- Greco Giacomo
- Palumbo Fabio
- Paolucci Pierluigi
- Scafuto Emanuele
- Valvano Michele

Il Coordinatore, Ing. Barbato, inizia i lavori alle ore 16.30 salutando i presenti ed introducendo gli argomenti in agenda.

Corso abilitante per TCA

Dando seguito a quanto definito nella riunione della commissione dello scorso 03 maggio, al fine di proporre al Consiglio dell’Ordine la realizzazione del corso abilitante per TCA, è stata chiesta ai membri della commissione di comunicare nei prossimi giorni la propria disponibilità al fine di costituire un GdL per le attività di preparazione, organizzazione ed erogazione del corso.

L’Ing. Cristina Caramiello, su proposta dell’Ing. Barbato, si occuperà delle attività di coordinamento del GdL. Verrà quindi sottoposta al Consiglio dell’Ordine la proposta entro il mese di ottobre.

Corsi di aggiornamento professionale per TCA

Si propone di definire i corsi di aggiornamento per TCA dando maggiore rilevanza, rispetto al passato, agli aspetti pratici della professione.

In maniera specifica per i vari argomenti dei prossimi corsi che si andranno a definire, si propone di predisporre, come indicazione di buona pratica, una check list delle attività che il TCA deve eseguire per lo svolgimento dello specifico incarico professionale con i contenuti minimi di base che devono essere presenti nelle relazioni tecniche e nelle documentazioni per i vari enti.

Le principali tematiche sulle quali sviluppare i prossimi corsi sono relative alla *progettazione acustica in edilizia* ed alle *valutazioni di impatto acustico*.

All'interno dei corsi andrà valutata la possibilità di intervento anche ai rappresentanti degli enti di controllo (Comune, ARPAC, ecc.) in funzione degli argomenti trattati.

Norma UNI/TS 11844

Il coordinatore Ing. Barbato propone la costituzione di un GdL per un'analisi della norma sulle "Procedure per la misurazione e l'analisi del rumore intrusivo". Si richiede pertanto ai membri della commissione di proporre la propria disponibilità per il GdL.

Webinar "Materiali e sistemi termoacustici dell'involucro edilizio nella transizione energetica"

Nell'ambito del webinar organizzato dalla Commissione Energia nel mese di ottobre, è previsto un intervento sul tema "Le prestazioni acustiche dei materiali fonoisolanti e fonoassorbenti".

È stato richiesto ai membri della commissione di proporre le proprie esperienze sul tema per presentare dei casi pratici nel webinar.

Varie ed eventuali

L'ing. Giordano evidenzia la problematica riscontrabile nell'ambito dell'attività come TCA di un livello basso dei prezzi delle prestazioni professionali presentati sul mercato, prezzi che di conseguenza si ripercuotono sulla qualità del lavoro stesso.

Si propone di inserire ove possibile in funzione degli argomenti trattati, sempre come indicazione di buona pratica, un'indicazione dei costi per l'esecuzione delle varie attività professionali del TCA.

In mancanza di ulteriori tematiche varie ed eventuali, alle ore 18.30 sono terminati i lavori

Il Segretario



Il Coordinatore

