



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

Verbale riunione n° 3 del 17 ottobre 2022

Il giorno 17 ottobre 2022 si è riunita in modalità telematica, la Commissione Tecnici Competenti in Acustica (TCA) per discutere il seguente ordine del giorno.

- Informativa su Seminario Edilizia Ordine Avellino
- Corso abilitante per TCA
- Corsi aggiornamento professionale per TCA
- Gruppi di lavoro
- Stesura articolo e linee guida
- Acustica Edilizia
- Corsi specifici validi come aggiornamento per TCA

I membri presenti sono:

- Avallone Maurizio
- Barbato Francesco
- Candela Roberto
- Caramiello Cristina
- Evangelista Luciano
- Formicola Luigi
- Giordano Annalisa
- Giuffrida Alfio
- Palumbo Fabio
- Paolucci Pierluigi
- Scafuto Emanuele
- Taccogna Mario
- Valvano Michele

Il Coordinatore, Ing. Barbato, inizia i lavori alle ore 17.30 salutando i presenti ed introducendo gli argomenti in agenda.

Informativa Seminario Edilizia Ordine Avellino

L'ingegnere Barbato ha informato i membri della commissione degli esiti del seminario sui requisiti acustici passivi al seminario del 07 ottobre sull'acustica in edilizia dedicato agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Avellino, a cui ha partecipato come relatore l'ingegnere Candela e come correlatore l'ingegnere Barbato. La tematica ha riscontrato ampio interesse nei partecipanti e si prospettano sviluppi relativamente a possibili incontri con studi tecnici anche in funzione delle necessarie asseverazioni in relazione agli obblighi del superbonus 110%. Da valutare una ripetizione di tale seminario per gli iscritti all'Ordine di Napoli. Nell'intento di favorire lo sviluppo di competenze specifiche nel settore "Acustica in Edilizia" per gli iscritti alla Commissione si proverà ad organizzare sia Gruppi di studio ed anche sopralluoghi presso cantieri dove si mettono in opera soluzioni di trattamenti acustici.

Corso abilitante per TCA

L'ingegnere Barbato ha invitato i membri della commissione a fornire la propria disponibilità per le attività di preparazione, organizzazione ed erogazione del corso abilitante per TCA, sottolineando che le attività necessarie alla realizzazione del corso saranno effettuate in maniera corale dalla commissione attingendo alle esperienze che ciascun membro apporterà al gruppo. Sono in corso anche trattative per coinvolgere personalità del mondo dell'Acustica provando a chiedere alla Regione Campania i criteri per consentire la formazione via web.

Inoltre c'è già l'accordo informale, da perfezionare, con l'Ordine degli Ingegneri di Avellino per un coinvolgimento diretto. L'obiettivo è di sottoporre alla Regione Campania entro l'anno, dopo l'approvazione del Consiglio dell'Ordine, la richiesta per la realizzazione di tale corso nel 2023.

Corsi di aggiornamento professionale per TCA

L'ingegnere Barbato ha comunicato alla commissione che verranno erogati a breve due corsi di aggiornamento per TCA, come ulteriori edizioni di corsi già svolti nel passato. I corsi riguardano l'acustica in edilizia e le valutazioni di impatto acustico su casi specifici. L'opportunità nasce dal fatto che i corsi sono già stati autorizzati precedentemente dalla Regione (identificati su ENTECA con le sigle D000104 e D000106) e si deve solo stabilire una data per l'erogazione.

Come definito nella precedente riunione della commissione, all'interno di questi corsi si valuterà l'inserimento, come indicazione di buona pratica, di una stima dei costi per l'esecuzione delle varie attività professionali del TCA e di 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.

Gruppi di lavoro

Il coordinatore ha proposto alla commissione di istituire dei GdL sui temi delle valutazioni di impatto acustico, dell'acustica in edilizia e dell'acustica nell'ambito giudiziale.

Scopo dei GdL è quello di approcciare le tematiche da un punto di vista pratico e teorico attraverso la partecipazione ad attività di progettazione e di visite in cantiere per sviluppare, accrescere ed uniformare le conoscenze e competenze dei membri della commissione. Esempi di queste sinergie sono il Seminario dell'Ordine di Avellino del 7 ottobre e l'Intervento nel Seminario ISOLANTI TERMICI E/O ACUSTICI del 12 ottobre (non specifico per i TCA), in cui è intervenuto l'ingegnere Barbato. In entrambi i casi lo sviluppo del materiale e degli argomenti è stato sinergico, come mostrano anche i riferimenti ai diversi professionisti che hanno dato il loro contributo.

Si richiede ai membri della commissione di indicare la propria disponibilità per i GdL non solo in funzione delle proprie esperienze professionali, ma anche in base agli argomenti di maggior interesse.

L'ingegnere Barbato sottolinea come i diversi bonus per l'edilizia stanno creando molto interesse per i collaudi dei Requisiti Acustici Passivi, che prima erano poco considerati.

Stesura articoli e linee guida

Il coordinatore ha stimolato i membri della commissione a proporre argomenti sui quali poter sviluppare delle linee guida sulle principali tematiche di interesse. L'ingegnere SCAFUTO ha proposto il tema dell'impatto acustico degli impianti eolici. Gli ingegneri Barbato, Paolucci, Caramiello e Formicola si stanno impegnando in un articolo, da presentare su INGENIO, sulla UNI/TS 11844.

Alle ore 19.00 sono terminati i lavori.

Del che è verbale

Il Segretario

Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Alfo Genfiale'.

Il Coordinatore

Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Francesco Barbato'.