

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu – https://torino.ordineingegneri.it
Cod. Fisc. 80089290011

Commissione ACUSTICA Verbale della Riunione del 14/01/2025

Il 14 gennaio 2025 alle ore 18.30, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione ACUSTICA con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE (PERSONA/ONLINE)	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	FOGLIATO	VERA	X		
	<i>Consigliere referente</i>				
2	MAROCCO	CRISTINA	X		
	<i>Coordinatore</i>				
3	MANNI	GIANCARLO	X		
	<i>Vicecoordinatore</i>				
4	SEREN THA	MASSIMILIANO	X		
	<i>Segretario</i>				
5	BERRA	GUIDO			X
6	CALDERARO	FABIO MASSIMO			X
7	CAPEZIO	ANDREA			X
8	CARMELITA	FABIO	X		
9	CASADDIO	GUIDO			X
10	CICORELLO	ADRIANO			X
11	CONI	ROBERTO			X
12	ERRICHELLO	DOMENICO	X		
13	GAGLIARDI	CARLO			X
14	GARBOLINO	MARCO			X
15	GERBOTTO	ANDREA			X
16	LANZAFAMI	GIOVANNI			X
17	MIRAGLINO Consigliere FOIT referente	ROSAMARIA			X
18	PAPI	DAVIDE			X
19	ROSSI	ANTONIETTA			X
20	RIBEIRO	MENDEF			X
21	SAPIENZA	STEFANO	X		
22	SCHIROSI	UMBERTO	X		
23	SUPPO	MARCO			X
24	TANTURRI	GIANPAOLO	X		
25	PONZALINO	STEFANO	X		
26	SANNIO	VALENTINA	X		
27	GIACOSA Consigliere FOIT vice referente	Michele			X
28	Arch. DARO'	MICHELE			X
29	PAVONI BELLI	ANDREA	X		

La riunione si apre regolarmente alle ore 18.30. Dopo i convenevoli di rito si inizia ad analizzare i punti dell'O.d.G.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu – https://torino.ordineingegneri.it
Cod. Fisc. 80089290011

Verbalizza il segretario l'ing. Massimiliano Seren Tha

<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>							
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 1</i>	Festival dell'ingegnere.	Tra le date proposte, si è ventilato il venerdì mattina in sovrapposizione con la settimana del Salone del Libro, per una migliore intercettazione del pubblico delle scuole							
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 2</i>	Presentazione dell'offerta formativa della Fondazione	<table border="1"><tr><td><i>Acustica: Corso aggiornamento TCA Strumenti di misura per l'acustica</i></td></tr><tr><td><i>Acustica: Corso aggiornamento TCA "Vibrazioni ambientali: problematiche e misurazioni"</i></td></tr><tr><td><i>Acustica 4° ed. Corso aggiornamento TCA "L'importanza dell'intelligibilità del parlato nei sistemi audio di evacuazione e la sua misura"</i></td></tr><tr><td><i>Acustica: 2° ed. Corso aggiornamento TCA "Rumore emesso dagli impianti eolici"</i></td></tr><tr><td><i>Acustica: 1 ed "L'Acustica forense e le immissioni sonore in ambiente abitativo"</i></td></tr><tr><td><i>Acustica: 2 ed "Le autorizzazioni in deroga in fase di cantiere"</i></td></tr><tr><td><i>Acustica: 1 ed "il BIM e l'acustica"</i></td></tr></table>	<i>Acustica: Corso aggiornamento TCA Strumenti di misura per l'acustica</i>	<i>Acustica: Corso aggiornamento TCA "Vibrazioni ambientali: problematiche e misurazioni"</i>	<i>Acustica 4° ed. Corso aggiornamento TCA "L'importanza dell'intelligibilità del parlato nei sistemi audio di evacuazione e la sua misura"</i>	<i>Acustica: 2° ed. Corso aggiornamento TCA "Rumore emesso dagli impianti eolici"</i>	<i>Acustica: 1 ed "L'Acustica forense e le immissioni sonore in ambiente abitativo"</i>	<i>Acustica: 2 ed "Le autorizzazioni in deroga in fase di cantiere"</i>	<i>Acustica: 1 ed "il BIM e l'acustica"</i>
<i>Acustica: Corso aggiornamento TCA Strumenti di misura per l'acustica</i>									
<i>Acustica: Corso aggiornamento TCA "Vibrazioni ambientali: problematiche e misurazioni"</i>									
<i>Acustica 4° ed. Corso aggiornamento TCA "L'importanza dell'intelligibilità del parlato nei sistemi audio di evacuazione e la sua misura"</i>									
<i>Acustica: 2° ed. Corso aggiornamento TCA "Rumore emesso dagli impianti eolici"</i>									
<i>Acustica: 1 ed "L'Acustica forense e le immissioni sonore in ambiente abitativo"</i>									
<i>Acustica: 2 ed "Le autorizzazioni in deroga in fase di cantiere"</i>									
<i>Acustica: 1 ed "il BIM e l'acustica"</i>									
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 3</i>	Varie ed eventuali.	Proposte di ulteriori corsi, visite							

Comunicazioni al Consiglio
NN

La seduta si chiude alle 20,00 e si propone di effettuare **la prossima riunione per il giorno 11/02/2025** previa **verifica della disponibilità della Sala e conferma della Segreteria dell'Ordine.**

Torino, 14/01/2025	
Il Coordinatore MAROCCO CRISTINA	
Il Vice Coordinatore MANNI GIANCARLO	
Il segretario SEREN THA MASSIMILIANO	