

# 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.ordingegneri.it  
Cod. Fisc. 80089290011

## Commissione AEROSPAZIALE Verbale della Riunione del 12/02/2025

Il 12 Febbraio 2025 alle ore 18.30, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione Aerospaziale con la **PRESENZA** dei sigg.ri/e Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	FOGLIATO	Vera	x		
	<i>Consigliere referente</i>				
2	CAROSSA	Giovanni Marco	x		
	<i>Coordinatore</i>				
3	CROVELLA	Luigi	x		
	<i>Vicecoordinatore</i>				
4	MARCHESE	Vincenzo			x
	<i>Segretario</i>				
5	AIMONE SECAT	Enzo	x		
6	AMATEIS	Roberto		x	
7	BERTUCCI	Alessandro	x		
8	CAUDERA	Davide		x	
9	CHIESA	Alfredo			x
10	DE CRISTOFARO	Alberto	x		
11	FONTANA	Giuseppe		x	
12	MANNINI	Achille			x
13	NEGRISIN	Ivar Piero Giuseppe	x		
14	NICOLA	Giovanni	x		
15	PAVAN	Guido	x		
16	PIERMATTEO	Dolores		x	
17	PILLITTERI	Emanuele		x	
18	QUADRINI	Denny		x	
19	QUAGLIOTTI	Fulvia	x		
20	SCAPELLATO	Corrado		x	
21	SCHIFAUDO	Maria Patrizia	x		
22	SELVESTREL	Donatella	x		
23	TOGNOTTI	Mario	x		
24	TONEGUZZO	Alessio		x	
25	VISALLI	Andrea		x	
26					

### OSPITI

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	MURADOR	Gianfranco	x		
2	BAVA	Renzo	x		

# 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

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

## ***Punti O.d.G.***

<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
<input checked="" type="checkbox"/> punto 1	Aggiornamento preparazione seminario su Advanced Air Mobility (AAM)	<p>Aggiornamento su seminari e nuove proposte</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ADVANCED AIR MOBILITY</b> Ingg. CAROSSA e PAVAN hanno sentito via webex il Prof. FIORITI (PoliTo) e discusso una serie di argomenti per un seminario sulla AAM. Si stanno valutando anche ipotesi di suddivisione del lavoro di preparazione. Vista la lista elaborata (vedi allegato 1) si ipotizza di organizzare uno o più eventi che si potrebbero configurare come un altro “Ciclo” di incontri sulla AAM. Ing. CAROSSA sta preparando una bozza di suddivisione degli argomenti su diversi eventi da programmare nel 2025 (da giugno) oppure considerando l’evento della biennale delle tecnologie del 2026.<p>L’Ing. QUAGLIOTTI ha fornito il contatto del FOT, per il progetto INDOOR (per il trasporto di materiale biologico tramite UAV). Anche questo argomento è da considerare nella ipotesi di “Ciclo”.</p></li></ul>
	Status preparazione seminari AI	<p>Le Commissioni Giovani e Innovazione propongono di aggiungere ai due seminari (vedi sotto) già organizzati dalla Comm. Aerospaziale un terzo seminario che copra gli aspetti giuridici e di IP legati all’utilizzo massivo della AI nell’ingegneria. Quindi è stato proposto di coprire l’argomento della AI attraverso un “ciclo” di incontri organico. Ing. CAROSSA sta predisponendo una locandina che possa spiegare questa programmazione dei tre seminari AI (ciclo) al “pubblico”, a cominciare dal seminario del 20 Febbraio. (vedi allegato 2)</p>

# 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

<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		<p>Per quest'ultimo evento, Ing. ALLASIA (Comm. Innovazione) si sta occupando di sviluppare scheda evento, abstract e attivare la relatrice. Restano da programmare la relativa data e orario.</p> <p>In sintesi:</p> <p><u>Seminari approvati</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Applicazioni dell'IA nell'aerospazio</b> Data: 20/02/2025 Relatori: Ingg. Allasia, Cannizzaro e Boccaccio Sede: in modalità remota <b>AZIONE:</b> Nessuna.</li><li>• <b>Implicazioni etico-sociali sull'uso della AI.</b> Data: 13/03/2025 Relatore: Don Peyron Sede: Politecnico di Torino (aula 2P). <b>AZIONE:</b> Nessuna. Seminario in preparazione</li><li>• <b>AI: aspetti etico-giuridici e regolamenti UE</b> Data: ipotesi maggio 2025 da confermare Relatrice: Avv. Diotallevi Sede: webinar da confermare. <b>AZIONE:</b> (Allasia) Completare scheda progetto e proporre data, per approvazione in Consiglio OIT asap.</li></ul> <p>In allegato 3 vedi l'aggiornamento del calendario degli eventi programmati o in preparazione per il 2025 dalla Comm. Aerospaziale.</p>

# 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


<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
<input checked="" type="checkbox"/> punto3	Varie ed eventuali	<p>L'evento "Festival dell'Ingegnere" nel 2025 è stato cancellato dal Consiglio OIT perché si preferisce concentrare le risorse sulla preparazione degli eventi (anche internazionali) per la "Biennale delle Tecnologie" che si terrà nel 2026.</p> <p>Quindi anche la programmazione delle attività formative della Commissione dovrebbe avere come priorità la preparazione dei contributi per questo evento internazionale.</p> <p>Si attendono comunque indicazioni in merito dal Consiglio OIT.</p> <p>L'Ing. CAROSSA propone di considerare per la "Biennale delle Tecnologie" del 2026 di organizzare a Torino, in collaborazione col DAP, alcuni eventi internazionali di "dissemination" dei risultati dei progetti di ricerca europei in corso attualmente nell'ambito delle nuove tecnologie aeronautiche come il Progetto di ricerca europeo COLOSSUS (Advanced Air Mobility), i progetti HERA ed HERWINGT sul trasporto aereo ibrido elettrico con ala fissa, collegati al Green Deal dell'aviazione commerciale europea (vedi progetto UE Clean Aviation).</p> <p>L'Ing. CROVELLA riporta un aggiornamento dopo la conferenza di "Aspettando la Biennale Tecnologia" seguita al Politecnico di Torino.</p> <p>Si propone che Ingg Bava e Murador (rispettivamente appartenenti all'Ordine di Asti e Alessandria), sondino presso i loro Ordini la possibilità di creare delle Commissioni Aerospaziali per poter organizzare attività formative su argomenti aeronautici e spaziali, in sinergia con quella di Torino.</p> <p>Entrambi sentiranno i rispettivi Ordini per sondare la possibilità di poter usufruire dei CfP per le attività formative in FAD organizzati dalla Comm. Aerospaziale di Torino (di cui fanno parte).</p>

# 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

Comunicazioni al Consiglio
NN

La seduta si chiude alle 19,50 e si propone di effettuare la prossima riunione per il giorno 20/03/2025, in modalità remota, previa conferma della Segreteria dell'Ordine.

Torino, 12/02/2025	
Il Coordinatore CAROSSA Giovanni Marco	
Il Vice Coordinatore CROVELLA Luigi	
Il segretario MARCHESE Vincenzo	