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

Commissione AEROSPAZIALE Verbale della Riunione del 18/07/2024

Il 18 Luglio alle ore 18.30, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione Aerospaziale con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	FOGLIATO	Vera	x		
-	Consigliere referente		A		
2	CAROSSA	Giovanni Marco	x		
	Coordinatore		•		
3	CROVELLA	Luigi			x
J	Vicecoordinatore				X
4	MARCHESE	Vincenzo	x		
	Segretario		X		
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			х
26					

OSPITI

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1					

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

_			
,			
_			

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.*

Aggiornamento su seminari e nuove proposte PONTE SOSPESO DI GRANDE CAMPATA. L'Ing. VISALLI ha presentato un possibile programma. Da organizzare una collaborazione con commissione Strutture. Data prevista: da definire. AZIONE: VISALLI. Valutare possibili relatori. CAROSSA. Contattare il POLIMI per parte aeroelastica e Ing. GRASSI per la parte relativa alle strutture. Nessun aggiornamento Intelligenza Artificiale L'Ing.CHIESA ha contattato l'Ing. ALLASIA per la preparazione di un seminario sul tema IA e nuove applicazioni avioniche. Si sta valutando un programma dettagliato ed eventuali altri relatori. Possibile collaborazione con la Commissione Innovazione. Causa problemi di salute di Allasia ci sarà qualche ritardo nella finalizzazione del programma ed eventuali altri relatori. Data Prevista: 01/2025 Relatore: Ing. ALLASIA AZIONE: CAROSSA. Completare abstract e mandare in approvazione in Consiglio la scheda progetto URBAN AIR MOBILIT L'Ing. CAROSSA suggerisce un seminario sul tema dell'Urban Air Mobility, prendendo	N^o	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
Data prevista: Rimandato al 2025		giorno	PONTE SOSPESO DI GRANDE CAMPATA. L'Ing. VISALLI ha presentato un possibile programma. Da organizzare una collaborazione con commissione Strutture. Data prevista: da definire. AZIONE: VISALLI. Valutare possibili relatori. CAROSSA. Contattare il POLIMI per parte aeroelastica e Ing. GRASSI per la parte relativa alle strutture. Nessun aggiornamento Intelligenza Artificiale L'Ing.CHIESA ha contattato l'Ing. ALLASIA per la preparazione di un seminario sul tema IA e nuove applicazioni avioniche. Si sta valutando un programma dettagliato ed eventuali altri relatori. Possibile collaborazione con la Commissione Innovazione. Causa problemi di salute di Allasia ci sarà qualche ritardo nella finalizzazione del programma ed eventuali altri relatori. Data Prevista: 01/2025 Relatore: Ing. ALLASIA AZIONE: CAROSSA. Completare abstract e mandare in approvazione in Consiglio la scheda progetto URBAN AIR MOBILIT L'Ing. CAROSSA suggerisce un seminario sul tema dell'Urban Air Mobility, prendendo spunto dal progetto USR, nel quale il tema era stato affrontato.

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

N^o	Argomento ordine del giorno	Considerazioni	
		AZIONE: TUTTI. Pensare a possibili relatori.	
		 UAV L'Ing. CROVELLA consiglia di contattare il Professor GUGLIERI del Politecnico di Torino per eventuali spunti di interesse. L'Ing. FOGLIATO comunica di un incontro dell'Ordine per stabilire collaborazioni tra Ordine Ingegneri e DIMEAS/Politecnico. 	
		Azione: FOGLIATO, CROVELLA, CAROSSA. Nessun aggiornamento	
		• ETICA dell'IA Seminario sull'etica dell'Intelligenza Artificiale Data prevista: 02/2025 Relatore: Don Luca Peyron Abstract pronto e approvato dalla Commissione.	
		Azione: CAROSSA, Confermare al relatore la data e mandare in Consiglio la scheda progetto	
		 L'Ing. QUAGLIOTTI informa di un seminario organizzato dal Distretto Aerospaziale, in data Ottobre 2024, sul tema "Innovative Air Mobility": aspetti legislativi e di sicurezza. Vi è la disponibilità a permettere la partecipazione agli iscritti all'Ordine e ai membri della Commissione. 	
		Azione: QUAGLIOTTI, fornire informazioni sul seminario per permettere l'assegnazione dei crediti formativi. Nessun aggiornamento	
⊠ punto2	Varie ed eventuali	 Il materiale del seminario storico "L'Aeronautica in pillole" è stato spedito ai partecipanti. 	

Comunicazioni al Consiglio		

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

La seduta si chiude alle 19,45e si propone di effettuare la prossima riunione per il giorno 18/09/2024, in modalità webex, previa conferma della Segreteria dell'Ordine.

Torino, 18/07/2024		
Il CoordinatoreCAROSSA Giovanni Marco	hibane	-
Il Vice Coordinatore CROVELLA Luigi		
Il segretario MARCHESE Vincenzo		