

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 - www.ording.torino.it
 Cod. Fisc. 80089290011

Commissione AEROSPAZIALE Verbale della Riunione del 16/09/2020

Il 16 Settembre 2020 alle ore 18.30 in modalità Webconference, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione Aerospaziale con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	TONEGUZZO	Alessio			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	BIANCHI	Simone Armando	x		
8	CHIESA	Alfredo	x		
9	DE CRISTOFARO	Alberto	x		
10	FOGLIATO	Vera	x		
11	MANNINI	Achille	x		
12	NEGRISIN	Ivar Piero Giuseppe	x		
13	NICOLA	Giovanni	x		
14	PAVAN	Guido	x		
15	PILLITTERI	Emanuele	x		
16	PISONI	Andrea	x		
17	QUAGLIOTTI	Fulvia	x		
18	SCAPELLATO	Corrado		x	
19	SCHIFAUDO	Maria Patrizia	x		
20	TOGNOTTI	Mario	x		
21	TABANELLI	Marco		x	
22					

OSPITI

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1					
2					

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 - www.ording.torino.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.**

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
<input checked="" type="checkbox"/> punto 1	Definizione programma eventi 2021	<ul style="list-style-type: none">• Il seminario Human Factor è rinviato al 2021• Workshop RT, l'Ing QUAGLIOTTI informa la commissione della decisione di rinviarlo alla primavera del 2021, per favorire occasioni di aggregazione e partecipazione. Si valuterà come inserirlo nel programma eventi 2021 <p>Azione: QUAGLIOTTI, aggiornamenti</p> <ul style="list-style-type: none">• Durante a discussione si decide che indicativamente il filone tematico principale su cui focalizzare i seminari 2021 potrebbe essere quello dei Droni si aeronautici che spaziali (nel 2020 era stato scelto quello degli incidenti aerei). Decisione da confermare dopo esame delle proposte di evento.• Il programma degli eventi 2021 dovrebbe essere completato entro fine Novembre 2020, in modo da poter poi finalizzare l'organizzazione e gli accordi coi relatori entro Dicembre 2020- Gennaio 2021).• Un nuovo seminario con tema un'inchiesta per un incidente aereo, o simile, potrebbe essere organizzato anche nel 2021.• Il Prof. Jacazio (relatore di un seminario programmato nel 2020) ha prospettato al Coordinatore la disponibilità per effettuare un seminario sulla Prognostica avanzata.• I membri della commissione sono invitati a proporre argomenti sui quali abbiano interesse, con l'obiettivo di trovare spunto per corsi/seminari da proporre per il 2021. Si ritiene utile consigliare di segnalare tali argomenti

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 - www.ording.torino.it
 Cod. Fisc. 80089290011

N°	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		<p>tramite email, per poterne discutere nelle riunioni successive.</p> <p>Azione: Tutti i membri della commissione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corsi FOIT <ol style="list-style-type: none"> 1. L'Ing. MANNINI informa che dal 19/10 partirà il corso “Concetti generali di manutenzione” tramite la Fondazione.
☒ punto 2	Articoli per rivista	<ul style="list-style-type: none"> • L'Ing. PAVAN informa che l'articolo “La Stima parametrica dei costi” è stato pubblicato sulla rivista “Il Giornale dell'Ingegnere” n.6/2020 Edizione Torino. Chi fosse interessato può scaricare la rivista dal seguente link: https://www.ording.torino.it/area-media/il-giornale-dellingegnere • L'ing. NEGRISIN propone di scrivere un articolo nella rivista, riguardante casi di indagine per incidenti aerei. Un'ipotesi potrebbe essere la tematica del seminario sull'incidente Antonov di S.Maurizio al Campo. <p>Azione: NEGRISIN</p>
☒ punto 3	Azioni da riunione precedente	<ul style="list-style-type: none"> • Sono confermati i seguenti seminari per il 2020 <ul style="list-style-type: none"> - Seminario “Comandi di Volo”. Data: 17/09 e 24/09. - Seminario “Cybersecurity”. Data: 16/10 Verificare se 9/10 ore 18:00/18:30 sia accettabile per il relatore e per licenze SW per eseguire prova di uso della piattaforma webex. Azione: CROVELLA. Fornire un Abstract più dettagliato ed un breve sommario per la locandina del seminario. - “Gestione reti UAV attraverso tecnologia 5G”


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 - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
		<p>Data 19/10. Verificare se 19/10 ore 18:00(18:30 sia accettabile per il relatore e per licenze SW per eseguire prova di uso della piattaforma webex. Azione: QUAGLIOTTI. Fornire un breve sommario per la locandina del seminario. Nota post riunione: questo seminario deve essere ancora approvato dal Consiglio OrdIng (programmato per il 24 Settembre pv).</p> <p>Il Coordinatore informerà i colleghi Coordinatori delle altre Commissioni delle iniziative in partenza (Cybersecurity e 5G) per eventuali in attività future.</p>
	Varie ed eventuali	<ul style="list-style-type: none">• L'Ing. CHIESA mette al corrente la Commissione su un articolo del quotidiano "LA Repubblica" riguardo l'incidente del Boeing 737 MAX.

Comunicazioni al Consiglio

La seduta si chiude alle 19,45 e si propone di effettuare **la prossima riunione per il giorno 14/10/2020. previa conferma della Segreteria dell'Ordine.**

Torino, 16/09/2020	
Il Coordinatore CAROSSA Giovanni Marco	
Il Vice Coordinatore CROVELLA Luigi	
Il segretario MARCHESE Vincenzo	