



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Giovani

Verbale N. 7 del 04 Maggio 2023

In data 04 maggio 2023 alle ore 18:30 è convocata la Commissione Giovani presso la sede dell'Ordine in Via Famiglia Palmieri, 26 – Macerata, ed in videoconferenza attraverso la piattaforma GoToMeeting.

All'appello risultano i seguenti membri:

N	Nominativo	Presente	Presente in videoconferenza	Assente	Assente giustificato
1	Armellini Nicola (Presidente)		X		
2	Dialuce Gianluca (Vice Presidente)		X		
3	Agostini Benedetta (Segretario)		X		
4	Gobbi Nicola (Coordinatore)	X			
5	Bonci Luca			X	
6	Cesini Silvia	X			
7	Cippitelli Silvia	X			
8	Fontanella Mirko			X	
9	Forconi Nicola				X
10	Gennaro Valentina				X
11	Landi Simone			X	
12	Melchiorri Michela			X	
13	Mosciatti Lucia				X
14	Palmucci Sara		X		
15	Polzoni Gilberto			X	
16	Primucci Alfredo				X
17	Tosoni Nicola		X		

Vi è il numero legale e pertanto l'assemblea inizia alle ore 18.45.

All'unanimità viene approvato il verbale N. 6 del 23/03/2023.

La Commissione prende atto delle dimissioni rassegnate dall'Ing. Ottaviani.

Si procede alla discussione dell'OdG, indicato nella convocazione:



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Giovani

Verbale N. 7 del 04 Maggio 2023

1. organizzazione seminari e corsi di formazione;
2. strategie e attività promozionali rivolte a laureandi e giovani ingegneri;
3. varie ed eventuali.

Punto 1

Seminario su project management

Si conferma la programmazione del seminario "Introduzione al Agile Project Management con SCRUM" per il 12/05/2023 dalle ore 15 alle ore 19. Al momento i partecipanti ammontano a 27. Il Presidente della Commissione, Ing. Armellini, si occuperà di effettuare una breve introduzione.

Seminario su Ingegneria Industriale

La formazione, di 2 ore circa, sui temi lean e digital (efficienza aziendale, organizzazione snella, digitalizzazione e trasformazione tecnologica per mezzo di tecnologie abilitanti), erogata da un ente esterno specializzato coadiuvato dalla Commissione Giovani e dal gruppo Confindustria giovani, è spostata a settembre. L'Ing. Armellini si occuperà della programmazione e definizione dell'evento.

Seminario su impiantistica delle strutture sanitarie

Sono stati definiti alcuni argomenti che possono risultare di interesse comune; in base ad essi si proporrà un sondaggio di gradimento agli iscritti al fine di comprendere la reale necessità e sviluppare un evento inclusivo.

Corso di agibilitatore post sisma

L'Ing. Cippitelli si sta occupando della raccolta delle informazioni per la predisposizione del corso.

Corso di alta formazione per progettazione in BIM



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Giovani

Verbale N. 7 del 04 Maggio 2023

L'Ing. Palmucci propone l'organizzazione di un corso di alta formazione per progettazione in BIM. La commissione accoglie con interesse la proposta, in attesa di approfondimenti.

Punto 2

Esame di abilitazione alla professione di Ingegnere

La proposta avanzata alla Federazione Ingegneri Marche, per l'organizzazione di una sessione di incontro con i giovani laureati intenzionati a sostenere l'esame di stato di Ingegneria, è stata accolta positivamente. Per procedere è necessario chiedere alla Federazione di convocare la commissione giovani regionale la quale deciderà operativamente come organizzare l'attività.

Punto 3

Network Giovani

L'Ing. Cesini riferisce di aver ricevuto dalla Segreteria una convocazione per una riunione presso la sede del CNI per il 10 giugno p.v., al fine di proseguire le attività del Network Giovani Ingegneri e delle "officine".

Commissione Sisma

Si rimanda la discussione di questo argomento alla prossima riunione.

Conclusione

Non risultano ulteriori questioni da esaminare pertanto la riunione termina alle ore 19:45.

La Commissione propone di riaggiornarsi il 15 Giugno p.v. alle ore 18:30.

Il Presidente
Ing. Nicola Armellini

Il Segretario
Ing. Benedetta Agostini



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata

Commissione Giovani

Verbale N. 7 del 04 Maggio 2023