



Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena
COMMISSIONE INGEGNERIA GESTIONALE E MANAGERIALE

Riunione del 28/04/2021 inizio ore 18:30

Ordine del giorno

- 1) **SONDAGGIO COMMISSIONE:** confronto sui risultati;
- 2) **INIZIATIVE 2021:** aggiornamento;
- 3) **Varie.**

Piattaforma web scelta per la call è Skype ed il link <https://join.skype.com/E2du2rUFEKVA>

La riunione è registrata.

Presenti

- 1) Presidente Ing. Gabriele Giacobazzi
- 2) Coordinatore Comm. Gestionale Manageriale Ing. Ivano Lugli
- 3) Ing. Andrea Avallone
- 4) Ing. Pietro Balugani
- 5) Ing. Marco Barozzi
- 6) Ing. Giordani Benassi
- 7) Ing. Mauro Cavazzuti
- 8) Ing. Simone Colombarini
- 9) Ing. Emanuele Conti
- 10) Ing. Valeria Dal Borgo
- 11) Ing. Dario De Iesu
- 12) Ing. Massimo Gibertini
- 13) Ing. Marco Guercio
- 14) Ing. Alessandro Monzani
- 15) Ing. Franco Saetti
- 16) Ing. Federica Savini
- 17) Ing. Erik Sorghini
- 18) Ing. Andrea Vandelli
- 19) Ing. Gian Carlo Venturelli
- 20) Ing. Glauco Verzelloni

PROGRAMMAZIONE EVENTI FORMATIVI

Il perdurare della situazione sanitaria emergenziale dovuta al Covid continua a limitare le attività della commissione in particolare quelle legate alla formazione in presenza. Le attuali prospettive a medio-breve termine sulla formazione sembrano prevedere un utilizzo della sola modalità FAD almeno fino a giugno. L'ing. Lugli riassume la situazione degli eventi formativi FAD legati alla commissione; egli presenta inoltre alcuni aspetti di carattere generale legati alle difficoltà oggettive

in cui vertono molte realtà industriali del nostro territorio a causa della pandemia e le relative implicazioni negative circa l'avvio di possibili collaborazioni con la commissione.

L'Ing Lugli introduce il sondaggio effettuato all'interno della nostra commissione (Comunicazione della segreteria di Lunedì 29 Marzo 2021 a tutti gli iscritti della Commissione Ingegneria Gestionale e Manageriale).

Tale sondaggio è stato preparato da due membri della commissione (Ing. Marco Barozzi e Ing. Emanuele Conti) per avere un feedback sugli eventi formativi organizzati in passato e sugli orientamenti/interessi dei membri e le idee nuove per i futuri percorsi formativi.

L'Ing. Emanuele Conti presenta i risultati del sondaggio riportati anche nell'Allegato1 al presente verbale e qui brevemente riassunti per punti:

- la maggioranza degli iscritti alla commissione è interessato principalmente ad eventi formativi di tipo "organizzativo e di sistema"
- l'85% delle persone è disposto ad avere un ruolo attivo nella organizzazione dei futuri eventi
- si rileva un interesse a creare relazioni con le aziende del territorio
- si rileva altresì un interesse per i temi dell'innovazione tecnologica, in particolare digitale e per il tema della trasformazione sostenibile "green"

Per inciso si ricordano i seguenti successivi interventi stimolati dalla discussione nata a valle della presentazione dei risultati del sondaggio:

- L'ing. Colombarini pone una chiave di lettura dei risultati in cui gli interessi dei membri della commissione si legano da una parte ai sistemi organizzativi – best practice – implementati su aziende del territorio e dall'altra ad approfondimenti tecnici rilevanti e mirati con centri di innovazione ed università. L'Ing. Colombarini sottolinea inoltre l'importanza del networking all'interno delle commissioni come momento di confronto e di crescita prima professionale e poi anche spendibile verso le aziende.
- L'ing. Lugli evidenzia come l'evento FAD del 16 Gennaio 2021 (Prof. Di Toma – UNIMORE) sull'Execution (Best Practice) abbia avuto un elevato numero di partecipanti a testimonianza di un grande interesse sul tema; Ing. Lugli sottolinea anche l'interesse rilevato nel sondaggio in merito alla formazione "ibrida" (in presenza con CFP e in FAD senza CFP) in quanto testimonia la volontà di avere formazione di qualità anche senza CFP su temi qualificanti; infine l'ing Lugli evidenzia anche l'ottimo risultato dell'evento organizzato da Erik Sorghini sui pannelli alveolati che ha totalizzato 80 presenze su una tematica tecnica molto specifica. L'Ing. Lugli evidenzia inoltre l'importanza e la necessità per l'Ordine della creazione di un network tra ingegneri e tessuto industriale.
- L'ing. Gibertini sottopone alla Commissione e al Presidente Giacobazzi la richiesta di non abbandonare la possibilità di studiare comunque una modalità per avere i CFP anche negli eventi ibridi collegandosi in FAD in quanto soluzione teoricamente ottimale per tutti.
- L'ing. Giacobazzi evidenzia come i temi trattati nel sondaggio siano interessanti e qualificanti per la commissione e non solo; l'Ing. Giacobazzi pone inoltre un quesito di riflessione per capire come l'Ordine e la iscrizione alla commissione possano portare un valore aggiunto all'ingegnere già iscritto ed eventualmente anche a quello non iscritto; egli sottolinea inoltre come questo sforzo della commissione e dei suoi membri dovrebbe essere il driver per i temi di sviluppo futuri sia della commissione, sia dell'intero Ordine.
- L'ing. Giacobazzi fa inoltre delle riflessioni sui seguenti aspetti:
 - Importanza del Codice deontologico (CNI): attualità del tema, valore e spendibilità verso altri soggetti.
 - Lavoro svolto nei tavoli istituiti nelle Commissioni a confronto: ottica di dialogo e di confronto tra colleghi su temi di interesse e di rilevanza

- Considerazioni elaborate in Federazione e dal CNI in merito alla rappresentatività dell'Ordine nei confronti degli ingegneri iscritti e non iscritti
- Valore aggiunto delle attività all'interno delle commissioni nello sviluppo dei temi di lavoro, come ad esempio quelli emersi dal sondaggio di commissione
- Necessità urgente di qualificare maggiormente l'Ordine in generale e quindi i propri iscritti
- L'Ing. Sorghini evidenzia come l'iscrizione all'Ordine per gli ingegneri meccanici industriali non sia fondamentale per la professione, ma sia molto importante per la formazione e la crescita professionale. L'ing. Sorghini propone di valutare anche un database di curriculum e competenze all'interno dell'Ordine.
- L'Ing. Balugani pone il tema della riforma dell'Ordine e della necessità di essere noi per primi attivi in questo processo di trasformazione. L'Ing. Balugani riconosce un valore ai momenti di confronto offerti dal lavoro delle commissioni.
- L'Ing. Verzelloni sottolinea la necessità di ridare rappresentatività alla categoria dell'ingegnere e di fare formazione qualificante per la professione. Evidenzia come le riforme istituzionali abbiano penalizzato nel corso degli anni la categoria (es.: lauree 3+2)
- L'Ing. Barozzi suggerisce di aprire qualcuno dei prossimi eventi formativi anche ai non iscritti all'Ordine per fare un passo tangibile di apertura a ciò che circonda l'Ordine. Ing. Barozzi sottolinea l'importanza di fare networking con le aziende del territorio.
- L'Ing. Cavazzuti evidenzia come la formazione, il networking, la deontologia e la professionalità siano i punti cardine su cui difendere e far crescere la posizione dell'ingegnere nell'azienda e nella società. Le attività all'interno delle commissioni possono essere il canale in cui sviluppare queste attività con il confronto tra colleghi.

L'Ing. Giacobazzi informa che il CNI ha in progetto di eliminare le lauree di ingegneria cosiddette 3+2 e che stanno prendendo forma le lauree professionalizzanti (2 o 3 anni a valle del diploma).

L'ing. Lugli termina l'incontro suggerendo ai membri di trovare anche modalità operative, non necessariamente limitate alle sole riunioni ufficiali di commissione, affinché i gruppi di lavoro si organizzino e possano operare sui temi sopra descritti, in una ottica di confronto e condivisione tra colleghi.

La pubblicazione sul sito del verbale sarà accompagnata anche dai risultati del sondaggio presentati.



ing. Ivano Lugli

Coordinatore