



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

Riunione del 05/06/2020 inizio ore 21:10

Ordine del giorno

1. Come rilanciare l'attività della nostra commissione dopo il lockdown, con un focus particolare sulla Delega all'Industria
2. Varie ed eventuali

La piattaforma web per la call è Google Meet ed il link <https://meet.google.com/bwz-shop-oiu>

Presenti

- 1) Presidente Ing. Gabriele Giacobazzi
- 2) Coordinatore Comm. Gestionale Manageriale Ing. Ivano Lugli
- 3) Vice Coordinatore Comm. Gestionale Manageriale Ing. Mauro Cavazzuti
- 4) Vice Coordinatore Comm. Gestionale Manageriale Ing. Carla Miselli
- 5) Ing. Emanuele Conti
- 6) Ing. Erick Sorghini
- 7) Ing. Simone Colombarini
- 8) Ing. Paolo Felicani
- 9) Ing. Daniele Montante
- 10) Ing. Arrigo Po
- 11) Ing. Andrea Vandelli
- 12) Ing. Pietro Balugani
- 13) Ing. Alessandro Monzani

EVENTI FORMATIVI COMMISSIONE CRISE ED EVENTI TECNICI

EVENTI CRISE UNIMORE

Causa emergenza Covid gli eventi Crise approvati e posti in vetrina in marzo/aprile 2020 sono stati annullati. Si conferma il supporto della nostra Commissione alle Conferenze Crise come ambito formativo ad aula mista Studenti, Cittadinanza e Professionisti. Rimaniamo in stretto contatto con il Prof. Graziano Pini, per aggiornare e sottoporre al Consiglio la programmazione autunnale a conferma nostro sostegno all'attività formativa propria dell'ambito UniMoRe Terza Missione.

Ing. Lugli informa che per il mese di giugno in corso, a seguito delle indicazioni pervenute dal prof. Pini, poi condivise con Associazione Professione Ingegnere e la Presidenza del nostro Ordine, si sono informati tutti i nostri iscritti del primo evento CRISE 2020, ovviamente previsto solo in webstreaming. In particolare si tratta della lezione del Prof. Puglisi del 9 giugno e dal titolo 'IL RUOLO POLITICO DEI MASS MEDIA, TRA CANALI TRADIZIONALI E SOCIAL NETWORK'. Le modalità di partecipazione dei nostri iscritti non consentono l'acquisizione di CFP (Crediti Formativi Professionali) come previsto di solito. Per questo sarà necessario che una struttura tecnica del

nostro Ordine valuti la consistenza della piattaforma UNIMORE CLICKMEETING, utilizzata per la gestione streaming della programmazione CRISE, in termini di conformità sulle esigenze di mappatura partecipativa con finalità CFP, così come da specifiche CNI (Consiglio Nazionale degli Ingegneri). In alternativa si potrebbe valutare la possibilità di un contesto integrato con la piattaforma GOTOWEBINAR, definita attualmente soluzione di riferimento del nostro Ordine per la gestione degli eventi FAD (Formazione A Distanza) con CFP. Ciò richiede comunque un confronto con il referente tecnico UNIMORE fornitoci dal prof. Pini.

Tale valutazione risulta di importanza sostanziale, soprattutto perché il Prof. Pini informa anche di un calendario autunnale eventi CRISE strutturato in modo classico, ma con possibile integrazione webstreaming supportata sempre da CLICKMEETING. Fin da ora questa soluzione, in merito all'erogazione CFP, sembra risultare coerente con le necessità degli altri Ordini professionali partecipanti. Quindi si conferma la necessità di un chiarimento per sapere come muoverci, in termini di Commissione, sul prossimo programma autunnale CRISE. L'ing. Giacobazzi presiederà l'evolversi di questo aspetto.

FORMAZIONE PIANIFICATA SUL 2020 IN CARICO ALLA NOSTRA COMMISSIONE

Ing. Lugli informa che tutta la pianificazione definita ad inizio anno, causa lock down COVID, è saltata. Quindi si rende necessario ripianificare sul periodo autunnale quanto possibile in base alla disponibilità dei relatori, ai vincoli COVID anche in termini di distanziamento sociale ed all'attuale indisponibilità di alcune sedi previste.

Si entra poi nel dettaglio di singoli contesti. In particolare il Coordinatore informa che:

- l'evento sulla 'Finanza Consapevole ed Algoritmi' a cura dell'ing. Casalgrandi sarà ripianificato sulla base di nuove condizioni in via di definizione, tenendo conto anche degli aspetti legati alla presenza di sponsor
- per gli eventi in carico all'ing. Burgio e relativi a internet ed il web, la guida autonoma e la programmazione parallela, si procederà ad una ripianificazione che dovrebbe prevedere alcuni di questi già calendarizzati nel prossimo periodo autunnale, sulla base di un programma da definirsi con lo stesso ing. Burgio in accordo con ing. Lugli

Nell'ambito degli interventi effettuati si registra che:

- l'ing. Vandelli propone di sviluppare un evento sul tema 'machine control e nuovi algoritmi di supporto'; per questo tema, che vede interessato lo stesso ing. Burgio, si procederà a definire un momento formativo da strutturare nella forma, nei contenuti e nei tempi possibili in accordo con il coordinatore della commissione
- l'ing. Cavazzuti cercherà di verificare la possibilità di organizzare qualche approfondimento in merito alla cybersecurity assieme all'ing. Felicani ed alla commissione Industria 4.0 coordinata dallo stesso ing. Felicani
- sempre l'ing. Cavazzuti proverà a sviluppare anche l'idea di un approfondimento in merito a big data/privacy, magari relazionandolo ai contesti traccianti nell'ambito della prevenzione COVID; quest'ultima idea è subordinata alla possibilità di ottenere la collaborazione di qualche figura con esperienza diretta nel contesto

- l'evento relativo alle 'Grandi Lastre Tecnologia e Posa' in carico all'ing. Miselli sarà ripianificato sulla base delle date previste per il prossimo CERSAIE (attualmente novembre 2020)

Sulla base di questo quadro si andrà a strutturare un programma autunnale, che dovrà porsi in relazione con il contesto FAD e, nel caso di erogazione di CFP, con l'utilizzo di GOTOWEBINAR quale strumento preposto dal nostro Ordine. Su questo piano si dovranno valutare eventi che non prevedano l'erogazione di CFP, aspetto non vincolato per il contesto professionale di molti ingegneri industriali, ed approfondire invece come organizzare gli eventi che li prevedono. Infatti la gestione di GOTOWEBINAR a questo fine richiede competenze ed abilità particolari. Si richiede all'Ordine di valutare un supporto tecnico per le commissioni che consenta di rendere meno vincolanti questi aspetti. Inoltre i contesti FAD hanno potenzialità in termini di partecipazione sicuramente superiori alla formazione frontale in aula, sarebbe quindi preferibile non condizionarli troppo negativamente su questo piano.

Nell'ambito della nostra futura programmazione si potranno valutare anche proposte formative in carico a Provider CNI riconosciuti con piattaforme autonome FAD e/o aule in presenza. A tal proposito l'ing. Miselli richiama la connessione con il Centro Studi STASA, precisando come tale condizione potrebbe semplificare notevolmente gli aspetti sopra esposti, liberando tempo da investire in modo più proficuo.

Nel corso dell'incontro si registra un intervento dell'ing. Sorghini che, in relazione alle tecniche formative, richiama il format pillole di tecnica. Si commenta che a fronte di un formula espressa da tempi contenuti e molto fruibili, si presenta la necessità di una preparazione attenta e curata a garanzia della qualità necessaria. Rimane comunque interessante provare a sviluppare anche questo contesto.

DELEGA INDUSTRIA HUB PER INGEGNERI

L'ing. Lugli introduce evidenziando che il contesto COVID ha messo in discussione diversi aspetti delle linee guida definite nell'autunno 2019 sia nella sostanza, sia nei tempi. Sarà necessario che il gruppo di lavoro sulla Delega possa iniziare un confronto diretto, riflettendo su queste condizioni. Come deciso a suo tempo, il percorso sarà gestito dall'ing. Miselli quale teamleader del gruppo. Le proposte evidenziate nella nostra riunione di commissione sono da intendersi come indirizzi da sottoporre a confronto e condivisione nell'ambito della prossima riunione del gruppo Delega Industria.

Si lascia la parola all'ing. Miselli, che sottolinea come, tramite la Delega, vorremmo propagare energia positiva, testimoniare impegno per crescita dei singoli e della collettività nella fatica della nostra professione, ricordando che su questo siamo sempre stati sostenuti dal nostro Presidente Ing. Giacobazzi, dal Consiglio dell'Ordine e dalle Commissioni.

Causa COVID si propone di rivedere la strategia della Delega nei seguenti punti:

- 1) Rebranding: è stato fatto un ottimo lavoro creando la nuova pagina emergenza COVID. Oggi di fatto è una vetrina dinamica e da questa nuova modalità possiamo agire sul capitolo Industria.
- 2) Strategia di supporto e mentoring giovani laureati.

- 3) Proposta grandi aule con oltre 200 discenti senza CFP per allargare la base iscritti.
- 4) Promuovere il valore delle competenze tecniche dell'ingegnere industriale attraverso una scuola del CNI utile anche per contatti e sinergie verso le industrie.
- 5) Individuare nuove modalità di relazione e strategia con le Organizzazioni Industriali ed il Territorio.
- 6) Strategia di visibilità con la nostra presenza al Festival Filosofia 2020 tema Macchine.

L'ing. Lugli sottolinea l'importanza di comunicazione ad ampio respiro e l'opportunità di formazione anche senza CFP.

Il Presidente Giacobazzi, ricorda che la Delega non è nata sotto una buona stella e ciò ha comportato un ritardo significativo rispetto a quanto previsto. Si riconosce pertanto l'opportunità di modulare la nuova formula per renderla applicabile. Il Presidente sollecita espressamente un'azione concreta, affermando che abbiamo il dovere deontologico ed etico di fare proposte praticabili. Il tavolo Delega Industria può racchiudere un sistema con più direttrici ed uno degli approdi dovrebbe essere il Congresso Nazionale Ingegneri, posticipato al prossimo anno con sede sempre a Parma. Questa è considerata un'opportunità molto importante per consentire una maggiore visibilità all'ambito industriale, con la possibilità di definirne un'identità chiara, condivisa e riconosciuta. Il contributo del gruppo Delega Industria ha e dovrà continuare a sviluppare un ruolo determinate in questa logica. Per ing. Miselli il nostro contributo a supporto deve essere quello di affiancare l'ing. Giacobazzi con proposte utili sia al quadro congressuale, sia all'innesco di un dialogo con le industrie.

Emerge poi come dato di fatto che il CNI soffre di sovra-abbondanza comunicativa. In tal modo il nostro sistema Ordinstico può generare rumore e confusione, così solo abbassando le voci saranno possibili utili attività di sintesi. La nostra azione dovrà definire meglio il perimetro delle cose da fare, proponendo una logica di stimolante rinnovamento proprio al prossimo congresso di Parma.

Una volta di più si registrano diversi interventi da parte dei presenti, di evidente apprezzamento verso questa chiara e decisa posizione del Presidente ing. Giacobazzi.

L'ing. Giacobazzi sottolinea che la Commissione Dipendenti Industria, ha avuto mandato per attività di supporto ai neolaureati. Su questo punto tutte le Commissioni devono lavorare insieme ed altresì nell'ambito Delega.

Il Presidente ci aggiorna del fatto che, dopo solleciti a cura della Commissione Dipendenti, sono attive azioni importanti per il riconoscimento della figura professionale dell'Ingegnere Dipendente. Le modalità individuate per questo obiettivo prevedono un passaggio ufficiale verso il Consiglio ed il CNI. Si tratta di obiettivi da aggiungere alla Delega, per presentare una proposta finale completa.

Il Presidente informa che l'Ordine Ingegneri Modena, chiamerà prima dell'estate i propri iscritti a raccontare sè stessi con una formula light TEDx, per condividere come hanno affrontato il contesto emergenziale. I Coordinatori delle Commissioni saranno convocati per definire le modalità utili alla comunicazione, con l'obiettivo di far parlare gli ingegneri e portare le loro voci al CNI. L'Ordine non è certo del risultato finale, ma punta sul coinvolgimento comunicativo e sulla necessità di trovare nuove formule per raccogliere contributi e riflessioni in tempi brevi.

Il Presidente riferisce di aver preso contatti con gli organizzatori del Festival Filosofia per sinergia sul tema Macchine.

Per quanto riguarda il tema della profilazione degli iscritti in ambito industriale, emerge accordo sulla convenienza e si ricorda la necessità di trovare un modo adeguato e condiviso per realizzarla. Il passaggio resta fondamentale per capire quale tipo di ordine professionale vorrebbero gli Ingegneri per gestire i loro problemi.

L'ing. Lugli ricorda il valore del tempo come elemento centrale da connettere con gli aspetti di accessibilità e realistica che dovrebbero caratterizzare gli obiettivi qualificanti (logica SMART). Poiché il tempo rimane una risorsa spesso in deficit di disponibilità, si consiglia un approccio capace di valutare il rischio connesso a scelte dispersive.

In riferimento alle difficoltà incontrate nella recente iniziativa del Presidente verso Alfa Maserati, si riflette sull'opportunità di definire passaggi istituzionali intermedi utili a ridurre il rischio. Un intervento dell'ing. Colombarini richiama in ogni caso l'importanza di un network tra professionisti ed aziende con cui la Delega deve comunque confrontarsi.

Si termina confermando la proposta del primo incontro gruppo Delega per il 24 giugno ore 21:30 in webcall Skype. L'obiettivo è quello di raccogliere tutte le istanze delle Commissioni impegnate sui temi e formulare un Documento da portare in Consiglio.

Null'altro da aggiungere la riunione si ritiene conclusa.

ing. Ivano Lugli

Coordinatore

ing. Mauro Cavazzuti
ing. Carla Miselli

Vice Coordinatori