

Verbale della Seduta dell'09 Febbraio 2023 della Commissione Speciale "Start-Up e Spin-Off"

In data 09 Febbraio 2023, sulla piattaforma CISCO WebEx dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli, alle ore 18.10 aprivano i lavori della commissione speciale "start-up e spin-off" coordinati dall'Ing. Flavio Farroni e dai vice coordinatori Ing. Vittorio Trifari e Ing. Stanislao Grazioso.

Accolti i presenti, il coordinatore Ing. Flavio Farroni procede con i saluti e lascia la parola all'Ing. Vittorio Trifari per un riassunto dell'ultimo evento di dicembre 2022 della Commissione sul tema dell'ingegneria e lo sport. L'ing. Farroni si accoda riportando alcune notizie relative agli effetti positivi dell'evento e alle scintille imprenditoriali che ne sono derivate. Si passa infine alla richiesta ai presenti di quale potrebbe essere una verticale per un nuovo evento del format lanciato a dicembre.

L'ing. Trifari riporta come, a valle dell'ultimo evento, si sia prospettata la possibilità di un evento sul tema dell'ingegneria e il mondo del food. Replica l'Ing. Annalisa Mocerino con un'idea relativa alla "Carne-non-Carne" relativa al tema, più ampio della sostenibilità alimentare. Si aggrega l'Ing. Farroni con altre tematiche afferenti al mondo dell'ingegneria meccanica e dell'ingegneria chimica, quali il packaging alimentare e gli integratori. L'ing. Farroni propone, inoltre, la tematica della disabilità.

Si aggiunge, Massimo Varrone proponendo, sulla scia dell'evento sullo sport con ospite Paolo Cian, la possibilità di approfondire tematiche sulla Blue Economy. Si aggrega l'Ing. Mocerino indicando l'area navale come molto attiva sul tema dell'innovazione tecnologica e come possibile settore trainante per la Campania che, tra l'altro, è tra le regioni all'avanguardia in questo scenario.

L'ing. Vincenzo Cusati propone, inoltre, di inserire nell'evento non solo il mondo della pura ingegneria navale ma anche quello dei modelli di business ad essa legati (es. il turismo marittimo), magari in un approccio multidisciplinare che consenta la contaminazione di più aeree dell'ingegneria (es. navale e aerospaziale).

Sempre l'Ing. Cusati propone che il prossimo evento sia senza la Call4Ideas ma solo con discussione sull'argomento della Blue Economy, una sorta di evento preparatorio a quello vero e proprio. Ribatte l'Ing. Farroni affermando la necessità di un evento verticale.

Si discute sulla trasversalità dell'evento in progettazione a diverse platee e l'Ing. Mocerino incita all'utilizzare i contatti universitari per pubblicizzare l'evento. Rilancia l'Ing. Trifari indicando quale interessante anche la possibilità di condivisione dell'evento, e della relativa Call4Ideas, all'interno interno dell'Ordine e delle Commissioni per favorire scintille imprenditoriali stesso tra gli iscritti.

Viene, quindi, chiesto dall'Ing. Mocerino quale possa essere una possibile data per il prossimo evento. Risponde l'Ing. Farroni proponendo i mesi tra Maggio e Giugno 2023, per avere il giusto tempo per l'organizzazione.

L'ing. Grazioso propone di agganciare l'evento ad altri eventi o associazioni esterne afferenti allo stesso tema. Ad esempio, sono citate la Lega Zoologica, la Lega Navale e la fiera dello Yachting.

L'ing. Luciano Oliviero dice che potrebbe essere ambasciatore nel settore food verso produttori "innovativi" di formaggi e vino. Inoltre, riporta la sua personale esperienza nel settore navale in merito alla progressiva riduzione del numero di cantieri navali in Campania. Da ciò ne deriva un possibile tema sociale legato alla Blue Economy da poter, potenzialmente inserire nel programma dell'evento.

Sempre l'Ing. Oliviero riporta una sua esperienza relativa al lancio di una sua startup navale nel 2005 che, per via di costi molto elevati e difficoltà a relazionarsi con le banche, non ha mai visto la luce. Rilancia l'Ing. Mocerino in merito alla possibilità di inserimento nel programma dell'evento di un intervento sulla sostenibilità economica di soluzioni in questo settore che risponda alle seguenti domande: Cosa occorre a chi vuole iniziare una startup in questo settore? Come interagire con terzi in questo settore (non solo banche)? Chi sono i riferimenti finanziari (fondi, business angels, ecc..)?

La Commissione a questo punto approva all'unanimità di proseguire sul tema della Blue Economy per il prossimo evento in presenza, lasciando al tema del "food" e al link proposto dall'Ing. Oliviero uno slot per il prossimo evento. L'Ing. Farroni, inoltre, informa i presenti del fatto che il programma verrà dettagliato dal direttivo e condiviso con la Commissione successivamente.

Si passa al successivo punto all'ordine del giorno in cui, a valle di un'introduzione da parte dell'Ing. Trifari, si prospetta la possibilità dell'invio, da parte della Commissione, di una richiesta di creazione di una pagina LinkedIn dell'Ordine. Sempre l'Ing. Trifari aggiunge di indicare, nella comunicazione, la richiesta di riconoscimento della Commissione di origine in relazione ai contenuti pubblicati sul social. Ciò al fine di dare visibilità alla Commissione che proponga determinati temi, eventi o opportunità. La Commissione approva.

L'Ing. Mocerino aggiunge la necessità di creazione di eventi che favoriscano una maggiore aggregazione tra gli Ingegneri iscritti all'Ordine e alle varie Commissioni. Ciò al fine di stimolare occasioni di networking e di comunicazione interna. Pertanto, l'Ing. Farroni propone l'organizzazione di un numero limitato di eventi "intercommissione", ad esempio tra la Commissione Startup e Spin-Off e la Commissione Brevetti e Marchi.

Prende parola l'Ing. Riccardo Esposito dicendo che è già presente uno sportello dell'Ordine per Brevetti e Marchi e che la nuova Commissione nata sul tema non mancherà di essere pubblicizzata agli iscritti.

Si procede con il successivo punto all'ordine del giorno e relativo alla possibilità di organizzazione di corsi di formazione proposti dalla Commissione Startup e Spin-Off. L'Ing. Trifari introduce l'argomento. L'Ing. Mocerino conferma la correttezza circa la modalità di proposta dei corsi all'Ordine, sottolineando la difficoltà di identificazione di tematiche ingegneristiche nel nostro settore, molto giovane, tali da sostenere un corso. Aggiunge, inoltre, esperienze personali in merito a corso in cui alcune startup hanno sponsorizzato un corso o un seminario portando gadget o buffet e ricavando uno spazio per una presentazione aziendale dei propri prodotti (almeno due competitors). L'Ing. Cusati riporta la propria esperienza in merito ad un corso di project management dell'Ordine. Infine, l'Ing. Riccardo Esposito ribadisce la necessità di formazione dell'Ordine e che nella commissione Gestionale ci sono diversi corsi, gratuiti o con pagamento di una fee da parte degli studenti, per i quali ogni CFU equivale ad un'ora di corso.

A questo punto, l'Ing. Farroni propone di dedicare una prossima riunione sul discorso dei corsi di formazione o dei seminari, chiedendo di raccogliere idee al gruppo. Interviene l'Ing. Mocerino proponendo un corso o un ciclo di seminari sul tema di "Come di fa una startup?". Tale corso, da inquadrarsi in un contesto economico/gestionale/giuridico rappresenterebbe una sorta di **Toolbox dello startupper**. L'Ing. Cusati aggiunge anche la possibilità di corsi inter-commissione, ad esempio tra la Commissione Startup e Spin-Off e la Commissione Gestionale.

Si passa all'ultimo punto all'ordine del giorno, relativo al ruolo della commissione, introdotto dall'Ing. Farroni. La commissione è d'accordo sulle azioni intraprese dalla Commissione finora per il perseguimento dei suoi obiettivi.

Si presenta, in conclusione, l'Ing. Federico Foria, nuovo iscritto. L'Ing. Farroni sollecita la Commissione a monitorare la presenza di nuovi iscritti e di procedere, quindi, con le presentazioni dei presenti ad ogni riunione.

In chiusura, l'Ing. Farroni procede con i saluti e alle ore 19.10 circa viene chiusa la sessione.

Lista dei presenti:

- F. Farroni
- V. Trifari
- S. Grazioso
- F. Foria
- L. Oliviero



- M. Varrone
- A. Mocerino
- R. E. Esposito
- E. Capasso
- N. Iacone
- F. Nardiello
- V. Cusati