

# COMMISSIONE GIOVANI

Riunione del 25 Gennaio 2018

COMPONENTI	PRESENZA	COMPONENTI	PRESENZA
Ing. Roberto ACERBIS		Ing. Giordano GOTTI	
Ing. Ilaria AMBROSINI	X	Ing. Gabriele GRITTI	X
Ing. Paola AMBROSINI		Ing. Daniele LIBERO CONDOTTO	X
Ing. Stefania AMBROSINI	X	Ing. Luca MANZONI	X
Ing. Sara AROSIO		Ing. Cristina MARSETTI	
Ing. Daniele BELLINI	X	Ing. Roberto MIGLIORINI MULAZZANI	X
Ing. Marco BELLINI		Ing. Diego MUSICCO	
Ing. Marco BONA		Ing. Emanuele PATELLI	
Ing. Alberto BONALDI (n. A3739)		Ing. Lucia PAVONE	
Ing. Mauro BRATELLI	X	Ing. Veronica PICCOLI	
Ing. Michele EPIS	X	Ing. Manuel RAVASIO (n. A3618)	X
Ing. Bruno FERRARI		Ing. Maria SCHENA	X
Ing. Marta FERRERI	X	Ing. Mirko TRAVELLI	
Ing. Ilaria FOJADELLI			
Ing. Gloria FORINI			

## Argomenti all'Ordine del Giorno:

1. Organizzazione attività formativa per l'anno 2018;
2. Discussione sulle problematiche che afferiscono i giovani ingegneri;
3. Varie ed eventuali.

La commissione ha inizio alle ore 20.45

## Punto 1) Organizzazione attività formativa per l'anno 2018

L'ing. Manuel Ravasio saluta i presenti ed illustra ai nuovi partecipanti alla commissione il funzionamento della commissione, gli obiettivi, quindi riassume brevemente le attività proposte negli anni precedenti.

Sulla base della descrizione delle attività eseguite negli scorsi anni è iniziata la discussione sulle proposte di attività formativa ed organizzativa di eventi da parte della commissione. Sulla scorta degli interessi mostrati dai partecipanti sono state proposte diverse attività, in particolare si segnalava l'intenzione di proseguire con la tipologia di attività proposta nel 2017. Lo scopo principale che la commissione si prefigge è quello di inserire, attirare, riunire i nuovi giovani ingegneri iscritti all'Albo, quindi proprio per tale motivo le attività formative proposte hanno riguardato principalmente quei settori che sono rivolti ai giovani e che sono molto vicini alla innovazione tecnologica, scientifica e imprenditoriale.

Le proposte sono state principalmente individuate in visite guidate presso poli tecnologici/scientifici come:

- Il Kilometro Rosso di Stezzano;
- Il point incubatore d'Impresa a Dalmine, della Camera di Commercio di Bergamo;

- aziende private che hanno avuto uno sviluppo tecnologico particolarmente di rilievo negli ultimi anni.

Altre proposte, relative invece alla conoscenza territoriale di Bergamo, hanno individuato una serie di visite guidate rivolte ad alcune parti della città o settori monumentali, che possano attirare l'interesse dei giovani ingegneri. Di tali attività sono nate diverse proposte, in particolare:

- Visita alla Gamec;
- Tour Colleonesco;
- Palazzo Terzi e Visita al Museo e Tesoro della Cattedrale;
- Visita all'ex carcere di S. Agata;
- Visita a Borgo Canale.

Nelle prossime riunioni si cercherà di scegliere alcune visite, cercando di individuarle tra quelle più interessanti e più complete sotto l'aspetto di temi trattati e visitati.

### **Punto 2) Discussione sulle problematiche che afferiscono i giovani ingegneri;**

Di tale punto, citato nella lettura dei punti all'ordine del giorno, non si è potuto approfondire la discussione, in quanto il tempo rivolto alla trattazione degli altri punti si è protratto troppo, quindi la sua esposizione sarà rimandata in altra occasione.

### **Punto 3) Varie ed eventuali**

L'ing. Gritti Gabriele, attualmente referente principale del Network giovani e delegato principale CROIL, ha riferito della necessità di portare avanti il percorso intrapreso in passato, dando continuità al lavoro svolto, ma attivando altre persone che possano sostituirlo in tale attività. Sulla carta della spiegazione delle attività che riguardano questi due settori affini alla commissione giovani, alcuni partecipanti, in particolare l'ing. LIBERO CONDOTTO, l'ing. MIGLIORINI MULAZZANI e l'ing. BELLINI DANIELE hanno mostrato interesse a sostenere tali percorsi, mantenendo quindi la continuità della commissione con le attività del passato.

La commissione termina alle ore 22.45

F.to Ing. Manuel RAVASIO