



COMMISSIONE Giovani DEL 14 LUGLIO 2022

Ordine del Giorno:

- 1) Individuazione Coordinatore e Segretario della Commissione;**
- 2) Aggiornamento attività Commissione Nazionale Giovani (ref. geom. Migliorati Luca);**
- 3) Raccolta disponibilità attività Georientamoci con Laboratori BAM;**
- 4) Varie ed eventuali.**

Giovedì 14 luglio 2022, dalle ore 17:00 alle ore 18:30, si è riunita per la prima volta la nuova Commissione Giovani del Collegio dei Geometri e Geometri laureati della provincia di Brescia.

Alla riunione erano presenti i geometri: Mauro Sigurtà, Luca Migliorati, Giovanni Melotti, Riccardo Baga, Stefania Gilberti, Stefano Lonati, Daniela Moraschi, Andrea Raccagni, e Francesco Andrico.

Il primo argomento trattato è stata la spiegazione dei ruoli del Coordinatore della Commissione e del Segretario, che sono poi stati individuati rispettivamente nel Geometra Luca Migliorati e nel Dott. Geometra Giovanni Melotti.

Successivamente si è discusso l'argomento principale della riunione, ovvero l'aggiornamento delle attività della Commissione Nazionale Giovani del quale il geometra Luca Migliorati fa parte, in modo da poter pensare ad attività da poter proporre dalla nostra Commissione. Proprio per questo motivo il Coordinatore ha illustrato agli altri membri della Commissione le sue idee in merito a questo tema. In particolare, ha spiegato come si è svolto il primo meeting per i giovani geometri, il Geofactory, inizialmente indipendente e poi inglobato dal CNG. L'obiettivo era quello di evidenziare quanto di buono e quanto di meno buono era stato fatto in quell'occasione in modo da poter migliorare e coinvolgere sempre più giovani geometri.

Sempre il Geom. Migliorati ha riferito che si sta cercando di organizzare un secondo evento del quale però si sta ancora definendo data e argomenti da trattare. Brescia sembrerebbe essere una potenziale città ospitante, anche in virtù del fatto che nel 2023 sarà capitale della cultura insieme a Bergamo e proprio per questo si sta cercando di puntare su febbraio 2023 come data per l'incontro, così da avere modo e tempo per organizzare il tutto, anche l'alloggiamento dei geometri che raggiungeranno la città dal resto d'Italia. L'idea sarebbe quella che ogni Collegio paghi le spese della trasferta ai propri membri che intenderanno partecipare all'evento articolato in due giornate.

Da qui è poi partito il dibattito che ha visto numerosi interventi e proposte su argomenti da trattare nel corso del futuro meeting.

In primis il Geometra Migliorati ha portato la sua idea, ovvero quella di spendere il primo giorno facendo incontrare i giovani geometri con altre figure professionali operanti nel cantiere, come ad esempio impresari e fornitori, in modo da trattare il sempre più attuale tema del cantiere "green" e della cantieristica e per poter conoscere lo stato dell'attuale mercato in cui





operiamo. Per il secondo giorno invece propone tavoli host in cui affrontare temi vicini al giovane geometra.

Successivamente il Geometra Francesco Andrico propone di trattare all'interno dell'evento l'efficientamento energetico, tema d'attualità, tanto che è stato istituito un corso di formazione di 40 ore (Geometra 2030) proprio per la sensibilizzazione sul tema, ma forse può non bastare. Un altro spunto da lui proposto è la sensibilizzazione sulla deontologia, non sempre conosciuta a fondo.

Interviene il Geometra Migliorati indicando l'alfabetizzazione sul diritto come possibile argomento da trattare, da sempre fondamentale nella pratica professionale ma che da anni viene trattato solo marginalmente nelle scuole CAT.

La Geometra Daniela Moraschi sostiene che bisognerebbe introdurre nel praticantato dei giovani geometri più attività di cantiere, in quanto troppo spesso viene tralasciato lasciando i ragazzi negli studi senza mai portarli sul campo per mostrargli la realtà dei fatti, cosa fondamentale per potergli far capire eventuali errori in modo che non vengano più commessi in seguito. Questo suo parere ha trovato approvazione dall'intera Commissione e il Geometra Migliorati ha proposto che si potrebbe iniziare a telefonare ad ogni giovane chiedendo informazioni sul praticantato tenendolo così sotto controllo e potendo intervenire nel caso sia carente. Inoltre, sottolinea il fatto che il praticantato non va fatto esclusivamente presso liberi professionisti, ma può essere svolto anche nelle imprese, settore molto formativo e gratificante.

È intervenuto poi il Dottor Geometra Giovanni Melotti chiedendo di pubblicizzare maggiormente il corso di laurea in Tecniche dell'Edilizia studiato appositamente per i geometri neodiplomati (e non solo) in quanto ad oggi poco conosciuto e di conseguenza poco frequentato, ma che vale la pena seguire per tenere al passo coi tempi la figura del geometra.

Agganciandosi a questo tema il Geometra Migliorati ritiene che dovrebbe essere migliorato anche il sistema dei corsi di formazione, che spesso sono visti solo come attività necessarie per ottenere i crediti obbligatori e non come un miglioramento delle proprie conoscenze/competenze.

Successivamente, grazie agli spunti del Geometra Lonati e della Geometra Gilberti, si è aperto un dibattito interessante in merito al coinvolgimento dei giovani discutendo la mancanza di un sistema di co-working che permetterebbe ai nuovi geometri di poter lavorare e avere a disposizione attrezzature nei primi anni di attività, durante i quali non possiedono i fondi per aprirsi un proprio studio. Altro tema affrontato è stato quello degli studenti CAT ai quali è data forse troppo poca attenzione da parte del Collegio, anche a causa del sistema scolastico che andrebbe riformato a livello nazionale. Ancora il Geometra Lonati propone la creazione di "spazi" in cui possano interagire domanda e offerta di lavoro, ovvero Professionisti - Scuola -



Trova poi riscontro favorevole l'idea del Geometra Migliorati di tentare di coinvolgere GEOWEB e il CNG per la sottoscrizione di Convenzioni per l'acquisto di software e strumentazione per i giovani geometri che altrimenti si troverebbero davanti a costi non sostenibili nel corso dei primi anni di lavoro.

Infine, l'ultimo punto della riunione è stato l'aggiornamento per quanto riguarda i laboratori BAM, ovvero l'attività di orientamento prevista per le seconde e terze medie e che consiste nel rilievo della propria aula che dovrà poi essere arredata da ogni studente inserendo miglioramenti da loro desiderati dal punto di vista della vivibilità, della sicurezza e dell'efficientamento energetico. Il sistema da poi un punteggio ad ognuno rendendo l'attività più interattiva. È stata fatta richiesta alle scuole secondarie di primo grado della provincia di Brescia, ma solo undici Istituti hanno per ora risposto. Per questo motivo ci si aggiornerà in seguito per stabilire date e disponibilità dei geometri per recarsi nelle scuole e svolgere questa attività di indirizzamento.

Il Consigliere Referente
Geom. Sigurtà Mauro

Il Coordinatore
Geom. Migliorati Luca

Il Segretario
Dott. Geom. Melotti Giovanni

