

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

VERBALE RIUNIONE NETWORK GIOVANI INGEGNERI

(Roma – Sede CNI – Via XX Settembre, 5 – 01 febbraio 2020 – ore 10:00)

La riunione convocata con circolare CNI di cui al prot. 468/XIX Sess., che viene allegata sub 1 al presente verbale e del quale costituisce parte integrante, ha inizio alle ore 10:30.

Sono presenti il l'Ing. Gianni Massa, Vice Presidente del Consiglio del CNI, l'Ing. Luca Scappini, membro del Consiglio del CNI, ed i rappresentanti degli Ordini Ingegneri Provinciali così come da foglio presenze che viene allegato sub 2 al presente verbale e del quale costituisce parte integrante. Verbalizza l'Ing. Leonardo Tesser (TV).

L'Ing. Anna Porro (BI) e l'Ing. Matteo Contu (CA) descrivono le tematiche previste all'OdG, riepilogando quanto emerso durante la riunione preparatoria NGI effettuata il giorno precedente.

Prende la parola l'Ing. Gianni Massa (CNI).

L'Ing. Gianni Massa (CNI) apre i lavori spiegando ai partecipanti l'architettura istituzionale dell'Ordine degli Ingegneri nell'ordinamento giuridico nazionale, dal livello territoriale – Ordini provinciali e propri consigli direttivi – a quello nazionale – Consiglio Nazionale degli Ingegneri – illustrando la relativa interazione.

Nello specifico chiarisce che ogni Consiglio direttivo di ciascun Ordine provinciale ha la possibilità di organizzare e svolgere i propri compiti istituzionali liberamente, avvalendosi eventualmente di Commissioni interne istituite per approfondire tematiche specifiche.

L'Ing. Gianni Massa (CNI) sottolinea comunque che il primo compito istituzionale proprio dell'Ordine degli Ingegneri è quello di tutelare la collettività.

Continua descrivendo il ruolo del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, precisando che anche il CNI si avvale di gruppi di lavoro istituiti, anche in questo caso per approfondire specifiche tematiche.

Inoltre, si sofferma sull'importanza della multidisciplinarietà dei temi trattati dal NGI.

L'Ing. Gianni Massa (CNI) evidenzia che a livello nazionale il NGI ha un ruolo importante, potendo inoltre intervenire durante il Congresso Nazionale degli Ingegneri.

Sottolinea l'importanza sul fatto che il delegato alle politiche giovanili di ogni provincia tenga sempre aggiornato il Consiglio del proprio Ordine in merito a quanto discusso al NGI, promuovendo al contempo iniziative che mirino ad aprire l'Ordine alla cittadinanza, oltre che agli stessi iscritti.

Si avvia la fase di descrizione sullo stato d'avanzamento delle attività per ciascuna Officina.

Prende la parola l'Ing. Fabio Nappi (BO), coordinatore dell'Officina **“Strumenti per l'avvio all'attività professionale”**, che sta seguendo i lavori in streaming audio-video.

L'Ing. Fabio Nappi (BO) presenta i lavori svolti dall'Officina che si sono incentrati principalmente nella produzione di uno starter kit da proporre ai giovani iscritti e di un format a livello nazionale per eventi formativi.

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

Con riferimento allo starter kit, evidenzia che esso è nato dall'idea di raccogliere i contributi degli Ordini provinciali e di trasformare detti contributi in un prodotto unico e autorevole che possa essere distribuito a livello nazionale a tutti gli iscritti.

L'Ing. Fabio Nappi (BO) presenta le varie tematiche trattate tra cui l'apertura della partita IVA, i regimi fiscali che si possono scegliere, gli obblighi contributivi, l'esercizio dell'attività in forma associata e le start-up innovative.

L'Ing. Matteo Contu (CA) interviene evidenziando che il lavoro svolto dall'Officina "**Strumenti per l'avvio all'attività professionale**" sia di indubbio valore, e meritevole di ulteriori sviluppi su aspetti correlati a quanto finora fatto.

L'Ing. Fabio Nappi (BO) risponde che la Sua intenzione è quella di continuare i lavori per terminare lo starter kit, per creare il format sugli eventi formativi anche collaborando con l'Officina "**WeShare**" per la condivisione a livello nazionale dei contributi già creati.

L'Ing. Matteo Contu (CA) sottolinea l'importanza dell'approccio bottom-up e top-down nell'interazione tra NGI e commissioni territoriali.

L'Ing. Serena Pagliula (LC) presenta l'idea di definire un format di eventi a livello nazionale da proporre agli Ordini territoriali sulla base di quanto organizzato dall'Ordine di Lecce.

Con riferimento allo starter kit propone di integrarlo inserendo un paragrafo riguardante i servizi offerti dagli Ordini degli Ingegneri per invogliare il neo-ingegnere ad iscriversi.

Potrebbe anche essere un'opportunità per coinvolgere gli studenti che si devono ancora laureare.

L'Ing. Matteo Contu (CA) evidenzia che i lavori dell'Officina "**Strumenti per l'avvio all'attività professionale**" potrebbero essere valorizzati creando dei mini-video fruibili per i vari Ordini provinciali.

L'Ing. Gianni Massa (CNI) illustra la nuova piattaforma MyIng che è un luogo virtuale suddiviso in due macroaree, WorkING e Formazione CNI. Egli rileva che tutto il materiale prodotto potrà essere inserito entro la piattaforma WorkING.

L'Ing. Gianni Massa (CNI) propone al NGI, tramite un referente dell'Officina, di prendere parte all'interno dei lavori della commissione tecnica operativa dell'Assemblea dei Presidenti, al fine di collaborare sul tema dello starter kit. Il NGI ringraziando per l'importante possibilità data, conferma la propria disponibilità. Verrà quindi segnalato come referente per tale attività il coordinatore dell'Officina "strumenti per l'avvio all'attività professionale".

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) presenta l'officina "**Redazione del NGI**" che pubblica attualmente contenuti scritti attraverso tre canali, il Giornale dell'Ingegnere, Teknoring e Ingenio, trattando diverse tematiche tra le quali:

- commissioni giovani e loro attività;
- attività degli Ordini degli Ingegneri;

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

- rubriche che hanno carattere continuativo;
- scopi delle officine;
- accesso ai lavori pubblici per i giovani;
- valorizzazione della figura dell'Ingegnere;
- articoli di carattere tecnico e altro.

L'Ing. Anna Porro (BI) interviene dicendo che la redazione del NGI è uno strumento divulgativo utile per raggiungere tutti gli iscritti dei vari Ordini.

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) conclude invitando i colleghi a far parte dell'Officina.

L'Ing. Matteo Contu (CA) e L'Ing. Anna Porro (BI) introducono l'Officina "WeShare", descrivendo gli obiettivi dell'Officina. L'Ing. Anna Porro (BI) ribadisce come "WeShare" possa essere una cassa di risonanza per le attività svolte dalle altre Officine.

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) interviene augurandosi che l'officina "WeShare" tenga aggiornati i contributi di tutte le altre.

L'Ing. Matteo Contu (CA) evidenzia che l'officina "WeShare" si propone appunto di trattare i temi portati avanti dal NGI attraverso linguaggi innovativi e non convenzionali. Presenta il progetto del nuovo video geolocalizzato nel territorio che sta per essere creato attraverso i contributi delle Commissioni Giovani provinciali che leggono la propria frase identità del NGI.

Al fine di condividere un template d'esempio, l'Ing. Antonella Pallotta (PE) l'Ing. Laura Milazzo (PA) intervengono proiettando a video il contributo già predisposto dall'Ing. Sara Schena (VR) con la Commissione Giovani dell'Ordine degli Ingegneri di Verona.

Ricordano che ai partecipanti che il termine fissato per la presentazione del contributo video provinciale è fissato per la fine di febbraio.

Viene inoltre proiettato il primo video creato dall'Officina **WeShare**, già presentato in occasione del Congresso Nazionale degli Ingegneri a Sassari, riferendo che si sta procedendo al suo completamento con l'inserimento di una voce che presenti in sottofondo cosa sia istituzionalmente il NGI.

L'Ing. Enrico Vissio (TO) interviene confermando l'utilità della diffusione di questi video.

L'Ing. Fabio Nappi (BO) presenta l'officina "**Sostegno alla professione**" rilevando che essa nasce dall'officina NGI-MISE ereditandone le proposte e decretandone la chiusura.

L'Officina si pone quindi come scopo il dialogo con tutte le istituzioni necessarie per portare avanti le proposte di azione che ha definito.

Le tematiche che si propone di affrontare sono le seguenti:

- assegnazione agevolata da parte della committenza pubblica sotto soglia e privata a Studi professionali qualificati che abbiano al proprio interno in regime di dipendenza, in associazione e/o collaborazione, ingegneri under 40;
- voucher formativi individuali destinati ai professionisti iscritti agli albi e/o ai collegi professionali;

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

- riduzione sostanziale delle imposte ai giovani ingegneri professionisti a basso reddito under 35;
- agevolazione contribuzione Inarcassa;
- equo compenso anche nelle collaborazioni tra professionisti;
- certezza dei pagamenti con la possibilità di consegnare il lavoro prodotto solo dopo il pagamento del dovuto.

L'Officina stabilisce che ogni suo membro prenda in carico almeno un punto del suddetto programma, dando luogo a dei gruppi di lavoro di approfondimento, definendone strategie di azioni e istituzioni da coinvolgere.

L'Ing. Serena Pagliula (LC) interviene evidenziando che non è chiara la definizione di giovane ingegnere.

L'Ing. Fabio Nappi (BO) sottolinea che la definizione di giovane ingegnere è ancora troppo generica e soprattutto non è attuale, proponendo quale possibile obiettivo, quello di dare una corretta definizione a tale categoria.

L'Ing. Anna Porro (BI) evidenzia che la questione è molto delicata e che forse è un bene che non la definizione di giovane ingegnere non sia troppo dettagliata in quanto potrebbe essere limitante. Auspica che venga fatta un'attenta riflessione in merito a tale tematica.

L'Ing. Leonardo Tesser (TV) propone che le Officine fissino degli obiettivi mensili da rispettare.

L'Ing. Anna Porro (BI) conviene sull'utilità di fissare delle deadline.

L'Ing. Matteo Contu (CA), a proposito delle deadline, ricorda a tutti che il termine per l'invio all'Officina "WeShare" del contributo video delle Commissioni Giovani Provinciali è fissato per fine febbraio.

L'Ing. Matteo Contu (CA) interviene nuovamente sottolineando che sarebbe proficuo riuscire ad organizzare una call al mese ma probabilmente di difficile attuazione. Propone al contempo che le varie Officine aggiornino lo stato dei lavori sul Google Group con scadenza mensile.

L'Ing. Delegato di Caserta lamenta che al proprio Ordine non arrivano le comunicazioni in merito all'avanzamento dei lavori delle Officine. L'Ing. Anna Porro (BI) rileva che bisogna riorganizzare la parte operativa per migliorare le comunicazioni ufficiali.

L'Ing. Leonardo Tesser (TV) evidenzia che i delegati possono tenersi aggiornati in merito all'avanzamento dei lavori delle diverse Officine intervenendo attivamente attraverso i canali già attivi quali Whatsapp, Google Group, Skype, ecc.

L'Ing. Salvatore Cuffaro (CZ) propone di creare una nuova officina che potrebbe occuparsi del ruolo dell'Ingegnere nell'ambito dei fondi comunitari, proponendo ad esempio alcuni obiettivi e argomenti da trattare.

L'Ing. Anna Porro (BI) rileva che gli obiettivi di un'officina vengono stabiliti e definiti da chi la compone e da chi collabora in essa.

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

L'Ing. Francesca Xausa (VI) rileva che quanto introdotto dall'Ing. Salvatore Cuffaro potrebbe essere inserito nel gruppo di lavoro **"Internazionalizzazione"** del CNI.

L'Ing. Matteo Contu (CA) chiede all'Ing. Salvatore Cuffaro (CZ) di inviare una e-mail di presentazione della nuova officina proposta sul Google Group al fine di raccogliere le adesioni.

L'Ing. Delegato di Caserta chiede di verificare che la nuova officina proposta non abbia temi coincidenti appunto con il gruppo di lavoro **"Internazionalizzazione"** del CNI.

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) illustra i mezzi di informazione utilizzati dal NGI, quali Google Group e Google Drive, evidenziandone le potenzialità e la loro utilità.

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) evidenzia che attualmente il NGI è composto da circa 130 membri e che non tutti però sono attivi sui social e mezzi di comunicazione utilizzati per il confronto reciproco.

Considerato ciò, si interroga se il sistema funziona e propone di creare un'altra chat definita **"chat operativa"** nella quale si può farne parte solo e solo se si collabora attivamente.

L'Ing. Anna Porro (BI) sottolinea che solo il delegato dovrebbe essere il contatto di riferimento per il NGI, avendo inoltre la responsabilità di passare le informazioni all'Ordine provinciale di appartenenza. Si precisa che, avendo diversi referenti, c'è il rischio di non avere collaborazioni attive e continuative.

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) ribadisce l'opportunità e l'utilità di creare la chat operativa, al fine di incrementare l'efficienza dei lavori all'interno del NGI.

L'Ing. Anna Porro (BI) conferma l'utilità di detta nuova chat.

L'Ing. Matteo Contu (CA) evidenzia l'importanza di sensibilizzare gli Ordini provinciali in merito alla tempestiva indicazione del delegato.

L'Ing. Sofia Zanchetta (AO) riprendendo il discorso della chat operativa, rileva che se quest'ultima dovesse funzionare, poi si potrebbe applicare lo stesso metodo anche al Google Group.

Si apre un dibattito sull'importanza della partecipazione attiva ai lavori delle Officine e al NGI in generale.

I presenti concordano nel procedere con l'attivazione della chat operativa sottolineando comunque che gli attuali chat WhatsApp e Google Group non verranno eliminati ma rimarranno uno strumento divulgativo e non operativo.

L'Ing. Silvia Spensierati (AR) relaziona i lavori svolti all'interno del proprio ordine sul tema lavori pubblici, evidenziando che, in considerazione anche delle attuali vicissitudini e condizioni normative e politiche, fa difficoltà ad essere incisiva.

Sottolinea che a Suo avviso non è utile creare un recinto sulla definizione di Giovane Ingegnere.

L'Ing. Silvia Spensierati (AR) si complimenta con i lavori svolti dalle altre officine rilevando che quanto prodotto è solo un primo passo.

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

Il passo successivo è risolvere il lavoro, ovvero offrire la possibilità a tutti di lavorare nel miglior modo possibile, altrimenti si è costretti o ad associarsi a grandi studi professionali oppure ad affrontare grossissime difficoltà.

Propone che per essere incisivi bisogna agire sul D.Lgs. 50/2016 ovvero andare alla radice dei problemi.

L'Ing. Luca Scappini (CNI) conferma che il D.Lgs. 50/2016 ha molte criticità e che il CNI eventualmente è disponibile ad analizzare un documento prodotto. Sottolinea però che la discussione, successivamente, andrà gestita a livello globale con le altre realtà e categorie considerando anche le criticità che riscontrano queste altre.

Si apre un dibattito in merito ad alcune criticità riguardanti soprattutto la figura del giovane ingegnere.

L'Ing. Matteo Contu (CA) propone di creare una e-mail che condivide i temi della nuova officina proposta da Salvatore Cuffaro (CZ) con quelli trattati dall'Ing. Silvia Spensierati (AR) per arrivare ad una sintesi.

L'Ing. Davide Santi (PU) si presenta in qualità di nuovo membro del NGI e illustra le iniziative che avanzate dal proprio Ordine a livello territoriale, quali il bando per "miglior tesi" per aree tematiche.

L'Ing. Anna Porro (BI) rileva che presso il proprio Ordine, tale iniziativa rischia di non esistere più a causa dei sempre meno iscritti.

L'Ing. Francesca Xausa (VI) evidenzia la difficoltà che incontra il proprio Ordine a far partecipare i neo-laureati ad esporre la propria tesi.

L'Ing. Valentina Chignoli (PD) rileva che il proprio Ordine, per ovviare a questo problema, offre dei premi quali lo sconto sull'iscrizione.

L'Ing. Antonio Galloro (VV) si presenta e rileva la grande opportunità che offre il NGI ed illustra delle proposte di iniziative che potrebbero interessare a livello nazionale tutti gli iscritti alla categoria tra le quali la proposta di creare dei corsi in lingua inglese. Sottolinea inoltre l'importanza di creare sinergia.

L'Ing. Emanuela Turchiano (BA) illustra l'evento tenuto a Bari per i neo iscritti che ha trattato tematiche fiscali, assicurative, di promozione della professione, oltre ad altre.

Sottolinea che ha avuto molto riscontro in termine di presenze e che stanno cercando di istituzionalizzarlo negli anni successivi.

Si apre un dibattito in merito agli eventi e/o alle iniziative che i vari Ordini svolgono a livello provinciale per i neo-iscritti.

L'Ing. Luca Scappini (CNI) chiude i lavori i ringrazia tutti per la partecipazione, invitando tutti a registrarsi su WorkING, piattaforma nella quale vi sono varie opportunità per tutti gli iscritti e in particolar modo per i giovani.

Riunione Network Giovani Ingegneri 01 febbraio 2020

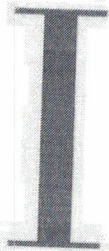
Conclude raccomandando i delegati a non perdere mai il contatto con il NGI e a dare il proprio contributo con continuità, entusiasmo ed impegno.

La riunione odierna si chiude alle ore 13:05 e i lavori vengono aggiornati alla riunione che si terrà a data da destinarsi.

Il Verbalizzatore
Ing. Leonardo Tesser (TV)

Allegati al presente verbale:

1. circolare CNI prot. N. 405/XIX Sess. di convocazione del NGI;
2. foglio presenze riunione 01/02/2020.



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

14/01/2020

U-ss/276/2020



presso il
Ministero della Giustizia

Circ. n. 468/XIX Sess.

Ai Presidenti degli Ordini
Territoriali Ingegneri
Loro Sedi

Oggetto: network giovani – Roma 01 febbraio 2020

Il giorno 01 febbraio 2020 dalle 10.00 alle 13.00, il Consiglio Nazionale ospiterà il Network Giovani Ingegneri, con l'obiettivo di valutare i lavori sinora svolti e predisporre il programma di lavoro per il 2020.

L'incontro si terrà presso la sede del CNI a Roma in via Venti Settembre n. 5 con il seguente programma:

- 1_ Saluti e introduzione
- 2_ condivisione e avanzamento delle officine work in progress:
 - officina redazione NGI;
 - officina We Share
 - officina Avvio Attività Professionale
 - officina Lavori Pubblici
 - officina NGI - MISE
- 3_ Programmazione prossime attività.
- 4_ modalità comunicazione interna
- 5_ Varie ed eventuali.

Si coglie l'occasione per inviare il nominativo del responsabile delegato alle politiche giovanili del vostro Ordine all'indirizzo segreteria@cni-online.it.

La sede del Consiglio Nazionale potrà ospitare l'eventuale riunione preparatoria dei delegati il giorno precedente (venerdì 31/01) dalle ore 15.00 alle ore 18.00.

Cordiali saluti.

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO

Ing. Angelo Valsecchi

IL PRESIDENTE

Ing. Armando Zambrano