



COMIG

COMMISSIONE INGEGNERIA GESTIONALE

VERBALE RIUNIONE	
Data: 21-10-2019	Ora : 17.00 – 19.00
Luogo: Ordine degli Ingegneri – Sede	
Partecipanti: Ing. C. Laterza (Coordinatore) Ing. S. Di Iorio Ing. C. Esposito Ing. G. Martone Ing. A. Salvetti Ing. A. Zerella	Assenti: Ing. D. Aterno Ing. G. Cossiga Ing. G. Cuzzo Ing. D. Cuturi Ing. C. D'Andrea Ing. D. De Vita Ing. A. D'Onofrio Ing. G. Esposito (giustificato) Ing. M. Fera Ing. S. Formicola Ing. C. Landino Ing. M. Leonardo Ing. G. Lo Vecchio Ing. A. Manzella Ing. M.G. Marra Ing. S. Minucci Ing. G. Montanino Ing. G. Piezzo (giustificato) Ing. A. Pizzo Ing. R. Rippa Ing. D. Roy Ing. D. Verde (giustificato) Ing. L. Vitiello
7a Riunione	

SOMMARIO

1. Comunicazioni del Coordinatore.
2. Discussione finale ed approvazione del Piano di Formazione COMIG 2020.
3. Relazione del coordinatore circa attività OGIT
4. Varie ed eventuali.

Oggi 21 ottobre 2019, alle ore 17.00, presso l'Ordine degli Ingegneri di Napoli si è riunita la Commissione di Ingegneria Gestionale per discutere l'ordine del giorno come da sommario.

Introduce l'incontro il Coordinatore della Commissione Ing. C. Laterza, il quale ringrazia i colleghi presenti per la loro partecipazione. Si passa quindi al primo punto all'ordine del giorno.

1. Comunicazioni del Coordinatore



COMIG

COMMISSIONE INGEGNERIA GESTIONALE

Il Coordinatore comunica che il Consiglio Nazionale degli Ingegneri ha istituito l'agenzia nazionale per la certificazione volontaria delle competenze degli ingegneri (CERTing). Sono previsti due livelli di certificazione delle competenze (base ed avanzata) che saranno valutati secondo schemi accreditati da ACCREDIA in riferimento alla norma UNI ISO 17024. E' possibile verificare i profili attualmente certificabili e reperire le informazioni utili inerenti le modalità e l'accesso alle certificazioni attraverso il sito dedicato CERTing al link: <https://www.cni-certing.it/>.

Il Coordinatore porta a conoscenza dei presenti che, facendo seguito a quanto previsto nella circolare CNI n. 496/2015, è stato richiesto agli Ordini Territoriali di fornire eventuali nominativi di ingegneri disponibili ad essere inseriti nell'apposito elenco di tutor per i professionisti stranieri che debbano svolgere il tirocinio di adattamento quale misura compensativa per il riconoscimento del titolo conseguito all'estero.

Il Coordinatore informa che a breve micro, piccole e medie imprese avranno la possibilità di fare domanda per richiedere i cosiddetti "voucher digitalizzazione 2019", gestiti sotto il profilo normativo ed operativo secondo il decreto MiSE del 07/05/2019 ed il decreto Direttoriale del 29/07/2019.

Per beneficiare dei voucher le PMI interessate dovranno avvalersi dei cosiddetti "innovation manager" ovvero di consulenti i cui nominativi dovranno essere prelevati da un apposito elenco gestito dal MiSE. Per essere inseriti in tale elenco, occorre iscriversi entro le ore 17 del 25/10/2019.

I requisiti per potersi iscrivere sono i seguenti:

- a) essere in possesso di un dottorato di ricerca in settori relativi ad una delle seguenti aree scientifico-disciplinari: 01-Scienze matematiche e informatiche; 02-Scienze fisiche; 03-Scienze Chimiche; 05-Scienze Biologiche; 09-Ingegneria industriale e dell'informazione; 13-Scienze economiche e statistiche;
- b) aver conseguito un master universitario di secondo livello in settori relativi ad una delle aree scientifico-disciplinari di cui alla precedente lettera a), nonché avere svolto in maniera documentabile incarichi, per almeno 1 anno, presso imprese negli ambiti di applicazione delle sopra citate tecnologie abilitanti impresa 4.0;
- c) essere in possesso di laurea magistrale in settori relativi ad una delle aree scientifico-disciplinari di cui alla precedente lettera a), nonché avere svolto in maniera documentabile incarichi, per almeno 3 anni, presso imprese negli ambiti di applicazione delle sopra citate tecnologie abilitanti impresa 4.0;
- d) aver svolto in modo documentabile, per almeno 7 anni, incarichi presso imprese negli ambiti di applicazione delle sopra citate tecnologie abilitanti impresa 4.0.

Si passa quindi al secondo punto all'ordine del giorno.

2. Discussione finale ed approvazione del Piano di Formazione COMIG 2020.

Il Coordinatore comunica che non sono pervenute alla data richieste di modifica del Piano di Formazione COMIG 2020, già distribuito a tutti i membri COMIG.

Sottolinea che il mancato inserimento nel piano di eventuali ulteriori proposte formative non pregiudica assolutamente la possibilità di organizzarli già nel 2020. L'importanza di un piano formativo, infatti, è sostanzialmente connessa a necessità organizzative e non autorizzative. Il piano viene quindi sottoposto a votazione ed approvato all'unanimità dai membri della Commissione presenti. Sarà, dunque, cura del Coordinatore inviarlo al Consiglio dell'Ordine per la definitiva ratifica.

Si passa quindi al terzo punto all'ordine del giorno.

3. Relazione del coordinatore circa attività OGIT.



COMIG

COMMISSIONE INGEGNERIA GESTIONALE

Il Coordinatore aggiorna i presenti circa lo stato di avanzamento delle attività dell'OGIT (Osservatorio Geografico Territoriale). In particolare, evidenzia che le Commissioni coinvolte in OGIT (Gestionale, ICT, Innovazione Tecnologica e Start-up) stanno lavorando alla definizione di un evento da tenersi nella prima decade di dicembre 2019: egli stesso è stato invitato ad intervenire in rappresentanza della COMIG. Il convegno intende presentare all'esterno i risultati dei primi mesi di lavoro dell'OGIT; inoltre, sarà dato risalto alla figura dell'ingegnere quale veicolo di trasferimento tecnologico dal mondo della ricerca alle imprese, saranno presentate testimonianze dirette ad opera di startup attive territorialmente e sarà offerta una panoramica circa potenzialità e prospettive di trasformazione digitale e digitalizzazione dei processi.

4. Varie ed eventuali.

Non essendovi ulteriori interventi sul tema, alle ore 19.00 l'assemblea è dichiarata chiusa.

Il Segretario
Ing. Catello Esposito

Il Coordinatore
Ing. Claudio Laterza