



Commissione Ordinariale “Ingegneria Biomedica”

Verbale riunione del **18 SETTEMBRE 2018**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, Via del Chioistro 9, Napoli

Coordinatore: Ing. Salvatore RUSSO

Vicecoordinatore: Ing. Anna PISACANE

Segretario: Ing. Giovanni IMPROTA

Partecipanti:

	NOME	COGNOME
1.	ELENA	CARBONE
2.	FILIPPO	LICENZIATI
3.	PAOLO	MELILLO
4.	ROSANNA	ESPOSITO
5.	ANNA	PISACANE
6.	SERENA	MANGANIELLO
7.	CLAUDIA	BRANCALEONE
8.	SALVATORE	RUSSO

Assenti giustificati: Gianni D’Addio, Mariangela Falco, Francesco Iasiello, Gianluca Giaconia

Oggetto: **VI riunione della Commissione Ordinariale “Ingegneria Biomedica”
Quadriennio 2017/2021**

Ordine del giorno

1. Elenco certificato Ingegneri Biomedici e Clinici presso Ordine degli Ingegneri (art.10 DdL Lorenzin) - Istituzione GdL fase transitoria;
2. Eventi formativi: argomenti, modalità e programmazione (GdL Corso *Telemedicina*, GdL Corso *Codice Appalti*, GdL Seminario *Gestione Magnete RM* (Sponsorizzato PHILIPS), GdL Seminario *Sistemi per la Digitalizzazione Anatomia Patologica (Digital Pathology)*, GdL Seminario *Stato dell’Arte Sistemi ricostruzione TC*, Visita Tecnica presso siti interesse (BIOGEN, ALTERGON) , Corso Regionale *Comitati Etici per Ingegneri Clinici*;
3. *Gruppo LinkedIn* Commissione Biomedica;
4. *Gruppo di Lavoro InterOrdine* - Istituzione GdL;
5. *Gruppo di Lavoro* Tirocinio Professionale;
6. Varie ed eventuali

La Commissione si riunisce nella sede dell’Ordine alle ore 16.30.

In accordo ai punti all’ordine del giorno, il Coordinatore, Ing. Salvatore Russo, apre i lavori.

1. Elenco certificato Ingegneri Biomedici e Clinici presso Ordine degli Ingegneri

L’ing. Pisacane relaziona in merito all’incontro tenuto a Roma nell’ambito degli Spazi Autogestiti del Congresso annuale, promosso dal Presidente FIOPA con l’obiettivo di aggiornare i contenuti del precedente incontro tenuto sempre a Roma nel mese di aprile.

All’incontro di Roma erano presenti nuovi delegati dagli Ordini Provinciali rispetto ai presenti all’incontro di aprile, perciò è stato indispensabile innanzitutto illustrare la cronistoria di tutto il processo che è sfociato nella emanazione dell’art. 10 della legge Lorenzin, nonché, quanto emerso nella riunione tenuta in aprile presso il CNI.

Alla data dell’incontro, il regolamento dell’Ordine Nazionale non era stato prodotto. Su tutto il territorio nazionale, solo l’Ordine territoriale della provincia di Torino ha deliberato una bozza di regolamento.



Commissione Ordinariale “Ingegneria Biomedica”

Presso l'Ordine di Napoli è stato individuato un gruppo di lavoro (Pisacane, Melillo, Improta, Aiello e Puca) in seno alla Commissione di Ingegneria Biomedica che ha analizzato la bozza del documento dell'Ordine di Torino e che resta in attesa di indicazioni dal CNI, in particolare, per la costituzione di un gruppo di lavoro nazionale che affronti come primo punto il regolamento per la certificazione.

A tal proposito interviene Paolo Melillo che osserva l'indispensabilità, come cita l'art. 10, che la certificazione segua un percorso dettato dai Ministeri della Sanità e Giustizia. Ne consegue che i presenti, pur concordando di elaborare una bozza, restano in attesa delle indicazioni del CNI. La bozza del documento prodotto dal gruppo di lavoro sarà sottoposto inizialmente al parere dei consiglieri referenti in consiglio (ing. Barbara Castaldo ed ing. Ciro Verdoliva) con successiva discussione finale in sede di Commissione per poi essere formalmente trasmesso al Consiglio per la sua approvazione finale.

2. Eventi formativi: argomenti, modalità e programmazione

Visita Tecnica presso siti d'interesse

Licenziati riferisce circa l'avanzamento della proposta, emersa nei precedenti incontri della Commissione, di Visita Tecnica presso talune sedi di interesse (BIOGEN ed ALTERGON) illustrando una serie di scelte possibili a seguito di confronto colloquio con i diversi referenti/responsabili degli enti individuati ed a loro volta interessati. Si impegna a presentare, entro la data del prossimo incontro della Commissione, un programma di dettaglio concordato con i referenti dei rispettivi enti, da sottoporre all'approvazione del Consiglio per il relativo accreditamento con l'acquisizione delle effettive disponibilità dei membri della Commissione lasciando la possibilità di iscrizione anche ai colleghi iscritti ad altri Ordini Provinciali.

Corso *Telemedicina e General Data Protection Regulation (GDPR)*

Il Gruppo di Lavoro (Iasiello, Giaconia, Cerciello, Licenziati, D'Addio, Falco) individuato per la realizzazione di tale Corso, di alto profilo in termini di livello formativo coordinato da **Iasiello** si impegna, entro la data del prossimo incontro della Commissione, a far approvare del Consiglio, congiuntamente al Coordinatore, il programma contenente gli elementi essenziali per l'accreditamento, strutturato in differenti 3 moduli.

Il Coordinatore illustra i possibili eventi che si vorrebbero proporre al Consiglio per l'accreditamento la cui programmazione sarebbe da definire entro la fine del 2018, istituendo i rispettivi GdL in considerazione delle candidature pervenute e, nello specifico:

- Corso *Codice Appalti* con particolare riferimento al settore Sanitario (prevedendo eventuali collaborazioni con le altre Commissioni dell'Ordine di Napoli interessate) Giaconia, Russo (3° Trimestre 2019);
- Seminario *Nuova Tecnologia Sonde Ecografiche* (Sponsorizzato HITACHI) Rigliaco, Bosco (Dicembre 2018);
- Seminario *Gestione Magnete RM* (Sponsorizzato PHILIPS) Pisacane, Palumbo (Febbraio-Marzo 2019);
- Seminario *Sistemi per la Digitalizzazione Anatomia Patologica* (Digital Pathology – Confronto Multibrand) Brancaleone (Gennaio 2019);
- Seminario *Stato dell'Arte Sistemi TC* (Confronto Multibrand) Manganiello, Fedele (Marzo-Aprile 2019);
- Corso Regionale *Comitati Etici per Ingegneri Clinici* (aggiornamento normativa di riferimento con creazione percorso formativo regionale) da realizzare congiuntamente ad altri Ordini Provinciali (3° Trim. 2019 / 4° Trim. 2019);

1. Gruppo *LinkedIN Commissione Biomedica*

Alla luce di quanto emerso nell'ambito della summenzionata audizione al Consiglio, il Coordinatore propone l'istituzione di un Gruppo di Lavoro, coordinato da **Fiore** con la partecipazione di altri componenti della Commissione interessati per la definizione del Regolamento da sottoporre alla validazione del Consiglio e conseguenziale sperimentazione di utilizzo dello strumento social nel pieno rispetto del Regolamento stesso.



Commissione Ordinariale “Ingegneria Biomedica”

2. Gruppo InterOrdine

In relazione alle possibili attività previste per tale iniziativa il Coordinatore chiede ai presenti (e non) di candidarsi per la formazione del cosiddetto *Gruppo InterOrdine* con focus su possibili argomenti da sperimentare nelle modalità prospettate al Consiglio, tra i quali possono essere annoverati:

- *Albo Collaudatori/Verificatori (Servizi e Forniture)* da istituire presso la Regione Campania, Requisiti e modalità di accesso;
- *Albo Ingegneri Biomedici e Clinici*, possibile coordinamento circa l'applicazione uniforme in Regione Campania delle Linee Guida del CNI di prossima approvazione;
- Individuazione dei criteri (in conformità ed in linea rispetto a quanto in fase di elaborazione presso il CNI) per garantire oggettività ed uniformità a livello regionale per i costituenti elenchi certificati IC/IB (rif. Legge n°3/2018): Definizione dei requisiti e delle modalità di accesso condivisi;
- Aggiornamento (condiviso) dei Requisiti Tecnologici nell'ambito dell'accREDITAMENTO per l'esercizio dell'attività sanitaria presso le strutture sanitarie regionali: proposte di concreto aggiornamento rispetto a quelle attualmente vigenti ormai non più idonee in quanto risalenti all'anno 2001 (rif. D.G.R. n°7301/2001);
- Individuazione dei *Livelli Essenziali delle Prestazioni Tecnologiche* manutentive: proposte di gestione, provenienti dalle professioni che operano in tale settore, che siano effettivamente coerenti con le esigenze ed i LEP (Livelli Essenziali di Prestazioni) di cui le strutture sanitarie regionali necessitano con l'evolversi del mercato dei Servizi di Ingegneria Clinica e del Global Service in Regione Campania;

Il Coordinatore nel rimarcare l'invito, rivolto a tutti i componenti, ad avanzare le proprie candidature per la partecipazione alle attività della Commissione sollecita, in particolare, l'istituzione di possibili Gruppi di Lavoro sia per le attività sopramenzionate che per ulteriori eventi/seminari da proporre.

I lavori si chiudono alle ore 19.00.

Napoli, 18/09/2018

Il Coordinatore
ing. Salvatore Russo