

Commissione Ordinaria Biomedica

Verbale riunione del 10 dicembre 2014

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

Coordinatore: Prof. Ing. Mario Cesarelli

Vicecoordinatore: Ing. Vincenza Solla

Segretario: Ing. Salvatore Caccavale

Partecipanti:

NOME	COGNOME
GIUSEPPE	AIELLO
MATTEO	BALSAMO
PAOLO	BIFULCO
TOMMASO	CERCIELLO
MARIO	CESARELLI
MARIO	FESTINESE
BENEDETTA	LUPOLI
PAOLO	MELILLO
CARMELA	NACARLO
MARIANNA	PALUMBO
CARMELA	PUCA
MARIA	ROMANO
SALVATORE	RUSSO

Oggetto: VI riunione della Commissione Ordinaria Biomedica

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Prossima riunione CNI;
3. Situazione eventi
4. Varie ed eventuali

La Commissione si riunisce nella sede dell'Ordine alle ore 17.30.

Il Prof. Ing. Cesarelli saluta tutti gli intervenuti e anticipa gli auguri di buone feste.

Inoltre comunica l'assenza giustificata del collega e segretario ing. Salvatore Caccavale, il quale non ha potuto partecipare a causa di precedenti, improrogabili impegni lavorativi.

- Il coordinatore entra nel vivo della riunione introducendo la problematica relativa alla procedura CONSIP, con particolare riferimento alla gara SIGAE4, che è stata discussa anche in AIC a Napoli.

A questo proposito, informa i presenti che tale procedura sarà discussa alla prossima riunione di coordinamento, che si terrà a Milano il prossimo 11 dicembre, su proposta dell'ing. Paola Freda.

La preoccupazione del settore è che tale procedura potrebbe portare ad abbassare le remunerazioni per gli ingegneri clinici e i tecnici, ovviamente anche biomedici.

Oltretutto si porrebbe il delicato quanto cruciale problema di come garantire la qualità dei servizi.

- Per quanto riguarda la situazione gare, prende la parola l'ing. Festinese per informare che il giorno 17 dicembre p.v. il TAR si esprimerà circa tutti i ricorsi in atto.

A questo punto si dibatte sulla questione "offerta anomala", rappresentata da situazioni nelle quali è previsto di attribuire i $\frac{3}{4}$ del punteggio in ambito tecnico e $\frac{1}{4}$ su base di valutazioni economiche.

- La riunione procede con l'esposizione, da parte del coordinatore, dell'ordine del giorno della prossima riunione di Milano, la quale prevede anche un dibattito sui seguenti punti: certificazione dell'ingegnere biomedico e road map. Sarà presente anche l'ing. Valsecchi che dovrebbe relazionare circa la situazione attuale.

- Il dibattito quindi si concentra molto sul problema della certificazione e del riconoscimento in ambito professionale dell'ingegnere biomedico e degli ingegneri con semplice indirizzo in Biomedica.

La laurea in Ingegneria Elettronica, infatti, deve essere dichiarata equipollente a quella in Ingegneria Biomedica dall'università e quindi c'è una discrezionalità.

Solo per Corsi di Laurea con lo stesso nome, ad esempio Ingegneria Elettronica vecchio e nuovo ordinamento, è previsto il riconoscimento automatico.

Data la scetticità a riguardo espressa da molti dei presenti, il coordinatore commenta che la certificazione riconosciuta dall'ordine può essere utile per far emergere in ambito professionale ingegneri biomedici con molteplice ed accreditata esperienza e per consentire ad ingegneri già inseriti in alcune strutture di rivestire ruoli specifici.

- Si passa a discutere del problema dei CFP (crediti formativi professionali).

Innanzitutto si ricorda che è necessario verificare, con l'ing. Giaconia e con la segreteria dell'ordine, se è stato possibile far riconoscere dall'ordine di Salerno parte dei crediti acquisiti con il corso da lui organizzato ("Le procedure di collaudo per le apparecchiature biomediche", tenutosi il 6 novembre a Napoli e il 7 novembre a Salerno).

Dopodiché l'ing. Russo informa di aver inviato il regolamento aggiornato, di aver fissato la data per il corso da lui organizzato "Disinfezione e sterilizzazione di Termolabili" che si terrà il giorno 19 febbraio 2015 e propone di organizzare due nuovi corsi sulle seguenti tematiche: Criticità nell'installazione di risonanze magnetiche e Anticorruzione.

Per l'organizzazione dei nuovi corsi chiede il supporto di altri membri della commissione, al momento solo l'ing. Balsamo dichiara la sua disponibilità.

- Successivamente presenta la sua esperienza circa l'organizzazione di un gruppo Biomedica su LinkedIn e chiede il supporto e l'opinione della Commissione per renderlo "ufficiale" e per regolamentarlo.

Si decide che preparerà lui stesso una bozza di regolamento che presenterà nel corso della prossima riunione.

- L'ing. Russo suggerisce inoltre che la Commissione Biomedica si attivi presso l'Ordine di Napoli, in particolare con il Presidente ing. L. Vinci e con il Consigliere C. Verdoliva, affinché richieda un incontro formale con il Direttore Generale del Dipartimento della Tutela della Salute e il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale della Regione Campania, dott. Mario Vasco, per discutere dell'inserimento della figura dell'Ingegnere Clinico nei Comitati Etici nonché nella Commissione HTA (anche attraverso l'Ordine ovvero Associazioni di Categoria tipo AIIC).

- La riunione si chiude con la proposta di organizzare un gruppo regionale di coordinamento delle diverse Commissioni di Biomedica (o affini) istituite presso i vari Ordini provinciali.

Il Presidente chiude la riunione alle ore 18.50.

Si allegano al presente verbale:

"Circolare – XVIII Sessione N. 194, CNI" e relativi allegati

"Delibera della Giunta Regionale n. 193 del 05/06/2014" con oggetto "Assegnazione funzioni vicarie dei capi dipartimento"

Napoli, 20/01/2015

Dott. Ing. Maria Romano

Sostituto del Segretario
Commissione Biomedica



Prof. Ing. Mario Cesarelli

Coordinatore Commissione Biomedica

