
COMMISSIONE INGEGNERIA OSPEDALIERA BIOMEDICA E SANITA'

Modena, 04 ottobre 2022

Riunione in videoconferenza – ore 18,30

Link di collegamento: <https://meet.goto.com/458722389>

Ordine del giorno:

- 1) Nuovo Consiglio dell'Ordine e nuovo Consigliere Referente;
- 2) Coordinatore di Commissione;
- 3) Organizzazione della Commissione;
- 4) Prossimi eventi;
- 5) Varie ed eventuali.

Presenti:

Stefano Arletti
Mario Lugli
Marco Martignon
Daniela Pedrini
Raul Ragazzoni

- 1) Nuovo Consiglio dell'Ordine e nuovo Consigliere Referente

L'ing. Stefano Arletti, riferisce che sarà il Consigliere referente per la Commissione Ingegneria Ospedaliera, Biomedica e Sanità.

- 2) Coordinatore di Commissione.

L'ing. Daniela Pedrini, viene confermata dai presenti alla unanimità come coordinatrice della Commissione.

- 3) Organizzazione della Commissione.

Si conferma la struttura della Commissione Ingegneria Ospedaliera, Biomedica e Sanità.

All'interno della Commissione è costituito il Gruppo Ingegneri Biomedici con coordinatore l'ing. Marco Martignon.

Nel periodo 2010/2019 la Commissione ha organizzato eventi di formazione su varie tematiche dell'ingegneria ospedaliera e biomedica, anche in collaborazione con le altre Commissioni (strutture e impianti, project management, tecnologie sanitarie, dispositivi, regolamenti, sicurezza, ecc.). L'attività ha poi avuto una battuta d'arresto durante l'emergenza per COVID-19.

L'ing. Marco Martignon comunica che recentemente l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena ha sottoscritto una convenzione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena e quindi sono ripresi, con modalità organizzative diverse, i corsi di formazione specifica con rilascio dei CFP.

- 4) Prossimi eventi.

L'ing. Stefano Arletti introduce il tema della necessità di programmare formazione relativa alla progettazione ospedaliera ed ai requisiti strutturali, impiantistici e tecnologici richiesti dall'Autorizzazione all'esercizio per l'attività sanitaria, mirata anche ai progettisti che spesso non hanno esperienza in campo ospedaliero e sanitario.

Si potrebbe organizzare un corso strutturato in più moduli specifici, anche se l'organizzazione di un corso risulta impegnativa e richiede il coinvolgimento di molte persone.

L'ing. Daniela Pedrini elenca le principali tematiche che la Commissione Ingegneria Ospedaliera, Biomedica e Sanità può affrontare nei propri approfondimenti e nell'organizzazione di eventi di formazione, anche in collaborazione con le altre Commissioni:

- Progettazione di strutture sanitarie e ospedali,
- Requisiti minimi strutturali, impiantistici e tecnologici per l'Autorizzazione all'esercizio delle strutture,
- Appalti e procedure di affidamento di lavori, forniture e servizi, project financing e PPP,
- Costruzione di strutture sanitarie e ospedaliere, sicurezza cantieri,
- Project & Construction Management,
- Sicurezza Antincendio,
- Prevenzione Sismica,
- Tecnologie sanitarie, Dispositivi medici,
- Informatica, Sicurezza informatica, Privacy,
- Gestione e Facility Management,
- Sicurezza sui luoghi di lavoro, Sicurezza pazienti,
- Impatto ambientale,
- Energy Management,
- Mobility Management,
- Ecc.

L'ing. Mario Lugli sottolinea la necessità e l'opportunità di coinvolgere l'Università per organizzare momenti in cui poter informare i giovani laureati e i laureandi delle varie professioni che possono essere svolte all'interno di una struttura ospedaliera, in particolare per le tecnologie informatiche. Questo potrebbe servire anche ad avvicinare i giovani all'Ordine.

5) Varie ed eventuali.

Prossima riunione fissata per **giovedì 3 novembre 2022 ore 18.00**

La riunione termina alle ore 19,15.

Ing. Daniela Pedrini