

## **Verbale Commissione "Ingegneria Ospedaliera e Sanità" – 24 maggio 2011**

Presenti (10):

1. Pedrini Daniela
2. Roli Erica
3. Ragazzoni Raul
4. Cinti Paolo
5. Guercio Marco
6. Silipo Federico
7. Miserendino Gandolfo
8. Canossa Antonella
9. Lugli Mario
10. Fontanazzi Gianluca

### Pedrini:

- lettura del verbale precedente (5 ottobre 2010);
- comunicazione della costituzione della Commissione Sanità del CNI (consegna del programma e del comunicato stampa);
- Informazioni sul Disegno di Legge sul "governo delle attività cliniche"
- Condivisione della richiesta dell'ing. Carnabuci della Gambro.

I presenti affrontano l'argomento della

### VALORIZZAZIONE DELLA FIGURA DELL'INGEGNERE IN SANITA'

Per valorizzare la figura dell'ingegnere è necessario agire sulla realizzazione del percorso formativo: università, scuola di specialità e formazione in campo.

Interventi degli ingg. Mario Lugli, Paolo Cinti, Raul Ragazzoni, Gandolfo Miserendino, Marco Guercio.

### Considerazioni:

E' necessario analizzare dal punto di vista anche numerico, l'impatto della figura dell'ingegnere in sanità (quanto incide numericamente?)

Devono essere create delle "eccellenze", a partire dalla formazione universitaria.

Di cosa si occupa l'ingegnere in sanità? Strutture, impianti, tecnologie, risparmio energetico, ecc. Attualmente la figura dell'ingegnere è necessaria anche per la tematica della privacy (per il relativo supporto tecnico), del software (anche dispositivo medico), dei processi e della logistica, ecc.

La Commissione concorda nell'organizzare un seminario nell'autunno del 2011 (coinvolgere l'ing. Francesco Carnabuci della Gambro-Dasco anche per organizzare una visita presso l'azienda).

La proposta per il titolo del seminario è: **L'INGEGNERE NELLA SANITA' CHE CAMBIA**

*Ing. Daniela Pedrini*