

**PREMIO DI LAUREA**  
**“Health & Wealth” – 2017**

*in collaborazione con il GRUPPO NAZIONALE DI BIOINGEGNERIA*

VINCITRICE

**Elisa MUSSI**

con la tesi dal titolo:

*Dispositivo sensorizzato indossabile basato su tessuti intelligenti  
per il monitoraggio del paziente disfagico*

«La tesi ha riguardato la progettazione, realizzazione e validazione sperimentale di un dispositivo sensorizzato indossabile basato su tessuti intelligenti da utilizzare per il monitoraggio dei movimenti del collo nel paziente disfagico, un argomento di frontiera sia dal punto di vista applicativo che tecnologico. Il rigore teorico e sperimentale con il quale è stato affrontato il lavoro ha portato a prospettive applicative cliniche molto promettenti»

La Presidente del Gruppo Nazionale di Bioingegneria  
Prof. ssa Maria Chiara Carrozza



Bressanone, 22 settembre 2017