

## **C.I. di Robotica e Strumentazione Biomedica**

### **Modulo di Robotica**

**Appello del 7 febbraio 2017**

### **Risultati della prova scritta**

| <b>Matricola</b> | <b>Iniziali</b> | <b>Esito</b> |
|------------------|-----------------|--------------|
| 118622           | TM              | 21           |
| 118626           | DB              | INS          |
| 121030           | NA              | 18           |
| 207417           | PS              | 28           |
| 207835           | QD              | 20           |
| 207852           | CV              | 26           |
| 208029           | AS              | 27           |
| 208086           | PF              | 28           |
| 208098           | PF              | 26           |
| 208109           | FP              | 26           |
| 208115           | NG              | 28           |
| 208130           | MME             | 25           |
| 208218           | FV              | 22           |
| 208219           | SM              | 23           |
| 208359           | TL              | 21           |
| 208431           | IC              | 22           |
| 208444           | MGM             | 19           |
| 208911           | BF              | 18           |
| 208930           | ODG             | 24           |
| 208993           | GA              | 19           |
| 209558           | PE              | 26           |
| 209575           | CS              | 28           |
| 209578           | NAF             | 25           |
| 209585           | SA              | 24           |
| 209599           | EF              | 23           |
| 209959           | MA              | 22           |
| 209983           | PE              | 19           |
| 209987           | CR              | INS          |

**L'integrazione con il modulo di Strumentazione si terrà martedì 14 c.m., ore 10.00, nell'aula indicata nell'avviso di pubblicazione dei presenti risultati.**

**Catanzaro, 10 febbraio 2017**

**Il docente**

**Ing. Alessio Merola**