

## **P. SAVI 14 LUGLIO 2016 ORE 9.00 - 12,00**

Il candidato, in relazione alla tematica **Legge di Archimede con l'uso del dinamometro, pesi, cilindro graduato pieno d'acqua** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |              |           |
|--------------|-----------|
| 1. BURRONE   | LAVINIA   |
| 2. CALICCHIA | MONIA     |
| 3. CALOSCI   | NICOLETTA |
| 4. CALZA     | ARIANNA   |

Il candidato, in relazione alla tematica **Saggio alla fiamma di cloruri noti** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |               |          |
|---------------|----------|
| 1. CAMALDO    | CHIARA   |
| 2. CAMINITI   | SILVIO   |
| 3. CAMPAGNARO | CRISTINA |
| 4. CAPOCETTA  | ILEANA   |

Il candidato, in relazione alla tematica **Calcolo della densità di un corpo con l'uso di un cilindro graduato e la bilancia elettronica** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |               |         |
|---------------|---------|
| 1. CAPOGROSSO | SIMONA  |
| 2. CAPRILLI   | ENRICO  |
| 3. CAPUANI    | LUCILLA |
| 4. CAPUANO    | VALERIO |

Il candidato, in relazione alla tematica **Separazione di miscugli con carta da filtro** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |            |                |
|------------|----------------|
| 1. CAPUCCI | SUSANNA        |
| 2. CAPUTI  | GIULIO         |
| 3. CAPUZZI | VALERIA        |
| 4. CARBONE | MARIA CRISTINA |

Il candidato, in relazione alla tematica **Saggio alla fiamma di cloruri noti** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| 1. CARDUCCI    | NAZZARO                     |
| 2. CAREDDU     | ANTONIETTA PAOLA PASQUALINA |
| 3. CARELLI     | ELISABETTA                  |
| 4. CARICATERRA | MATTEO                      |

Il candidato, in relazione alla tematica **Uso della centrifuga con acqua e terra** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |                      |              |
|----------------------|--------------|
| 1. CARMIGNANI CARIDI | SARA         |
| 2. CARONI            | NADIA        |
| 3. CASCIONE          | DAVIDE MARIA |