

**I.T.A.S BAGNOREGIO 13 LUGLIO 2016 ORE 9.00 - 12,00**

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

- |              |           |
|--------------|-----------|
| 1. POCCI     | VALENTINA |
| 2. POLITO    | ROSA      |
| 3. POMETTINI | LUCIA     |
| 4. POMPEI    | FIORENZA  |

Il candidato, in relazione alla tematica **Determinazione del pH, con indicatore, di una soluzione acida e basica** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| 1. POMPEI   | SARA            |
| 2. PONZIANI | SAVINA          |
| 3. PORCARO  | MARIA ANTONELLA |
| 4. PORRA'   | VALENTINA       |

Il candidato, in relazione alla tematica **Determinazione del volume di un solido irregolare immerso in acqua** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |                 |                |
|-----------------|----------------|
| 1. PORTOGALLO   | ROBERTA        |
| 2. POSTIGLIONE  | ANTONELLA      |
| 3. PRADO LONGHI | IVAN           |
| 4. PRATESI      | MARIA CRISTINA |

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

- |                      |         |
|----------------------|---------|
| 1. PRIMAVERA         | PAOLO   |
| 2. PRINCIPESSA       | LORENZO |
| 3. PROCACCIANTI      | DANIELE |
| 4. PROIETTI PANNUNZI | DANIELA |

Il candidato, in relazione alla tematica **Preparazioni ed osservazioni di “polline di Lilium”** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |                 |            |
|-----------------|------------|
| 1. PUCCI        | BRUNA      |
| 2. PUGLIANIELLO | ANTONELLA  |
| 3. PUGNALI      | MARGHERITA |
| 4. PUNELLI      | FEDERICO   |

Il candidato, in relazione alla tematica **Descrizione macroscopica della struttura di alcune foglie** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |            |                     |
|------------|---------------------|
| 1. PUTZOLU | MARTINA             |
| 2. RAGUSA  | VALERIA MARIA IRENE |
| 3. RAMACCI | NICOLETTA           |