

# **LICEO SCIENTIFICO P.RUFFINI 13 LUGLIO 2016**

## **ORE 10.00 - 13,00**

Il candidato, in relazione alla tematica **Cristallizzazione del cloruro di sodio con fornello ed acqua** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |               |           |
|---------------|-----------|
| 1. MAIELLO    | MAURO     |
| 2. MALGRANDE  | KATIA     |
| 3. MALTEMPI   | SIMONETTA |
| 4. MANCINELLI | PIERLUIGI |

Il candidato, in relazione alla tematica **Ricerca dell'amido con tintura di iodio in più alimenti (pane, frutta, burro)** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |             |              |
|-------------|--------------|
| 1. MANCINI  | FRANCESCA    |
| 2. MANCINI  | MARIA LUISA  |
| 3. MANCINI  | MARIA TERESA |
| 4. MANDELLI | LORENZO      |

Il candidato, in relazione alla tematica **Studio delle pressione atmosferica con campana a vuoto e palloncino di gomma** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |               |           |
|---------------|-----------|
| 1. MANGANELLI | GIAMPAOLO |
| 2. MANGIA     | EMMA      |
| 3. MANZARDO   | MARCO     |
| 4. MANZETTI   | ELEONORA  |

Il candidato, in relazione alla tematica **Legge di Archimede con 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. MARCHETTI | CATERINA  |
| 2. MARCHIONI | ENRICO    |
| 3. MARIANI   | FRANCESCA |
| 4. MARINARI  | BARBARA   |

Il candidato, in relazione alla tematica **Legge di Archimede con 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. MARINELLI  | FRANCESCO |
| 2. MARINIELLO | LOREDANA  |
| 3. MARROCCO   | PIERA     |
| 4. MARSEGLIA  | GIOVANNA  |

Il candidato, in relazione alla tematica **Ricerca dell'amido con tintura di iodio in più alimenti (pane, frutta, burro)** individui la classe di destinazione dell'esperienza laboratoriale, la metodologia adottata, i criteri di valutazione, la verifica finale

- |            |            |
|------------|------------|
| 1. MARSILI | DANILA     |
| 2. MARTINI | CHIARA     |
| 3. MARUCCI | ELISABETTA |