**Esami di Laurea Triennale in Chimica** – **2 Aprile 2020, ore 14:30**

**Le lauree si svolgeranno in modalità telematica**

**Presidente di Commissione: Prof. Fulvia Felluga**

**Commissione**: Proff. J. Kaspar, M. Crosera, G. Adami, P. Barbieri **Supplenti**: Proff. P. Nitti, G. Fronzoni, C. Tavagnacco, C. Forzato

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Ora***1 | ***Candidato*** | ***Relatore*** | ***Correlatore*** | ***Titolo della tesi*** |
| 14:30 | ANDREAZZA CARLO | KASPAR JAN |  | Preparazione di catalizzatori per l'ossidazione di NO a NO2 resistenti a SO2 per utilizzo in motori navali  |
| 14:50 | BLANZAN FEDERICO | BARBIERI PIERLUIGI |  | Incertezza dei risultati di uno studio di LCA |
| 15:10 | CERNECCA TERESA | CROSERA MATTEO | ADAMI GIANPIERO | Variabilità storica delle concentrazioni di metalli in tracce nei sedimenti di un ambiente lagunare |
| 15:30 | JEZ ILARIA | ADAMI GIANPIERO | CROSERA MATTEO | Distribuzione delle concentrazioni dei metalli in tracce nei sedimenti superficiali dell'Alto Adriatico |

1 Gli orari riportati sono indicativi.