

CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN CHIMICA – DIARIO DI ESAMI ANNO 2021

| | | I SESSIONE INVERNALE | | | II SESSIONE ESTIVA | | | III SESSIONE AUTUMMALE | | SESSIONE STRAORDINARIA | ESAMI FUORI CORSO | |
|---|-------|---|----------|----------|---|----------|----------|---|----------|--|--------------------------------------|---|
| INSEGNAMENTO | Ora | tre appelli tra 18.01.2021 e 26.02.2021 | | | tre appelli tra 07.06.2021 e 16.07.2021 | | | Due appelli tra 01.09.2021 e 30.09.2021 | | un appello tra 22.11.2021 e 26.11.2021 (ORE 14) | un appello a maggio 2021 (ORE 14) | COMMISSIONE |
| Complementi di Chimica Analitica - 1130 | 9.00 | 19.01.21 | 03.02.21 | 17.02.21 | 15.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 21.09.21 | 23.11.21 | 12.05.21 | <u>O. Giuffrè</u> , C. Foti, C. De Stefano |
| Complementi di Chimica-Fisica - 1136 | 9.00 | 18.01.21 | 03.02.21 | 23.02.21 | 07.06.21 | 23.06.21 | 12.07.21 | 06.09.21 | 24.09.21 | 22.11.21 | 10-05.21 | <u>F. Nastasi</u> , F. Puntoriero, G. La Ganga |
| Complementi di Chimica Inorganica - 1138 | 9.30 | 19.01.21 | 04.02.21 | 24.02.21 | 10.06.21 | 28.06.21 | 15.07.21 | 10.09.21 | 28.09.21 | 24.11.21 | 12.05.21 | <u>C. Arena</u> , S. Lo Schiavo, M. L. Di Pietro |
| Complementi di Chimica Industriale - 6838 I Anno 20-21 | 9.00 | 20.01.21 | 10.02.21 | 25.02.21 | 10.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 9.09.21 | 23.09.21 | 24.11.21 (ore 15) | // | <u>G. Centi</u> , P. Lanzafame, S. Abate, G. Papanikolaou |
| Complementi di Chimica Organica - 1143 | 10:00 | 20.01.21 | 08.02.21 | 24.02.21 | 09.06.21 | 30.06.21 | 15.07.21 | 13.09.21 | 29.09.21 | 24.11.2021 | 19.05.21 | <u>P. Bonaccorsi</u> , A. Notti, A. Barattucci, M. Parisi |
| Metodi spettroscopici in Chimica Organica – A000535 | 10:00 | // | // | // | 09.06.21 | 30.06.21 | 15.07.21 | 13.09.21 | 29.09.21 | 24.11.2021 | // | <u>A. Notti</u> , P. Bonaccorsi, A. Barattucci, M. Parisi |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|----|---|
| Chimica analitica dei sistemi acquatici Metalli nei sistemi biologici – A000890 | 9:00 | // | // | // | 09.06.21 | 23.06.21 | 07.07.21 | 08.09.21 | 22.09.21 | 24.11.21 | // | <u>C. Foti</u> , M.L. Di Pietro, O. Giuffrè, A. Giannetto |
| Tecnologie di caratterizzazione e controllo di qualità - 1742 | 9:00 | // | // | // | 14.06.21 | 30.06.21 | 16.07.21 | 8.09.21 | 22.09.21 | 25.11.21 | // | <u>C. De Stefano</u> , C. Foti, R.M. Cigala, |
| | | | | | | | | | | | | |
| Materiali nanostrutturati Chimica dei materiali supramolecolari – A000891 | 9:00 | // | // | // | 07.06.21 | 23.06.21 | 8.07.21 | 14.09.21 | 24.09.21 | 25.11.2021 | // | <u>F. Kohnke</u> , S. Lo Schiavo, C. Arena |
| Fotochimica - 2755 | 11:30 | // | // | // | 11.06.21 | 28.06.21 | 13.07.21 | 14.09.21 | 29.09.21 | 25.11.21 (ore 15:30) | // | <u>S. Campagna</u> , F. Puntoriero, F. Nastasi, S. Serroni (supplente) |
| | | | | | | | | | | | | |
| Sviluppo ed ottimizzazione dei processi chimici Chimica Analitica dei processi industriali – A000892 | 9:00 | // | // | // | 10.06.21 | 25.06.21 | 15.07.21 | 09.09.21 | 24.09.21 | 25.11.21 | // | <u>S. Perathoner</u> , <u>R. M. Cigala</u> , S. Abate, P. Lanzafame, C. Foti |
| Catalisi per l'ambiente – A000543 | 10:00 | // | // | // | 09.06.21 | 24.06.21 | 14.07.21 | 10.09.21 | 27.09.21 | 25.11.21 | // | <u>C. Genovese</u> , C. Ampelli, S. Perathoner |

Vecchio ordinamento

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|-------------------------|--|
| Complementi di Chimica analitica strumentale Chimica analitica superiore – 6828 | 9:00 | 19.01.21 | 03.02.21 | 17.02.21 | 15.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 21.09.21 | 23.11.21 | 12.05.21 | <u>C. Foti</u> , O. Giuffrè, C. De Stefano |
| Chimica organica superiore Tecniche spettroscopiche in Chimica organica – 6829 | 10:00 | 20.01.21 | 08.02.21 | 24.02.21 | 09.06.21 | 30.06.21 | 15.07.21 | 13.09.21 | 29.09.21 | 24.11.2021 | 19.05.21 | <u>P. Bonaccorsi</u> , A. Notti, A. Barattucci, M. Parisi |
| Metodi Fisici in Chimica Inorganica – 853 | 9:30 | 19.01.21 | 05.02.21 | 23.02.21 | 10.06.21 | 28.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 24.09.21 | 23.11.21 | 18.05.21 | <u>F. Nicolò</u> , A. Giannetto, G. Bruno |
| Strutturistica chimica - 6591 | 9:30 | 19.01.21 | 05.02.21 | 23.02.21 | 10.06.21 | 28.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 24.09.21 | 23.11.21 | 18.05.21 | <u>F. Nicolò</u> , A. Giannetto, G. Bruno |
| Fotochimica – 2755 | 11:30 | 22.01.21 | 08.02.21 | 24.02.21 | 11.06.21 | 28.06.21 | 13.07.21 | 14.09.21 | 29.09.21 | 25.11.21 (ore 15:30) | 26.05.21 (ore 15:30) | <u>S. Campagna</u> , F. Puntoriero, F. Nastasi, S. Serroni (supplente) |
| Chimica farmaceutica - 1737 | 9.00 | 20.01.21 | 03.02.21 | 17.02.21 | 16.06.21 | 30.06.21 | 14.07.21 | 08.09.21 | 22.09.21 | 24.11.21 | 12.05.21 | <u>M. Zappalà</u> , R. Ettari, R. Ottanà, S. Previti |
| Chimica analitica clinica – 6817 | 9:00 | 19.01.21 | 03.02.21 | 17.02.21 | 15.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 21.09.21 | 23.11.21 | 12.05.21 | <u>O. Giuffrè</u> , C. Foti, F. Crea |
| Chimica organica dei processi biologici – 6819 | 9:00 | 18.01.21 | 02.02.21 | 17.02.21 | 08.06.21 | 23.06.21 | 12.07.21 | 07.09.21 | 22.09.21 | 23.11.21 (ore 15:00) | 11.05.21 (ore 15:00) | <u>M. Parisi</u> , M. Cordaro, F. H. Kohnke |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|---|
| Metalli nei Sistemi biologici – 6834 | 9:00 | 22.01.21 | 05.02.21 | 19.02.21 | 09.06.21 | 23.06.21 | 07.07.21 | 08.09.21 | 22.09.21 | 24.11.21 | 25.05.21 (h 15:00) | <u>M.L. Di Pietro</u> , A. Giannetto, C. Foti |
| Riconoscimento molecolare nei sistemi biologici – 6835 | 9:00 | 19.01.21 | 12.02.21 | 26.02.21 | 14.06.21 | 28.06.21 | 13.07.21 | 02.09.21 | 20.09.21 | 19.11.21 | 13.05.21 | <u>A. Piperno</u> , A. Scala, M. Cordaro |
| Chimica analitica forense – 6837 | 9:30 | 19.01.21 | 02.02.21 | 16.02.21 | 15.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 21.09.21 | 23.11.21 | 11.05.21 | <u>D.Milea</u> , F. Crea, G. Lando, C. De Stefano, C. Foti |
| Metodologie analitiche avanzate – 4478 | 9:30 | 19.01.21 | 02.02.21 | 23.02.21 | 10.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 28.09.21 | 23.11.21 | 25.05.21 | <u>M. Zoccali</u> , G. Lando, D. Sciarrone |
| Sintesi e analisi organica – A000248 | 9:00 | 21.01.21 | 05.02.21 | 25.02.21 | 15.06.21 | 01.07.21 | 16.07.21 | 08.09.21 | 30.09.21 | 25.11.21 | 11.05.21 | <u>G. Gattuso</u> , A. Barattucci, A. Notti |
| Elettrochimica ed elettronica molecolare – 6822 | 9.00 | 18.01.21 | 03.02.21 | 23.02.21 | 07.06.21 | 23.06.21 | 12.07.21 | 06.09.21 | 24.09.21 | 22.11.21 | 10.05.21 | <u>F. Nastasi</u> , F. Puntoriero, G. La Ganga |
| Materiali nanostrutturati – 4202 | 9.30 | 20.01.21 | 4.02.21 | 18.02.21 | 17.06.21 | 22.06.21 | 15.07.21 | 8.09.21 | 22.09.21 | 24.11.21 | 13.05.21 | <u>S. Lo Schiavo</u> , C. Arena, A. Giannetto |
| Chimica computazionale – 794 | 9:30 | 19.01.21 | 05.02.21 | 23.02.21 | 10.06.21 | 28.06.21 | 13.07.21 | 07.09.21 | 24.09.21 | 23.11.21 | 18.05.21 | <u>G. Bruno</u> , F. Nicolò, A. Santoro |
| Chimica supramolecolare – 1023 | 9:00 | 18.01.21 | 5.02.21 | 24.02.21 | 11.06.21 | 28.06.21 | 14.07.21 | 10.09.21 | 27.09.21 | 23.11.21 | 10.05.21 | <u>G. Neri</u> , A. Piperno, A. Scala, M. Cordaro |
| Laser in Chimica e Spettroscopia ultraveloce – 846 | 09:00 | 18.01.21 | 03.02.21 | 22.02.21 | 08.06.21 | 28.06.21 | 12.07.21 | 06.09.21 | 24.09.21 | 24.11.21 | 24.05.21 | <u>F. Puntoriero</u> , F. Nastasi, S. Campagna, G. La Ganga |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------------|----------------------|---|
| Chimica Fisica Superiore – A000249 | 15.00 | 21.01.21 | 04.02.21 | 18.02.21 | 09.06.21 | 24.06.21 | 08.07.21 | 08.09.21 | 23.09.21 | 24.11.21 | 11.05.21 | <u>S. Serroni</u> , F. Puntoriero, M. Galletta, S. Campagna, A. Giannetto |
| Managment dell'Industria chimica – 1758 | 9.00 | 20.01.21 | 10.02.21 | 24.02.21 | 09.06.21 | 23.06.21 | 08.07.21 | 08.09.21 | 22.09.21 | 23.11.21 | 12.05.21 | <u>P. Primerano</u> , F. Lanuzza, G. Saija, M. F. Milazzo |
| Tecnologie di Caratterizzazione e Controllo di Qualità – 1742 | 9:00 | 20.01.21 | 10.02.21 | 26.02.21 | 14.06.21 | 30.06.21 | 16.07.21 | 8.09.21 | 22.09.21 | 25.11.21 | 18.05.21 | <u>C. De Stefano</u> , C. Foti, R.M. Cigala. |
| Complementi di Chimica industriale – 6838 Curric Industriale- Ambientale | 10.00 | 20.01.21 | 10.02.21 | 25.02.21 | 10.06.21 | 29.06.21 | 13.07.21 | 09.09.21 | 23.09.21 | 24.11.21 (ore 16) | 13.05.21 (ore 16) | <u>S. Abate</u> , S. Perathoner, G. Centi, P. Lanzafame |
| Chimica e Biotecnologia delle Fermentazioni - 2668 | 9:30 | 19.01.21 | 02.02.21 | 16.02.21 | 09.06.21 | 23.06.21 | 07.07.21 | 09.09.21 | 23.09.21 | 24.11.21 | 19.05.21 | <u>P. Tranchida</u> , P. Dugo, I. Bonaccorsi, F. Cacciola |
| Bonifica e Caratterizzazione dei Siti contaminati - 6842 | 09.00 | 20.01.21 | 05.02.21 | 22.02.21 | 09.06.21 | 23.06.21 | 12.07.21 | 08.09.21 | 24.09.21 | 24.11.21 | 10.05.21 | <u>F. Crea</u> , D. Milea, G. Lando |
| Tecniche e metodologie di monitoraggio ambientale – A000250 | 9:00 | 19.01.2021 | 9.02.21 | 24.02.21 | 11.06.21 | 29.06.21 | 15.07.21 | 7.09.21 | 27.09.21 | 26.11.21 | 19.05.21 | <u>C. De Stefano</u> , F. Foti, G.Lando |
| Catalisi Ambientale- 1775 | 10:00 | 18.01.21 | 01.02.21 | 15.02.21 | 14.06.21 | 28.06.21 | 16.07.21 | 06.09.21 | 20.09.21 | 22.11.21 | 17.05.21 | <u>G. Papanikolaou</u> , P. Lanzafame, S. Perathoner |

