

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZA DEI MATERIALI

(sessione invernale 17/01/2022-26/02/2022 )

| Insegnamento                     | Anno | Periodo | Resp. nome  | Resp. Cognome | Data                       | Ora   | Modalità esame | Sede                         |
|----------------------------------|------|---------|-------------|---------------|----------------------------|-------|----------------|------------------------------|
| CHIMICA GENERALE E INORGANICA    | I    | S1      | GIAN ANDREA | RIZZI         | lunedì 01 febbraio 2022    | 09:30 | scritto        | DiSC - aula H                |
| CHIMICA GENERALE E INORGANICA    | I    | S1      | GIAN ANDREA | RIZZI         | venerdì 4 febbraio 2022    | 09:30 | orale          | DiSC - aula D                |
| CHIMICA GENERALE E INORGANICA    | I    | S1      | GIAN ANDREA | RIZZI         | martedì 22 febbraio 2022   | 09:30 | scritto        | DiSC - aula F                |
| CHIMICA GENERALE E INORGANICA    | I    | S1      | GIAN ANDREA | RIZZI         | venerdì 25 febbraio 2022   | 09:30 | orale          | DiSC - aula L2               |
| MATEMATICA                       | I    | S1      | FRANCESCO   | BOTTACIN      | venerdì 28 gennaio 2022    | 10:00 | scritto        | EF3-EF4 - Ex Fiat            |
| MATEMATICA                       |      |         | FRANCESCO   | BOTTACIN      | giovedì 3 febbraio 2022    | 10:00 | orale          | DiSC - aula A                |
| MATEMATICA                       | I    | S1      | FRANCESCO   | BOTTACIN      | lunedì 14 febbraio 2022    | 10:00 | scritto        | DiSC - aula I                |
| MATEMATICA                       |      |         | FRANCESCO   | BOTTACIN      | mercoledì 16 febbraio 2022 | 10:00 | orale          | DiSC - aula L1               |
| CHIMICA ORGANICA 1               | I    | S2      | MICHELE     | MAGGINI       | martedì 1 febbraio 2022    | 09:30 | scritto        | DiSC - aula I                |
| CHIMICA ORGANICA 1               | I    | S2      | MICHELE     | MAGGINI       | venerdì 18 febbraio 2022   | 09:30 | scritto        | DiSC - aula A                |
| CRISTALLOCHIMICA E PROPRIETA' DI | I    | S2      | GILBERTO    | ARTIOLI       | giovedì 3 febbraio 2022    | 15:00 | orale          | Geoscienze - aula 2M         |
| CRISTALLOCHIMICA E PROPRIETA' DI | I    | S2      | GILBERTO    | ARTIOLI       | giovedì 17 febbraio 2022   | 15:00 | orale          | Geoscienze - aula 2M         |
| FISICA GENERALE 1                | I    | S2      | ENRICO      | NAPOLITANI    | martedì 25 gennaio 2022    | 09:00 | scritto        | DiSC - aula D                |
| FISICA GENERALE 1                | I    | S2      | ENRICO      | NAPOLITANI    | giovedì 27 gennaio 2022    | 09:00 | orale          | DiSC - aula N                |
| MATEMATICA 2                     | I    | S2      |             |               | mercoledì 9 febbraio 2022  | 10:00 | scritto        | Torre Archimede - aula 1BC45 |
| MATEMATICA 2                     | I    | S2      |             |               | venerdì 11 febbraio 2022   | 10:00 | orale          | Torre Archimede - aula 2AB40 |
| CHIMICA FISICA 1                 | II   | S1      | ALBERTA     | FERRARINI     | lunedì 1 febbraio 2022     | 09:30 | scritto        | DiSC - aula G                |

|   |     |    |            |           |                            |       |         |                      |
|---|-----|----|------------|-----------|----------------------------|-------|---------|----------------------|
| CHIMICA FISICA 1                        | II  | S1 | ALBERTA    | FERRARINI | mercoledì 3 febbraio 2022  | 09:00 | orale   | DiSC - aula F        |
| CHIMICA FISICA 1                        | II  | S1 | ALBERTA    | FERRARINI | mercoledì 23 febbraio 2022 | 09:30 | scritto | DiSC - aula H        |
| CHIMICA FISICA 1                        | II  | S1 | ALBERTA    | FERRARINI | venerdì 25 febbraio 2022   | 09:30 | orale   | DiSC - aula F        |
| CHIMICA INORGANICA E DELLO STATO SOLIDO | II  | S2 | STEFANO    | AGNOLI    | martedì 18 gennaio 2022    | 09:30 | orale   | DiSC - aula N        |
| CHIMICA INORGANICA E DELLO STATO SOLIDO | II  | S2 | STEFANO    | AGNOLI    | giovedì 10 febbraio 2022   | 09:30 | orale   | DiSC - aula L2       |
| CHIMICA ORGANICA 2                      | II  | S1 | FABRIZIO   | MANCIN    | martedì 25 gennaio 2022    | 13:30 | scritto | DiSC - aula H        |
| CHIMICA ORGANICA 2                      | II  | S1 | FABRIZIO   | MANCIN    | martedì 15 febbraio 2022   | 10:30 | scritto | DiSC - aula H        |
| FISICA GENERALE 2                       | II  | S1 | CATERINA   | BRAGGIO   | lunedì 17 gennaio 2022     | 09:00 | scritto | DiSC - aula G        |
| FISICA GENERALE 2                       | II  | S1 | CATERINA   | BRAGGIO   | mercoledì 19 gennaio 2022  | 09:00 | orale   | DiSC - aula F        |
| FISICA GENERALE 2                       | II  | S1 | CATERINA   | BRAGGIO   | martedì 8 febbraio 2022    | 09:00 | scritto | DiSC - aula I        |
| FISICA GENERALE 2                       | II  | S1 | CATERINA   | BRAGGIO   | giovedì 10 febbraio 2022   | 09:00 | orale   | DiSC - aula E        |
| FISICA QUANTISTICA                      | II  | S2 | LUCA       | SALASNICH | mercoledì 26 gennaio 2022  | 10:00 | orale   | DiSC - aula C        |
| FISICA QUANTISTICA                      | II  | S2 | LUCA       | SALASNICH | martedì 22 febbraio 2022   | 10:00 | orale   | DiSC - aula E        |
| FONDAMENTI DI SCIENZA DEI MATERIALI     | II  | S2 | ALESSANDRO | MARTUCCI  | martedì 8 febbraio 2022    | 14:30 | scritto | aula da definire     |
| LABORATORIO DI FISICA                   | II  | S2 | TIZIANA    | CESCA     | giovedì 20 gennaio 2022    | 10:00 | scritto | DiSC - aula L1       |
| LABORATORIO DI FISICA                   | II  | S2 | TIZIANA    | CESCA     | lunedì 7 febbraio 2022     | 10:00 | scritto | DiSC - aula L1       |
| STRUTTURA DEI SOLIDI                    | II  | S2 | GILBERTO   | ARTIOLI   | giovedì 3 febbraio 2022    | 09:30 | orale   | Geoscienze - aula 2M |
| STRUTTURA DEI SOLIDI                    | II  | S2 | GILBERTO   | ARTIOLI   | giovedì 17 febbraio 2022   | 09:30 | orale   | Geoscienze - aula 2N |
| CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI CON     | III | S1 | STEFANO    | AGNOLI    | lunedì 1 febbraio 2022     | 09:30 | scritto | DiSC - aula F        |
| CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI CON     | III | S1 | STEFANO    | AGNOLI    | mercoledì 3 febbraio 2022  | 09:30 | scritto | DiSC - aula E        |
| CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI CON     | III | S1 | STEFANO    | AGNOLI    | mercoledì 23 febbraio 2022 | 09:30 | scritto | DiSC - aula F        |

|  |     |    |               |            |                           |       |                |                  |
|--|-----|----|---------------|------------|---------------------------|-------|----------------|------------------|
| CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI CON    | III | S1 | STEFANO       | AGNOLI     | venerdì 25 febbraio 2022  | 09:30 | scritto        | DiSC - aula L1   |
| CHIMICA FISICA 2                       | III | S1 | MORENO        | MENEGHETTI | giovedì 20 gennaio 2022   | 09:30 | scritto        | DiSC - aula F    |
| CHIMICA FISICA 2                       | III | S1 | MORENO        | MENEGHETTI | venerdì 21 gennaio 2022   | 09:30 | orale          | DiSC - aula C    |
| CHIMICA FISICA 2                       | III | S1 | MORENO        | MENEGHETTI | mercoledì 9 febbraio 2022 | 09:30 | scritto        | DiSC - aula C    |
| CHIMICA FISICA 2                       | III | S1 | MORENO        | MENEGHETTI | venerdì 11 febbraio 2022  | 09:30 | orale          | DiSC - aula C    |
| FISICA DELLO STATO SOLIDO              | III | S1 | GIOVANNI      | MATTEI     | martedì 25 gennaio 2022   | 15:00 | scritto        | DiSC - aula L1   |
| FISICA DELLO STATO SOLIDO              | III | S1 | GIOVANNI      | MATTEI     | martedì 15 febbraio 2022  | 15:00 | scritto        | DiSC - aula G    |
| FORMAZIONE PER LE SCELTE PROFESSIONALI | III | S2 | SAVERIO       | SANTI      | giovedì 20 gennaio 2022   | 12:00 |                |                  |
| FORMAZIONE PER LE SCELTE PROFESSIONALI | III | S2 | SAVERIO       | SANTI      | venerdì 11 febbraio 2022  | 12:00 |                |                  |
| LABORATORIO DI FISICA DEI MATERIALI 1  | III | S2 | FILIPPO       | ROMANATO   | giovedì 3 febbraio 2022   | 16:00 | scritto        | DiSC - aula C    |
| LABORATORIO DI FISICA DEI MATERIALI 1  | III | S2 | FILIPPO       | ROMANATO   | giovedì 17 febbraio 2022  | 16:00 | scritto        | DiSC - aula L1   |
| SCIENZA DEI POLIMERI                   | III | S2 | EDMONDO MARIA | BENETTI    | martedì 25 gennaio 2022   | 08:30 | Orale-Polimeri | DiSC - aula C    |
| TECNICHE PER IL VUOTO E FILM SOTTILI   | III | S1 | OSCAR         | AZZOLINI   | venerdì 28 gennaio 2022   | 15:00 | orale          | aula da definire |
| TECNICHE PER IL VUOTO E FILM SOTTILI   | III | S1 | OSCAR         | AZZOLINI   | lunedì 21 febbraio 2022   | 15:00 | orale          | aula da definire |
| COMPLEMENTI DI CHIMICA ORGANICA        |     |    | FABRIZIO      | MANCIN     |                           |       |                |                  |
| LINGUA INGLESE                         |     |    | VINCENZO      | AMENDOLA   |                           |       |                |                  |
| SICUREZZA NEI LABORATORI               |     |    | ANTONIO       | BARBON     |                           |       |                |                  |