

L - SCIENZE NATURALI - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|------------------------------------|------|------------------------|----------------|-------------------|---|
| Botanica sistematica e geobotanica | ES | | 2 | 40 | |
| PICCOTIN ELENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato per per competenza specifica |
| Chimica organica e biochimica | ES | | 1 | 16 | |
| BACHMANN MAGDALENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato per competenza specifica |
| Geografia fisica e geomorfologia | ES | | 1 | 26 | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Profilo non adeguato, soprattutto per la parte di geomorfologia (molto rilevante nelle esercitazioni e nell'escursione) |
| BRENNA ANDREA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato per Continuità didattica e competenza specifica |
| Geologia | ES | | 2 | 28 | ribandire |
| COLLANEGA LUCA | | domanda non consegnata | Corso di Studi | Insegnamento | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | CV non pertinente con le esigenze didattiche |
| VANZANI FEDERICA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato- CV pertinente con le esigenze didattiche (competenza specifica) |
| Geologia | ES | | 1 | 40 | |
| ZANOLA ELENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato- CV pertinente con le esigenze didattiche (competenza specifica) |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | CV non pertinente con le esigenze didattiche |
| Paleontologia | ES | | 1 | 40 | |
| ZANOLA ELENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | seconda in graduatoria. Profilo con competenze specifiche |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | CV non pertinente con le esigenze didattiche |
| AMALFITANO JACOPO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato. Primo in graduatoria. Assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| Zoologia | ES | | 1 | 40 | |
| BENETTON GIOVANNI | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | Assegnato per Continuità didattica e competenza specifica |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | profilo senza alcuna competenza specifica nel settore per cui si richiede la didattica integrativa |

L - BIOLOGIA - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|----------------------------------|------|-----------------|----------------|-------------------|---|
| Anatomia comparata | ES | | 1 | 32 | |
| ASNICAR DAVIDE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| Anatomia comparata | ES | | 1 | 40 | |
| ASNICAR DAVIDE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| Biochimica 1 | MO | | 2 | 16 | |
| BERNARDO GRETA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| MAURI SOFIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| Biochimica 1 | MO | | 2 | 32 | |
| DE MARIO AGNESE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| MARCHESAN ELENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche |
| Botanica generale | ES | | 2 | 16 | |
| ZAMPIERI RAFFAELLA MARGHERITA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| MOSCHIN EMANUELA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| Botanica sistematica | ES | nessuna domanda | 2 | 32 | ribandire |
| Ecologia marina | ES | | 2 | 32 | |
| ASNICAR DAVIDE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| MASIERO LUCIANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | non idoneo per mancanza di competenze specifiche |
| Fisica | ES | | 1 | 16 | |
| CABRAS FABRIZIO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |

| | | | | | |
|----------------------------|--|------|----------------|--------------|---|
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | idoneo, in seconda posizione, per competenze didattiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
|----------------------------|--|------|----------------|--------------|---|

| | | | | | |
|------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Microbiology | ES | | 2 | 18 | |
| SEGAFREDDO GRETA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| CIOETTO MAZZABO' LAURA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Statistica | ES | | 1 | 25 | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | idoneo, in seconda posizione, per competenze e precedenti attività didattiche |
| CASOTTO VERONICA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche |

L - BIOTECNOLOGIE ORD. 2011 - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|--|------------|------|----------------|-------------------|--|
| Altre attività di ambito informatico e telematico | IDO | | 2 | 16 | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per le competenze informatiche, anche se non pertinenti con le applicazioni alle biotecnologie |
| FRIZZO RICCARDO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Bioinformatica | ES | | 2 | 16 | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | non idoneo, cv non pertinente con la disciplina |
| CONTE ANDREA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore |
| CONTE ANDREA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore |

| | | | | | |
|---|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Biotecnologie applicate alle piante di interesse agro-alimentare | ES | | 1 | 16 | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | non idoneo, cv non pertinente con la disciplina |
| NERVA LUCA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore |

| | | | | | |
|---|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Farmacologia generale e tossicologia | ES | | 1 | 8 | |
| FORGIARINI ALESSIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore |

| | | | | | |
|---|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Farmacologia generale e tossicologia | ES | | 2 | 16 | |
| CERANTOLA SILVIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| ARGENTINI CARLA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |

L - BIOLOGIA MOLECOLARE ORD. 2015 - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|---------------------|-----------|------|----------------|-------------------|---|
| Biochimica 1 | MO | | 3 | 16 | |
| BONESSO DANIELE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in terza posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| ANGI BEATRICE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| MUCCIOLI SILVIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|--------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Biologia vegetale | ES | | 1 | 16 | |
| BINCI FILIPPO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|--------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Biologia vegetale | ES | | 1 | 24 | |
| CORTESE ENRICO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|--|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Istologia, embriologia e differenziamento | ES | | 1 | 32 | |
| PIRRI CARMELO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|----------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Microbiologia | ES | | 2 | 20 | |
| VITIELLO ADRIANA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| MAGRO GLORIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Organismi Modello in Biologia | ES | | 1 | 16 | |
| RISATO GIOVANNI | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Organismi Modello in Biologia | ES | | 1 | 32 | |
| BRANAS CASAS RAQUEL | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Statistica | ES | | 1 | 22 | |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | idoneo, in terza posizione, per competenze e precedenti attività didattiche |
| CASOTTO VERONICA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | idoneo, in seconda posizione, per competenze e precedenti attività didattiche |
| FALDA MARCO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

L - BIOTECNOLOGIE ORD. 2020 - 2021/2022

| | | | | | |
|----------------------------------|------|----------------|---------------|-------------------|-------------------------------|
| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
| Biochimica 2 (Matricole dispari) | MO | prof.ssa Brini | 1 | 21 | |

| | | | | | |
|--|-----------|---|----------------|--------------|---|
| POGGIO ELENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore |
| Biochimica 2 (Matricole pari) | MO | prof.ssa Costantini | 1 | 21 | |
| DONI DAVIDE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attivit` didattiche |
| Biologia molecolare e Ingegneria genetica (Matricole dispari) | ES | prof. De Pittà | 2 | 20 | |
| COLAIANNI DAVIDE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attivit` didattiche |
| LUPI LORENZO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in terza posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| MILLINO CATERINA | | ATTENZIONE RINUNCIA PROT. 1063 DEL 17/02/2022 | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attivit` didattiche |
| Biologia molecolare e Ingegneria genetica (Matricole dispari) | ES | prof. De Pittà | 1 | 40 | ribandire |
| Biologia molecolare e Ingegneria genetica (Matricole pari) | ES | prof.ssa Bergantino | 2 | 40 | |
| LOPRETE GIOVANNI | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attivit` didattiche |
| TRAVERSO ELEONORA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| Biotechnologie microbiche (Matricole dispari) | ES | prof.ssa Calistri | 2 | 20 | |
| CONCIATORI VALERIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attivit` didattiche |
| DI SOPRA SARAH | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attivit` didattiche |

| | | | | | |
|--|-----------|-----------------------------|----------------|--------------|--|
| Biotechnologie microbiche (Matricole pari) | ES | prof.ssa Del Vecchio | 2 | 20 | |
| DI SOPRA SARAH | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| CONCIATORI VALERIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| Chimica 2 (Chimica organica e bio-organica) (Matricole dispari) | ES | | 1 | 30 | |
| HONISCH CLAUDIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| Chimica 2 (Chimica organica e bio-organica) (Matricole pari) | ES | prof.ssa Gobbo | 1 | 30 | |
| LASTELLA LUANA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| Fisica (Matricole pari) | ES | dott.ssa Prandini | 1 | 32 | |
| CABRAS FABRIZIO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e continuità con precedenti attività didattiche |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | idoneo, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

LM - BIOLOGIA SANITARIA - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|----------------------|------|------|----------------|-------------------|---|
| Biochimica applicata | ES | | 2 | 21 | |
| CAVION FEDERICA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| DONI DAVIDE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|-------------------------------|----|---|----------------|--------------|---|
| Genetica molecolare applicata | ES | Bandire 1 contratto non coperto dalle domande pervenute | 4 | 16 | |
| VENCATO SARA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in terza posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| SABBATINI DANIELE | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| PIGATO GIULIA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |

LM - SCIENZE DELLA NATURA ORD. 2014 - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|--|------|------|----------------|-------------------|---|
| Studio degli ecosistemi acquatici e terrestri e bioindicatori ambientali | ES | | 1 | 16 | |
| MASIERO LUCIANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e continuità didattica |
| CATTOLICO RAFFAELE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | CV non pertinente con le esigenze didattiche |

LM - BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI ORD. 2014 - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|--|------|------|----------------|-------------------|--|
| Genomica e trascrittomica dei procarioti e degli eucarioti | ES | | 2 | 16 | |
| MILLINO CATERINA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenza specifica e pregressa esperienza didattica |
| SEVERINO BONADIO RAPHAEL | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenza specifica e pregressa esperienza didattica |

LM - BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA ORD. 2018 - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|-----------------------|------|------|----------------|-------------------|--|
| Filogenesi molecolare | ES | | 1 | 24 | |
| DALLE PALLE STEFANO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche |

LM - MOLECULAR BIOLOGY (ORD. 2020) - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|---------------------------------------|-----------|---|----------------|-------------------|---|
| Genomics and NGS data analysis | ES | | 2 | 20 | |
| BIZZOTTO EDOARDO | | domanda presentata oltre il termine per la consegna come indicato nel bando: la Commissione decide comunque di prendere in esame la domanda | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore |
| DE BERNARDINI NICOLA | | domanda presentata oltre il termine per la consegna come indicato nel bando: la Commissione decide comunque di prendere in esame la domanda | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|-------------------------------|-----------|------|----------------|--------------|--|
| Microbial metagenomics | ES | | 1 | 16 | |
| BIZZOTTO EDOARDO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore |

| | | | | | |
|---|-----------|------|----------------|--------------|---|
| Molecular biology of development | ES | | 2 | 20 | |
| OBERKERSCH ROXANA ELENA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in prima posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |
| DONADON MICHAEL | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, in seconda posizione, per competenze scientifiche specifiche del settore e precedenti attività didattiche |

| | | | | | |
|---------------------|-----------|---|----------------|--------------|--|
| Neurobiology | ES | | 2 | 20 | |
| GIUSTI GIANLUCA | | domanda presentata oltre il termine per la consegna come indicato nel bando: la Commissione decide comunque di prendere in esame la domanda | Corso di Studi | Insegnamento | attribuito, per competenze scientifiche specifiche del settore |

LM - MARINE BIOLOGY ORD. 2021 - 2021/2022

| Insegnamento | Mod. | Note | Nr. contratti | Ore per contratto | Valutazione della Commissione |
|--|-----------|------|----------------|-------------------|--|
| Life cycles and adaptations of marine organisms | ES | | 1 | 16 | |
| PIVA ELISABETTA | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche |

| | | | | | |
|---|-----------|---|----------------|--------------|---|
| Marine conservation: principles and applications | ES | | 1 | 28 | |
| CALI' FEDERICO | | limite massimo di 40 ore di attività didattica per studenti di dottorato. Arriverebbe a 44 ore con questo contratto | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione di massimo 24 ore per competenze specifiche e continuità didattica |

| | | | | | |
|--|------------|------|----------------|--------------|---|
| Pharmacology, toxicology and welfare in aquaculture | ES | | 1 | 10 | |
| PIETROPOLI EDOARDO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche e pregressa attività didattica |
| Practical marine ecology | IDO | | 2 | 16 | |
| PICCARDI FILIPPO | | A.A. | Corso di Studi | Insegnamento | assegnazione per competenze specifiche |

Prof. Lorenzo Zane

Prof. Livio Trainotti

Prof. Valerio Matozzo