

Calendario Lezioni II Igiene e Medicina Preventiva 2021_2022

| | 9-11 | 11-13 | 14-16 | 16-18 |
|--------------------------|--|---|--|-------|
| lunedì 19 giugno 2023 | | | | |
| martedì 20 giugno 2023 | | | | |
| mercoledì 21 giugno 2023 | | | | |
| giovedì 22 giugno 2023 | | | | |
| venerdì 23 giugno 2023 | | | | |
| sabato 24 giugno 2023 | | | | |
| domenica 25 giugno 2023 | | | | |
| lunedì 26 giugno 2023 | Metodologia epidemiologica II Aula 15 | Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica Aula 15 | | |
| martedì 27 giugno 2023 | Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza Aula 15 | Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie aula 15 | Epidemiologia e profilassi malattie infettive Aula 15 | |
| mercoledì 28 giugno 2023 | Metodologia epidemiologica II Aula 15 | Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica Aula 15 | Tecnologie per la sicurezza degli alimenti 14,00-17,00 Aula 15 | |
| giovedì 29 giugno 2023 | Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza Aula 15 | Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie aula 15 | Strumenti e metodologie di prevenzione primaria 14.00-17.00 Aula 15 | |
| venerdì 30 giugno 2023 | Strumenti e metodologie di prevenzione primaria Aula 15 | | | |
| sabato 1 luglio 2023 | | | | |
| domenica 2 luglio 2023 | | | | |
| lunedì 3 luglio 2023 | Metodologia epidemiologica II Aula 15 | Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica Aula 15 | Gestione e organizzazione clinico-assistenziale per la sicurezza del paziente 14,00-17,00 Aula 15 | |
| martedì 4 luglio 2023 | Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza Aula 15 | Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie aula 15 | Epidemiologia e profilassi malattie infettive Aula 15 | |

| | | | |
|--------------------------|---|--|---|
| mercoledì 5 luglio 2023 | Metodologia epidemiologica II Aula 15 | Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica Aula 15 | Tecnologie per la sicurezza degli alimenti 14,00-17,00 Aula 15 |
| giovedì 6 luglio 2023 | Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza Aula 15 | Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie aula 15 | Strumenti e metodologie di prevenzione primaria 14.00-17.00 Aula 15 |
| venerdì 7 luglio 2023 | Strumenti e metodologie di prevenzione primaria Aula 15 | | |
| sabato 8 luglio 2023 | | | |
| domenica 9 luglio 2023 | | | |
| lunedì 10 luglio 2023 | Metodologia epidemiologica II Aula 15 | Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica Aula 15 | Gestione e organizzazione clinico-assistenziale per la sicurezza del paziente 14,00-17,00 Aula 15 |
| martedì 11 luglio 2023 | Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza Aula 15 | Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie aula 15 | Epidemiologia e profilassi malattie infettive Aula 15 |
| mercoledì 12 luglio 2023 | Metodologia epidemiologica II Aula 15 | Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica Aula 15 | |
| giovedì 13 luglio 2023 | Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza Aula 15 | Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie aula 15 | |
| venerdì 14 luglio 2023 | Strumenti e metodologie di prevenzione primaria Aula 15 | | |
| sabato 15 luglio 2023 | | | |
| domenica 16 luglio 2023 | | | |
| lunedì 17 luglio 2023 | | | |
| martedì 18 luglio 2023 | | | |
| mercoledì 19 luglio 2023 | | | |
| giovedì 20 luglio 2023 | | | |
| venerdì 21 luglio 2023 | | | |

| | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|
| sabato 22 luglio 2023 | | | | |
| domenica 23 luglio 2023 | | | | |
| lunedì 24 luglio 2023 | | | | |
| martedì 25 luglio 2023 | | | | |
| mercoledì 26 luglio 2023 | | | | |
| giovedì 27 luglio 2023 | | | | |
| venerdì 28 luglio 2023 | | | | |
| sabato 29 luglio 2023 | | | | |
| domenica 30 luglio 2023 | | | | |

| | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------|--|--|
| lunedì 4 settembre 2023 | | | | |
| martedì 5 settembre 2023 | | | | |
| mercoledì 6 settembre 2023 | | | | |
| giovedì 7 settembre 2023 | | | | |
| venerdì 8 settembre 2023 | | | | |
| sabato 9 settembre 2023 | | | | |
| domenica 10 settembre 2023 | | | | |
| lunedì 11 settembre 2023 | | | Elementi di malattie infettive 15,00-18,00 Aula 15 | |
| martedì 12 settembre 2023 | | | Patologia clinica in sanità pubblica Aula 15 15,00-18,00 | |
| mercoledì 13 settembre 2023 | | | | |
| giovedì 14 settembre 2023 | | | | |
| venerdì 15 settembre 2023 | | Lingua Inglese 8,30-14,30 | | |
| sabato 16 settembre 2023 | | | | |
| domenica 17 settembre 2023 | | | | |
| lunedì 18 settembre 2023 | | | Elementi di malattie infettive 15,00-18,00 Aula 15 | |
| martedì 19 settembre 2023 | | | Patologia clinica in sanità pubblica Aula 15 15,00-18,00 | |
| mercoledì 20 settembre 2023 | | | | |
| giovedì 21 settembre 2023 | | | | |
| venerdì 22 settembre 2023 | | Lingua Inglese 8,30-14,30 | | |
| sabato 23 settembre 2023 | | | | |
| domenica 24 settembre 2023 | | | | |
| lunedì 25 settembre 2023 | | | | |
| martedì 26 settembre 2023 | | | | |
| mercoledì 27 settembre 2023 | | | | |
| giovedì 28 settembre 2023 | | | | |
| venerdì 29 settembre 2023 | | | | |
| sabato 30 settembre 2023 | | | | |
| domenica 1 ottobre 2023 | | | | |
| lunedì 2 ottobre 2023 | | | | |
| martedì 3 ottobre 2023 | | | | |
| mercoledì 4 ottobre 2023 | | | | |
| giovedì 5 ottobre 2023 | | | | |
| venerdì 6 ottobre 2023 | | | | |

| | | | | |
|---------------------------|--|--|--|--|
| sabato 7 ottobre 2023 | | | | |
| domenica 8 ottobre 2023 | | | | |
| lunedì 9 ottobre 2023 | | | | |
| martedì 10 ottobre 2023 | | | | |
| mercoledì 11 ottobre 2023 | | | | |
| giovedì 12 ottobre 2023 | | | | |
| venerdì 13 ottobre 2023 | | | | |
| sabato 14 ottobre 2023 | | | | |
| domenica 15 ottobre 2023 | | | | |
| lunedì 16 ottobre 2023 | | | | |
| martedì 17 ottobre 2023 | | | | |
| mercoledì 18 ottobre 2023 | | | | |
| giovedì 19 ottobre 2023 | | | | |
| venerdì 20 ottobre 2023 | | | | |
| sabato 21 ottobre 2023 | | | | |
| domenica 22 ottobre 2023 | | | | |
| lunedì 23 ottobre 2023 | | | | |
| martedì 24 ottobre 2023 | | | | |
| mercoledì 25 ottobre 2023 | | | | |
| giovedì 26 ottobre 2023 | | | | |
| venerdì 27 ottobre 2023 | | | | |
| sabato 28 ottobre 2023 | | | | |
| domenica 29 ottobre 2023 | | | | |
| lunedì 30 ottobre 2023 | | | | |
| martedì 31 ottobre 2023 | | | | |

| Attività Didattica | CFU | Ore (Didattica Frontale) | Ore professionalizzanti | Docente |
|---|-----|--------------------------|-------------------------|---|
| Patologia clinica in sanità pubblica | 1 | 6 | | Contratto |
| Elementi di malattie infettive | 1 | 6 | | Prof. Caludio Ucciferri |
| Gestione e organizzazione clinico-assistenziale per la sicurezza del paziente | 1 | 6 | | Prof.ssa Klara Komici |
| Medicina del lavoro | 3 | | 90 | |
| Statistica medica II | 1 | | 30 | Prof.ssa Laura Recchia |
| Igiene generale II | 3 | | 90 | Prof. Guido Maria Grasso; Prof. Giancarlo Ripabelli; Prof.ssa Michela Lucia Sammarco; Prof.ssa Manuela Tamburro |
| Metodologia epidemiologica II | 2 | 12 | 150 | Prof. Giancarlo Ripabelli |
| Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica | 2 | 12 | 120 | Prof.ssa Manuela Tamburro |
| Rischio biologico nelle organizzazioni sanitarie | 2 | 12 | 120 | Prof.ssa Michela Lucia Sammarco |
| Sorveglianza e controllo delle ICA e dell'antimicrobico-resistenza | 2 | 12 | 270 | Prof. Giancarlo Ripabelli |

| | | | | |
|---|---|----|-----|--|
| Strumenti e metodologie di prevenzione primaria | 3 | 18 | 180 | Prof.ssa Michela Lucia Sammarco/Prof. Guido Maria Grasso |
| Epidemiologia e profilassi malattie infettive | 2 | 12 | 180 | Prof. Guido Maria Grasso |
| Tecnologie per la sicurezza degli alimenti | 1 | 6 | | Prof.ssa Maria Cristina Messia |
| Inglese | 2 | 12 | | Prof.ssa Francesca D'Alfonso |