

Allegato A – Elenco corsi e contenuti

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

- Tematica generale del Corso:

INTRODUZIONE ALLO STUDIO DELLE SCIENZE BIOLOGICHE E DELLA NATURA

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a8d5c52d306dd40c1b5582bdb3e4f8a41%40thread.tacv2/1610010420645?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49%22%2c%22Oid%22%3a%2269b8d0fb-a19d-424e-a492-261f0af392fa%22%7d>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **250**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **2**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Mastrodonato Maria

e-mail maria.mastrodonato@uniba.it

Tel. 0805443349

Personale amministrativo Giorgio Ernesto Macchia

e-mail giorgioernesto.macchia@uniba.it

Tel. 0805443338

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) Data: 19/02/21

Argomento: Perché siamo quello che siamo: genetica ed evoluzione

Docente: Mariano Rocchi

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 26/02/21

Argomento: Analisi del DNA e sue applicazioni

Docente: Guglielmo Rainaldi

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 05/03/21

Argomento: Le scienze ecologiche nella gestione degli ecosistemi

Docente: Angelo Tursi

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 19/03/21

Argomento: I mitocondri: dalla produzione di energia nella cellula alle malattie neuromuscolari

Docente: Marina Roberti

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 26/03/21

Argomento: Conservazione della natura: la flora pugliese

Docente: Luigi Fort

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 31/03/21

Argomento: I microrganismi e la vita

Docente: Maria Scrascia

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 09/04/21

Argomento: Conservazione della natura: la fauna pugliese

Docente: Giuseppe Corriero

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 16/04/21

Argomento: Siamo quel che mangiamo: l'evoluzione del sistema digerente dei vertebrati

Docente: Giovanni Scillitani

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 23/04/21

Argomento: Fisiologia Cellulare e Neurofisiologia: aspetti molecolari

Docente: Giovanna Valenti, Lucantonio Debellis

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 30/04/21

Argomento: La storia geologica della Puglia attraverso lo studio delle rocce e dei fossili

Docente: Luisa Sabato, Angela Girone

Sede: Piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

**DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E
BIOFARMACEUTICA**

- Tematica generale del Corso:

BIOTECNOLOGIE INNOVATIVE

Le lezioni del Corso si terranno online su piattaforma Microsoft Teams, i
Martedì e/o Venerdì, ore 15-18

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a3e560aa480ed4c2a920c8ad3ebcf387b%40thread.tacv2/1608205542604?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49%22%2c%22Oid%22%3a%222183868c-541b-4cd3-a27b-c0eb7f7582bd%22%7d>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: -

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Prof. VOLPICELLA MARIATERESA
e-mail: mariateresa.volpicella@uniba.it
Tel. +393498093174

Personale amministrativo: Dott.ssa TERESA LORUSSO (segreteria didattica)
e-mail: teresa.lorusso@uniba.it
Tel. +390805443700

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: Martedì 16/02/2021

Argomento: Enzimologia Industriale
Docente: Prof. Pesce Vito
Sede: online su piattaforma Microsoft Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: Martedì 23/02/2021

Argomento: Biomarkers per la diagnostica precoce di tumori
Docente: Prof.ssa Poeta Maria Luana
Sede: online su piattaforma Microsoft Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: Martedì 02/03/2021

Argomento: Biotecnologie Alimentari
Docente: Prof.ssa Calasso Maria
Sede: online su piattaforma Microsoft Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: Martedì 09/03/2021

Argomento: Biorisanamento
Docente: Prof. Marobbio Carlo M.T.
Sede: online su piattaforma Microsoft Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: Venerdì 12/03/2021

Argomento: Biotecnologie agrarie e miglioramento genetico vegetale tra OGM ed editing
Docente: Prof.ssa Montemurro Cinzia
Sede: online su piattaforma Microsoft Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: Martedì 16/03/2021

Argomento: Malattie genetiche ed evoluzione della specie
Docente: Prof. Ventura Mario
Sede: online su piattaforma Microsoft Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: Venerdì 19/03/2021

Argomento: Riproduzione assistita

Docente: Prof.ssa Dell'Aquila Maria Elena

Sede: online su piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: Martedì 23/03/2021

Argomento: Bioinformatica ed analisi del genoma

Docente: Prof.ssa D'Erchia Anna Maria

Sede: online su piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: Venerdì 26/03/2021

Argomento: La tecnologia del DNA ricombinante per la produzione di biofarmaci

Docente: Prof. Procino Giuseppe

Sede: online su piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: Martedì 30/03/2021

Argomento: Le piattaforme high throughput sequencing e l'identificazione dei patogeni vegetali

Docente: Prof. Gallitelli Donato

Sede: online su piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI CHIMICA

CORSO N. 1

- Tematica generale del Corso:

Il mestiere del Chimico

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a0e25d41885f6458094c61ef9edfd1858%40thread.tacv2/conversations?groupId=7200c316-377c-4f1a-9d77-6d4ee2ffbe38&tenantId=c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **150**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **2**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente Nicoletta Ditaranto

e-mail nicoletta.ditaranto@uniba.it

Tel. 0805442018 – 3471217224

Personale amministrativo Giandomenico Gisonda

e-mail giandomenico.gisonda@uniba.it

Tel. 0805442129

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: 17 febbraio 2021 ore 15:00

Argomento: Presentazione del Corso di Studi in Chimica UNIBA
Docente: Prof. Angelo Nacci (Univ. Bari)

Argomento: Dall'alchimia alle nanotecnologie: storie di chimica
Docente: Prof. Pietro Favia (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 24 febbraio 2021 ore 15:00

Argomento: Chimica e arte
Docente: Prof.ssa Annarosa Mangone

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 3 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Il lato inorganico della vita
Docente: Prof. Fabio Arnesano (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 10 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: "Heavy metals" e infezioni: nanotecnologie dalle origini antiche
Docente: Prof. Nicola Cioffi (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 15 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Cambiamenti climatici, economia circolare e catalisi
Docenti: Prof.ssa Angela Dibenedetto, Dott. Francesco Nocito (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 18 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: La Chimica nelle Scienze Forensi. Casi studio.

Docente: Dott.ssa Lorena Carla Giannossa (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 22 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: La chimica verde: utopia o possibile realtà?

Docente: Prof.ssa Lucia D'Accolti (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 25 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: La chimica a servizio della medicina di precisione

Docente: Prof.ssa Luisa Torsi (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 31 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Chimica ed ecodesign; dal life cycle assessment all'innovazione di eco-design (metodo ForeThinking).

Docente: Dott. Gennaro Durante (ForeThinking)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 7 aprile 2021 ore 15:00

Argomento: La chimica tra alimenti e cosmesi

Docente: Prof.ssa Pinalysa Cosma (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

11) Data: 12 aprile 2021 ore 15:00

Argomento: Chimica e ambiente

Docente: Dott. Onofrio Laricchiuta

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [..]

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI CHIMICA

CORSO N. 2

- Tematica generale del Corso:

Le Scienze Ambientali di Taranto: Ambiente/Futuro/Sviluppo/Lavoro

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a7959d2b6dd2845b6a0d61cb5521c5bc3%40thread.tacv2/conversations?groupId=80f3e85f-01d0-47cf-aa58-ae17577627eb&tenantId=c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **150**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **2 CFU**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente Nicoletta Ditaranto

e-mail nicoletta.ditaranto@uniba.it

Tel. 0805442018 – 3471217224

Personale amministrativo Carmela Nardò
e-mail carmela.nardo@uniba.it
Tel. 0994725234

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: 16 febbraio 2021 ore 15:00

Argomento: Ambiente/Futuro/Sviluppo/Lavoro: le Scienze Ambientali a Taranto

Docente: Prof. Massimo Moretti (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

2) Data: 23 febbraio 2021 ore 15:00

Argomento: Interazione tra pesca e cetacei nel Golfo di Taranto (Mar Ionio Settentrionale): dati e modelli.

Docente: Prof. Roberto Carlucci (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 2 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Le plastiche e i polimeri organici: dalla preparazione all'impatto ambientale

Docente: Dott.ssa Roberta Ragni (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 9 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Il fascino discreto del movimento delle piante: evoluzione delle interazioni tra vegetali ed ambiente

Docente: Prof Mario De Tullio (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

5) Data: 16 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: COVID19 e inquinamento atmosferico

Docente: Prof. Gianluigi de Gennaro (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

6) Data: 23 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Cambiamenti climatici e rischi naturali. Una sfida per la Green Economy

Docente: Prof. Domenico Capolongo (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

7) Data: 30 marzo 2021 ore 15:00

Argomento: Zooremediation: nuove metodologie per il biorisanamento in Ambiente Marino

Docente: Prof.ssa Caterina Longo (Univ. Bari)

Sede: lezione a distanza su piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA

Corso n. 1

- Tematica generale del Corso:

IMPARARE DAI DATI: LA STATISTICA COME STRUMENTO DELLA CONOSCENZA

- LINK del Corso:

<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dse/orientamento-1/orientamento-consapevole-1/orientamento-consapevole-1>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **40**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente **Nunziata RIBECCO**

e-mail nunziata.ribecco@uniba.it

Tel. 0805049251

Personale amministrativo **Lucia CATALDI**

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**). Le attività seminariali e di laboratorio si svolgeranno online mediante la piattaforma Microsoft Teams e verranno integrate da attività di didattica e-learning mediante l'ausilio della piattaforma <https://dief.osel.it/>

1) Data: 16 febbraio 2021, ore 15,00

Argomento: **Facciamo statistica! Conoscere la realtà che ci circonda attraverso i numeri**
Docente: **Nunzia Ribecco, Angela Maria D'Uggento**
Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 23 febbraio 2021, ore 15,00

Argomento: **Facciamo statistica! Conoscere la realtà che ci circonda attraverso i numeri**
Docente: **Nunzia Ribecco, Angela Maria D'Uggento**
Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 2 marzo 2021, ore 15,00

Argomento: **Sì, no, anzi: probabilmente**
Docente: **Giovanni Tagliatela**
Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 9 marzo 2021, ore 15,00

Argomento: **Praticamente Statistica-laboratorio di software open source**
Docente: **Crescenza Calculli**
Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 11 marzo 2021, ore 15,00

Argomento: **Perché dobbiamo fare più figli? "Istantanea" sulla realtà demografica italiana**
ore 15,00

Docente: **Giuseppina Sacco**

ore 16,30

Docente: **Pietro Sacco**
Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: **16 marzo 2021**

Argomento: **Come leggere la realtà economica in cui viviamo**

ore 15,00

Docente: **Caterina Marini**

ore 16,30

Docente: **Vittorio Nicolardi**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio [**X**]

7) Data: **18 marzo 2021**

ore 15,00

Argomento: **Metodi e strumenti di rilevazione dei dati**

Docente: **Ernesto Toma**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio [**X**]

ore 16,30

Argomento: **Costruzione ed utilizzo di dataset**

Docente: **Francesco d'Ovidio**

Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio [**X**]

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA

Corso n. 2

- Tematica generale del Corso:

Economia e Finanza per governare imprese e Istituzioni

- Sede del Corso:

Dipartimento di Economia e Finanza
Largo Abbazia S. Scolastica,
53 (già via C. Rosalba) – Bari

- LINK del Corso:

<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dse/orientamento-1/orientamento-consapevole-1/orientamento-consapevole-1>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: 240

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof. Nicola Daniele Coniglio

e-mail: nicoladaniele.coniglio@uniba.it

Tel. 080/5049041

Personale amministrativo:

Luciana Cataldi

e-mail: lucia.cataldi@uniba.it

Tel. +390805049240

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) Data: 15 febbraio 2021

Argomento: Come funziona un mercato? Dall'interesse individuale al benessere collettivo

Docenti: prof. Nicola D. Coniglio - prof.ssa Elisabetta Venezia

Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 22 febbraio 2021

Argomento: L'Economia Aziendale nell'era della quarta rivoluzione tecnologica

Docenti: prof. Mauro Romano – Prof. Francesco Grimaldi

Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 1° marzo 2021

Argomento: Quando i mercati non funzionano nell'interesse di tutti: fallimenti di mercato e politiche pubbliche

Docenti: prof.ssa Annalisa Vinella – prof. Raffaele Lagravinese

Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 9 marzo 2021

Argomento: Impresa e mercato (2). Le strategie per il successo: la finanza

Docenti: prof.ssa Mariantonietta Intonti – prof.ssa Deborah Mola

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 15 marzo 2021

Argomento: Impresa e mercato (3). Le strategie per il successo: il marketing

Docente: prof. Savino Santovito

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 19 marzo 2021

Argomento: Le politiche pubbliche nel contesto storico

Docenti: prof. Giulio Fenicia – prof. Dario Dell’Osa

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 22 marzo 2021

Argomento: Governare i mercati (2). Globalizzazione, sostenibilità e sviluppo

Docente: prof. Francesco Prota - prof. Nicola Coniglio

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

**DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, MANAGEMENT E DIRITTO
DELL'IMPRESA**

- Tematica generale del Corso (Sede di Bari) : **“DEMEDI: costruiamo il tuo futuro”**
- LINK del Corso: sarà comunicato via email direttamente agli studenti iscritti al Corso
- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **300**
- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Prof.ssa Francesca Jole Garofoli

e-mail: francescajole.garofoli@uniba.it

Tel.: 080-5049013

Personale amministrativo: Carmela De Feudis

e-mail: carmela.defeudis@uniba.it

Tel.: 080-5049207

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno

svolgere anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2021**).

1) Data: 19.02.2021 ore 15,00

Argomento: Produzione, tecnologia e tutela dell'ambiente: le frontiere dell'Economia nel nuovo millennio

Docente: Prof. Giovanni Lagioia

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

2) Data: 26.02.2021 ore 15,00

Argomento: Economia, concorrenza e mobilità

Docente: Prof. Mario Intini

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

3) Data: 05.03.2021 ore 15,00

Argomento: La Matematica per l'Economia e la Finanza

Docente: Prof. Antonio Attalienti

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

4) Data: 12.03.2021 ore 15,00

Argomento: Il Marketing nell'era digitale

Docente: Prof.ssa Lucrezia De Cosmo

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

5) Data: 19.03.2021 ore 15,00

Argomento: La statistica per l'Economia e le Aziende: come leggere e interpretare i dati utili

Docente: Prof.ssa Paola Perchinunno

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

6) Data: 26.03.2021 ore 15,00

Argomento: Diritto Amministrativo e Sviluppo sostenibile

Docente: Prof.ssa Giovanna Mastrodonato

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 02.04.2021 ore 15,00

Argomento: L'azienda, le unità di produzione e di consumo

Docente: Prof.ssa Graziana Galeone

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 09.04.2021 ore 15,00

Argomento: Dal diritto privato al diritto privato dei consumi

Docente: Prof.ssa Daniela Mastrorilli

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 16.04.2021 ore 15,00

Argomento: Banche e sistema finanziario

Docenti: Prof.ssa Manuela Massari

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 23.04.2021 ore 15,00

Argomento: Laboratorio: Verso la laurea magistrale: l'apporto delle discipline penalistiche negli studi economici (TEST finale)

Docente: Prof.ssa Francesca Jole Garofoli

Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

**DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, MANAGEMENT E DIRITTO
DELL'IMPRESA**

- Tematica generale del Corso (sede di Brindisi): “**DEMDI: costruiamo il tuo futuro**”
- LINK del Corso: sarà comunicato via email direttamente agli studenti iscritti al Corso
- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **100**
- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Prof.ssa Paola Perchinunno

e-mail: paola.perchinunno@uniba.it

Tel. 080/5049250

Personale amministrativo: dott.ssa Maria Macchitella

e-mail: maria.macchitella@uniba.it Tel. 0831.510226

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatarci, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2021**).

1) Data: 19.02.2021 ore 15,00

Argomento: Produzione, tecnologia e tutela dell'ambiente: le frontiere dell'Economia nel nuovo millennio

Docente: Prof.ssa Annarita Paiano

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 05.03.2021 ore 15,00

Argomento: Teoria dell'Impresa: il ruolo della concorrenza e delle politiche industriali

Docenti: Prof. Giuseppe Di Liddo

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 12.03.2021 ore 15,00

Argomento: Il Marketing nell'era digitale

Docente: Prof.ssa Lucrezia De Cosmo

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 19.03.2021 ore 15,00

Argomento: La statistica per le Aziende

Docente: Prof. Domenico Viola

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 26.03.2021 ore 15,00

Argomento: Diritto Amministrativo e Sviluppo sostenibile

Docente: Prof. Nicola Pignatelli

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 02.04.2021 ore 15,00

Argomento: L'azienda, le unità di produzione e di consumo

Docente: Prof. Giuseppe Dammacco

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

7) Data: 09.04.2021 ore 15,00

Argomento: Le scienze giuridiche negli studi economici: il ruolo del Diritto privato

Docente: Prof.ssa Maria Rita Nuccio

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

8) Data: 16.04.2021 ore 15,00

Argomento: Banche e sistema finanziario

Docenti: Prof.ssa Manuela Massari

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

9) Data: 23.04.2021 ore 15,00

Argomento: Laboratorio: Verso la laurea magistrale: l'apporto delle discipline penalistiche negli studi economici

Docente: Prof.ssa Francesca Jole Garofoli

Tipo di attività: Seminario tematico - Esperienza di laboratorio

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI FARMACIA-SCIENZE DEL FARMACO

Tematica generale del Corso:

FARMACI, PRODOTTI ERBORISTICI, COSMETICI, DIETETICI: SALUTE E BENESSERE

(Per i corsi di laurea magistrale a ciclo unico in “Chimica e Tecnologia Farmaceutiche” e “Farmacia” - Classe LM-13 ed il corso di laurea triennale in “Scienze e Tecnologie Erboristiche e dei Prodotti per la Salute” – Classe L-29)

- LINK del Corso su piattaforma Microsoft TEAMS:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3abaddaa8e2ad94f03a719d0528a3adc1d%40thread.tacv2/1610101402956?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49%22%2c%22Oid%22%3a%22a2b4b67c-48be-4416-8e6f-0031971bbaf7%22%7d>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **200**

- Esonero dalle prove d’ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **nessuno**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

Prof. Marcello Leopoldo, Coordinatore Consiglio di Classe LM-13

e-mail marcello.leopoldo@uniba.it

Tel. 0805442798

Docente:

Prof. Orazio Nicolotti, Coordinatore Consiglio di Classe L-29

e-mail: orazio.nicolotti@uniba.it

Tel. 0805442551

Personale amministrativo:

Maria Faccio

e-mail: maria.faccio@uniba.it

Tel. 0805442045

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2021**)

1) Lunedì 15 febbraio 2021, ore 15:00

Presentazione dei Corsi di laurea in CTF e Farmacia

Argomento: Le diverse fasi dello sviluppo di un farmaco

Docente: Marcello Leopoldo

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Lunedì 15 febbraio 2021, ore 16:30

Presentazione del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Erboristiche e Prodotti per la Salute

Argomento: Il computer per la scoperta razionale di molecole di interesse terapeutico

Docente: Prof. Orazio Nicolotti

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Lunedì 22 febbraio 2021, ore 15:00

Argomento: Piante, salute e benessere

Docente: Prof.ssa Pinarosa Avato

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Lunedì 22 febbraio 2021, ore 16:30

Argomento: La chimica farmaceutica per un uso appropriato degli antibiotici

Docente: Prof. Cosimo Damiano Altomare

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Lunedì 8 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Contaminazione degli alimenti: regole e controllo

Docente: Prof. Luca Piemontese

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Lunedì 8 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

Docente: Prof. Giuseppe Fracchiolla

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Mercoledì 10 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Preclinica in vitro in Chimica Farmaceutica

Docente: Prof.ssa Maria Grazia Perrone

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []
Mercoledì 10 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: Composizione degli alimenti e corretta alimentazione

Docente: Prof. Berardi Francesco

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Lunedì 15 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Alimenti per la salute e per il benessere

Docente: Prof.ssa Marialessandra Contino

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Lunedì 15 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: La chimica generale ed inorganica e le sue applicazioni

Docente: Proff. Concetta Pacifico – Nicola Margiotta

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Mercoledì 17 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Aspetti farmacologici di principi attivi naturali

Docente: Prof.ssa Antonietta Mele

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Mercoledì 17 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: Interazione tra farmaci, alimenti e integratori alimentari

Docente: Prof. Carlo Franchini

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Lunedì 22 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Fisiologia: una scienza integrativa

Docente: Prof. Andrea Gerbino

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Lunedì 22 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: Il ruolo della Tecnologia Farmaceutica nello sviluppo del farmaco

Docente: Prof.ssa Angela Lopodota

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Mercoledì 24 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Le sostanze naturali: un laboratorio chimico che ci difende dai microorganismi

Docente: Prof.ssa Filomena Corbo

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Mercoledì 24 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: Il farmaco e la Chimica Farmaceutica: storie di uomini e di scoperte scientifiche

Docente: Prof. Giovanni Lentini

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Lunedì 29 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Si può immaginare un mondo senza la chimica? Importanza della chimica organica nel miglioramento della qualità della vita.

Docente: Prof. Leonardo Degennaro

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Lunedì 29 marzo 2021, ore 16:30

Argomento: L'innovazione nella coltivazione di Piante Medicinali e Aromatiche: opportunità bioimprenditoriali nel settore dei prodotti per la salute

Docente: Prof. Giuseppe De Mastro

Sede: Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

- Tematica generale del Corso:

COSTITUZIONE E DIRITTO

- LINK del Corso:

<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/lex/Iscriversi-a-giurisprudenza/orientamento/corso-constituzione-e-diritto>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **200 (salva la possibilità di replicare le lezioni per gli studenti in sovrannumero)**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: 3

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente

PROF.SSA BARBARA POLISENO

e-mail barbara.poliseno@uniba.it

Tel. 080.5717822 - 338.7944676

Personale amministrativo

GIUSEPPE ACCETTURA

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2021**).

1) Data: 18 FEBBRAIO 2021

Argomento: *I valori fondanti della Costituzione italiana*

Docente: PROF. ANDREA BONOMI

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 25 FEBBRAIO 2021

Argomento: *Costituzione e tutela della persona*

Docente: PROF.SSA IRENE CANFORA

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 04 MARZO 2021

Argomento: *Il lavoro nella Costituzione*

Docente: PROF. ROBERTO VOZA

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 11 MARZO 2021

Argomento: *Costituzione e attività economiche*

Docente: PROF. EUSTACHIO CARDINALE

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 12 MARZO 2021

Argomento: *La responsabilità penale nella Costituzione*

Docente: PROF.SSA MARIA ANTONELLA PASCULLI

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 18 MARZO 2021

Argomento: *L'Unione europea e la comunità internazionale*

Docente: PROF.SSA ANTONIETTA DAMATO

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 19 MARZO 2021

Argomento: *La funzione giurisdizionale nella Costituzione e il "giusto processo"*

Docente: PROF.SSE LUCIA IANDOLO, MARILENA COLAMUSSI E BARBARA POLISENO

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 25 MARZO 2021

Argomento: *La pubblica amministrazione nella Costituzione*

Docente: PROF.SSA ANNA MARIA ANGIULI

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Prova finale: 8 aprile 2021

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

- Tematica generale del Corso:

#StudiareInformatica@UniBa

- LINK del Corso: sarà fornito un link per ogni seminario, inviato via email direttamente agli studenti aderenti al percorso di orientamento consapevole ed eventualmente pubblicato sul sito web del Dipartimento di Informatica – sezione orientamento (<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/informatica/tutorato/orientamento-e-tutorato-1>).

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: pari al numero massimo di utenti per un Team consentito da Microsoft Teams (attualmente dovrebbe essere 250)

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali: [] Si [X] No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali: [X] Si [] No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3 CFU**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale: [] Si [X] No

Referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

Prof.ssa Claudia d'Amato

e-mail: claudia.damato@uniba.it –

Tel. Ufficio: 0805443142

Personale amministrativo:

Sig.ra Ida Mastroviti -

e-mail: ida.mastroviti@uniba.it –

Tel. Ufficio: 0805443293

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: 16/02/2021

Argomento: Studiare Informatica: significato e prospettive - L'informatica presso UniBa -

Docente: Donato Malerba, Giovanni Dimauro, Claudia d'Amato

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 23/02/2021

Argomento: Elaborazione del Linguaggio Naturale

Docente: Marco De Gemmis, Pierpaolo Basile

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 02/03/2021

Argomento: Perché la matematica

Docente: Anna Maria Candela

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 09/03/2021

Argomento: Dal dato ai Big Data - Visualizzazione dei Dati

Docente: Michelangelo Ceci, Paolo Buono

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 16/03/2021

Argomento: Impariamo come imparano le macchine

Docente: Gabriella Casalino

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio [X]

6) Data: 23/03/2021

Argomento: Algoritmi Numerici e Coding

Docente: Francesca Mazzia

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio [X]

7) Data: 30/03/2021

Argomento: Serious game e Gamification

Docente: Veronica Rossano

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 08/04/2021

Argomento: Sistemi di sicurezza

Docente: Donato Impedovo

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 13/04/2021

Argomento: Informatica e Diritto a confronto: la digital forensics, i contratti informatici e telematici

Docente: Ugo Lopez, Clementina Virelli

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 20/04/2021

Argomento: Contro stereotipi e pregiudizi di genere in informatica ed Intelligenza Artificiale -
Simulazione di valutazione delle conoscenze di base

Docente: Francesca Lisi, Claudia d'Amato, Pierpaolo Basile

Sede: Remoto via Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

11) Data: 27/04/2021

Argomento: Prova Finale

Docente: Claudia d'Amato –

Sede: Remoto via Microsoft Teams / Dipartimento di Informatica

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI FISICA

- Tematica generale del Corso:

Il giro del mondo dei materiali... in 10 giorni

ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

La serie di appuntamenti avrà lo scopo di introdurre e provare a comprendere mondo dei materiali, a partire da quelli con cui interagiamo oggi nella vita di tutti i giorni a quelli che in maniera sempre più evidente sono destinati ad aiutarci a rispondere alle sfide del presente e del futuro, nel campo dell'energia, dell'ambiente e della salute, come sta accadendo ad esempio con l'emergenza Covid-19. Gli appuntamenti prevedono anche attività da svolgere in maniera autonoma da casa, per diventare fin da subito scienziati dei materiali!

- LINK del Corso:

Piattaforma multimediale Microsoft Teams: [link al teams](#)

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **50**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **2**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Dott. Andrea Listorti
e-mail andrea.listorti@uniba.it
Tel. 0805442009



Il giro del mondo dei materiali... in 10 giorni

ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

La serie di appuntamenti avrà lo scopo di introdurre e provare a comprendere mondo dei materiali, a partire da quelli con cui interagiamo oggi nella vita di tutti i giorni a quelli che in maniera sempre più evidente sono destinati ad aiutarci a rispondere alle sfide del presente e del futuro, nel campo dell'energia, dell'ambiente e della salute, come sta accadendo ad esempio con l'emergenza Covid-19. Gli appuntamenti prevedono anche attività da svolgere in maniera autonoma da casa, per diventare fin da subito scienziati dei materiali!

- 1) **I MATERIALI COME L'ARIA, INDISPENSABILI, RIVOLUZIONARI ED INVISIBILI, DALL'ETÀ DELLA PIETRA A QUELLA DEL SILICIO.**

Data: 17.2.2021 Maurizio Dabbicco, coordinatore corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

- 2) **UN'ARMATA PER GRETA: I MATERIALI INNOVATIVI PER LA SFIDA ENERGETICA.**

Data: 24.2.2021 Andrea Listorti, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

- 3) **SUONI E MATERIALI: CRISTALLI DI QUARZO PER "ASCOLTARE" I GAS.**

Data: 3.3.2021 Pietro Patimisco, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali
Davide Pinto dottorando presso la Technical University of Vienna.

- 4) **I NANOMATERIALI: PREPARARLI, GUARDARLI E USARLI.**

Data: 10.3.2021 Elisabetta Fanizza, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

- 5) **QUANDO I LASER INCONTRANO I MATERIALI: UN VIAGGIO CHE PARTE DAL PRESENTE PER ARRIVARE AL FUTURO.**

Data: 17.3.2021 Annalisa Volpe, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali
Caterina Gaudiuso, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

- 6) **SOLIDO O LIQUIDO? - IL GIGANTESCO MONDO DEI MATERIALI VISCOELASTICI (CON ESPERIMENTI).**

Data: 24.3.2021 Luigi Gentile, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

- 7) **LA MATEMATICA È UN CATAMARANO PER NAVIGARE NELLA SCIENZA DEI MATERIALI. E VICEVERSA.**

Data: 31.3.2021 Sandra Lucente, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

8) **MATERIALI CRISTALLINI: L'ORDINE INVISIBILE DELLA NATURA.**

Data: 07.04.2021 Ernesto Mesto, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali

9) **DEL COLORATO MONDO DEI CRISTALLI LIQUIDI E DEL PERCHÉ FUNZIONANO COME TERMOMETRI**

Data: 14.4.2021 Giuseppe Colafemmina, corso di laurea in scienza e tecnologia dei materiali.

10) **SCIENZIATE DEI MATERIALI (4 SCIENZIATE A DIVERSI STADI DELLA LORO CARRIERA E DEI LAUREATI CISTEM)**

Data: 21.4.2021 Incontro moderato da un giornalista scientifico

GLI INCONTRI SI SVOLGERANNO SULLA piattaforma TEAMS: [link al teams](#)

Per ulteriori informazioni sui seminari e sul corso: [link ad orientamento consapevole Scienza dei Materiali](#)

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"

- Tematica generale del Corso:

Introduzione allo studio dei sistemi giuridici ed economici: società, ambiente e cultura

- Sede del Corso: c/o CdL Giurisprudenza Taranto – via Duomo 259- Taranto

-LINK del corso su Piattaforma Microsoft Teams : da inviare successivamente ai partecipanti del corso

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **150**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: 2

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Prof. Nicola Fortunato – Coordinatore del Comitato dell'Orientamento – Dipartimento Jonico e-mail nicola.fortunato@uniba.it Tel. 099/7340595

Personale amministrativo – Segreteria didattica: Sig.ra Teresa Vacca
e-mail teresa.vacca@uniba.it Tel. 080 571 7619

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatarci, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) Data: **__1/3/2021_ore 15.00**

Argomento: _Introduzione agli studi giuridici_____

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: _____8/3/2021__ ore 15.00

Argomento: _Introduzione agli studi giuridici_____

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: _____15/3/2021___ ore 15.00

Argomento: _Introduzione agli studi economici_____

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: _____17/3/2021 ___ ore 15.00

Argomento: _Introduzione agli studi economici_____

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Argomento: _Introduzione agli studi economici_____

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: ___22/3/2021___ ore 15.00

Argomento: _Introduzione agli studi interdisciplinari_____

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: _____24/3/2021_ ore 15.00

Argomento: _Introduzione agli studi interdisciplinari_____

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: ___29/3/2021___ ore 15.00

Argomento: __La specificità degli studi univertari__

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: _____31/3/2021___ ore 15.00

Argomento: __Le criticità negli studi univertari__

Docente: __Dott. Giuseppe Liverano (da conferm)___

Sede: ___ Sede del Corso: c/o Dipartimento Jonico Taranto – via Duomo 259- Taranto

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI LETTERE LINGUE ARTI

- Tematica generale del Corso:

PERCORSO DI LETTERE:

Il libro del mondo: letteratura, media e arte per leggere la complessità

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98ff5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Id%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **150**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente prof. Riccardo Viel
e-mail riccardo.viel@uniba.it
Tel. +39 080 5714209

Personale amministrativo: Anna Massarelli
e-mail orientamento.lelia@uniba.it
Tel. +39 0805717435

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) Data: 19/02/2021, ore 15:30

Argomento: _INTRODUZIONE: Perché l'orientamento?

Docente: prof. Stefano BRONZINI, Magnifico Rettore Università di Bari
a seguire, ore 16:00

Argomento: Confronto tra due culture. Lettura di "Carmen"

Docente: prof.ssa Silvia Lorusso

Sede: _Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40hread%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328de3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810e1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 26/02/2021, ore 15:30

Argomento: Arte e letteratura nelle accademie cinquecentesche

Docente: _prof.ssa Carla Chiummo

Sede: Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40hread%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328de3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810e1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: _05/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: "Cosa tiene unito il mondo": scienza e letteratura nel "Faust" di Goethe

Docente: _prof.ssa Lorella Bosco

Sede: Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40hread%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328de3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810e1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: __10/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: Lo spazio del teatro

Docente: __prof.ssa Maria Grazia Porcelli
Argomento: Storia dell'arte contemporanea, uno sguardo sul mondo
Docente: __prof.ssa Maria Giovanna Mancini

Sede: Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: __12/03/2021 ore 15:30_____

Argomento: Alla ricerca di una (im)possibile armonia. La letteratura americana e la narrazione del conflitto

Docente: prof.ssa Cristina Consiglio

Sede: __Aula Teams: Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: __17/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: “La libertad, Sancho...”: esempi di filologia e censura letteraria in Spagna.

Docente: prof.ssa Paola Laskaris

Sede: __Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: __19/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: _ Le vicende del testo: tradizioni, traduzioni, tradimenti_____

Docente: prof.ssa Claudia Corfiati

Argomento: Le origini delle lingue e delle letterature europee: complessità e sviluppi

Docente: prof. Riccardo Viel

Sede: Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: _24/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: La New Film History e il rifiuto della teleologia storiografica: il "cinema delle attrazioni" dalle origini ai nostri giorni

Docente: prof. Federico Zecca

Sede: Aula Teams, Link

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: ___26/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: ___ Il concetto di complessità nelle storie della musica _____

Docente: __prof. Lorenzo Mattei_____

Sede: __Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 31/03/2021, ore 15:30

Argomento: __ Fra testo e immagine: il teatro attico in Sicilia e nell'Italia meridionale__

Docente: __prof.ssa Olimpia Imperio

Argomento: __ Testo e immagine: La storia 'apuleiana' di Amore e Psiche prima di Apuleio ____

Docente: __prof. Antonio Stramaglia

Sede: Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDL=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI LETTERE LINGUE ARTI

- Tematica generale del Corso:

PERCORSO DI LINGUE

Il libro del mondo: lingue e traduzione per interpretare la complessità

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=fdf3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

- LINK comune per l'introduzione del 19 febbraio e le lezioni comuni de 19, 24 e 26 marzo 2021:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b0ed-93e903213361&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **150**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente prof. Riccardo Viel

e-mail _riccardo.viel@uniba.it

Tel. +39 080 5714209

Personale amministrativo Anna Massarelli
e-mail __orientamento.lelia@uniba.it
Tel. +39 0805717435

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) **Data: 19/02/2021, ore 15:30**

Argomento: **_INTRODUZIONE: Perché l'orientamento?**

Docente: **prof. Stefano BRONZINI – Magnifico Rettore Università di Bari**

Sede: **_Aula Teams, Link:**

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40cc-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

a seguire, ore 16:00

Argomento: **Un mondo di lingua spagnola, culture, tradizioni**

Docente: **prof.ssa Alfonsina De Benedetto**

Sede: **Aula Teams, Link :**

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40cc-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=fd3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: **Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []**

2) **Data: 26/02/2021, ore 15:30**

Argomento: **La lingua di Dostoevskij e Tolstoj: il territorio russo per esplorazioni della complessità**

Docente: **_prof. Marco Caratozzolo**

Sede: **Aula Teams, Link :**

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40cc-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=fd3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: **Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []**

3) **Data: _05/03/2021, ore 15:30_____**

Argomento: **Dalla parola al testo: interrogare la complessità. Percorsi nel sistema linguistico e letterario**

Docente: **_prof.ssa Maristella Gatto; prof.ssa Alessandra Squeo_____**

Sede: Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=fd3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: __10/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: Traduzione pubblicitaria e traduzione audiovisiva, tra lingua e cultura. Il caso del francese e delle sue complessità

Docente: __prof.ssa Concetta Cavallini

Sede: Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=fd3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: __12/03/2021 ore 15:30_____

Argomento: La lingua tedesca: un viaggio nel tempo

Docente: prof.ssa Barbara Sasse_____

Sede: _Aula Teams: Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=fd3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: __17/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: __ Portoghese: incrocio di lingue, incrocio di culture

Docente: prof. Ugo Serani

Argomento: Un ponte tra Oriente e Occidente: la lingua rumena alla confluenza delle culture __

Docente: prof. Giovanni Magliocco

Sede: __Aula Teams, Link :

<https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4c0c-92ea-257552a03799%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deeplinkId=fd3c8ab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: __19/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: _ Le vicende del testo: tradizioni, traduzioni, tradimenti ____

Docente: prof.ssa Claudia Corfiati

Argomento: Le origini delle lingue e delle letterature europee: complessità e sviluppi

Docente: prof. Riccardo Viel

Sede: Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: _24/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: La New Film History e il rifiuto della teleologia storiografica: il "cinema delle attrazioni" dalle origini ai nostri giorni

Docente: prof. Federico Zecca

Sede: Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513920802%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: ___26/03/2021, ore 15:30_____

Argomento: ___ Il concetto di complessità nelle storie della musica _____

Docente: __prof. Lorenzo Mattei_____

Sede: __Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=b3e1c37f-f970-4374-b6ed-93e903213361&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 31/03/2021, ore 15:30

Argomento: __ Queneau, Calvino e il polistirene ____

Docente: __prof.ssa Giulia Dell'Aquila_____

Sede: Aula Teams, Link:

<https://teams.microsoft.com/d/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3a9232a76beaa249de98f5cb972e8f65b%40thread.tacv2%2F1590513895455%3fcontext%3d%257b%2522Tid%2522%253a%2522c6328dc3-afdf-40ce-846d-326ead86d49%2522%252c%2522Oid%2522%253a%25222810c1d8-ddac-4e0c-92ea-257552a037999%2522%257d%26anon%3dtrue&type=meetup-join&deepLinkId=fd3c8bab-b181-4fd5-bc74-5a1856e4b4d2&directDl=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true>

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

- Tematica generale del Corso:

Le forme della Matematica: modelli, algoritmi, teoremi.

- Link del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ad514b5d444294653beb98d03b436b70a%40thread.tacv2/1609959736640?context=%7b%22id%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49%22%2c%22id%22%3a%22ad4c0355-8bff-4135-9af4-f8fb3ba77863%22%7d>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **170**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

3) Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof.ssa Mirella Cappelletti Montano

e-mail. mirella.cappellettimontano@uniba.it

Tel. 080 5442689

Personale amministrativo:

Roberto Dellino

e-mail: roberto.dellino@uniba.it

Tel. 0805442645

Programma delle lezioni (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l' eventuale sostituzione degli studenti rinunciatarci, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) **Data: 19 febbraio 2021, ore 15:00**

Argomento: La Matematica e i modelli biologici

Docente: Mirella Cappelletti Montano

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

2) Data: 26 febbraio 2021, ore 15:00

Argomento: Modelli fisici e metodi matematici

Docente: Marilena Ligabò

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

3) Data: 05 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: La Matematica dei fenomeni casuali

Docente: Vitonofrio Crismale

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

4) Data: 09 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Geometria oltre Euclide

Docente: Francesco Bastianelli

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

5) Data: 12 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Crittografia

Docente: Roberto La Scala

Sede: esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [] – Esperienza di laboratorio [x]

6) Data: 16 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Matematica e computer

Docente: Felice Iavernaro

Sede: esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [] – Esperienza di laboratorio [x]

7) Data: 19 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Architetture della Matematica: del domino e del tempo.

Docente: Sandra Lucente

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

8) Data: 23 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Matematica in movimento

Docente: Eleonora Faggiano

Sede: esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [] – Esperienza di laboratorio [x]

9) Data: 26 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: I numeri e la computer grafica

Docente: Pierluigi Amodio

Sede: esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [] – Esperienza di laboratorio [x]

10) Data: 30 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Modelli matematici e simulazioni numeriche

Docente: Cinzia Elia

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] – Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- Tematica generale del Corso:

Il Medico Veterinario, salute degli animali e dell'uomo

- LINK del Corso:
<https://manageweb.ict.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dipmedveterinaria/orientamento-consapevole>

- Sede: **Dipartimento di Medicina Veterinaria - Strada provinciale 62 per Casamassima Km 3,00 – 70010 Valenzano (BA)**

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **settantacinque (75)**

- Esonero dalla prova relativa ai Saperi minimi prevista per il Corso di laurea in Scienze Animali (L38), per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici previsti ed avranno superato la relativa prova finale:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera nel Corso di laurea magistrale in Medicina Veterinaria (LM42) e nel Corso di laurea in Scienze Animali (L38), dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici previsti ed avranno superato la relativa prova finale:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **tre (3)**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:
 Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof. Marcello Siniscalchi

e-mail: marcello.siniscalchi@uniba.it

Tel. +39 0805443948

Personale amministrativo:

dott. Domenico Borromeo

e-mail: domenico.borromeo@uniba.it

Tel. +39 0805443945

dott.ssa Francesca Isabella Scarano

e-mail: francescaisabella.scarano@uniba.it

Tel.+39 0805443946

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: **18 febbraio 2021 ore 15:00-18:00.**

Argomento: **Il comportamento degli animali**

Docente: **prof. Marcello Siniscalchi**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: **25 febbraio 2021 ore 15:00-18:00.**

Argomento: **Assistenza sanitaria degli animali da compagnia**

Docente: **prof.ssa Carmela Valastro**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: **4 marzo 2021 ore 15:00-18:00.**

Argomento: **Nuove prospettive per il medico veterinario: la medicina degli animali selvatici**

Docente: **prof. Antonio Camarda**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: **11 marzo 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Il ruolo del medico veterinario nella salvaguardia delle tartarughe marine**

Docente: **prof. Antonio Di Bello**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: **16 marzo 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Ostetricia e neonatologia in veterinaria**

Docente: **prof.ssa Annalisa Rizzo**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: **18 marzo 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Il ruolo del medico veterinario nella sicurezza degli alimenti.**

Docente: **prof. Giancarlo Bozzo**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: **23 marzo 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Il ruolo della zootecnia nella sostenibilità**

Docente: **prof. Andrea Bragaglio**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: **25 marzo 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Epidemie e pandemie, cosa insegna la storia**

Docente: **prof. Michele Camero**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: **30 marzo 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Virus discovery applicata alla medicina veterinaria, l'esperienza di Bari**

Docente: **prof. Gianvito Lanave**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: **8 aprile 2021 ore 15:00-18:00**

Argomento: **Cellule staminali in medicina veterinaria**

Docente: **prof. Gianluca Ventriglia**

Tipo di attività: Seminario tematico [**X**] - Esperienza di laboratorio []

N.B. Il succitato programma di lezioni potrà essere soggetto ad eventuali cambi nell'articolazione degli argomenti solo a seguito di sopravvenuti ed improrogabili impegni del docente o per giustificate assenze dello stesso.

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI
- DISAAT**

Corso N. 1

- Tematica generale del Corso N. 1:

**L'AGRICOLTURA: UNA RISORSA E UNA OPPORTUNITÀ PER UNO
SVILUPPO SOSTENIBILE**

- Link del Corso: <https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disaat/didattica/off/offerta-formativa-2020-2021/sta>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **75**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3 per il CdS – L25 Scienze e Tecnologie Agrarie (DM 270/04) (STA)**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof. Claudio Acciani

(claudio.acciani@uniba.it,

0805442893)

prof.ssa Maria Selvaggi

(maria.selvaggi@uniba.it;

0805442818, 3207172227)

Personale TA:
Dott. Domenico Pellerano
(domenico.pellerano@uniba.it;
0805442955

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

(si precisa che dopo le prime **due** settimane in cui le lezioni si svolgeranno in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive si svolgeranno il martedì e il giovedì; le lezioni in accordo a quanto deliberato nel CD del 09.12.2020 si **svolgeranno nel periodo compreso tra l'11 febbraio e 30 marzo 2020, giorno in cui si svolgerà l'esame finale**. Le attività didattiche seminariali, del peso complessivo di 21 ore, saranno completate a 30 con la realizzazione di un progetto individuale che ciascuno studente dovrà elaborare in autonomia e che sarà oggetto di valutazione finale).

In occasione del primo incontro sarà brevemente presentato il corso.

1) **Data: 11/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**

Argomento: **Le piante parlano. Le piante ascoltano. Ecco come!**

Docente: Matteo Spagnuolo (AGR13)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

2) **Data: 18/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**

Argomento: **Il linguaggio degli insetti**

Docente: Francesco Porcelli (AGR11)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

3) **Data: 23/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)**

Argomento: **La salute delle piante per lo sviluppo sostenibile nell'Agenda 2030**

Docente: Stefania Pollastro (AGR12)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

4) **Data: 25/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**

Argomento: **Dalla tradizione alle esigenze del consumatore moderno: alimenti e bevande di qualità**

Docente: Erica Pontonio (AGR16)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

5) **Data: 02/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)**

Argomento: **Emergenza Xylella: parola alla scienza**

Docente: Prof. Franco Nigro (AGR12)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

6) **Data: 04/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**

Argomento: **Le piante officinali hanno tanto da raccontare**

Docente: Giuseppe De Mastro (AGR02)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

7) Data: 09/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)

Argomento: **Agricoltura in evoluzione: dai droni ad Arduino**

Docente: Francesco Santoro (AGR09)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]

8) Data: 11/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)

Argomento: **Equilibrio tra benessere animale, salute dell'uomo e cambiamento climatico**

Docente: Marco Ragni (AGR19)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

9) Data: 16/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)

Argomento: **Micrortaggi: un nuovo prodotto stellato**

Docente: Dott. Beniamino Leoni (AGR04)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]

10) Data: 18/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)

Argomento: **Strumenti di comunicazione tra imprese agroalimentari e consumatori**

Docente: Luigi Roselli (AGR01)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]

11) Data: 18/03/2021 ore 17.00– 18.00 (Giovedì)

Argomento: **Agrivoltaico: futuro o realtà?**

Docente: Salvatore Camposeo (AGR02)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]

12) Data: 30/03/2021 ore 15.00– 18.00 (Martedì)

Argomento: **ESAME FINALE**

CORSO N. 2

- Tematica generale del Corso:

ALBERI, AMBIENTE E CAMBIAMENTO CLIMATICO

- Link del Corso: <https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disaat/didattica/off/offerta-formativa-2020-2021/staf>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **75**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

[] Si [X] No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3 per il CdS – L25 Scienze e Tecnologie del Territorio e dell' Ambiente Agro-Forestale (DM 270/04) (STAF)**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof.ssa Antonia Tamborrino
(antonia.tamborrino@uniba.it,
0805443122)

prof.ssa Maria Selvaggi
(maria.selvaggi@uniba.it;
0805442818, 3207172227)

Personale TA:

dott. Domenico Pellerano
(domenico.pellerano@uniba.it;
0805442955)

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

(si precisa che dopo le prime **due** settimane in cui le lezioni si svolgeranno in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive si svolgeranno il martedì e il giovedì; le lezioni in accordo a quanto deliberato nel CD del 09.12.2020 si **svolgeranno nel periodo compreso tra l'11 febbraio e 30 marzo 2020, giorno in cui si svolgerà l'esame finale**. Le attività didattiche seminariali, del peso complessivo di 21 ore, saranno completate a 30 con la realizzazione di un progetto individuale che ciascuno studente dovrà elaborare in autonomia e che sarà oggetto di valutazione finale).

In occasione del primo incontro sarà brevemente presentato il corso.

1) **Data: 11/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**

Argomento: **Il cambiamento climatico e la tutela del territorio**

Docente: Francesco Gentile (AGR08)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipologia di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

2) **Data: 18/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**

Argomento: **Il suolo in ambito agricolo ed ambientale**

Docente: Claudio Coccozza (AGR13)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

3) Data: 23/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)

Argomento: **Risorse Forestali ed Incendi Boschivi in Puglia**

Docente: Mario Elia (AGR05)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

4) Data: 25/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)

Argomento: **Cambiamenti climatici: definizioni, cause e possibili mitigazioni.**

Docente: Giovanni Sanesi (AGR05)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

5) Data: 02/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)

Argomento: **Rapporti produzione-ambiente: l'economia circolare**

Docente: Rocco Roma (AGR01)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

6) Data: 04/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)

Argomento: **Alla scoperta delle piante tra emozioni e geometrie**

Docente: Maria Letizia Gargano (BIO03)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

7) Data: 09/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)

Argomento: **L'acqua, un bene inestimabile**

Docente: Francesco Gentile (AGR08)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

8) Data: 11/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)

Argomento: **Il DNA delle piante**

Docente: Ilaria Marcotuli (AGR07)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

9) Data: 16/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)

Argomento: **I prodotti del sottobosco**

Docente: Giovanni Bruno (AGR12)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

10) Data: 18/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)

Argomento: **Geomatica: l'informatica per il territorio**

Docente: Giuliano Vox (AGR10)

Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [x]

- 11) Data: 18/03/2021 ore 17.00– 18.00 (Giovedì)
Argomento: **Agrivoltaico: futuro o realtà?**
Docente: Salvatore Camposeo (AGR02)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]
- 12) Data: 30/03/2021 ore 15.00– 18.00 (Martedì)
Argomento: **ESAME FINALE**

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI
ALIMENTI - Di.S.S.P.A.**

- Tematica generale del Corso :

LE FACCE DELL'ALIMENTO

- LINK del Corso: <https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa/2020-2021/clstal>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **75**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3 per il CdS – L26 Scienze e Tecnologie Alimentari (DM 270/04) (STAL)**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof. Carmine Summo

(carmine.summo@uniba.it;

0805442272)

Prof.ssa Stefania Pollastro

(stefania.pollastro@uniba.it;

0805442910 – 3391855984)

Personale amministrativo:
dott. Stefania Luisi
(stefania.luisi@uniba.it;
0805443000)

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

(si precisa che dopo le prime **due** settimane in cui le lezioni si svolgeranno in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive si svolgeranno il martedì e il giovedì; le lezioni in accordo a quanto deliberato nel CD del 10/12/2020 si **svolgeranno nel periodo compreso tra l'11 febbraio e 30 marzo 2020, giorno in cui si svolgerà l'esame finale**. Le attività didattiche seminariali, del peso complessivo di 20 ore, saranno completate a 30 con la realizzazione di un progetto individuale che ciascuno studente dovrà elaborare in autonomia e che sarà oggetto di valutazione finale).

- 1) **Data: 11/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**
Argomento: **Formulazione di alimenti innovativi**
Docente: Dott. Carmine Summo (AGR15)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []
- 2) **Data: 18/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**
Argomento: **Gli alimenti funzionali**
Docente: Dott.ssa Erica Pontonio (AGR16)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []
- 3) **Data: 23/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)**
Argomento: **L'Industria 4.0 e le macchine alimentari**
Docente: Dott.ssa Antonia Tamborrino (AGR09)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]
- 4) **Data: 25/02/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**
Argomento: **Gli OGM e le colture agrarie**
Docente: Dott.ssa Valentina Fanelli (AGR07)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]
- 5) **Data: 02/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)**
Argomento: **La qualità sensoriale degli alimenti e sua determinazione** (AGR15)
Docente: Prof. Giuseppe Gambacorta (AGR15)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []
- 6) **Data: 04/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)**
Argomento: **Aspetti microbiologici degli alimenti: qualità e salubrità** (AGR16)
Docente: Dott. Pasquale Filannino (AGR16)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

- 7) Data: 09/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)
Argomento: **I contaminanti di origine fungina e qualità dei prodotti**
Docente: Prof. Antonio Ippolito (AGR12)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []
- 8) Data: 11/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)
Argomento: **Il marketing dei prodotti alimentari**
Docente: Dott. Domenico Carlucci (AGR01)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]
- 9) Data: 16/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Martedì)
Argomento: **Analisi chimiche dei prodotti alimentari**
Docente: Dott. Giacomo Squeo (AGR15)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []
- 10) Data: 18/03/2021 ore 15.00– 17.00 (Giovedì)
Argomento: **Etichetta: tracciabilità e rintracciabilità dei prodotti alimentari**
Docente: Prof.ssa Antonella Pasqualone (AGR15)
Sede: Agraria, via Amendola, 165/A Bari – Piattaforma MC Teams
Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [-]
- 11) Data: 30/03/2021 ore 15.00– 18.00 (Martedì)
Argomento: **ESAME FINALE**

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione

- Tematica generale del Corso:

Dieci parole per capire la pedagogia, la psicologia, la comunicazione

- Sede del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a49c9a8c3907c48f382525517f7d7ae48%40thread.tacv2/Generale?groupId=6a9fe814-2ed3-4306-ab91-770063206455&tenantId=c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49>

Dip. Forpsicom

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **150**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: 3CFU

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente

Prof.ssa Valeria Rossini
e-mail valeria.rossini@uniba.it
Tel. 0805714718

Personale amministrativo

Dott. Angela Santulli
e-mail angela.santulli@uniba.it
Tel. 0805714741

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2021**).

1) **Data: 22 febbraio 2021**

Argomento: Educazione e formazione

Docente: Valeria Rossini

Sede: Aula Virtuali

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) **Data: 1 marzo 2021**

Argomento: Pubblicità e marketing

Docente: Giulia Maria Gallotta

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) **Data: 8 marzo 2021**

Argomento: Intelligenza emotiva: consapevolezza e gestione delle emozioni

Docente: Tiziana Lanciano

Sede: Aula virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) **Data: 15 marzo 2021**

Argomento: Comportamento interpersonale: percezione di sé e degli altri

Docente: Alessandro Caffò

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) **Data: 17 marzo 2021**

Argomento: News making e giornalismo

Docente: Giulia Maria Gallotta

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) **Data: 22 marzo 2021**

Argomento: Competenze, Professione, Lavoro

Docente: Tiziana Lanciano

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 24 marzo 2021

Argomento: Progettazione didattica e valutazione

Docente: Alessia Scarinci

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 29 marzo 2021

Argomento: Comportamento sociale: lo sviluppo delle relazioni personali

Docente: Alessandro Caffò

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 31 marzo 2020

Argomento: Internet e new media

Docente: Giulia Maria Gallotta

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 8 aprile 2021

Argomento: Relazione e inclusione

Docente: Valeria Rossini

Sede: Aula Virtuale

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI

- Tematica generale del Corso :

ALLA SCOPERTA DELLE GEOSCIENZE

- LINK del Corso:

<http://www.geo.uniba.it/attivita-laboratori/formazione/orientamento/712-orientamento-consapevole-2021-pcto.html>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **100**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

prof.ssa AGROSI GIOVANNA
e-mail giovanna.agrosi@uniba.it
Tel. 0805442610

Personale amministrativo:

dott. Parisi Vincenzo
e-mail vincenzo.parusi@uniba.it

Tel. _____

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) **Data: 11 febbraio 2021**

Argomento: Le Scienze Geologiche oggi: le problematiche del nostro territorio e il ruolo del Geologo_

Docente: prof. Pierfrancesco Dellino

Dott. Geol. Nicola Venisti

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) **Data: 18 febbraio 2021**

Argomento: La Geologia della Puglia

Docente: prof.ssa Luisa Sabato

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) **Data: 25 febbraio 2021**

Argomento: Rischio e pericolosità sismica in Puglia

Docente: prof. Vincenzo Del Gaudio

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) **Data: 4 marzo 2021**

Argomento: Quando in Puglia vivevano i dinosauri

Docente: prof. Rafael La Perna

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) **Data: 11 marzo 2021**

Argomento: Pericolosità e vulnerabilità costiera in Puglia

Docente: prof. Giuseppe Mastronuzzi_

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) **Data: 18 marzo 2021**

Argomento: I minerali come risorsa artistica e industriale

Docente: prof.ri Rocco Laviano e Alessandro Monno

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) **Data: 25 marzo 2021**

Argomento: Rischio geo-idrologico

Docente: prof. Mario Parise

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 30 marzo 2021

Argomento: Il lavoro del Geologo nelle esplorazioni geotermiche

Docente: prof. Domenico Liotta

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 8 aprile 2021

Argomento: Rischio e pericolosità vulcanica

Docente: prof. Roberto Sulpizio

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

10) Data: 15 aprile 2021

Argomento: alla scoperta dei corpi extraterrestri: le meteoriti_

Docente: prof.ssa Giovanna Agrosì

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE

- Tematica generale del Corso:

"LA SFIDA DELLE MIGRAZIONI"

- LINK del Corso:

<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/scienze-politiche/didattica/orientamento/orientamento-consapevole/orientamento-consapevole-2021>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **300**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **2**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente

Prof.ssa MARIA CARELLA

e-mail maria.carella1@uniba.it

Personale amministrativo

Dott.ssa PAOLA MONICA IACOBONE

e-mail paolamonica.iacobone@uniba.it

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive

potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) Data: 19 febbraio 2021

Argomento: "Le défi migratoire dans le discours politique français".

Docente: Alisa Silletti

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 24 febbraio 2021

Argomento: "Immigration through the lens of British and American politicians: a political and linguistic approach".

Docente: Denise Milizia

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

3) Data: 26 febbraio 2021

Argomento: "Il rispetto dei diritti umani nell'immigrazione"

Docente: Egeria Nalin

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 5 marzo 2021

Argomento: "Negri e Terroni". Il migrante nella morsa fra Nazione e Antinazione dal XX al XXI secolo.

Docente: Fabrizio Fiume

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 12 marzo 2021

Argomento: "Migrazioni, confini, diritti".

Docente: Giuseppe Campesi

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 19 marzo 2021

Argomento: "La condizione dei MSNA (Minori Stranieri Non Accompagnati): tra sistema di tutela e esigenze di protezione".

Docente: Alessandro Costantini

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 24 marzo 2021

Argomento: "Flussi migratori: scenari e politiche".

Docente: Michela Camilla Pellicani

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 26 marzo 2021

Argomento: "Migrazione, esilio, appartenenza: il concetto politico di "altro" fra civiltà e barbarie"

Docente: Laura Mitarotondo

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

9) Data: 1 aprile 2021

Argomento: test finale

Docente: _____

Tipo di attività: Seminario tematico [] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI

- Tematica generale del Corso (indicata mediante un titolo):

L'umanità in tempo di crisi: sfide e opportunità del passato e del presente

- LINK del Corso: <https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disum/offerta-formativa/tutorato-orientamento-e-job-placement#servizio-orientamento>

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **120**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Sì No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Sì No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: **3**

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Sì No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docenti Claudio Schiano; Elisabetta Todisco

e-mail claudio.schiano@uniba.it ; elisabetta.todisco@uniba.it

Tel. _____

Personale amministrativo Giulia Tatulli

e-mail giulia.tatulli@uniba.it

Tel. _____

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

- 1) Data: mercoledì 17 febbraio 2021, ore 15.30-18.30

Argomento: *Studiare l'umano. Ne vale ancora la pena?*

Docente: Costantino Esposito

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

- 2) Data: venerdì 26 febbraio 2021, ore 15.30-17.00

Argomento: *La "crisi" dell'impero romano d'Occidente e la letteratura latina della "crisi"*

Docente: Stefania Santelia

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Data: venerdì 26 febbraio 2021, ore 17.00-18.30

Argomento: *Studiare filosofia per interrogare il presente: teorie, metodi e pratiche*

Docente: Francesca Romana Recchia Luciani

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

- 3) Data: venerdì 5 marzo 2021, ore 15.30-17.00

Argomento: *Le crisi economiche nella Grecia antica*

Docente: Manuela Mari

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Data: venerdì 5 marzo 2021, ore 17.00-18.30

Argomento: *Letteratura e crisi della modernità: restare umani nella società liquida*

Docente: Daniele Maria Pegorari

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

- 4) Data: mercoledì 10 marzo 2021, ore 15.30-17.00

Argomento: *La crisi di Atene attraverso il suo teatro: le Rane di Aristofane*

Docente: Pietro Totaro

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Data: mercoledì 10 marzo 2021, ore 17.00-18.30

Argomento: *"Ogni cambiamento di segno è il segno di un cambiamento". Crisi e scrittura nell'Occidente latino*

Docente: Paolo Fioretti

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: venerdì 12 marzo 2021, ore 15.30-17.00

Argomento: *Ogni crisi provoca una risposta. Crisi, innovazioni e ristrutturazioni alla fine del Medioevo*

Docente: Pietro Silanos

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Data: venerdì 12 marzo 2021, ore 17.00-18.30

Argomento: *Ruderi e abbandoni: percepire, riutilizzare, recuperare l'antico in età postclassica (e ai giorni nostri)*

Docente: Paola De Santis

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: mercoledì 17 marzo 2021, ore 15.30-17.00

Argomento: *La crisi delle fonti del diritto nell'era della globalizzazione*

Docente: Maria Colomba Perchinunno

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Data: mercoledì 17 marzo 2021, ore 17.00-18.30

Argomento: *La crisi e l'ombra dei vampiri*

Docente: Francesco Paolo De Ceglia

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: venerdì 19 marzo 2021, ore 15.30-17.00

Argomento: *Di chi è la lingua che parliamo?*

Docente: Julia Ponzio

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

Data: venerdì 19 marzo 2021, ore 17.00-18.30

Argomento: *Crisi e opportunità: siti e musei della Puglia tra fruizione reale e fruizione virtuale*

Docente: Giuseppina Gadaleta

Sede: piattaforma Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

CORSI DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE AA 2020/2021

SCUOLA DI MEDICINA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA UMANA

- Tematica generale del Corso:

“CHE LA FORZA SIA CON TE”: COSA SONO e A COSA SERVONO I FARMACI?

Breve descrizione del contenuto e degli obiettivi:

Il Corso si propone di far conoscere l'importanza di un utilizzo appropriato e consapevole dei farmaci, fornendo in maniera semplice ed efficace concetti utili per comprendere cosa si intende per e come funziona un “farmaco”, quali sono le caratteristiche che consentono ad ogni molecola di essere definita tale, e attraverso quali meccanismi possono esplicarsi gli effetti desiderati.

Verranno poi considerati alcuni aspetti conseguenti all'uso improprio dei farmaci, di cui il fenomeno della antimicrobico-resistenza rappresenta una attuale criticità; a ciò si ricollegano temi importanti come gli effetti a breve e lungo termine degli antibiotici in età pediatrica, o l'erronea percezione sull'importanza dei vaccini.

Infine, verranno affrontate tematiche “sensibili”, come ad esempio il fenomeno del doping negli atleti (e le conseguenze sul mondo della competizione sportiva), o la tossicodipendenza in soggetti che abusano di sostanze stupefacenti (cantanti, attori o altri personaggi famosi di tutti i tempi).

Organizzazione:

Il Corso si svilupperà in incontri tematici di tipo seminariale, prevedendo la introduzione degli argomenti da parte del Docente (tramite utilizzo di materiale visivo) e sollecitando la partecipazione degli studenti ad una discussione su quesiti, curiosità ed esperienze personali.

Finalità:

Le conoscenze acquisite possono risultare utili non soltanto nella preparazione specifica verso Corsi di Studio universitari (Medicina e Chirurgia, Professioni Sanitarie, Farmacia) ma anche per fornire una maggior consapevolezza ed aiutare nella fruizione critica di informazioni e notizie recepibili da contesti non scientifici.

- LINK del Corso:

da stabilire tramite invio del Codice Univoco agli iscritti per svolgimento su piattaforma TEAMS

- Numero massimo di studenti ammessi al Corso: **20**

- Esonero dalle prove d'ingresso per i corsi di studio non a numero programmato, per gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Ottenimento di CFU utilizzabili, fra le attività a scelta libera, dagli studenti che avranno frequentato almeno il 70% dei seminari tematici e/o delle esperienze di laboratorio previsti ed avranno superato le relative prove finali:

Si No

- Numero dei CFU eventualmente attribuibili: _____

- Eventuale attribuzione di punteggio nei corsi a numero programmato a livello locale:

Si No

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quali le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente:

Prof **Monica MONTAGNANI** – Professore Associato di FARMACOLOGIA

e-mail: monica.montagnani@uniba.it

Tel. 334 333 2665

Docente:

Prof **Maria Elisabetta BALDASSARRE** – Professore Associato di PEDIATRIA

e-mail: mariaelisabetta.baldassarre@uniba.it

Tel. 329 6114818

Docente:

Prof **Maria Assunta POTENZA** – Professore Aggregato di FARMACOLOGIA

e-mail: mariaassunta.potenza@uniba.it

Tel. 349 4562800

Personale amministrativo:

Dott. **Giuseppe PALELLA**- Responsabile Unità Didattica

e-mail: giuseppe.palella@uniba.it

Tel. 349 475 1741

PROGRAMMA DELLE LEZIONI (dopo le prime tre settimane in cui le lezioni dovranno svolgersi in un solo giorno della settimana per motivi legati alla definizione degli elenchi dei frequentanti mediante l'eventuale sostituzione degli studenti rinunciatari, le lezioni successive potranno svolgersi anche in due giorni della stessa settimana e **dovranno essere comprese nel periodo tra i giorni 15 febbraio e 30 aprile 2020**).

1) Data: 15 febbraio 2021

Argomento: I Cavalieri Jedi: cosa sono davvero e che natura hanno i farmaci?

Docente: Prof Monica **MONTAGNANI**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 22 febbraio 2021

Argomento: Le regole dell'Alleanza: come fanno i farmaci a funzionare?

Docente: Prof Monica **MONTAGNANI**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

2) Data: 1 marzo 2021

Argomento: La Guerra tra batteri e antimicrobici. Chi vincerà?

Docente: Prof Monica **MONTAGNANI**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

4) Data: 4 marzo 2021

Argomento: Che succede ai bambini che prendono gli antibiotici?

Docente: Prof Maria Elisabetta **BALDASSARRE**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 8 marzo 2021

Argomento: Falsi miti sui vaccini

Docente: Prof Maria Elisabetta **BALDASSARRE**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

6) Data: 11 marzo 2021

Argomento: Perché gli atleti non possono prendere alcuni farmaci?

Docente: Prof Maria Assunta **POTENZA**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

7) Data: 15 marzo 2021

Argomento: Le droghe: il Lato Oscuro della Forza

Docente: Prof Maria Assunta **POTENZA**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []

8) Data: 18 marzo 2021

Argomento: Cosa abbiamo imparato dei farmaci?

Docente: Prof Monica **MONTAGNANI**

Tipo di attività: Seminario tematico [X] - Esperienza di laboratorio []