



Verbale della seduta del 13.07.2023

Il giorno 13.07.2023 alle ore 10:00 in modalità telematica su MS-Teams si è riunita la Commissione Orientamento, Accoglienza e Tutorato di Agraria per discutere in merito al seguente odg:

- 1- Comunicazioni
- 2- Programmazione attività a.a. 2023/2024
- 3- Resoconto attività a.a. 2022/2023
- 4- Varie ed eventuali

Componenti	
Acciani Claudio (Ref. per il CdS STA – L25)	Presente
Calasso Maria (Ref. per il CdS SVAGAS L-GASTR)	Presente
Cassiano Massimo (Rapp. Studenti per il CdS SAAT– LM69)	Assente
Cosi Matteo (Rapp. Studenti per il CdS STA – L25)	Presente
Crudele Marco (Rapp. Studenti per il CdS MdP – LM69)	Presente
Denora Giuseppe (Rapp. Studenti per il CdS IDEAS – LM69)	Assente
De Tommaso Chiara (Rapp. Studenti per il CdS STAL2 – LM70)	Assente
Filannino Pasquale (Ref. per il CdS STAL– LM70)	Presente
Elia Mario (Ref. per il CdS TAS -LP02)	Assente G.
Greco Elena (Rapp. Studenti per il CdS STAL– L26)	Presente
Losciale Pasquale (Ref. per il CdS IDEAS – LM69)	Assente G.
Luisi Stefania (Ref. UO Didattica e Servizi agli Studenti DiSSPA)	Presente
Magrì Marco (Rapp. Studenti per il CdS STAF– L25)	Assente
Montemurro Cinzia (Ref. per il CdS BQSA- LM7)	Presente
Palumbo Valentina (Rapp. Studenti per il CdS TAS – LP02)	Presente
Rubino Michele (Ref. UO Didattica e Servizi agli Studenti DiSSPA)	Presente
Pollastro Stefania (Referente CAOT)	Presente
Roselli Luigi (Ref. per il CdS MdP – LM69)	Presente
Selvaggi Maria (Referente CAOT)	Presente
Difonzo Graziana (Ref. per il CdS STAL– L26)	Presente
Tamborrino Antonia (Ref. per il CdS STAF e modificato NEST– L25)	Presente
Vivaldi Gaetano (Ref. per il CdS SAAT – LM73/LM69)	Presente
Invitato	
Francesco Faretra (Referente del Cds MdP – LM69)	Presente



1. Comunicazioni

Aprire l'incontro la Prof.ssa Selvaggi affermando di aver partecipato il 20 giugno al CAOT e condivide con i presenti le iniziative di UNIBA in programma e gli aggiornamenti sulle attività da attuare:

- L'Open Day di UniBa si svolgerà il 27 settembre 2023 in Ateneo;
- sono stati trasmessi dalla U.O. Staff data engineering i dati per il Progetto dei Fuoricorso e riferisce che la conclusione di tale progetto è stata posticipata al 31.12.2023;
- è stata inviata una nuova proposta del progetto Orienteering a.s. 2023-2024 che avrà una realizzazione diversa dalla scorsa edizione in quanto si è giunti a condividere la necessità di riformulare la proposta di articolazione delle 15 ore previste, allo scopo di presentare alle scuole una proposta coerente ed ampia che spazi da iniziative a carattere informativo ad iniziative a carattere formativo. Ciò prevede la progettazione di almeno tre giornate da 5 ore coordinate dai referenti dei Dipartimenti presenti nel CAOT mentre in riferimento alle ore dedicate nella giornata all'attività denominata "Orienteering Contest" è stato chiesto ai referenti CAOT di coordinare i docenti di dipartimento nel predisporre un quiz di 10 domande su un core di competenze di base/saperi minimi (ad es. competenze disciplinari, competenze linguistiche, competenze digitali, mercato del lavoro, conoscenze sistema università) utili a costruire con l'aiuto dell'applicazione Open access Mentimeter (www.menti.com) un vero e proprio quiz di autovalutazione; la Prof.ssa Selvaggi aggiunge che entro il 30 agosto bisogna comunicare la disponibilità dei docenti e PTA;
- le Competenze Trasversali per il prossimo a.a. avranno una modalità differente; ovvero si è pensato di proporre le seguenti tre tipologie di corsi;
 - I° riservato a dottorandi e specializzandi;
 - II° corsi per la sicurezza sul lavoro riservato agli studenti che devono svolgere i tirocini formativi curriculari;
 - III° i corsi attuati fino ad ora;
- infine, la Prof.ssa Selvaggi riferisce di essere stata convocata per il 04.09.2023 al CAOT di Ateneo per organizzare e coordinare le attività dei Progetti PLS e POT che si presume saranno ammessi a finanziamento avendo il DiSSPA aderito alla proposta interatenei nata nei tavoli nazionali di coordinamento delle classi L25, L26, LP02, L38.

In merito alla giornata UniBa è Magistrale, i docenti che vi hanno preso parte riferiscono che la giornata ha ricevuto poche adesioni da parte degli studenti.

I rappresentanti degli studenti hanno confermato la scarsa adesione.

2. Programmazione Attività a.a. 2023/2024

La Prof.ssa Selvaggi introduce l'argomento sulla programmazione delle attività per il prossimo anno accademico affermando che è necessario considerare anche le attività proposte nel progetto POT e aprire la discussione. Il prof. Acciani interviene affrontando il problema degli studenti disabili e DSA che non riescono a reperire le informazioni relative ai servizi loro dedicati; in particolare fa riferimento a due sui studenti che non hanno portato a termine la pratica relativa alla definizione dei piani individuali di studio e alla individuazione degli strumenti compensativi e misure dispensative idonee per il percorso individuale, anche in relazione alla specificità delle singole discipline e dei corsi di studio. La prof.ssa Selvaggi riferisce che tali



informazioni sono diffuse durante la giornata di accoglienza delle matricole e potranno quest'anno essere oggetto di una trattazione specifica. I presenti approvano.

Il Prof. Filannino interviene comunicando la sua indisponibilità come referente alle giornate mondiali e si acquisisce la disponibilità della dott.ssa Difonzo.

Interviene la Prof.ssa Montemurro proponendo di potenziare l'attività presso le scuole, anche affrontando temi di attualità. In merito a questa proposta, interviene la Prof.ssa Tamborrino che manifesta la sua totale approvazione e propone di presentare i risultati delle nostre ricerche. Anche la prof.ssa Calasso riferisce di avere contatti di scuole su Taranto e propone la suddivisione degli istituti al fine di procedere con una divulgazione più controllata e mirata.

Il prof. Roselli concorda e interviene il prof. Faretra riferendo che la presenza fisica nelle scuole è sicuramente importante e va organizzata in modo ben strutturato. Sottolinea, inoltre, che bisogna tenere costantemente aggiornato il sito web ed evidenzia l'importanza dei social, strumento molto usato dai ragazzi, creando informazioni mirate ed accattivanti.

La prof.ssa Pollastro interviene comunicando che la piattaforma social è attiva ed è curata dai tutor informativi. Per rendere ancor più visibili le nostre pagine sarebbe preferibile affidarsi ad agenzie pubblicitarie competenti in materia.

Intervengono i rappresentanti degli studenti, Matteo Così e Marco Crudele, evidenziando che non tutti i corsi di studio hanno pagine social o video promozionali e quindi, in linea con le politiche di indirizzo del COAT, chiedono che ci sia uniformità in merito.

La prof.ssa Tamborrino propone di creare un logo per ciascun corso di studio per dare a tutti la stessa uniformità.

Prende la parola prof.ssa Selvaggi che propone di fare una richiesta formale al Dipartimento per l'affidamento e mantenimento ad agenzie competenti, della creazione di loghi, video e pagine social.



Di seguito il calendario aa 2023/2024 e che la COAT approva all'unanimità:

Orientamento in ingresso

1. OrientaMenti (VI edizione)

Obiettivo: sensibilizzare gli studenti delle scuole superiori e il relativo corpo su temi di interesse globale

Periodo di svolgimento:

- 16 ottobre 2023 (lunedì) ore 10,00- 12,30 Aula Magna Giornata Mondiale dell'Alimentazione –
- 22 marzo 2024 (venerdì) ore 10,00- 12,30 Aula Magna Giornata Mondiale dell'Acqua
- 22 maggio 2024 (mercoledì) ore 10,00- 12,30 Aula Magna Giornata Internazionale della Biodiversità.

Modalità di svolgimento: in presenza (per un numero massimo di 200 studenti di cui massimo 25 per scuola) e in simultanea su piattaforma Teams (senza limitazioni)

Articolazione: dalle 10,00 alle 12,00

Destinatari: studenti e docenti delle III_IV_V classi

Durata complessiva: 2 ore

Riconoscimento CFU: Nessuno

Referenti per la misura: Dott.ssa Graziana Difonzo, Prof. Gaetano Alessandro Vivaldi

Possibile valorizzazione ai fini dei PCTO: rilascio dell'attestato subordinato alla compilazione del questionario on-line

Obbligatoria prenotazione

2. La ricerca in pillole “Scelgo consapevolmente in tema di Agricoltura, Alimenti, Ambiente e Territorio”:

Le date previste nel programma di seguito indicate potranno variare in base al calendario didattico dei corsi istituzionali e sulla base di eventuali variazioni sulle denominazioni delle attività.

La dott.ssa Luisi e il sig. Rubino raccoglieranno le disponibilità dei Relatori e i titoli definitivi delle relazioni che saranno presentate.

Obiettivo: avvicinare gli studenti delle scuole superiori e il relativo corpo docente alla ricerca condotta dai ricercatori UNIBA **in tema di Agricoltura, Alimenti, Ambiente e Territorio**

Periodo di svolgimento: da Ottobre a Dicembre 2023

Modalità di svolgimento: in presenza (per un numero massimo di studenti di 200, con limitazione per scuola di massimo 25) e in simultanea su piattaforma Teams (senza limitazioni)

Articolazione: preferenzialmente mercoledì dalle 15,00 alle 16,00 – Aula Magna

Destinatari: studenti e docenti delle III_IV_V classi

Durata complessiva: 10 ore

Riconoscimento CFU: Nessuno

Referenti per la misura: Prof.sse Stefania Pollastro, Maria Selvaggi



Possibile valorizzazione ai fini dei PCTO: rilascio dell'attestato subordinato alla compilazione del questionario on-line

Obbligatoria prenotazione

Linee di ricerca, responsabile della realizzazione e disponibilità	Date
1 – La coltivazione della canapa industriale in clima mediterraneo – Prof. Luigi Tedone	11/10/2023
2 – Mezzi alternativi per la lotta alle malattie post raccolta dei prodotti ortofrutticoli freschi – Dott.ssa Simona Marianna Sanzani	18/10/2023
3 – Gli insetti: un “Mondo” a parte, meraviglioso! – Dott. Giuseppe Bari	25/10/2023
4 – AgriTech e innovazione digitale per il benessere delle piante – Prof.ssa Stefania Pollastro	08/11/2023
5 – Nuova vita agli scarti delle filiere agro-alimentari – Dott.ssa Graziana Difonzo	15/11/2023
6 – La sostenibilità ambientale dei processi produttivi agroalimentari: proviamo a misurare – Prof. Rocco Roma	22/11/2023
7 – Valorizzazione di ecotipi di carciofo pugliese per la sintesi di composti secondari di interesse salutistico e industriale – Dott.ssa Roberta Spanò	29/11/2023
8 – Fonti ed ingredienti proteici alternative ed applicazioni alimentari - Prof. Summo Carmine	06/12/2023
9 – I pani piatti: prodotti antichi in costante evoluzione – Prof.ssa Antonella Pasqualone	13/12/2023
10 – Analisi rapide e non distruttive per la valutazione della qualità e della autenticità degli alimenti – Dott. Giacomo Squeo	20/12/2023

3. Orientamento consapevole: un corso unico per tutti i CdL

Periodo di svolgimento: febbraio - aprile 2024

Articolazione: martedì e giovedì dalle 15,00 alle 17,00

Modalità di svolgimento: in presenza (per un numero massimo di 200 studenti di cui massimo 25 per scuola) e in simultanea su piattaforma Teams (senza limitazioni) Aula Magna

Destinatari: preferenzialmente studenti delle IV classi

Durata complessiva: 30 ore di didattica (salvo diverse indicazioni)

Riconoscimento CFU: 3 agli studenti che avendo partecipato almeno all'80% delle attività didattiche seminariali previste (20 ore di didattica frontale, completate a 30 ore con la realizzazione di un progetto individuale -project work- del peso di 10 ore che ciascuno studente dovrà elaborare in autonomia e che sarà oggetto di valutazione finale), avranno superato l'esame finale. I CFU saranno riconosciuti solo nel caso in cui lo studente formalizzi l'iscrizione a uno dei CDS del DiSSPA.

Referenti per la misura: referenti dei CdL in COAT

Possibile valorizzazione ai fini dei PCTO: rilascio dell'attestato subordinato alla compilazione del questionario on-line e solo nel caso in cui non si sostenga l'esame finale

Obbligatoria prenotazione

4. Scuola estiva Agriorienta VI edizione

Periodo di svolgimento: 28 maggio - 31 maggio 2024 (giorni 4)



Articolazione: dal lunedì al giovedì dalle 8,30 alle 13,30/14,00 e dalle 14,30/15,00 alle 17,00

Modalità di svolgimento: in presenza in Aula Magna

Destinatari: preferenzialmente studenti delle IV classi

Durata complessiva: 30 ore

Riconoscimento CFU: 3 agli studenti che avendo partecipato almeno all'80% delle attività, avranno superato l'esame finale. I CFU saranno riconosciuti solo nel caso in cui lo studente formalizzi l'iscrizione a uno dei CDS del DiSSPA

Referenti per la misura: Prof.sse Pollastro e Selvaggi

Possibile valorizzazione ai fini dei PCTO: rilascio dell'attestato subordinato alla compilazione del questionario *on-line* e solo nel caso in cui non si sostenga l'esame finale

Obbligatoria prenotazione

5. **Presentazione offerta formativa presso le scuole**

Periodo di svolgimento: 15 ottobre 2023– 15 maggio 2024

Destinatari: preferenzialmente studenti delle IV e V classi

Durata complessiva: 1-2 ore

Riconoscimento CFU: nessuno

Referenti per la misura: Prof.sse Calasso e Montemurro

Possibile valorizzazione ai fini dei PCTO: rilascio dell'attestato subordinato alla compilazione del questionario *on-line*

Obbligatoria prenotazione

6. **Incontro con i docenti delle scuole**

Periodo di svolgimento: 14/09/2023 ore 15,00-16,00

Destinatari: Docenti referenti per l'orientamento in uscita presso le scuole.

Modalità di svolgimento: in presenza e in simultanea su piattaforma Teams Aula Magna

Durata complessiva: 1 ora

Riconoscimento CFU: nessuno

Referenti per la misura: Prof.sse Pollastro e Selvaggi

Obbligatoria prenotazione

Accoglienza

Si propone il seguente calendario per l'attività di simulazione del test di accesso:

Le simulazioni per matematica, biologia, chimica, fisica e logica (limitatamente al CdS SVAGAS) saranno svolte dai Tutor finanziati da UniBA. Per le attività di lingua italiana e geografia la prof.ssa Calasso individuerà i docenti per la formalizzazione della proposta di incarico. Per tale corso, inoltre, vista l'assenza di materiale



disponibile, si chiede alla prof.ssa Maria Calasso, di fornire per logica, italiano e geografia almeno 50 domande a risposta multipla (5 risposte di cui 1 corretta) entro il 10.08.23.

Ci si augura di avere a disposizione la piattaforma AGRIPODCAST.

Simulazioni test per l'accesso al corso di studio a numero chiuso con programmazione locale per Tecnologie per l'agricoltura sostenibile (LP02) e alla verifica delle conoscenze richieste per l'accesso per Gestione degli spazi verdi, dei boschi e delle aree protette (L2), Scienze e Tecnologie agrarie (L25), Scienze e Tecnologie alimentari (L26) e Scienze della Valorizzazione del patrimonio gastronomico (L-GASTR)

Periodo di svolgimento: vedi dettaglio in tabella (dal 30.31.01 ago./sett. - 11.12.13. settembre - 6 ottobre)

Destinatari: studenti iscritti ai test per l'accesso TAS e immatricolati a NEST, STAL, STA, SVAGAS

Durata complessiva: 2 ore per modulo

Riconoscimento CFU: nessuno

Referenti per la misura: Prof.sse Stefania Pollastro e Maria Selvaggi

Simulazioni test per l'accesso al corso di studio a numero chiuso con programmazione locale per Tecnologie per l'Agricoltura Sostenibile (LP02)

Disciplina	Mercoledì 30/08/23	Giovedì 31/08/23	Venerdì 01/09/23
	Orario		
BIOLOGIA VEGETALE Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	09-11	11-13	11-13
MATEMATICA Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	11-13	09-11	09-11



**Simulazione verifica delle conoscenze richieste per l'accesso ai corsi di:
Gestione degli spazi verdi, dei boschi e delle aree protette (L25), Scienze e Tecnologie Agrarie (L25), Scienze e
Tecnologie Alimentari (L26) e Valorizzazione del patrimonio gastronomico (L-GASTR)**

la data prevista per la verifica delle conoscenze è il 06/10/2023

Disciplina	Lunedì 11/09/23	Martedì 12/09/23	Mercoledì 13/09/2023
	Orario		
BIOLOGIA Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	??	??	??
MATEMATICA Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	??	??	??
CHIMICA Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	??	??	??
FISICA Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	??	??	??
GEOGRAFIA (SVAGAS)	??	??	??
LINGUA ITALIANA (SVAGAS)	??	??	??
LOGICA (SVAGAS) Tutor didattico: Fiore, Totaro, Novielli, Natale	??	??	??

Orientamento in itinere

1. Giornata di accoglienza delle matricole:

Data di svolgimento: 09 ottobre 2023 –Aula XI

Articolazione: dalle 12,00 alle 13,30 con intervento della Direttrice del Dipartimento, coordinatori dei CdS, referenti delle UO didattica e servizi agli studenti e delle segreterie amministrative, rappresentanti degli studenti

Modalità di svolgimento: in presenza e in simultanea su teams

Destinatari: iscritti ai test/immatricolati

Durata complessiva: 1 ora e 30 minuti

Referenti per la misura: Prof.sse Maria Selvaggi, Stefania Pollastro

2. Esperienza in campo con le matricole:

Periodo di svolgimento: 09 ottobre 2023 – 09 novembre 2023

Destinatari: immatricolati

Durata complessiva: 2 ore

Riconoscimento CFU: nessuno



Referenti per la misura: Prof. Acciani, Summo, Gadaleta, Calasso

Obbligatoria prenotazione

3. Il tirocinio una opportunità (obiettivi, finalità e consigli per svolgerlo al meglio):

Data di svolgimento: 7 novembre 2023 – Aula Magna

Articolazione: dalle 14,30 alle 16,00 con interventi dei coordinatori dei CdS i referenti per il tirocinio delle UO didattica e servizi agli studenti

Modalità di svolgimento: in presenza

Destinatari: principalmente studenti del secondo/terzo anno delle triennali

Durata complessiva: 2 ore

Referenti per la misura: Prof.sse Selvaggi e Pollastro e UO didattica e servizi agli studenti

4. Erasmus+ per essere “on-going student”

Data di svolgimento: in gennaio la data sarà definita in conseguenza della pubblicazione del bando

Articolazione: dalle 14,30 alle 16,00 con interventi dei referenti Erasmus e della UO didattica e servizi agli studenti

Modalità di svolgimento: in presenza – Aula Magna

Destinatari: principalmente studenti del secondo/terzo anno delle triennali e primo e secondo anno delle magistrali

Durata complessiva: 2 ore

Referenti per la misura: Prof. Tarasco, Vox e Pasqualone

Orientamento in uscita

Giornate di orientamento alle lauree magistrali

1. AGRARIA È MAGISTRALE

Obiettivo: presentare l’offerta formativa magistrale

Data di svolgimento: 13 marzo 2024

Articolazione: dalle 14,30 alle 16,30 con interventi dei coordinatori/referenti dei CdS, del Prof. Andrea Luvisi, dei laureandi magistrali e organizzazione di attività laboratoriali

Modalità di svolgimento: in presenza e su piattaforma Teams

Destinatari: studenti prossimi alla scelta del percorso magistrale

Durata complessiva: 2 ore

Referenti per la misura: Prof.sse Pollastro e Selvaggi

Per tutte le attività sopra indicate il supporto tecnico-amministrativo viene affidato ai dott.ri Stefania Luisi e Michele Rubino.

La COAT approva l’intero programma sopra illustrato all’unanimità.



3. Resoconto attività a.a. 2022/2023

La Prof.ssa Selvaggi riferisce di aver chiesto di inserire nell'o.d.g del prossimo Consiglio di Dipartimento, previsto per il 24 p.v., il resoconto delle attività di orientamento dell'a.a. 2022/2023 e la presentazione delle prossime attività. Incaricato del monitoraggio è il Prof. Roselli che si occuperà di presentare questo argomento al prossimo Consiglio. La Dott.ssa Luisi e il sig. Rubino hanno raccolto e aggiornato i dati utili ai fini del monitoraggio attività della COAT e li hanno resi disponibili al prof. Roselli nella cartella condivisa OneDrive ai fini di quanto di competenza e in vista della prossima riunione.

4. Varie ed eventuali

Nessuna.

Tutte le decisioni sono prese all'unanimità.

La riunione è sciolta alle ore 12:15.

Il verbale è stato approvato per via telematica il 19.07.2023.

I segretari verbalizzanti

F.to Stefania Luisi e Michele Rubino