



CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN  
“TECNOLOGIE AGRARIE” E “SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE”  
**VERBALE 4 del 20 Aprile 2021**

Il giorno 20 del mese di Aprile dell'anno duemilaventuno alle ore 17:00 giusta convocazione del giorno 14/04/2021 (prot. 515/II/14), in modalità telematica (Google Meet) si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Tecnologie Agrarie' e 'Scienze e Tecnologie Agrarie' della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari per discutere il seguente ordine del giorno

1. Presa d'atto Verbale seduta precedente;
2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni;
3. Pratiche studenti;
4. Organizzazione didattica;
5. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	<b>COGNOME E NOME</b>	<b>Presente</b>	<b>Assente</b>	<b>Assente Giustificato</b>
1.	AMATO Mariana	X		
2.	BATTAGLIA Donatella	X		
3.	CAMELE Ippolito	X		
4.	CANDIDO Vincenzo		X	
5.	CECCHINI Stefano	X		
6.	COPPOLA Adele	X		
7.	D'ANTONIO Paola		X	
8.	DI GREGORIO Paola	X		
9.	DI TRANA Adriana			X
10.	GAMBACORTA Emilio		X	
11.	GIOIA Tania	X		
12.	LANGELLA Emilia	X		
13.	LOGOZZO Giuseppina	X		
14.	LOVELLI Stella	X		
15.	NAPOLITANO Fabio		X	
16.	NICASTRO Maria Gabriella	X		
17.	NUZZACI Maria		X	
18.	PACELLI Corrado		X	
19.	PERNA Annamaria		X	
20.	PERRETTI Biagio	X		
21.	RANDO Andrea	X		
22.	RICCIARDI Annamaria	X		
23.	RIVELLI Anna Rita	X		
24.	ROSATI Leonardo		X	
25.	SCOPA Antonio		X	



26.	SOFO Adriano	X		
27.	ADDUCI Giuseppe Pio		X	
28.	DI BELLA Giovanbattista		X	
29.	MAROLDA Gerardo Luigi	X		
30.	SILEO Domenico	X		

Presiede la seduta la Coordinatrice del Corso di Studi a cui afferiscono i Corsi di Studio in ‘Tecnologie Agrarie’ e ‘Scienze e Tecnologie Agrarie’ della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), Prof.ssa Donatella BATTAGLIA, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Emilia Langella.

Alle ore 17:05, constatato che sussiste il numero legale, la Coordinatrice dichiara valida la seduta e apre i lavori con il punto n. 1 all’ordine del giorno.

#### 1. Presa d’atto Verbale seduta precedente

La Coordinatrice ricorda che il verbale della seduta precedente è correntemente pubblicato nella cartella condivisa (solo per gli aventi diritto). Il Consiglio prende atto del verbale del 16 marzo 2021.

#### 2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni

La Coordinatrice comunica che il programma dell’open day, organizzato dal CAOS, ha subito delle modifiche rispetto a quanto comunicato nel precedente Consiglio. Il CAOS organizzerà un’iniziativa articolata in 3 Webinar, della durata di circa 30-40 minuti, attraverso i canali social di Ateneo (FB, YouTube, Instagram). Questi webinar riuniscono i corsi di studio in base al codice ERC. Quello a cui partecipa la scuola di Agraria avrà luogo il giorno 12 maggio (non si sa ancora l’orario). Per ciascun Webinar verrà richiesto l’intervento di massimo n. 3 relatori (scelti dalle strutture primarie di riferimento), ognuno dei quali avrà il compito di illustrare le figure professionali formate dai corsi di studio. Il webinar verrà condotto da un giornalista che coordinerà gli interventi. Al termine di ciascun webinar verrà trasmesso un video, della durata di non oltre 1 minuto, nel quale gli studenti, dei corsi di riferimento del webinar stesso, espongono la motivazione per la quale hanno scelto quel corso in Unibas.

Durante la trasmissione del webinar sarà attiva, sin dall’inizio, una chat attraverso la quale gli studenti e le loro famiglie potranno avere risposte a domande e curiosità che verranno poste a studenti quasi al termine del percorso formativo e/o referenti Unibas (1 per ciascun corso di studio inserito nel webinar).

Per ogni Corso di Studi sarà poi realizzato un video di 2 minuti. Le riprese sono state già fatte. Infine dobbiamo creare delle stanze virtuali in cui incontrare gli studenti delle Scuole Superiori che vogliono fare delle domande.



### 3. Pratiche studenti

#### 3.1 Richiesta assegnazione elaborato finale/tesi/relatore

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore, istruite da apposita commissione come di seguito riportato:

<b>Studente</b>	<b>XXXXX matr. 53652</b>
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie
Titolo della tesi	Caratterizzazione microbiologica di formaggi con lattici ottenuti da bovine alimentate con o senza tannini microincapsulati
Relatore	Annamaria RICCIARDI
Correlatore	Teresa ZOTTA
Parere del Consiglio	Approvato

<b>Studente</b>	<b>XXXXX matr. 53806</b>
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie
Titolo della tesi	Interazioni tra <i>Trichoderma</i> , pianta ed insetti
Relatore	Donatella BATTAGLIA
Parere del Consiglio	Approvato

<b>Studente</b>	<b>XXXXX matr. 45957</b>
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie
Titolo della tesi	La mosca dell'olivo, <i>Bactrocera oleae</i>
Relatore	Donatella BATTAGLIA
Parere del Consiglio	Approvato

<b>Studente</b>	<b>XXXXX matr. 52996</b>
Corso di Studio	Scienze e Tecnologie Agrarie
Titolo della tesi	Comportamento e benessere della gallina ovaiole in allevamento biologico
Relatore	Fabio NAPOLITANO
Relatore	Ada BRAGHIERI
Parere del Consiglio	Approvato

<b>Studente</b>	<b>XXXXX matr. 58362</b>
Corso di Studio	Scienze e Tecnologie Agrarie
Titolo della tesi	Studio per la stima del contenuto in amido di tralci di vite mediante analisi d'immagine
Relatore	Vitale NUZZO
Relatore	Giuseppe MONTANARO
Parere del Consiglio	Approvato

Il Consiglio, all'unanimità, approva.



#### 4. Organizzazione didattica

##### 4.1 Partecipazione degli studenti ai webinar organizzati dalla Società Italiana d'Arboricoltura

La Società Italiana d'Arboricoltura – o.n.l.u.s - (Sezione italiana dell'International Society of Arboriculture) organizza dei webinar (ArborWebinar) su vari aspetti legati alla gestione delle piante arboree. La partecipazione agli ArborWebinar, per coloro che non sono soci, ha un costo di euro 50,00 per ogni webinar ma è gratuita per gli studenti di Istituti e Università convenzionati. La Coordinatrice propone l'adesione dei Corsi di Studio in TA e STA.

Il Consiglio unanime approva.

#### 5. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

##### 5.1- Open badge

Gli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in STA sono stati informati circa le modalità di adesione al progetto decise nello scorso consiglio di Corso di Studi.

##### 5.2 – Organizzazione di seminari

Nell'ambito del Corso di Coltivazioni Erbacee sono stati organizzati i seguenti seminari:

6 aprile 2021 ore 9:30 : Prof. Francesco Giunta – Università degli Studi di Sassari: il ciclo biologico del frumento: fattori determinanti ed implicazioni per la tecnica colturale in un'era di cambiamenti climatici.

Il link per partecipare è: [meet.google.com/rrg-jsca-ety](https://meet.google.com/rrg-jsca-ety)

13 aprile 2021 ore 9:30: prof. Tania Gioia - Università degli Studi della Basilicata: la lenticchia: introduzione e prospettive di ricerca. Il link per partecipare è: [meet.google.com/lookup/f733motgms](https://meet.google.com/lookup/f733motgms)

20 aprile 2021 ore 9:30 : prof. Amedeo Reyneri di Lagnasco - Università degli Studi di Torino: "il mais: filiere e qualità – integrazione fra prospettive agronomiche e di tecnologie alimentari". Il link per partecipare è: [meet.google.com/ngp-wnuj-rxq](https://meet.google.com/ngp-wnuj-rxq)

23 aprile 2021 ore 11:30 Dott. Giancarlo Pagnani, Università degli Studi di Teramo "Come cambia l'agricoltura con microrganismi e sostanze biostimolanti, presupposti scientifici e applicazioni pratiche" Il link per partecipare è: [meet.google.com/gmk-ubpb-aov](https://meet.google.com/gmk-ubpb-aov). Co-organizzato con il dottorato di ricerca SAFE Agricultural, Forest and Food sciences

23 aprile 2021 ore 12:30 Dott.ssa Marika Pellegrini, Università degli Studi dell'Aquila "Utilizzo dei microrganismi come biostimolanti e agenti di biocontrollo nelle produzioni alimentari" Il link per partecipare è: [meet.google.com/gmk-ubpb-aov](https://meet.google.com/gmk-ubpb-aov). Co-organizzato con il dottorato di ricerca SAFE Agricultural, Forest and Food sciences

4 maggio 2021 ore 9:30: Prof.ssa Isabella Sifola – Università degli Studi di Napoli. Il tabacco: problematiche tradizionali ed usi innovativi. Il link per partecipare è: [meet.google.com/nyo-dyto-tsk](https://meet.google.com/nyo-dyto-tsk)

Maggio 2021 (data da definirsi): dott. Francesca De Lorenzi – CNR -ISAFOM. Cambiamenti climatici e colture agrarie.



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA**

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Null'altro essendovi da discutere, la Coordinatrice dichiara sciolta la seduta alle ore 17,35.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

*Il Segretario*  
*(Dott.ssa Emilia LANGELLA)*

*La Coordinatrice*  
*(Prof.ssa Donatella BATTAGLIA)*