



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

## CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN *TECNOLOGIE ALIMENTARI E SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI*

VERBALE N. 12 del 09 Dicembre 2021

Il giorno **09** del mese di **Dicembre** dell'anno **duemilaventuno**, alle ore **12:30**, giusta convocazione del giorno 30 Novembre 2021 (prot. 2148/II/14), si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in Tecnologie Alimentari e Scienze e Tecnologie Alimentari della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali, in modalità telematica tramite Google Meet (<https://meet.google.com/hwt-nnse-rsi>) per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Presa d'atto Verbale seduta precedente
2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni
3. Pratiche studenti
4. Calendarizzazione Consigli di Corso di Studio anno 2022
5. Programmazione didattica
6. Scheda di Monitoraggio Annuale e Rapporto Annuale di Autovalutazione, TAL e STAL
7. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

Tabella delle presenze.

	<b>COGNOME E NOME</b>	<b>Presente</b>	<b>Assente</b>	<b>Assente Giustificato</b>
1.	ALTIERI Giuseppe	X		
2.	AMATO Mariana Rosaria A.	X		
3.	BRAGHIERI Ada	X		
4.	CAPECE Angela	X		
5.	COPPOLA Adele	X		
6.	CONDELLI Nicola		X	
7.	DI RENZO Giovanni Carlo		X	
8.	GALGANO Fernanda	X		
9.	GENOVESE Francesco	X		
10.	GIOIA Tania	X		
11.	LOGOZZO Giuseppina	X		
12.	NAPOLITANO Fabio	X		
13.	NICASTRO Maria Gabriella		X	
14.	NUZZACI Maria		X	
15.	PARENTE Eugenio			X
16.	PERNA Annamaria	X		
17.	RICCIARDI Annamaria	X		
18.	VICCARO Mauro	X		
19.	ZOTTA Teresa	X		
20.	LO BOSCO Antonio	X		
21.	SARACINO Anita			
22.	LAVEGLIA Sabina	X		
23.	PELLETTIERI Hoara Muriel	X		



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studi a cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Tecnologie Alimentari' e 'Scienze e Tecnologie Alimentari' della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), Prof. Giuseppe ALTIERI, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante il prof. Mauro VICCARO.

Alle ore **12:35**, constatato che sussiste il numero legale, il Coordinatore dichiara valida la seduta ed apre i lavori con il punto n.1 all'ordine del giorno. Si precisa che, successivamente alla fase di registrazione delle presenze, si sono collegati e quindi hanno preso parte al consiglio la prof. CAPECE Angela, la prof.ssa GIOIA Tania la prof.ssa LOGOZZO Giuseppina Maria. La loro presenza è stata annotata sebbene non appaia nell'elenco delle presenze della chat di Google Meet.

## 1 Presa d'atto Verbale seduta precedente

Il Consiglio prende atto che il verbale della seduta precedente è correntemente pubblicato nella cartella condivisa (solo per gli aventi titolo) al seguente link: <https://tinyurl.com/r2x8fx2>

<https://drive.google.com/drive/folders/186PGXKsR45UPn-0T2BOn7cM8uV82ODqD?usp=sharing>

## 2 Comunicazioni, interpellanze e mozioni

È disponibile la licenza Campus-Wide di Matlab che consente di installare senza limitazioni i prodotti MATLAB e Simulink sia sui computer gestiti dall'ateneo che su quelli di proprietà degli utenti.

## 3 Pratiche studenti

### 3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore

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

Studente	<b>XXXXX matr. 31517</b>
Corso di Studio	Tecnologie Alimentari
Titolo della tesi	Qualità e sicurezza dei prodotti della filiera corta
Relatore	Angela CAPECE
Parere del Consiglio	<b>APPROVATO</b>

**Il Consiglio, all'unanimità, approva.**

### 3.2 Ratifica provvedimenti di rettifica pratiche studenti

#### ➤ Rettifica pratica studente XXXXX matr. 65137 - Rettifica Verbale n. 11/2021

Il Coordinatore riferisce di aver autorizzato, in via preventiva, per il carattere d'urgenza, la seguente rettifica di cui chiede al Consiglio la relativa ratifica:

*"Il sottoscritto Giuseppe Altieri, Coordinatore del Corso di Studi in Tecnologie Alimentari e Scienze e Tecnologie Alimentari, sentita la Prof.ssa Annamaria Perna (Presidente della commissione pratiche studenti TAL e STAL) e ravveduta l'urgenza, in via preventiva, a rettifica di quanto deliberato a nel Verbale n. 11/2021 del Consiglio di Corso di Studi TAL e STAL comunica che, per mero errore, si è provveduto a riconoscere l'esame di Tecno. dei materiali e chimica applicata.*



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

Pertanto i CFU riconosciuti sono 38 e conseguentemente la studentessa viene iscritta al I anno del Corso di Laurea in Tecnologie Alimentari.

Si specifica inoltre che riguardo alla seguente convalida:

Economia ed organizzazione aziendale	ING-IND/35	18	6	Economia e politica agroalimentare		5b*	b* Integrazione di 4 CFU
--------------------------------------	------------	----	---	------------------------------------	--	-----	-----------------------------

la Commissione, nonostante l'assenza del programma, ha provveduto in autonomia a visionarlo ed ha ritenuto, dopo aver consultato il docente titolare del corso, che il numero di crediti possibili da riconoscere è pari a 5 come deliberato in Consiglio.

**Il Consiglio, all'unanimità, ratifica**

➤ **Rettifica pratica studente XXXXX matr. 64450 - Rettifica Verbale n. 10/2021**

Il Coordinatore riferisce di aver autorizzato, in via preventiva, per il carattere d'urgenza, la seguente rettifica di cui chiede al Consiglio la relativa ratifica:

“Il sottoscritto Giuseppe Altieri, Coordinatore del Corso di Studi in Tecnologie Alimentari e Scienze e Tecnologie Alimentari, sentita la Prof.ssa Annamaria Perna (presidente della commissione pratiche studenti TAL e STAL) ed il Prof. Fabio Napolitano (docente titolare dell'insegnamento di Produzioni animali sostenibili SSD AGR/19), ravveduta l'urgenza, al fine di consentire allo studente di poter iniziare il proprio percorso formativo, rettifica in via preventiva la seguente pratica deliberata nel Verbale n. 10/2021 del Consiglio di Corso di Studi TAL e STAL:

Studente	XXXXX matr. 64450					
Richiesta	- Iscrizione al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari LM70 - Convalida esami già sostenuti					
Provenienza	Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari - LM70 - Università degli Studi della Basilicata - Studente decaduto					
Esami sostenuti	VOTO	CFU	Esami riconosciuti	VOTO	CFU	Note
Valutazione dei prodotti di origine animale	24	9	Valutazione dei prodotti di origine animale	24	6	
			Produzioni animali sostenibili		3 con integrazione	
Politica della concorrenza e marketing agro-alimentare	24	9	Economia della Qualità e Marketing nel Sistema Agroalimentare	24	6	
Chimica degli alimenti	19	6	Chimica degli alimenti	19	6	
Abilità informatiche	Idoneo	3	Laboratorio competenze	Idoneo	1	
Biotecnologie Microbiche applicate agli alimenti	20	12	Esame a scelta	20	12	
Biochimica Funzionale	23	6	Esame a scelta	23	6	
			TOTALE CFU		40	

Rimane confermata l'iscrizione al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e l'assegnazione del tutor.”

**Il Consiglio, all'unanimità, ratifica**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

## 3.3 Piano di studi individuale- studente tempo parziale

Il Coordinatore ricorda che, nel Consiglio del CdS del 28 ottobre 2021 (Verbale n. 10) si era deliberato quanto segue:

*“Dall’Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti- è pervenuta la richiesta di iscrizione dello studente **XXXXX** matr. 64615 al C.d.S in Tecnologie Alimentari, in qualità di studente lavoratore, chiede di optare per il regime a tempo parziale a partire dall’anno accademico 2021/2022, scegliendo la tipologia di impegno a) 30 CFU all’anno per una durata di 6 anni, come previsto dall’art. 8, comma 6, del Regolamento studenti. con la richiesta di convalida degli esami sostenuti nella precedente carriera.*

*L’apposita Commissione ha istruito la pratica come di seguito riportato ..... OMISSIS .....*

*Il Consiglio, all’unanimità, approva la convalida degli esami come da tabella sopraindicata.*

*Il Consiglio, all’unanimità approva la richiesta di opzione per il regime a tempo parziale a partire dall’anno accademico 2021/2022 ed invita lo studente a mettersi in contatto con il proprio tutor che, all’unanimità viene individuato nella Prof.ssa Maria NUZZACI per la predisposizione del piano di studio che verrà consegnato alla Segreteria Didattica e successivamente portato in approvazione nel prossimo Consiglio di Corso di Studio”*

Lo studente **XXXXX** con il proprio tutor ha predisposto il piano di studi di seguito riportato che è stato assunto agli atti dal Settore Gestione della Didattica, con prot. 2134/V/6 del 29/11/2021 e di cui chiede l’approvazione.

### PIANO DI STUDI INDIVIDUALE

Studente **XXXXX** - Matricola **64615** – Iscritto al terzo anno del Corso di Laurea in Tecnologie Alimentari

I° ANNO DI CORSO - REGIME DI TEMPO PIENO			
Cod. ESAME	CFU	NOTE	DENOMINAZIONE DEL CORSO
AGR0013	6	Superato	MATEMATICA
AGR0060	6	Superato	LINGUA INGLESE
AGR0019	6	Superato	CHIMICA ORGANICA
AGR0014	6	Superato	FISICA
AGR0244	7	Superato	GENETICA
AGR0066	4	Superato	COLTURE ERBACEE ED ARBOREE: MODULO COLTIVAZIONI ARBOREE
AGR0066	5	Superato	COLTURE ERBACEE ED ARBOREE: MODULO AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE
AGR0067	6	Superato	MICROBIOLOGIA GENERALE
Insegnamenti a scelta libera dello studente			
AGR/04	3	Superato	TECNOLOGIE DI PROPAGAZIONE E VIVAISMO IN ORTOFLORICOLTURA
SECS-S/01	3	Superato	STATISTICA I
<b>Totale CFU</b>	<b>52</b>		
II° ANNO DI CORSO - REGIME DI TEMPO PIENO			
AGR0249	6	Superato	INGEGNERIA PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI: MODULO DI PRINCIPI DI MACCHINE E IMPIANTI PER LE INDUSTRIE ALIMENTARI
AGR0035	9	Superato	ECONOMIA POLITICA AGROALIMENTARE



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

AGR0141	6	Superato	VALUTAZIONE E GESTIONE DELLA QUALITA' DEGLI ALIMENTI: MODULO ANALISI CHIMICA, FISICA E SENSORIALE DEGLI ALIMENTI
AGR0225	6	Superato	IGIENE
AGR0034	12	Superato	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI
AGR0032	9	Superato	PROCESSI DELLE TECNOLOGIE ALIMENTARI
Insegnamenti a scelta libera dello studente			
AGR/15	3	Superato	ANALISI SENSORIALE II
MED/42	3	Superato	NUTRIZIONE
<b>Totale CFU</b>	<b>54</b>		
<b>III° ANNO DI CORSO – I° SEGMENTO REGIME DI TEMPO PARZIALE - A.A. 2021-2022</b>			
FA0507	9	3 CFU da integrare	PRODUZIONI ANIMALI
FA0514	9	3 CFU da integrare	OPERAZIONI UNITARIE DELLE INDUSTRIE ALIMENTARI
AGR0250	7	3 CFU da integrare	PATOLOGIA DELLE DERRATE ALIMENTARI
AGR0141	6	3 CFU da integrare	VALUTAZIONE E GESTIONE DELLA QUALITA' DEGLI ALIMENTI: MODULO GESTIONE DELLA QUALITA' E SANIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI
AGR0245	6	3 CFU da integrare	LEGISLAZIONE ALIMENTARE
AGR0018	6	6 CFU da sostenere	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
FA0505	6	6 CFU da sostenere	CHIMICA FISICA
<b>Totale CFU</b>	<b>49</b>	<b>27 CFU da sostenere</b>	
<b>III° ANNO – II° SEGMENTO REGIME DI TEMPO PARZIALE - A.A. 2022-2023</b>			
FA0508	9	9 CFU da sostenere	BIOCHIMICA GENERALE ED ENZIMOLOGIA
AGR0249	6	6 CFU da sostenere	INGEGNERIA PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI: MODULI DI MACCHINE E IMPIANTI PER LE INDUSTRIE ALIMENTARI
	7	7 CFU da sostenere	TIROCINIO PRATICO APPLICATIVO
	3	3 CFU da sostenere	ELABORATO FINALE
<b>Totale CFU</b>	<b>25</b>	<b>25 CFU da sostenere</b>	
<b>Totale CFU Corso di Studio</b>	<b>180</b>	<b>Totale CFU da sostenere 52</b>	

Il Consiglio, all'unanimità, approva il piano di studi come sopra indicato.

### 3.4 Approvazione Progetti tirocini formativi

Sono pervenute le seguenti richieste di approvazione di Progetto di tirocinio formativo, istruite da apposita commissione:

Studente	XXXXX matr. 53863
Progetto n.	TR6312



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

Struttura Ospitante	Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali- Unibas
Tutor Universitario	Giuseppina LOGOZZO
Tutor Aziendale	Mario Antonio GALANTE
Obiettivi Formativi	Dal seme alla tavola: Selezione genetica di germoplasma autoctono di leguminose (Fagiolo, Lenticchia, Cece) per un'alimentazione salutistica
Attività previste	Caratterizzazione del tegumento del seme attraverso Crop Ontology codes - Calcolo dell'efficienza di germogliamento - Raccolta e analisi dei dati mediante il pacchetto statistico R - Selezione di materiali idonei al Raw Food
Parere del Consiglio	<b>APPROVATO</b>

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

## 4 Calendarizzazione Consigli di Corso di Studio anno 2022

Il Coordinatore propone la seguente calendarizzazione dei CCdS per l'anno 2022.

### TAL e STAL

giovedì 13 gennaio 2022
giovedì 17 febbraio 2022
giovedì 17 marzo 2022
giovedì 14 aprile 2022
giovedì 12 maggio 2022
giovedì 16 giugno 2022
giovedì 21 luglio 2022
giovedì 15 settembre 2022
giovedì 13 ottobre 2022
giovedì 10 novembre 2022
giovedì 01 dicembre 2022

Il Consiglio approva all'unanimità la calendarizzazione dei Consigli di Corso di Studio per l'anno 2022.

## 5 Programmazione didattica

### 5.1 Programmazione didattica 2021/2022

Per l'A.A. corrente 2021/2022 risulta scoperto l'insegnamento di "Chimica organica" - AGR0019, TAL 1° anno, 3° trimestre.

Per la copertura ha dato la sua disponibilità il dott. Antonio LAEZZA afferente al DiS (tramite e-mail del 17/11/2021).

Il Consiglio approva all'unanimità.



## 5.2 Offerta formativa 2022/2023

Nel corso del CCdS n.11 dell'11/11/2021 era stata approvata l'offerta erogata per l'A.A. 2022/2023 per TAL. In data 12/11/2021 il dott. **Rocco ROSSANO** del DiS ha espresso la sua disponibilità a garantire la copertura didattica per l'insegnamento di **FA0508 "Biochimica generale ed enzimologia"** per l'A.A. 2022/2023.

Pertanto, si propone il dott. **Rocco ROSSANO** per la copertura del corso **FA0508 "Biochimica generale ed enzimologia"**.

Dopo ampia ed approfondita discussione il Consiglio approva all'unanimità l'aggiornamento su esposto dell'offerta programmata, erogata e l'elenco dei docenti garanti del CdS per l'A.A. 2022/2023 per TAL, come da **ALL.1**.

## 6 Scheda di Monitoraggio Annuale e Rapporto Annuale di Autovalutazione, TAL e STAL

Il Gruppo di Riesame e AQ del CCdS aveva discusso ed assegnato la stesura delle schede SMA e RAA nella riunione del 14/10/2021 (punto 4) a due gruppi di lavoro distinti ([link al verbale per gli aventi titolo: https://drive.google.com/file/d/10hN9oQB2LlyoFhzngDn-va7SzZpVgsBU/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/10hN9oQB2LlyoFhzngDn-va7SzZpVgsBU/view?usp=sharing)), assegnando le relative responsabilità e tempistiche. Il Gruppo di Riesame e AQ del CCdS ha discusso e predisposto la versione definitiva delle schede SMA e RAA nella riunione del 29/11/2021 ([link ai verbali del GdR e AQ https://drive.google.com/open?id=1o3qGy9v4pcY0WmYPJ3N4KycjFhu0J4B7](https://drive.google.com/open?id=1o3qGy9v4pcY0WmYPJ3N4KycjFhu0J4B7)). Tali schede sono già state anticipate per e-mail ai componenti del CCdS (**ALL. 2, 3, 4 e 5**) per una loro agevole lettura preliminare (e-mail del 30/11/2021).

La coordinatrice del GdR e AQ, prof.ssa Ada Braghieri, espone brevemente il contenuto delle schede, le attività di assicurazione qualità, i loro esiti ed i problemi riscontrati.

Inoltre, come suggerito dalle linee guida del PQA, viene evidenziato che in tutti i CCdS è stato sempre inserito un punto all'Ordine del Giorno relativo al "Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni". (il riassunto è disponibile qui: [https://drive.google.com/file/d/1rGXIMz8g5Diyh-Vv\\_1N5STSvdFfRF0RV/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1rGXIMz8g5Diyh-Vv_1N5STSvdFfRF0RV/view?usp=sharing)).

Il coordinatore ci tiene a sottolineare come la redazione delle schede ha richiesto ai gruppi di lavoro un ragguardevole impegno temporale per la loro predisposizione; un elogio particolare va fatto alla dott.ssa Marisa Caruso che, nonostante i problemi personali, è riuscita a dedicare una non piccola parte del proprio tempo alla redazione ed alla revisione delle schede.

### 6.1 Scheda di Monitoraggio Annuale TAL (**ALL.2**)

La SMA per TAL è stata già anticipata per e-mail ai componenti del CCdS.

Si apre la discussione.

Nessun componente del CCdS eccepisce sui contenuti della scheda in discussione.

Il Consiglio approva all'unanimità. La scheda verrà trasmessa al PQA ed al NdV dal Coordinatore.



## 6.2 *Rapporto Annuale di Autovalutazione TAL (ALL.3)*

La scheda del RAA per TAL è stata già anticipata per e-mail ai componenti del CCdS.

Si apre la discussione.

Nessun componente del CCdS eccepisce sui contenuti della scheda in discussione.

Il Consiglio approva all'unanimità. La scheda verrà trasmessa al PQA ed al NdV dal Coordinatore.

## 6.3 *Scheda di Monitoraggio Annuale STAL (ALL.4)*

La SMA per STAL è stata già anticipata per e-mail ai componenti del CCdS.

Si apre la discussione.

Nessun componente del CCdS eccepisce sui contenuti della scheda in discussione.

Il Consiglio approva all'unanimità. La scheda verrà trasmessa al PQA ed al NdV dal Coordinatore.

## 6.4 *Rapporto Annuale di Autovalutazione STAL (ALL.5)*

La scheda del RAA per STAL è stata già anticipata per e-mail ai componenti del CCdS.

Si apre la discussione.

Nessun componente del CCdS eccepisce sui contenuti della scheda in discussione.

Il Consiglio approva all'unanimità. La scheda verrà trasmessa al PQA ed al NdV dal Coordinatore.

Le schede approvate verranno trasmesse al PQA ed al NdV a cura del Coordinatore e per conoscenza alla Commissione Paritetica Docenti Studenti di riferimento.

## 7 Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

*Premessa. Il CdS utilizza un approccio PDCA secondo un ciclo di Deming (<https://tinyurl.com/yjuqsfv6>) in cui le opinioni degli studenti, l'analisi degli indicatori AVA e l'analisi dell'efficienza/efficacia della formazione, rappresentano i capisaldi dell'analisi condotta dal Gruppo di Riesame e AQ, come si evince dallo schema del Flusso delle Azioni di AQ e Riesame del CdS (<https://tinyurl.com/yhsc6rp9>). Le attività di Assicurazione Qualità sono oggetto di uno specifico punto in ogni CCdS (link al documento che raccoglie tutti i punti per ciascun CCdS: <https://tinyurl.com/ybn3tubb>).*

### 7.1 *R3.D.1: Contributo dei docenti e degli studenti: il CdS dispone di procedure per gestire gli eventuali reclami degli studenti e assicura che siano loro facilmente accessibili*

#### 7.1.1 *Criticità Evidenziata: alcuni studenti del CdS TAL segnalano che gli OFA non sono correttamente caricati sul sistema ESSE3*

A seguito di quanto segnalato nel CCdS n.11 del 11-11-2021 (punto 2) (link alla cartella dei verbali del CdS TAL e STAL, per gli aventi titolo: <https://drive.google.com/drive/folders/186PGXKsR45UPn-0T2BOn7cM8uV82ODqD?usp=sharing>), il rappresentante degli studenti Antonio LO BOSCO, a cui si



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

associava la coordinatrice della CPDS, segnalavano che per alcuni studenti di TAL gli OFA non risultavano correttamente caricati sul sistema ESSE3.

Il Gruppo di Gestione delle Criticità del CdS TAL si attivava immediatamente per la gestione di tale criticità.

Il prof. Giuseppe ALTIERI, tramite e-mail del 12/11/2021, avviava la gestione della criticità.

Gentile rappresentante degli studenti (leggono in CC i componenti del Gruppo di Gestione delle criticità), nel verbale dell'11/11/2021 è stata attivata una criticità secondo quanto da te segnalato in seno al CCdS di TAL e STAL: **"Il rappresentante degli studenti Antonio LO BOSCO, a cui si associa la coordinatrice della CPDS, segnalano che per alcuni studenti di TAL gli OFA non risultano correttamente caricati sul sistema ESSE3. Il Coordinatore prende in carico tale segnalazione, che verrà comunicata e condivisa anche con la prof.ssa Ada BRAGHIERI (componente del gruppo di gestione delle criticità del CdS) e, preliminarmente, invita il rappresentante degli studenti a comunicare agli studenti per cui si evidenzia tale criticità di mettersi in contatto con il responsabile della Segreteria Didattica della Scuola SAFE (dott. Ermanno TRASATTI) e con il responsabile dell'erogazione dei TOLC-AV (prof. Giuseppe ALTIERI), al fine di verificare e risolvere la criticità segnalata."**

Pertanto, ti sottolineo la necessità che gli studenti per cui si verifica la criticità segnalata si mettano in contatto con il Settore Gestione della Didattica (dott. Ermanno Trasatti) e con il responsabile della gestione ed erogazione dei TOLC-AV (prof. Giuseppe Altieri).

Inoltre, ti faccio notare che la Scuola SAFE ha un sistema informatizzato di segnalazione delle criticità al seguente link: <http://agraria.unibas.it/site/home/feedback.html>



potrai così informarne gli altri studenti.  
Saluti

Il prof. Giuseppe ALTIERI (responsabile erogazione TOLC-AV) ed il dott. Ermanno TRASATTI (responsabile Settore Gestione della Didattica) hanno verificato quanto segue.

Quanto segnalato dal rappresentante degli studenti non ha trovato alcun riscontro in quanto nessuno studente ha manifestato di avere problemi con gli OFA.

La criticità è chiusa.

Il Consiglio ne prende atto.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore **12:58**.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

**Il Segretario**

(Prof. Mauro VICCARO)

**Il Coordinatore**

(Prof. Giuseppe ALTIERI)