

**COMMISSIONE RICERCA SCIENTIFICA DI ATENEO ex art. 15 Statuto**  
(Costituita con D.R. n. 342/2021 del 08/06/2021 modificata con D.R. n.50/2023 del 02/02/2023)

**VERBALE n. 8 del 06.12.2023**  
**RIUNIONE TELEMATICA**

Il giorno 06.12.2023, alle ore 14:30, regolarmente convocata con nota prot. n. 22264 dell'01.12.2023, si è riunita in modalità telematica la Commissione Ricerca scientifica di Ateneo (CRA), con sede logistica presso il domicilio del Prof. Savino (ai sensi dell'art. 4, comma 2, del Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica).

La riunione si svolge in modalità telematica ai sensi del "Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica", adottato con D.R. 183/20 del 17 marzo 2020.

**ORDINE DEL GIORNO**

1. Comunicazione di invenzione e offerta di cessione di diritti patrimoniali
2. Mantenimento della quinta annualità della varietà vegetale "Tuscia red"
3. Relazioni annuali referenti degli spin off
4. Calendario dei lavori
5. Varie ed eventuali.

È presente presso la sede logistica il Presidente della CRA Prof. Mario Savino.

Il Presidente, per accertare la presenza del numero legale, procede all'identificazione dei componenti della CRA che partecipano alla riunione mediante sistema di videoconferenza su piattaforma Zoom, organizzata secondo le linee guida operative disponibili al link: [bit.ly/unitus-linee-guida-oc](https://bit.ly/unitus-linee-guida-oc).

Sono presenti in collegamento telematico oppure assenti giustificati o assenti:

<b>Cognome e nome</b>	<b>Ruolo</b>	<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
SAVINO Mario	Rappresentante dei professori di ruolo di prima fascia Macroarea umanistico-sociale	x		
CIMINI Riccardo	Rappresentante dei professori di ruolo di seconda fascia Macroarea umanistico-sociale	x		
DI GREGORIO Luigi	Rappresentante dei ricercatori universitari Macro Area umanistico-sociale	x		

FENICE Massimiliano	Rappresentante dei professori di ruolo di prima fascia Macroarea scientifico-tecnologica	x		
PRIORI Simone	Rappresentante dei professori di ruolo di seconda fascia Macroarea scientifico-tecnologica	x		
VINCIGUERRA Vittorio	Rappresentante dei ricercatori universitari Macroarea scientifico -tecnologica	x		
CICATIELLO Clara	Rappresentante dei ricercatori universitari a tempo determinato	x		

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta alle ore 14:40. Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Riccardo Cimini.

È inoltre presente la Dott.ssa Federica Balletti afferenti all' Ufficio Ricerca e Trasferimento Tecnologico.

### **1. Comunicazione di invenzione e offerta di cessione di diritti patrimoniali**

Il presidente informa che in data 08/11/2023 è pervenuta all'Ufficio Ricerca e Trasferimento Tecnologico, l'offerta di cessione, all'Università della Tuscia dei diritti patrimoniali dell'invenzione brevettabile dal titolo "Mix enzimatico per la prevenzione dell'instabilità proteica nei vini bianchi" presentata dalla prof. Marco Esti, in qualità di autore, in collaborazione con i seguenti ricercatori dott. Ilaria Benucci e dott. Claudio Lombardelli.

Il presidente invita alla riunione la prof.ssa Marco Esti che descrive la proposta brevettuale di cui è inventore.

L'invenzione che scaturisce da tale attività di ricerca consiste in un preparato enzimatico che garantisce l'illimpidimento dei mosti in chiarificazione pre-fermentativa e la stabilità proteica dei vini finiti. La presente innovazione si basa su un prodotto biotech innovativo ad uso enologico, costituito da un mix di enzimi food-grade ad azione Haze-preventing cooperativa, per la prevenzione dei fenomeni di torbidità (casse proteica) tipici dei vini bianchi imbottigliati-Il preparato enzimatico a base di proteasi, pectinasi e betaglucanasi è in grado di esercitare un'attività catalitica altamente specifica esclusivamente nei confronti delle diverse categorie di molecole haze-active (HA) già presenti nei mosti, senza interagire con le altre componenti che contribuiscono, in fase di evoluzione, al profilo sensoriale del prodotto finito. Il preparato enzimatico è applicato in via preventiva in fase di chiarificazione pre-fermentativa nei mosti vinificati in bianco. L'approccio innovativo esplica un'azione stabilizzante su matrice (mosto d'uva) ancora in evoluzione, a differenza del trattamento convenzionale effettuato sul vino finito in fase di stabilizzazione pre-imbottigliamento. Secondo quanto previsto dall'art. 3 co. 2 e 3 del Regolamento per la tutela e la valorizzazione della proprietà intellettuale e industriale di Ateneo La CRA esprime parere favorevole all'offerta di cessione dell'invenzione al titolo "Mix enzimatico per la prevenzione dell'instabilità proteica nei vini bianchi"

## **2. Mantenimento della quinta annualità della varietà vegetale “Tuscia red”**

In data 27/10/2023 il CPVO (Community Plant Variety Office) ha trasmesso la nota di debito D 4321521 relativa alla tassa annuale del 5° anno riferita al periodo 17/02/2024 - 16/02/2025 pari ad euro 380,00; per il mantenimento della nuova varietà vegetale “Tuscia Red” relativa alla specie: *Malus domestica* Borkh. Si ricorda che in data 17 febbraio 2020 è terminato il periodo di sperimentazione della varietà vegetale e che il comitato competente a decidere in materia di domande di concessione di privative comunitarie per ritrovati vegetali del CPVO ha approvato la denominazione varietale “Tuscia Red” con decisione n. 54336 e ha concesso il certificato della privativa comunitaria per ritrovati vegetali a favore dell’Università degli Studi della Tuscia del 17 febbraio 2020, per un periodo con scadenza non successiva al 31/12/2050. A norma dell’art. 8, comma 3 del Regolamento Brevetti di Ateneo, la Commissione Ricerca di Ateneo è chiamata ad esprimere parere al mantenimento della varietà vegetale in di cui sopra al fine di consentire al CdA l’approvazione della relativa spesa.

La CRA approva il mantenimento della quinta annualità della varietà vegetale “Tuscia red”.

## **3. Relazioni annuali referenti degli spin off**

Il Presidente illustra gli adempimenti annuali che sono a carico del referente delle società spin-off. In particolare a norma dell’art. dell’art 4, comma 2 del regolamento, deve presentare una relazione annuale sullo stato delle attività dello spin-off, Si ricorda, inoltre, che il Referente è tenuto a monitorare costantemente la corretta applicazione di tutte le condizioni previste dalla convenzione. Nel caso in cui il referente rilevi violazioni degli obblighi previsti nella convenzione, o conflitti di interesse, dovrà darne immediata comunicazione scritta al Rettore, che provvederà ad informare il Consiglio di Amministrazione per l’adozione degli adempimenti di competenza.

A tal fine l’ufficio ricerca e trasferimento tecnologico ha provveduto a richiedere, in data 01/12/2023 ai referenti degli spin-off le relazioni annuali sulle attività svolte durante l’e.f. 2022. La CRA prende atto delle relazioni pervenute dagli spin off.

## **4. Calendario dei lavori**

La Commissione decide di riunirsi il giorno 15/01/2023 alle ore 15:00

## **5. Varie ed eventuali**

Il presidente informa che in data 27/11/2022, è pervenuta da parte del CPVO (Community Plant Variety Office) la comunicazione relativa al pagamento della quinta annualità della varietà vegetale “Sole nero cherry” (pomodoro nero) per un importo di euro 380,00.

Le spese di rinnovo sono a carico dell’azienda L’Ortofruttifero srl, in qualità di licenziataria e secondo quanto previsto dal contratto di licenza d’uso stipulato in data 25/05/2020 tra l’azienda e le contitolari della varietà vegetale: Unituscia 67,5 %, Scuola Superiore di Sant’Anna 27,5% e Unimore 5%.

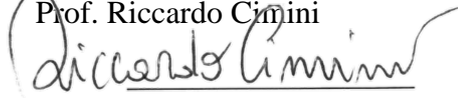
La CRA approva il mantenimento della quinta annualità della varietà vegetale “Solenero cherry”.

La dott.ssa Clara Cicatiello informa circa lo stato di avanzamento dei lavori del COARA indicando che il 15/12/2023 ci sarà la prima assemblea e che parteciperà in rappresentanza dell'Università degli studi della Tuscia e in qualità di referente per l'Ateneo.

Il presente verbale è letto e approvato come da e-mail acquisite agli atti dall'Ufficio Ricerca e Trasferimento Tecnologico.

La Seduta termina alle ore 15:30

Il Segretario Verbalizzante

Prof. Riccardo Cimini  


Il Presidente

Prof. Mario Savino  
