

**COMMISSIONE RICERCA SCIENTIFICA DI ATENEO ex art. 15 Statuto**

(Costituita con D.R. n. 311/2024 del 18/06/2024)

**VERBALE n. 5 del 23.03.2026**

RIUNIONE TELEMATICA

Il giorno 23.03.2026, alle ore 14:30, convocata con nota prot. n. 7738 del 18.03.2026, si è riunita la Commissione Ricerca Scientifica di Ateneo (CRA), in modalità telematica (ai sensi dell'art. 2, comma 1, del Regolamento per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica).

**ORDINE DEL GIORNO**

1. Richiesta valutazione etica
2. Relazione ricerca e.f. 2025
3. Criteri di valutazione delle relazioni dei PI per i Prin 2022 e i Prin 2022\_PNNR
4. Proposta di attivazione spin off
5. Accordo di gestione congiunta della proprietà intellettuale UNIBO; UNITUS; ENEA; ENI

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, al seguente link:

<https://unitus.zoom.us/j/89433102187?pwd=4istxVX1NaDf7EcjSI3ZM6gSuvzbki.1>

Sono presenti in collegamento telematico:

<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		
PIFFERI Stefano	Rappresentante dei ricercatori universitari Macroarea umanistico-sociale	X		
FENICE Massimiliano	Rappresentante dei professori di ruolo di prima fascia Macroarea scientifico-tecnologica	X		
DANIELI Pier Paolo	Rappresentante dei professori di ruolo di seconda fascia	X		

DE CESARE Fabrizio	Rappresentante dei ricercatori universitari Macroarea scientifico -tecnologica	X		
MODESTI Margherita	Rappresentante dei ricercatori universitari a tempo determinato	X		
SPIRITO Lorenza	Rappresentante dei/delle dottorandi/e in Consulta studentesca	X		

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta alle ore 14.35 Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Pier Paolo Danieli.

È inoltre presente la dott.ssa Federica Balletti, afferente all'ufficio Ricerca e Trasferimento Tecnologico.

## 1. Richiesta valutazione etica

Il presidente informa la Commissione che risultano pervenute quattro richieste di valutazione etica da parte della dott.ssa Lara Costantini, Ricercatrice art. 24 c.3-a L.240/10, del Dipartimento DEB (SSD BIOS-07/A), relativi agli studi nell'ambito di tesi magistrali sperimentali nel corso di Scienze dell'alimentazione e nutrizione umana (SANU), presso il Dipartimento DEB.

Partecipa alla riunione la ricercatrice Lara Costantini, in qualità di componente del progetto sopra riportato che chiede, in accordo all'art.16 ter del Codice etico e di comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia, modificato con D.R. n. 104/25 del 04.03.2025, la valutazione etica su quattro proposte:

- 1) "Studio epidemiologico di analisi della correlazione tra aderenza alla dieta Mediterranea e fertilità". Lo scopo di questo studio è analizzare l'associazione tra livello di aderenza alla dieta Mediterranea e condizione di infertilità. La procedura prevede la risposta ad un questionario per comprendere la correlazione tra il livello di aderenza alla dieta Mediterranea e la ricerca di gravidanza in donne che stanno affrontando un percorso di PMA. Il questionario sarà completamente anonimo.
- 2) "Studio osservazionale sulla valutazione delle performance sportive in relazione al ritmo circadiano e al timing dei nutrienti. Lo scopo di questo studio è andare a valutare la variazione delle performance sportive nei differenti cronotipi, sfruttando i timing dei nutrienti. La procedura prevede la risposta a due questionari per comprendere il cronotipo e l'influenza sulla performance sportiva. I questionari dovranno essere somministrati ad inizio studio (stagione invernale) e a fine studio (stagione estate), così da verificare eventuali preferenze in entrambe le condizioni, prevede la raccolta della data di nascita, al fine di valutare il criterio di inclusione (età superiore dei 18) e di correlare lo stato di salute all'età. Nome e cognome non verranno registrati dalla Ricercatrice, l'utilizzo di un codice alfanumerico aiuterà a correlare le due osservazioni mantenendo l'anonimato, e sarà concordato con il Nutrizionista che la segue.
- 3) "Impatto della Dieta Mediterranea, attività fisica e composizione corporea sulla salute orale: uno studio osservazionale". Lo scopo dello studio è di informare come la Dieta Mediterranea, potrebbe rappresentare una strategia ideale per la prevenzione e il trattamento delle malattie orali, contribuendo a migliorare il benessere e la qualità della vita complessiva. Lo studio è di tipo osservazionale e coinvolge due gruppi, un gruppo di controllo (con buona salute orale) e un gruppo di test (con presenza di carie, gengivite o parodontite), con l'obiettivo di valutare la relazione tra un'alimentazione sana (con particolare riferimento all'aderenza ai principi della dieta Mediterranea), la salute orale e la composizione corporea. Verranno raccolte informazioni riguardo l'aderenza alla dieta Mediterranea, stato di salute orale e attività fisica dei partecipanti mediante la somministrazione di un modulo elettronico (Google Moduli) compilato dal paziente in forma autonoma. Per garantire l'anonimato, ogni partecipante utilizzerà un codice personale alfanumerico da riportare nel questionario e concordato all'inizio dello studio con la biologa nutrizionista che li segue per motivi professionali, la quale sarà l'unica a conoscere l'identità dei volontari. Poiché lo studio include più momenti di raccolta dati (visita odontoiatrica, visita nutrizionale e compilazione del questionario), questo sistema permetterà di collegare le informazioni raccolte, senza raccogliere dati anagrafici identificativi.
- 4) "Effetti di un intervento nutrizionale su composizione corporea, abitudini alimentari e performance sportiva in giocatori di baseball". Lo studio è di tipo osservazionale intra-soggetto e ha l'obiettivo di valutare gli effetti

di un intervento nutrizionale sulla composizione corporea, sulle abitudini alimentari e sulla performance sportiva nei giocatori di baseball di Serie C della squadra "Viterbo Baseball Club A.S.D". Lo studio sarà condotto su un campione di circa 15/20 giocatori, di età compresa tra i 15 e i 40 anni, regolarmente tesserati presso il Viterbo Baseball Club ASD e coinvolti nell'attività agonistica della squadra di Serie C. La durata media dello studio sarà di 6 mesi e coprirà sia la stagione preparativa sia la stagione agonistica.

La CRA esprime parere favorevole sulle proposte, contenute negli allegati 1,2,3,4.

## **2. Relazione ricerca e. f. 2025**

Il Presidente richiama gli adempimenti previsti dall'art. 3-querter della legge 9 gennaio 2009, n. 1, rubricato  *Pubblicità delle attività di ricerca delle università*, ai sensi del quale, con periodicità annuale e in sede di approvazione del conto consuntivo relativo all'esercizio precedente, il Rettore presenta al Consiglio di amministrazione e al Senato accademico un'apposita relazione concernente i risultati delle attività di ricerca, di formazione e di trasferimento tecnologico, nonché i finanziamenti ottenuti da soggetti pubblici e privati; la relazione deve essere pubblicata sul sito internet dell'Ateneo e trasmessa al Ministero competente.

Il Presidente ricorda, inoltre, che nella seduta della Commissione Ricerca di Ateneo del 9 febbraio 2026 sono stati definiti i criteri e le modalità per l'elaborazione della nuova relazione sulla ricerca. In tale quadro, la Commissione ha attentamente esaminato la parte della relazione annuale sulla ricerca relativa alle risorse umane (paragrafo 2), predisposta in una prima versione dai componenti della CRA prof. Fabrizio De Cesare e prof. Pier Paolo Danieli sulla base dei dati elaborati dall'Ufficio ricerca. Sulla base delle indicazioni pervenute dall'intera CRA, i proff. De Cesare e Danieli aggiorneranno la parte di bozza già predisposta, segnalando eventuali dati mancanti, o da aggiornare, a cura dell'Ufficio.

A seguito di un'analitica disamina della bozza della relazione e della relativa discussione, la Commissione rileva la necessità di completare il testo e di integrare il quadro informativo con i dati ancora mancanti. In particolare si rileva la mancanza dei dati dei progetti da parte del dipartimento DISTU, dei dati del bilancio che sono in fase di elaborazione da parte del competente ufficio e di tutti i dati sulle pubblicazioni scientifiche, sia quelle bibliometriche che quelle non bibliometriche.

Per tali ragioni, la Commissione rinvia l'approvazione della relazione sulla ricerca, in attesa del completamento della raccolta dei dati e della predisposizione del testo finale.

## **3. Criteri di valutazione delle relazioni dei PI per i PRIN 2022 e i PRIN 2022\_PNNR**

Il Presidente ricorda che l'ufficio ricerca ha provveduto ad inviare la nota prot. 1550 del 19/01/2026 nella quale è stata richiesta sia per i progetti PRIN 2022 che per i progetti PRIN 2022 PNNR, la Relazione tecnico-scientifica redatta dal PI sulla base di un confronto con ciascun responsabile locale per la raccolta dei dati e della documentazione di avanzamento fisico di ciascuna unità operativa.

Si precisa che per i progetti PRIN 2022 i PI dovranno produrre la sola relazione tecnico-scientifica finale relativa all'intero progetto. Per i progetti PRIN 2022 PNNR, invece, i PI dovranno produrre due distinte relazioni tecnico-scientifiche: una relativa al VI quadrimestre di rendicontazione e dei due mesi di proroga e una relativa all'intero progetto.

Il presidente riferisce quindi, che al fine di facilitare il lavoro di controllo delle relazioni dei PI per i Progetti Prin 2022 e PRIN 2022 PNNR, stabilita per il prossimo di 10 aprile, occorre definire dei criteri di valutazione.

Dopo ampia discussione la CRA stabilisce i seguenti criteri:

### **A) Criteri formali**

La valutazione della relazione scientifica finale tiene conto, sotto il profilo formale, dei seguenti elementi:

#### **i) Completezza, chiarezza e corretta compilazione della relazione**

La relazione deve risultare compilata in modo completo e coerente in tutte le sue parti, con contenuti sufficientemente specifici e tali da consentire una adeguata verifica delle attività svolte e dei risultati conseguiti.

## ii) Redazione della relazione in lingua inglese

La relazione deve essere redatta in lingua inglese, secondo quanto richiesto dalla disciplina ministeriale di riferimento.

## B) Criteri sostanziali

La valutazione della relazione scientifica finale tiene conto, sotto il profilo sostanziale, dei seguenti elementi:

### i) effettiva realizzazione delle attività progettuali in coerenza con gli obiettivi del progetto

La relazione deve illustrare in modo puntuale le attività effettivamente svolte e il loro grado di coerenza rispetto agli obiettivi scientifici, alle linee di ricerca e ai risultati attesi del progetto approvato.

### ii) qualità, rilevanza e pertinenza degli output scientifici prodotti

La relazione deve dare conto degli output scientifici realizzati nell'ambito del progetto, evidenziandone la pertinenza rispetto agli obiettivi progettuali e il contributo apportato all'avanzamento della ricerca.

### iii) rispetto del cronoprogramma o adeguata motivazione degli eventuali scostamenti

La relazione deve evidenziare il rispetto della tempistica prevista dal progetto; eventuali scostamenti devono essere motivati e non devono compromettere il conseguimento dei risultati finali, salvo adeguata giustificazione.

## Esito della valutazione.

**La valutazione finale della relazione è espressa mediante uno dei seguenti giudizi:**

- positivo
- positivo con rilievi
- negativo

Il giudizio **positivo con rilievi** è espresso nei casi in cui emergano profili di incompletezza o criticità non tali, tuttavia, da precludere una valutazione complessivamente favorevole della relazione.

Il giudizio **negativo** è espresso nei casi di rilevante carenza sotto il profilo formale o sostanziale, ovvero di insufficiente documentazione delle attività svolte e dei risultati conseguiti. I criteri indicati hanno carattere generale e si applicano alla valutazione delle relazioni scientifiche finali dei progetti PRIN 2022 e PRIN 2022 PNRR, ferma restando la necessità di tener conto, in sede applicativa, delle peculiarità dei singoli progetti e dei diversi settori scientifico-disciplinari.

La Commissione unanime approva i suddetti criteri, dando mandato all'Ufficio di darne immediata comunicazione ai PI, aggiornando al 27 marzo 2026 la data di consegna delle rispettive relazioni scientifiche.

Infine, in vista della redazione dei CTS finali previsti per le relazioni PRIN 2022 e PRIN 2022 PNRR il Presidente informa che secondo la FAQ n. 10 contenuta nel V elenco, il documento di valutazione della relazione scientifica del PI può essere sottoscritto sia da tutti i componenti del CTS sia dal solo Presidente del Comitato con delega di firma da parte dei componenti del CTS.

Pertanto, i componenti della commissione delegano il prof. Mario Savino alla firma dei CTS (all.5)

## 4. Proposta di attivazione spin-off

Il Presidente invita la prof.ssa Anna Maria Timperio (SSD BIOS-08/A) ad illustrare la proposta di un nuovo spin-off "ECOSAFE" nell'ambito del dipartimento DEB

La docente riferisce che la costituenda società ha un capitale sociale (da sottoscrivere) pari a 10.000,00 Euro e per la stessa non è richiesta la partecipazione dell'Ateneo in qualità di socio, pertanto, si tratta di spin-off della tipologia approvato dall'Università, secondo quanto previsto dall' art. 1 c. 2 regolamento spin-off di Ateneo e passa ad illustrare l'oggetto sociale. La costituenda Ecosafe S.r.l. ha come obiettivo lo svolgimento di attività di ricerca, sviluppo, trasferimento tecnologico e servizi avanzati di analisi nei settori della tossicologia, della tossicologia ambientale e della valutazione di contaminanti emergenti su matrici biologiche. La nuova società spin-off offrirà inoltre servizi specialistici a supporto di autorità giudiziarie, forze dell'ordine, ARPA, enti pubblici, utilities e aziende private, inclusi perizie tecniche, studi di monitoraggio, indagini su sostanze stupefacenti, farmaci, contaminanti emergenti e microinquinanti; di sviluppare e validare metodi innovativi di screening, identificazione e quantificazione di nuovi contaminanti, nuove sostanze psicoattive (NPS) e residui ambientali; nonché di progettare ed eseguire attività di ricerca e sviluppo (R&S) conto terzi nel settore della biochimica, della proteomica, metabolomica e delle tecnologie ambientali.

L'idea di costituire uno spin-off universitario ECOSAFE nasce dall'esigenza di trasferire al territorio e al mercato le competenze scientifiche di eccellenza maturate presso il Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche dell'Università degli Studi della Tuscia nei settori della tossicologia forense, della tossicologia ambientale e dell'analisi di contaminanti emergenti. Il progetto prevede la costituzione di un laboratorio specializzato ad alta tecnologia, dotato di strumentazione analitica avanzata di ultima generazione, in grado di erogare servizi qualificati di analisi tossicologica, consulenza scientifica specialistica e attività di ricerca e sviluppo conto terzi a favore di enti pubblici, autorità giudiziarie, forze dell'ordine, aziende private e amministrazioni locali. Lo spin-off avrà sede operativa presso i laboratori 109-110, piano terra, Blocco D (Dipartimento DEB).

Il presidente della CRA ringrazia la docente che a seguito dell'illustrazione dell'idea imprenditoriale lascia la seduta.

Considerato il parere positivo già espresso per il finanziamento di sostegno allo sviluppo degli spin-off, concesso con delibera del CdA del 15/07/2025, di ammontare pari a 7.500,00 Euro, la CRA esprime parere favorevole all'attivazione dello spin-off, raccomandando di valutare, nella bozza di accordo con l'Ateneo, la previsione di un adeguato canone in favore dell'Università per l'utilizzo dei locali e della strumentazione analitica avanzata di ultima generazione citata nella proposta di spin-off.

## **5. Accordo di gestione congiunta della proprietà intellettuale UNIBO, UNITUS, ENEA, ENI**

Punto ritirato

## **6. Varie ed eventuali**

Il presidente informa che la prof.ssa Clara Cicatiello ha rimesso la delega affidatagli dalla CRA come referente per l'Università della Tuscia nell'ambito della "Coalition on Reforming Research Assessment" (CoARA), rete promossa dagli atenei europei e finalizzata alla riforma delle modalità di valutazione della ricerca.

A seguito di confronto la commissione nomina la dott.ssa Lorenza Spirito la nuova referente del CoARA.

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

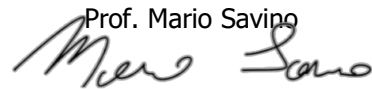
Il Segretario Verbalizzante

Prof. Pier Paolo Danieli



Il Presidente

Prof. Mario Savino



All.1

**Dichiarazione di conformità etica per lo studio sul progetto "Studio epidemiologico di analisi della correlazione tra aderenza alla dieta Mediterranea e fertilità".**

Si attesta che nella seduta del 23.03.2026, come da verbale n. 5, punto 1, la Commissione per la Ricerca scientifica di Ateneo (CRA) ha formulato una valutazione etica positiva, ai sensi dell'art. 16-bis del Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia, in riferimento al

progetto di ricerca di seguito indicato:

Titolo del Progetto: "Studio epidemiologico di analisi della correlazione tra aderenza alla dieta Mediterranea e fertilità".

La ricercatrice che ha presentato la richiesta: dott.ssa Lara Costantini, ricercatrice a T.determinato (SSD BIOS-07/A) presso il Dipartimento DEB, presso, Università degli Studi della Tuscia.

Si dichiara che le attività previste dalla ricerca sono condotte nel pieno rispetto delle norme etiche stabilite dalla Dichiarazione di Helsinki e dal Codice etico di Ateneo (Sezione III). I soggetti coinvolti nella ricerca sono adeguatamente informati circa lo scopo, le modalità dello studio e i propri diritti, ed il loro consenso informato è raccolto in forma scritta prima della partecipazione. Si conferma che lo studio garantisce la tutela dei partecipanti, la riservatezza dei dati personali e la natura volontaria della partecipazione.

Ethical compliance statement for the study on the project "An epidemiological study analyzing the correlation between adherence to the Mediterranean diet and fertility."

It is hereby confirmed that, during the meeting 23.03.2026, as recorded in minutes no. 5, point 1, the University Scientific Research Committee (CRA) issued a positive ethical assessment, pursuant to Article 16-bis of the Code of Ethics and Conduct of the University of Tuscia, with reference to the research project indicated below:

Project title: "An epidemiological study analyzing the correlation between adherence to the Mediterranean diet and fertility."

The researcher who submitted the application: Dr. Lara Costantini, a fixed-term researcher (SSD BIOS-07/A) in the DEB Department at the University of Tuscia.

It is hereby declared that the activities envisaged by the research are conducted in full compliance with the ethical standards established by the Declaration of Helsinki and the University Code of Ethics (Section III). The subjects involved in the research are adequately informed about the purpose and methods of the study and their rights, and their informed consent is obtained in writing prior to participation. It is confirmed that the study guarantees the protection of participants, the confidentiality of personal data and the voluntary nature of participation.

Data / Date  
23.03.2026

Presidente della CRA / President of CRA  
Prof. Maria Savino 

---

All.2

**Dichiarazione di conformità etica per lo studio sul progetto "Studio osservazionale sulla valutazione delle performance sportive in relazione al ritmo circadiano e al timing dei nutrienti."**

Si attesta che nella seduta del 23.03.2026, come da verbale n. 5, punto 1, la Commissione per la Ricerca scientifica di Ateneo (CRA) ha formulato una valutazione etica positiva, ai sensi dell'art. 16-bis del Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia, in riferimento al progetto di ricerca di seguito indicato:  
Titolo del Progetto: "Studio osservazionale sulla valutazione delle performance sportive in relazione al ritmo circadiano e al timing dei nutrienti."

La ricercatrice che ha presentato la richiesta: dott.ssa Lara Costantini, ricercatrice a T.determinato (SSD BIOS-07/A) presso il Dipartimento DEB, presso, Università degli Studi della Tuscia.

Si dichiara che le attività previste dalla ricerca sono condotte nel pieno rispetto delle norme etiche stabilite dalla Dichiarazione di Helsinki e dal Codice etico di Ateneo (Sezione III). I soggetti coinvolti nella ricerca sono adeguatamente informati circa lo scopo, le modalità dello studio e i propri diritti, ed il loro consenso informato è raccolto in forma scritta prima della partecipazione. Si conferma che lo studio garantisce la tutela dei partecipanti, la riservatezza dei dati personali e la natura volontaria della partecipazione.

Ethical compliance statement for the study on the project "An observational study on the assessment of athletic performance in relation to the circadian rhythm and the timing of nutrient intake"

It is hereby confirmed that, during the meeting 23.03.2026, as recorded in minutes no. 5, point 1, the University Scientific Research Committee (CRA) issued a positive ethical assessment, pursuant to Article 16-bis of the Code of Ethics and Conduct of the University of Tuscia, with reference to the research project indicated below:

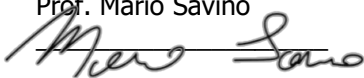
Project title: "An observational study on the assessment of athletic performance in relation to the circadian rhythm and the timing of nutrient intake"

The researcher who submitted the application: Dr. Lara Costantini, a fixed-term researcher (SSD BIOS-07/A) in the DEB Department at the University of Tuscia.

It is hereby declared that the activities envisaged by the research are conducted in full compliance with the ethical standards established by the Declaration of Helsinki and the University Code of Ethics (Section III). The subjects involved in the research are adequately informed about the purpose and methods of the study and their rights, and their informed consent is obtained in writing prior to participation. It is confirmed that the study guarantees the protection of participants, the confidentiality of personal data and the voluntary nature of participation.

Data / Date  
23.03.2026

Presidente della CRA / President of CRA  
Prof. Mario Savino



All.3

**Dichiarazione di conformità etica per lo studio sul progetto "Impatto della Dieta Mediterranea, attività fisica e composizione corporea sulla salute orale: uno studio osservazionale".**

Si attesta che nella seduta del 23.03.2026, come da verbale n. 5, punto 1, la Commissione per la Ricerca scientifica di Ateneo (CRA) ha formulato una valutazione etica positiva, ai sensi dell'art. 16-bis del Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia, in riferimento al progetto di ricerca di seguito indicato: Titolo del Progetto: "Impatto della Dieta Mediterranea, attività fisica e composizione corporea sulla salute orale: uno studio osservazionale".

La ricercatrice che ha presentato la richiesta: dott.ssa Lara Costantini, ricercatrice a T.determinato (SSD BIOS-07/A) presso il Dipartimento DEB, presso, Università degli Studi della Tuscia.

Si dichiara che le attività previste dalla ricerca sono condotte nel pieno rispetto delle norme etiche stabilite dalla Dichiarazione di Helsinki e dal Codice etico di Ateneo (Sezione III). I soggetti coinvolti nella ricerca sono adeguatamente informati circa lo scopo, le modalità dello studio e i propri diritti, ed il loro consenso informato è raccolto in forma scritta prima della partecipazione. Si conferma che lo studio garantisce la tutela dei partecipanti, la riservatezza dei dati personali e la natura volontaria della partecipazione.

Ethical compliance statement for the study on the project "The Impact of the Mediterranean Diet, Physical Activity, and Body Composition on Oral Health: An Observational Study".

It is hereby confirmed that, during the meeting 23.03.2026, as recorded in minutes no. 5, point 1, the University Scientific Research Committee (CRA) issued a positive ethical assessment, pursuant to Article 16-bis of the Code of Ethics and Conduct of the University of Tuscia, with reference to the research project indicated below:

Project title: "The Impact of the Mediterranean Diet, Physical Activity, and Body Composition on Oral Health: An Observational Study".

The researcher who submitted the application: Dr. Lara Costantini, a fixed-term researcher (SSD BIOS-07/A) in the DEB Department at the University of Tuscia. It is hereby declared that the activities envisaged by the research are conducted in full compliance with the ethical standards established by the Declaration of Helsinki and the University Code of Ethics (Section III). The subjects involved in the research are adequately informed about the purpose and methods of the study and their rights, and their informed consent is obtained in writing prior to participation. It is confirmed that the study guarantees the protection of participants, the confidentiality of personal data and the voluntary nature of participation.

Data / Date  
23/03/2026

Presidente della CRA / President of CRA  
Prof. Mario Savino



All.4

**Dichiarazione di conformità etica per lo studio sul progetto "Effetti di un intervento nutrizionale su composizione corporea, abitudini alimentari e performance sportiva in giocatori di baseball".**

Si attesta che nella seduta 23.03.2026, come da verbale n. 5, punto 1, la Commissione per la Ricerca scientifica di Ateneo (CRA) ha formulato una valutazione etica positiva, ai sensi dell'art. 16-bis del Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia, in riferimento al progetto di ricerca di seguito indicato:  
Titolo del Progetto: "Effetti di un intervento nutrizionale su composizione corporea, abitudini alimentari e performance sportiva in giocatori di baseball".

La ricercatrice che ha presentato la richiesta: dott.ssa Lara Costantini, ricercatrice a T.determinato (SSD BIOS-07/A) presso il Dipartimento DEB, presso, Università degli Studi della Tuscia.

Si dichiara che le attività previste dalla ricerca sono condotte nel pieno rispetto delle norme etiche stabilite dalla Dichiarazione di Helsinki e dal Codice etico di Ateneo (Sezione III). I soggetti coinvolti nella ricerca sono adeguatamente informati circa lo scopo, le modalità dello studio e i propri diritti, ed il loro consenso informato è raccolto in forma scritta prima della partecipazione. Si conferma che lo studio garantisce la tutela dei partecipanti, la riservatezza dei dati personali e la natura volontaria della partecipazione.

Ethical compliance statement for the study on the project "Effects of a nutritional intervention on body composition, eating habits, and athletic performance in baseball players."

It is hereby confirmed that, during the meeting 23.03.2026, as recorded in minutes no. 5, point 1, the University Scientific Research Committee (CRA) issued a positive ethical assessment, pursuant to Article 16-bis of the Code of Ethics and Conduct of the University of Tuscia, with reference to the research project indicated below:

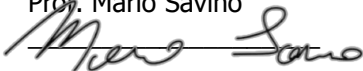
Project title: "Effects of a nutritional intervention on body composition, eating habits, and athletic performance in baseball players."

The researcher who submitted the application: Dr. Lara Costantini, a fixed-term researcher (SSD BIOS-07/A) in the DEB Department at the University of Tuscia.

It is hereby declared that the activities envisaged by the research are conducted in full compliance with the ethical standards established by the Declaration of Helsinki and the University Code of Ethics (Section III). The subjects involved in the research are adequately informed about the purpose and methods of the study and their rights, and their informed consent is obtained in writing prior to participation. It is confirmed that the study guarantees the protection of participants, the confidentiality of personal data and the voluntary nature of participation.

Data / Date  
23.03.2026

Presidente della CRA / President of CRA  
Prof. Mario Savino



All.5

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(art. 46 DPR 28/12/2000 n. 445)

I sottoscritti:

Massimiliano Fenice  
Pierpaolo Danieli  
Fabrizio De Cesare  
Stefano Pifferi  
Margherita Modesti

In qualità di componenti del Comitato Tecnico Scientifico per i progetti PRIN 2022 e PRIN 2022 PNRR", nominato nella seduta del Senato Accademico del 29 aprile 2024, con il compito di valutare ciascuna relazione tecnico-scientifica di tali progetti, prima della trasmissione al Ministero, come richiesto dalle regole di rendicontazione dei suddetti bandi.

DICHIARANO

Di voler delegare il prof. Mario Savino, in qualità di presidente del Comitato Tecnico Scientifico per i progetti PRIN 2022 e PRIN 2022 PNRR, alla firma di tutti i report di valutazione dei progetti (CTS).

Viterbo, 23.03.2026

Firma

Massimiliano Fenice  
Pierpaolo Danieli  
Fabrizio De Cesare  
Stefano Pifferi  
Margherita Modesti