

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E FORESTALI

Verbale n. 164 del Consiglio di Dipartimento del 21 settembre 2023

Come da convocazione d'urgenza del Direttore, prot n. 2193 del 18/9/2023, il giorno 21 settembre 2023 alle 15.00 presso l'Aula G. Giovannozzi Sermanni si apre la seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Ratifica disposti
4. Anticipazioni di cassa
5. Progetto di eccellenza
6. SUA RD/TM Dafne 2022
7. Approvazione Documento di progettazione iniziale del Corso di Dottorato di ricerca in "Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali"
8. Organizzazione didattica
9. Domanda di trasferimento prof. Andrea Petroselli al Dipartimento DAFNE
10. Varie, urgenti e sopravvenute

Partecipano alla seduta i Proff.: Bernini Roberta, Cecchini Massimo, Casa Raffaele, Ceoloni Carla, Colantoni Andrea, Esti Marco, Marucci Alvaro, , Mazzucato Andrea, Monarca Danilo, Muleo Rosario, Nobili Paolo, Ripa Maria Nicolina, Ronchi Bruno, Savatin Daniel Valentin, Schirone Bartolomeo, Sestili Francesco, Speranza Stefano, Campiglia Enio, Cristofori Valerio, Apollonio Ciro, Danieli Pierpaolo, Filibeck Goffredo, Guglielmino Adalgisa, Liburdi Katia, Lo Monaco Angela, Mazzaglia Angelo, Mancinelli Roberto, Pagnotta M. Augusto, Picchio Rodolfo, Priori Simone, Recanatesi Fabio, Rossini Francesco, Ruggeri Roberto, Santi Luca,; i Dott.: Cardarelli Mariateresa, Di Mattia Elena, Madonna Sergio, Muganu Massimo, Biagini Luigi, Benucci Ilaria, Cancellieri Laura, Carucci Federica, Contarini Mario, Coppa Eleonora, Fochetti Andrea, Kuzmanovic Ljiljana, Olivieri Fabrizio, Ortenzi Luciano, Palombieri Samuela, Rossini Luca, Solano Francesco, Rossi Pierluigi, Spina Raffaello Venanzi Rachele; i rappresentanti del personale T.A: Dott. Fiorillo Antonio, Kuzminsky Giorgina, Venanzi Fulvio. e il rappresentante degli studenti Salza Tommaso.

Sono assenti: Bernabucci Umberto (AG), Dono Gabriele (AG), Colla Giuseppe, (AG), Masci Stefania (AG), Lacetera Nicola (AG), Severini Simone (AG), Astolfi Stefania(AG), Balestra Giorgio(AG); Basiricò Loredana (AG), Cortignani Raffaele (AG), Di Filippo Alfredo (AG), Senni Saverio (AG), Simeone Marco Cosimo (AG), Vitali Andrea (AG), Benucci Ilaria (AG), Bigiotti Stefano (AG), Coletta Attilio (AG), Dell'Unto Davide (AG), Francesconi Sara (AG), Grossi Giampiero (AG), Primi Riccardo (AG), Silvestri Cristian (AG); Il rappresentante dei dottorandi Cardacino Antonella; i rappresentanti del personale T.A.: Epistolari Paola; i rappresentanti degli studenti: Pellegrinelli Luca, Mancinelli Gianluca, Santini Pietro, Troncarelli Marianna, Eustacchi Carlotta, Mazzocchi Ilaria, Pavone Gilberto, Agostinucci Alessandro.

È inoltre presente il Dott. Lorenzo Stentella, Segretario Amministrativo e la dott.ssa Lorena Remondini, Responsabile didattico

Il presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta e inizia la trattazione dei punti all'ordine del giorno.

1. Comunicazioni

1.1 Il Presidente formula a nome del Consiglio le più sentite congratulazioni al dott. Mauro Uniformi, nuovo presidente del Conaf. Romano, 54 anni, laureato magistrale in Scienze Agrarie e dottore di ricerca in Meccanica Agraria presso l'Università della Tuscia. Il dott. Uniformi, già segretario del Conaf, sarà affiancato dal vice Renato Ferretti, toscano, e dal segretario Gianluca Buemi, pugliese. Rinnovato anche il consiglio con il cambio di dieci componenti su quindici.

1.2 Il prof. Raffaele Cortignani comunica l'ammissione a sovvenzione del progetto dal titolo Linking Research Evidence to Policy Impact and Learning: Increasing the effectiveness of rural development programmes towards Green Deal goals (RECIPE) finanziato dal MIUR del quale si riportano le schede con i dati salienti:

DATI GENERALI

Titolo del progetto	Linking Research Evidence to Policy Impact and Learning: Increasing the effectiveness of rural development programmes towards Green Deal goals (RECIPE)	
Ente finanziatore	MUR - PRIN 2022	
Ruolo del DAFNE all'interno del progetto (capofila – unità operativa)	Unità operativa	
Ammontare complessivo progetto	268.723,00 €	
Eventuale quota di cofinanziamento	10% circa (per il DAFNE)	
Quota a favore del DAFNE	44.800,00 €	
Nel caso sia Capofila indicazione degli altri partners e delle quote spettanti a ciascuno di essi	Partner 1: Partner 2:	quota partner 1: quota partner 2:
Data inizio e termine del progetto	28 settembre 2023	27 settembre 2025
Data ultima per la rendicontazione		

RIPARTIZIONE BUDGET DI PROGETTO

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Personale non strutturato	€ 24.000,00
Altro: personale strutturato (cofinanziamento)	€ 4.000,00
Spese generali	€ 16.800,00
TOTALE	44.800

1.3. Il prof. Raffaele Cortignani comunica l'ammissione a sovvenzione del progetto dal titolo Land use adaptation to cope with drought and heat waves in the Italian agricultural sector: impacts, risks and synergies for achieving the environmental targets (NEUTRALISE) finanziato dal MUR (PRIN 2022 PNRR) del quale si riportano le schede con i dati salienti:

DATI GENERALI

Titolo del progetto	Land use adaptation to cope with drought and heat waves in the Italian agricultural sector: impacts, risks and synergies for achieving the environmental targets (NEUTRALISE)	
Ente finanziatore	MUR – PRIN 2022 PNRR	
Ruolo del DAFNE all'interno del progetto (capofila – unità operativa)	Capofila	
Ammontare complessivo progetto	230.504 €	
Eventuale quota di cofinanziamento		
Quota a favore del DAFNE	118.504 €	
Nel caso sia Capofila indicazione degli altri partners e delle quote spettanti a ciascuno di essi	Partner: CNR (IBE e IRCRES)	quota partner: 112.000
Data inizio e termine del progetto	Novembre 2023 (data prevista)	Novembre 2025 (data prevista)
Data ultima per la rendicontazione	ancora non disponibile	

BUDGET DI PROGETTO: € 118.504,00

1.4. Il dott. Cristian Silvestri comunica l'ammissione a sovvenzione del progetto dal titolo ROOTOLEA – Improving rooting ability and propagation of olive cultivars finanziato dal MUR (PRIN 2022 PNRR) del quale si riportano le schede con i dati salienti:

DATI GENERALI

Titolo del progetto	ROOTOLEA – Improving rooting ability and propagation of olive cultivars	
Ente finanziatore	Progetti ri ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) – BANDO 2022 PNRR, Prot. P2022SB9B2	
Ruolo del DAFNE all'interno del progetto (capofila – unità operativa)	U.O. PARTECIPANTE	
Ammontare complessivo progetto	299.984,00 €	
Eventuale quota di cofinanziamento		
Quota a favore del DAFNE	99.972,00 €	
Data inizio e termine del progetto	03/11/2023	02/11/2025
Data ultima per la rendicontazione	02/01/2026	

RIPARTIZIONE BUDGET DI PROGETTO

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Co-finanziamento mesi/uomo	14.400,00€
Personale appositamente da reclutare	38.010,00 €
Costi per consulenza e servizi esterni	29.700,00 €
Overheads	7862,00 €
Costo per materiale di laboratorio	10.000,00 €
TOTALE	99.972,00 €

1.5. Il prof. Stefano Speranza comunica l'ammissione a sovvenzione del progetto dal titolo innovative MAnagement STRategies of ERiophyoid mites affecting hazel-NUT finanziato dal MUR del quale si riportano le schede con i dati salienti:
DATI GENERALI

Titolo del progetto	innovative MAnagement STRategies of ERiophyoid mites affecting hazel-NUT	MASTER-NUT
Ente finanziatore	MUR	
Ruolo del DAFNE all'interno del progetto (capofila – unità operativa)	Unità Operativa	
Ammontare complessivo progetto	237.300,00	
Quota a favore del DAFNE	152.300,00	

Data inizio e termine del progetto	In attesa di decreto	
Data ultima per la rendicontazione	28/2/2026	

RIPARTIZIONE BUDGET DI PROGETTO

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Missioni professori	5.550
Missioni ricercatori	-
Missioni ricercatori t.d.	5.550
Missioni assegnisti	5.000
Materiale di laboratorio	1.500
Materiale non inventariabile e supporti informatici	4.000
Cancelleria e toner	1.000
Attrezzature informatiche	1.700
Attrezzature scientifiche	13.000
Assegni di ricerca	93.000
Altro: personale strutturato	21.000
TOTALE	153.300

1.6. Il dott. Cristian Silvestri comunica l'ammissione a sovvenzione del progetto dal titolo SAVE OLIVE – In vitro propagation and preservation (SO-live) finanziato dal MUR del quale si riportano le schede con i dati salienti:

DATI GENERALI

Titolo del progetto	SAVE OLIVE – In vitro propagation and preservation (SO-live)	
Ente finanziatore	Progetti ri ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) – BANDO 2022, Prot. 20229CSERR	
Ruolo del DAFNE all'interno del progetto (capofila – unità operativa)	Capofila	
Ammontare complessivo progetto	253.175,00 €	
Quota a favore del DAFNE	49.426,00 €	
Nel caso sia Capofila indicazione degli altri partners e delle quote spettanti a ciascuno di essi	Partner 1: CNR Firenze Partner 2: UNIPG Partner 3: UNIFE	quota partner 1: 92.389,00 € quota partner 2: 54.338,00 € quota partner 3: 57.022,00 €
Data inizio e termine del progetto	03/10/2023	02/10/2025
Data ultima per la rendicontazione	02/12/2025	

RIPARTIZIONE BUDGET DI PROGETTO

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
----------------------------	-----------------------

Personale appositamente da reclutare	25.000,00 €
Overheads	15.000,00 €
Altri costi di esercizio	9.426,00 €
TOTALE	49.426,00 €

1.7. Il prof. Daniel Savatin comunica l'ammissione a sovvenzione del progetto dal titolo *DecipherIng early signals in wheat-mycorrhizal fungi communication and their role in mycorrhiza-induced resistance* finanziato dal MUR (Prin 2022 PNRR) del quale si riportano le schede con i dati salienti:

DATI GENERALI

Titolo del progetto	<i>DecipherIng early signals in wheat-mycorrhizal fungi communication and their role in mycorrhiza-induced resistance</i>	
Ente finanziatore	Progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) – BANDO 2022, Prot. 20229CSERR	
Ruolo del DAFNE all'interno del progetto (capofila – unità operativa)	Capofila	
Ammontare complessivo progetto	224.456,00 €	
Quota a favore del DAFNE	117.456,00 €	
Nel caso sia Capofila indicazione degli altri partners e delle quote spettanti a ciascuno di essi	Partner 1: IPSP – C.N.R.	quota partner 1: 107.000,00 €
Data inizio e termine del progetto	03/10/2023	02/10/2025
Data ultima per la rendicontazione	02/12/2025	

RIPARTIZIONE BUDGET DI PROGETTO: € 117.456,00

1.8. Il Prof. Giorgio M. Balestra comunica che, nell'ambito del Progetto PON, "Ricerca e Innovazione "2014-2020" dal titolo 'Valutazione di complessi naturali di origine microbica, minerale e vegetale attivi per il controllo di differenti microrganismi fitopatogeni', la studentessa Rahma Chtourou, vincitrice di grant internship presso l'Institut National Agronomique di Tunisi (INAT), svolgerà dal 15/01/2024 al 15/06/2024 uno stage (attività di laboratorio e di campo inerenti l'efficacia della Farina di Basalto rispetto a 3 fitopatie (fusariosi del grano, rogna dell'olivo, muffa grigia della vite) presso il gruppo di Patologia vegetale coordinato dal Prof. Balestra ed assistita dalla Dr.ssa Francesconi.

1.9. Il Prof. Balestra comunica di essere stato coinvolto (insieme al ns dottorando di ricerca XXXVI ciclo SPVA, Dr. Daniele Schiavi) dal Prof. Xavier Martini, del North Florida Research and Education Center, della University of Florida (FI), USA, come UO extra USA nell'ambito della Call 'Agriculture and Food Research Initiative Competitive Grants Program Foundational and Applied Science Program' (NIFA, USDA) USDA-NIFAAFRI-009755 _Program Code Name: Nanotechnology for Agricultural and Food Systems con una proposta progettuale dal titolo 'Develop novel

bioactive terpene loaded composite nanocarriers for controlling tomato pests'. Il progetto avrà durata 3 anni ed il finanziamento per il DAFNE è di \$ 150.000,00

1.10. Il Presidente annuncia che il 23 ottobre si terrà, presso l'aula magna del Rettorato, a partire dalle ore 9.00, la 13ma edizione del Safety Day, un evento organizzato dal prof. Cecchini e dai docenti del settore Meccanica Agraria sulla sicurezza del lavoro in agricoltura, quest'anno dedicato alla "Salute e sicurezza sul lavoro in agricoltura nell'era digitale.

1.11. «Un senso di libertà» il cortometraggio prodotto dal DAFNE nell'ambito del progetto di agricoltura sociale INNESTA che ci ha visto partner, è risultato vincitore alla sezione ORTOMETRAGGIO - Storie di agricoltura sostenibile del Social Film Festival ARTELESIA che si tiene da circa quindici anni a Benevento. Il Festival si terrà dal 27 settembre al 1 di ottobre.

2. Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente comunica che sono state apportate le richieste di modifica al Verbale n. 163 del 03/07/23, pertanto si procede all'approvazione del verbale.

Il Consiglio approva.

3. Ratifica disposti

Il Presidente chiede al CdD di ratificare i seguenti atti che per ragioni di urgenza si è reso necessario disporre:

3.1 Disposto del Direttore n. 540 del 27/07/2023 relativo alla proposta di commissione giudicatrice per la selezione di un ricercatore con contratto a tempo determinato di cui al comma 3, lettera b), art. 24 legge 240/10 – S.S.D. AGR/09.

Il Consiglio ratifica.

3.2 Disposto del Direttore n. 545 del 28/07/2023 relativo al riconoscimento di CFU conseguiti in Erasmus dalla studentessa La Monica Laura

Il Consiglio ratifica.

3.3 Disposto del Direttore n. 547 del 07/08/2023 relativo alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 15.000,00 dal titolo "Entomologia e patologia vegetale del corileto e del castagneto". La spesa graverà sui fondi del progetto PCDBIO (UPB: DAFNE.PGPCDBIO) di cui è responsabile scientifico il prof. Speranza.

Il Consiglio ratifica.

3.4 Disposto del Direttore n. 548 del 28/07/2023 relativo alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 14.400,00 dal titolo "Mantenimento ex situ di varietà autoctone di pomodoro del Lazio". La spesa graverà sui fondi del progetto Supporto alla conservazione delle risorse genetiche attraverso le collezioni ex situ (UPB: DAFNE.PGSUCONRICGEN) di cui è responsabile scientifico il prof. Mazzucato.

Il Consiglio ratifica.

- 3.5 Disposto del Direttore n. 569 del 07/08/2023 relativo all'approvazione della proposta progettuale presentata dal prof. Pier Paolo Danieli per la partecipazione in qualità di Associated Partner alla Call for proposals Nature & Biodiversity LIFE-2023-SAP-NAT.
Se approvato il progetto avrà una durata di n. 5 anni con un budget previsto per il DAFNE di € 396.881,83 finanziati al 75%
Il Consiglio ratifica.
- 3.6 Disposto del Direttore n. 576 del 07/08/2023 relativo all'approvazione della proposta progettuale presentata dal prof. Pier Paolo Danieli per la partecipazione in qualità di Capofila alla proposta progettuale "Azioni per la conservazione dell'ape italiana (apis mellifera ligustica) nel centro Italia finalizzate alla tutela e valorizzazione delle risorse genetiche apistiche endemiche (con.api.it).
Se approvato il progetto avrà una durata di n. 9 mesi con un budget previsto per il DAFNE di € 112.000,00 finanziati al 100%
Il Consiglio ratifica.
- 3.7 Disposto del Direttore n. 577 del 08/08/2023 alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 8 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 8.000,00 dal titolo "Conservazione in vitro delle biodiversità frutticola del Lazio: allestimento delle colture in vitro e studio dei protocolli di propagazione/conservazione di nocciolo, pero, melo, albicocco, pesco e ciliegio". La spesa graverà sui fondi del progetto CRITERIA finanziato con fondi PSR Lazio operazione 16.2 (UPB: DAFNE.PGPCRITERIA) di cui è responsabile scientifico il dott. Silvestri.
Il Consiglio ratifica.
- 3.8 Disposto del Direttore n. 590 del 24/08/2023 relativo alla pubblicazione di un bando per n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 23.889,84 dal titolo "Monitoraggio fenologico, ecofisiologica e agronomica di collezioni varietali di specie da frutta secca". La spesa graverà sui fondi del progetto Pantheon (UPB: DAFNE.PANTHEON) di cui è responsabile scientifico il prof. Cristofori.
Il Consiglio ratifica.
- 3.9 Disposto del Direttore n. 608 del 08/08/2023 alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 9,5 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 16.328,00 dal titolo "Gestione apiario, controlli funzionali, riproduzione". La spesa graverà sui fondi del progetto Conservazione ex situ di colonie di ape italiana (Apis melliferaligustica Spin.) presso l'apiario dell'Università degli Studi della Tuscia (UPB: DAFNE.PGCONAPIVIT) di cui è responsabile scientifico il prof. Danieli.
Il Consiglio ratifica.
- 3.10 Disposto del Direttore n. 609 del 08/08/2023 alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 9 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 15.072,00 dal titolo "Supporto alla caratterizzazione morfometrica e genetica". La spesa graverà sui fondi del progetto Conservazione ex situ di colonie di ape italiana (Apis melliferaligustica Spin.) presso l'apiario dell'Università degli Studi della

Tuscia (UPB: DAFNE.PGCONAPIVIT) di cui è responsabile scientifico il prof. Danieli.
Il Consiglio ratifica.

- 3.11 Disposto del Direttore n. 640 del 08/09/2023 alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 10 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 12.846,92 dal titolo "Valutazione degli aspetti agronomici e ambientali del PRV in allevamenti di ruminanti nel Lazio". La spesa graverà sui fondi del progetto per l'introduzione del sistema di pascolamento Voisin in ambiente mediterraneo (UPB: DAFNE.PGVOISIN2) di cui è responsabile scientifico il prof. Ronchi.
Il Consiglio ratifica.
- 3.12 Disposto del Direttore n. 641 del 08/09/2023 alla pubblicazione di un bando per n. 1 borsa post-lauream, della durata di 10 mesi (eventualmente rinnovabili) dell'importo di € 12.846,92 dal titolo "Verifica dei flussi di GHG delle parcelle di pascolo e determinazione dei parametri zootecnici nel sistema di PRV in allevamenti di ruminanti nella Regione Lazio". La spesa graverà sui fondi del progetto per l'introduzione del sistema di pascolamento Voisin in ambiente mediterraneo (UPB: DAFNE.PGVOISIN2) di cui è responsabile scientifico il prof. Ronchi.
Il Consiglio ratifica.

4. Anticipazioni di cassa

Considerata la delibera del CdA del 30.04.2020. ed in particolare il punto 4 "Criteri di gestione della cassa – Determinazioni in merito alle anticipazioni di cassa (di seguito: determinazioni)", il segretario amministrativo illustra il calcolo che ha portato alla determinazione della giacenza disponibile in cassa alla data del 19.09 u.s. e che può essere riassunto nello schema che segue:

GIACENZA DISPONIBILE DI CASSA	
Avanzo di cassa 01/01/2023	10.527.802,08 €
Incassi	3.597.119,42 €
Pagamenti	2.232.564,94 €
Girofondi in Entrata	508.096,72 €
Girofondi in Uscita	744.750,10 €
Ordinativi di incasso	43.166,46 €
Provvisori in uscita non regolarizzati	54.042,09 €
Cassa corrente	11.644.827,55 €
Preimpegni/impegni residui rimasti da pagare	2.055.791,42 €
preimpegni/impegni in competenza rimasti da pagare	2.747.784,87 €
Totale impegni aperti	4.803.576,29 €
GIACENZA DISPONIBILE DI CASSA	6.841.251,26 €

Considerato che la stessa delibera prevede che il centro di spesa può autonomamente deliberare anticipazioni per un ammontare massimo pari al 40% (sino al 31.12.2022) della giacenza disponibile in cassa, il segretario amministrativo evidenzia che:

per il 2023: 40% giacenza disponibile di cassa	2.736.500,50 €
Anticipazioni aperte	2.232.426,42 €
Anticipazioni deliberate dal CdD in attesa di delibera del CdA	141.947,00 €
Importo massimo anticipazioni concedibili alla data del 19.09.2023	362.127,08€

Tutto ciò premesso il Consiglio esamina le richieste seguenti:

- 4.1** Il prof. Luca Santi, come previsto al punto 3 delle determinazioni, ha presentato richiesta per una anticipazione a valere sui fondi del progetto PRIN 2022. Advanced analytical characterization and synergic evaluation of volatile terpenes of selected β -caryophyllene containing spices for diabetes treatment.

A tale scopo specifica che:

- a) Ente Finanziatore: MUR
b) Piano dei costi del progetto di ricerca:

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Personale Strutturato	€ 22.951,84
Materiale di laboratorio	€ 26.333,36
Assegni di ricerca	€ 36.000,00
Spese generali	€ 35.371,10
TOTALE	€ 120.656,29

- c) Ammontare dell'anticipazione richiesta: € 36.000,00
d) Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca ed a inviare la rendicontazione dell'ente finanziatore: 12/2025
e) Motivazione della richiesta: attivazione di n. 1 assegno di ricerca della durata di n. 18 mensilità
f) le eventuali precedenti anticipazioni attive: a carico del soggetto richiedente risulta n. 1 posizioni aperte

Anno Mov.	Numero Mov.	Descrizione Movimento finanziario	Residuo finale	Codice UPB
2019	39085	Anticipazione CdD 06/11/2019	€ 11.104,01	DAFNE.AGERVIOLIN

La richiesta viene discussa dall'assemblea che, evidenziando come non si senta qualificata ad esprimersi sulla solvibilità dell'Ente finanziatore, per ciò che si intende come solvibilità dal punto di vista tecnico e giuridico, ma che, sulla base delle esperienze passate, ritiene il MUR un ente affidabile, considerata la situazione generale di liquidità del centro di spesa, considerata la rilevanza del progetto e l'ammontare delle obbligazioni assunte complessivamente dalla struttura nei confronti di terzi, concede l'anticipazione richiesta.

Letto e approvato seduta stante.

- 4.2** I proff. Esti, Bernini, Vitali, Santi e Picchio, come previsto al punto 3 delle determinazioni, hanno presentato richiesta per una anticipazione a valere sui fondi del progetto Rome Technopole

A tale scopo specifica che:

- a) Ente Finanziatore: MUR
- b) Piano dei costi del progetto di ricerca:

Docente	UPB	Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Esti Marco	PNRR_TECNOPOLO_DAFNE_SPOKE2	Strumentazione	€ 20.000,00
Bernini Roberta	PNRR_TECNOPOLO_DAFNE_SPOKE3	Materiale di consumo	€ 10.000,00
Vitali Andrea	PNRR_TECNOPOLO_DAFNE_SPOKE4	Strumentazione	€ 8.500,00
Santi Luca	PNRR_TECNOPOLO_DAFNE_SPOKE5	Consulenze	€ 5.000,00
Picchio Rodolfo	PNRR_TECNOPOLO_DAFNE_SPOKE6	Strumentazione	€ 13.000,00
		TOTALE	€ 56.500,00

- c) Ammontare dell'anticipazione richiesta: € 56.500,00
- d) Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca ed a inviare la rendicontazione dell'ente finanziatore: Agosto 2025
- e) Motivazione della richiesta: Necessità di completare le procedure di acquisto entro Novembre 2023
- f) le eventuali precedenti anticipazioni attive: a carico del soggetto richiedente non risultano posizioni aperte

Docente	N. posizioni aperte	Importo in €
Esti Marco	2	€ 50.000,00
Bernini Roberta	2	€ 20.341,25
Vitali Andrea	0	-
Santi Luca	1	€ 11.104,01
Picchio Rodolfo	0	-

La richiesta viene discussa dall'assemblea che, evidenziando come non si senta qualificata ad esprimersi sulla solvibilità dell'Ente finanziatore, per ciò che si intende come solvibilità dal punto di vista tecnico e giuridico, ma che, sulla base delle esperienze passate, ritiene il MUR un ente affidabile, considerata la situazione generale di liquidità del centro di spesa, considerata la rilevanza del progetto e l'ammontare delle obbligazioni assunte complessivamente dalla struttura nei confronti di terzi, concede l'anticipazione richiesta.

Letto e approvato seduta stante.

4.3 Il prof. Nicola Lacetera, come previsto al punto 3 delle determinazioni, ha presentato richiesta per una anticipazione a valere sui fondi del progetto Agritech PNRR

A tale scopo specifica che:

- a) Ente Finanziatore: MUR
- b) Piano dei costi del progetto di ricerca:

Voce di costo/investimento	Importo presunto in €
Ricerca e Infrastrutture (Fabbricati, Strumentazione/Inventariabili, Consumables e Consulenze) Spoke 1	€ 621.652,95
Ricerca e Infrastrutture (Fabbricati, Strumentazione/Inventariabili, Consumables e Consulenze) Spoke 4	€ 660.895,80
Ricerca e Infrastrutture (Fabbricati, Strumentazione/Inventariabili, Consumables e Consulenze) Spoke 5	€ 4.025.509,00
Ricerca e Infrastrutture (Fabbricati, Strumentazione/Inventariabili, Consumables e Consulenze) Spoke 7	€ 578.685,95
TOTALE	€ 5.886.743,70

- c) Ammontare dell'anticipazione richiesta: € 500.000,00
- d) Scadenza entro cui il richiedente si impegna a concludere le attività di ricerca ed a inviare la rendicontazione dell'ente finanziatore: 31 Agosto 2025 salvo proroghe e comunque non oltre Febbraio 2026
- e) Motivazione della richiesta: Prosecuzione delle attività di ricerca in attesa di ricevere dall'Ateneo la quota di anticipazione spettante
- f) le eventuali precedenti anticipazioni attive: a carico del soggetto richiedente risulta n. 4 posizioni aperte per un totale di € 500.000,00

Anno Mov.	Numero Mov.	Descrizione Movimento finanziario	Residuo finale	Codice UPB
2023	5257	Anticipazione CdD 14/03/2023	€ 100.000,00	PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE1
2023	5258	Anticipazione CdD 14/03/2023	€ 100.000,00	PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE4
2023	5259	Anticipazione CdD 14/03/2023	€ 200.000,00	PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE5
2023	5260	Anticipazione CdD 14/03/2023	€ 100.000,00	PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE7

Considerata la situazione precedentemente esposta pertanto, secondo quanto previsto al punto 8 si sottopone la richiesta presentata dal prof. Lacetera al CdA, corredando la proposta con la seguente relazione, contenente un'analisi dei fondi di cui il docente è responsabile e delle anticipazioni aperte a suo nome.

Relazione di analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Nicola Lacetera (Dipartimento DAFNE) e delle anticipazioni aperte, a supporto della richiesta di anticipazioni al CdD del 21/09/2023 e al CdA

Premessa

La presente relazione viene redatta come previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Tuscia del 30/4/2020 Prot. n. 0005444 recante "Determinazioni in merito alle anticipazioni". In particolare, la relazione è stata prodotta a

supporto della seguente richiesta di anticipazione da parte del Prof. Nicola Lacetera al CdD del Dipartimento DAFNE del 21/09/2023:

1. Richiesta di anticipazione di € **500.000,00** per il progetto PNRR finanziato dal MUR “National Research Centre for Agricultural Technologies”, tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000022, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “National Research Centre for Agricultural Technologies”.

La motivazione alla base di questa richiesta di anticipazione è brevemente riportata qui di seguito.

Per il progetto “National Research Centre for Agricultural Technologies”, tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)” la cifra richiesta è necessaria per:

- portare avanti la procedura di acquisto di due sistemi GreenFeed prodotti dalla ditta statunitense C-Lock. Tale procedura richiederà sei mesi per poter essere completata dal momento della emissione del buono d’ordine di circa 225.000,00 €. L’acquisizione di detta strumentazione si rende necessaria per lo svolgimento di parte essenziale delle attività previste dallo Spoke 5;
- completare l’acquisto delle attrezzature che andranno collocate nel fabbricato che insiste Azienda Agraria DS dell’Ateneo che verrà adibito a stabulario per piccoli ruminanti. Anche questa azione si rende necessaria per lo svolgimento di parti importanti delle attività previste dallo Spoke 5;
- portare avanti tutte le altre attività previste dallo Spoke 5 e dagli altri tre Spoke (1, 4 e 7) che vedono impegnati ricercatori afferenti al DAFNE.

Analisi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Nicola Lacetera

I fondi di cui è responsabile, alla data del 19/09/2023, il Prof. Nicola Lacetera sono riportati nella Tabella 1, in cui, alla disponibilità attuale in cassa (Importo disponibile per PreImpegno) viene indicata la tipologia, lo status e la necessità o meno di rendicontazione.

Tabella 1. Quadro di sintesi dei fondi di cui è responsabile il Prof. Nicola Lacetera con la situazione di cassa alla data del 19/09/2023.

Denominazione UPB	Importo Disponibile per PreImpegno	Tipologia	Status	Disponibilità attuale da rendicontare	Commento
DAFNE.CLIMINIMAL	€ 4.637,23	Enti Pubblici Nazionali E Territoriali	concluso	No	Residuo
DAFNE.CTSIVAMI7LA	€ 777,59	Enti Di Ricerca -Contributo Ricerca	concluso	No	Residuo
DAFNE.CTVILLAROSA	€ 27,41	Enti Di Ricerca -Contributo Ricerca	concluso	No	Residuo
DAFNE.CVDANSTARLA	€ 1.502,73	C/Terzi - Ricavi attività Di Consulenza	concluso	No	Residuo
DAFNE.CVNUKAMLA	€ 5.903,24	C/Terzi - Ricavi Attività Di Consulenza	concluso	No	Residuo

DAFNE.CVPRONAT2	€ 12.596,38	C/Terzi - Ricavi Attività Di Consulenza	concluso	No	Residuo
DAFNE.CVPRONATLA	€ 1.846,62	C/Terzi - Ricavi Attività Di Consulenza	concluso	No	Residuo
DAFNE.CVSIVAMLAC	€ 4.706,69	C/Terzi - Ricavi Attività Di Consulenza	concluso	Si	Residuo
DAFNE.IZSLELACET	€ 535,17	Enti Pubblici Nazionali E Territoriali - Contributi	concluso	No	Residuo
DAFNE.MAREMMANA	€ 1.909,51	Privati - Contributo Ricerca	concluso	No	Residuo
DAFNE.MASTCAV	€ 19.318,64	Pubbliche Estere/Int/Ue – Proventi da convenzioni	concluso	No	Residuo
DAFNE.RSA10LACET	€ 716,15	Fondo di ricerca scientifica di Ateneo	concluso	No	Residuo
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE1	€ 78.638,54	Cofin. MIUR ricerca int. Naz. ex 40% e altre ric.	Progetto in essere	Si	Competenza
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE4	€ 37.990,77	Cofin. MIUR ricerca int. Naz. ex 40% e altre ric.	Progetto in essere	Si	Competenza
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE5	€ 597,09	Cofin. MIUR ricerca int. Naz. ex 40% e altre ric.	Progetto in essere	Si	Competenza
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE7	€ 33.911,07	Cofin. MIUR ricerca int. Naz. ex 40% e altre ric.	Progetto in essere	Si	Competenza

In particolare, si può notare che alla data della presente relazione, i fondi disponibili per pre-impegno ammontano a € 205.614,83 di cui € 54.477,36 non necessitano di rendicontazione.

Anticipazioni aperte del Prof. Nicola Lacetera

Le anticipazioni già ottenute dal Prof. Nicola Lacetera ed aperte alla data della presente relazione sono riportate in Tabella 2.

Tabella 2. Quadro riassuntivo delle anticipazioni del Prof. Nicola Lacetera aperte alla data del 19/09/2023

Denominazione UPB	Anticipazione aperta	Ente finanziatore	Status	Categoria rischio	Data termine
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE1	€ 100.000,00	MUR	Aperta	D: Esente da rischi	31/08/2025
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SPOKE4	€ 100.000,00	MUR	Aperta	D: Esente da rischi	31/08/2025

PNRR_AGRITECH_DAFNE_SP OKE5	€ 200.000,00	MUR	Aperta	D: Esente da rischi	31/08/2025
PNRR_AGRITECH_DAFNE_SP OKE7	€ 100.000,00	MUR	Aperta	D: Esente da rischi	31/08/2025

Le anticipazioni aperte sono esenti da rischi per le seguenti motivazioni:

- Tutte le UPB fanno riferimento al progetto AGRITECH PNRR in corso di svolgimento;

Il Consiglio esprime parere favorevole alla concessione della anticipazione, evidenziando come non si senta qualificata ad esprimersi sulla solvibilità dell'Ente finanziatore, per ciò che si intende come solvibilità dal punto di vista tecnico e giuridico, ma che, sulla base delle esperienze passate, ritiene il MUR un ente affidabile, ed autorizza la segreteria amministrativa ad inoltrare estratto del verbale ai competenti uffici dell'Amministrazione centrale per sottoporre la richiesta nella prima seduta utile del CdA.

Considerata la situazione di cassa del dipartimento, come evidenziata dal prospetto iniziale il Consiglio chiede che l'anticipazione venga autorizzata per € 239.627,08 a valere sui fondi del DAFNE e per € 260.372,92 a valere sul Fondo di Rotazione di Ateneo.

Letto e approvato seduta stante.

5. Progetto di eccellenza

Il Presidente invita i responsabili di WP a riunire i colleghi coinvolti in vista della chiusura del primo anno di attività. Fa presente di aver inviato a tutti la tabella excel con le risorse assegnate per la ricerca, decurtate a seguito del taglio operato dal MUR sulla richiesta iniziale. Dal punto di vista del reclutamento tutte le procedure previste sono state avviate, rispettando la tempistica prevista.

6. SUA RD/TM Dafne 2022

Il Presidente ringrazia il Gruppo di Lavoro coordinato dal prof. Marco ESTI per aver predisposto la Scheda Unica Annuale della Ricerca e della Terza Missione Dipartimentale 2023 (SUA-RD/TM). Il Prof. Esti illustra sinteticamente il lavoro svolto ed il documento, inviato al Consiglio nei giorni precedenti. Il documento viene approvato all'unanimità.

7. Approvazione Documento di progettazione iniziale del Corso di Dottorato di ricerca in "Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali"

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio il documento di progettazione iniziale del Corso di Dottorato di ricerca in "Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali" approvato nella riunione del Collegio dei docenti del corso del 28/7/2023. Il Presidente invita la prof.ssa Bernini, Coordinatore del Collegio, ad illustrare il documento.

Il Consiglio approva seduta stante il documento che viene allegato al presente verbale e di cui costituisce parte integrante.

8. Organizzazione didattica

8.1 Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio l'affidamento al dott. Pierluigi Rossi dei seguenti insegnamenti:

1. "Safety in lab working" 2 CFU ssd AGR/09 per il corso di Laurea Magistrale in Plant Biotechnology for Food and Global Health in sostituzione del prof. Cecchini
2. "Elementi di sicurezza modulo A" 4 CFU ssd AGR/09 come attività formativa a scelta

Il Consiglio approva seduta stante.

8.2 Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio l'assegnazione dei seguenti contratti di insegnamento ai vincitori valutati dalle rispettive commissioni preposte:

INSEGNAMENTO	CFU	SSD	CdS	Vincitore
Fisica sede di Rieti	6	FIS/06	SCM	Chiari Cristina
Biologia generale sede di Rieti	6	BIO701	SCM	Santilli Francesca
Gestione digitale del turismo sede di Rieti	6	SPS/10	Gedam	Albini Maria Vittoria
Ingegneria naturalistica sedi di Viterbo	6	AGR/08	LM/73	Puddu Giuseppe

Il Consiglio approva seduta stante l'assegnazione dei contratti di insegnamento ai vincitori.

8.3 Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio le seguenti attività formative a scelta in lingua inglese per l'anno accademico 2023/2024:

Teaching title	Cf u	Sem.	CCS
Research application of forest logging and wood technology (9 CFU in 3 mod.) Research application on forest logging, Prof. Rodolfo Picchio 3 CFU • Research application on post harvesting impact assessment, Prof. Rachele Venanzi 3 CFU Research application on wood technology, Prof. Angela Lo Monaco 3 CFU	9	II	LM/73
Impact and adaptation of livestock systems to climate change Prof. Umberto Bernabucci - Prof. Nicola Lacetera) - 3CFU	3	II	LM/7 LM/69 L/25
Relevant bacterial plant diseases Prof. Giorgio Balestra, 3 CFU	3	I	LM 69
Agroecology: General part (3 ECTS) , prof. Roberto Mancinelli	3	II	LM69
Nanotechnology in Crop Protection 3 CFU prof. Giorgio Balestra	3	I	LM/69 LM7
Traditional varieties and breeding for adaptation General aspects (3 ECTS) prof. Mazzucato Applied aspect (3 ACTS) dott.ssa Farinon assegnista	6	II	LM/7 LM/69 LM/73

Il Consiglio approva seduta stante.

8.4 Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la proposta del CCS in Scienze agrarie e ambientali LM/69 il riconoscimento di 4 CFU come AFS agli studenti che frequenteranno il corso dal titolo "Organic Agriculture in Europe" che si terrà online dal 18/10/2023 al 10/1/2024 ogni mercoledì dalle 17.00 alle 20.15, organizzato da ENOAT (European Network of Organic Agriculture Teachers). Il riconoscimento avverrà previo superamento della verifica finale in trentesimi per gli studenti del corso di laurea magistrale in Scienze agrarie e ambientali che avranno seguito il corso. Il Consiglio approva la proposta.

8.5 Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la proposta del prof. Pagnotta, presidente del corso di laurea in Scienze della montagna, di stipulare dei contratti di insegnamento a titolo oneroso al fine di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico e professionale (ai sensi dell'art. 23, c.1, legge 240/10)

Si sottopongono all'attenzione del Consiglio i seguenti curricula:

1. Generale di Brigata Arma dei Carabinieri Giampiero Andreatta per l'insegnamento di Legislazione forestale 4 CFU 1400 €
2. Tenente Colonnello Vincenzo Romeo (Head METEOMONT CARABINIERI CENTER) per l'insegnamento di Emergenze e soccorso in montagna 6 CFU 2100 €

Il Consiglio, visti i curricula, approva seduta stante la proposta del prof. Pagnotta e delibera di trasferire la documentazione al Nucleo di Valutazione di Ateneo per gli adempimenti previsti dalla normativa.

9. Domanda di trasferimento del prof. Petroselli al Dafne

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la richiesta di trasferimento presso il Dafne del Prof. Andrea Petroselli, professore associato ssd AGR/08, che attualmente è in servizio presso il Deim. Il Presidente riassume le motivazioni alla base della richiesta.

La domanda di trasferimento al Dipartimento DAFNE è motivata da quanto segue:

1. A livello di ricerca, il prof. Petroselli ha intensificato negli ultimi anni numerose collaborazioni con diversi docenti del Dipartimento DAFNE, in particolare con la componente di ingegneria agraria (SSD AGR08-AGR09-AGR10), con cui collabora attivamente nei settori dell'idraulica agraria, della gestione del territorio e delle risorse idriche in agricoltura, delle sistemazioni idraulico forestali e del rischio idrogeologico. L'afferenza al Dipartimento DAFNE non potrà che incrementare la sinergia che attualmente esiste tra lui e la componente del Dipartimento DAFNE che si occupa di pianificazione e gestione del territorio, sia agrario che forestale.

Si fa notare, infatti, come attualmente all'interno del Dipartimento DEIM non sono presenti altri docenti SSD AGR08, mentre invece all'interno del Dipartimento DAFNE afferiscono un docente AGR08, tre docenti AGR09 e tre docenti AGR10 (limitandosi ai docenti a tempo indeterminato).

2. A livello di didattica, il prof. Petroselli è allo stato attuale privo di insegnamenti erogati all'interno dell'offerta didattica del Dipartimento DEIM, in quanto è venuto a cessare, con la trasformazione della laurea magistrale in Ingegneria Meccanica dalla lingua italiana alla lingua inglese, l'unico insegnamento prima offerto (Modellazione e Progettazione di Sistemi Idraulici, 6 CFU).

Al contempo, è titolare di due insegnamenti (Ingegneria delle acque, 6 CFU, SAA-L; Modellistica idraulica ed idrologica, 6 CFU, CRAF-LM) erogati all'interno dell'offerta didattica del Dipartimento DAFNE.

Inoltre, all'interno del Dipartimento DAFNE, l'offerta formativa relativa ai corsi AGR08 è già impegnativa per l'unico docente AGR08 attualmente afferente al Dipartimento DAFNE (allo stato attuale 18 CFU), e destinata nel prossimo futuro ad incrementarsi ulteriormente (6 CFU attualmente a bando all'interno di CRAF-LM, più 6 CFU da coprire, a partire dal prossimo anno accademico, all'interno di GEDAM-LM).

L'afferenza al Dipartimento DAFNE non potrà che razionalizzare e ottimizzare la copertura degli insegnamenti erogati nell'ambito del SSD AGR08.

Il Dipartimento DEIM ha già espresso parere favorevole.

Il Consiglio delibera che nulla osta al trasferimento del Prof. Petroselli presso il Dafne. Letto e approvato seduta stante.

10. Varie, urgenti e sopravvenute

10.1 Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio la stipula di una convenzione per la realizzazione di tirocini con la Società Agricola Vivai Vignolini S.S. con sede in Vetralla.

La presente convenzione ha lo scopo di formalizzare attività di collaborazione finalizzate all'attivazione di tirocini formativi per il Corso di Laurea professionalizzante in Produzione sementiera e vivaismo ed avrà durata di 3 anni accademici con decorrenza dall'anno accademico 2022/2023.

Il Consiglio approva seduta stante

10.2 Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la richiesta del prof. Schirone, Responsabile del Master di I livello in "Governance delle zone montane italiane (area appenninica)", relativa al conferimento honoris causa del master al Generale Nazario Palmieri, comandante del Comando Tutela Foreste e Parchi nazionali dei Carabinieri. Il Generale Palmieri sta già progettando un percorso formativo di primo livello destinato ai sottufficiali dei Carabinieri del ruolo forestale. la proposta è stata accolta molto positivamente sia dai Carabinieri forestali che dallo stesso Dipartimento per gli Affari Regionali e le Autonomie (DARA) che ha finanziato il master.

Il Consiglio, dopo approfondita discussione, approva il conferimento del Master di I livello in "Governance delle zone montane italiane (area appenninica)" al Generale Nazario Palmieri.

Letto e approvato seduta stante.

10.3 Il Prof. Francesco Sestili in qualità di responsabile scientifico sottopone al Consiglio la volontà di partecipare al bando Horizon-RIA HORIZON-MISS-2023-SOIL-01 come Unità Operativa in una proposta progettuale dal titolo "Co-create Innovations for Soil Health Strategies and Implement Living Labs" acronimo "SoilLiv". Oltre al proponente sono coinvolti nel progetto i proff. Balestra, Francesconi, Mancinelli, Masci e Palombieri. Il budget totale è di 12.000.000 €; il budget dell'UR UNITUS ammonta a 900.000 €. Il progetto è coordinato da Başakşehir Municipality e prevede la partecipazione delle seguenti UR:

Participant No.	Participant organisation name	Country
1 (Coordinator)	Başakşehir Municipality (BLL)	Turkey
2	Istanbul Technical University (ITU)	Turkey
3	Istanbul Directorate of Provincial Agriculture and Forestry (IMAF)	Turkey
4	Universita Degli Studi Della Tuscia Viterbo (UNITUS)	Italy
5	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (UNIBO)	Italy
6	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)	Spain
7	Fundacio Del Biomimetic Sciences Institute (BSI)	Spain
8	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie (URK)	Poland
9	Reversa (REV)	Italy
10	SoilVitae LDA (SLV)	Portugal
11	Solutopus Recursos Edesenvolvimento LDA (SLT)	Portugal
12	Associação dos Produtores Florestais do Vale do Sado (ANSUB)	Portugal
13	Institute of Heavy Organic Synthesis "Blachownia" (ISCO)	Poland
14	Biodistrict of Amerina and Forre (BDA)	Italy
15	RadianceIQ (RIQ)	Turkey

10.4 Il Prof. Pier Paolo Danieli intende partecipare, in qualità di Associated Partner, alla Call for proposals “GREEN ERA-HUB on Agri-Food Biotechnology, Contributions to a sustainable and resilient agri-food system” con scadenza per la presentazione dei progetti fissata al 7 settembre 2023, salvo proroghe. Il successo della proposta a livello UE non garantisce il finanziamento che dovrà essere concesso dal MASAF previa valutazione in un secondo tempo della proposta, lato IT.

Il Soggetto Capofila è la Philipps-University di Marburg (DE).

Il Progetto, dal titolo “PROtein Transition in the Eu for Innovating Nutritional Self-sufficiency and Sustainability – PROTEINS3” prevede il coinvolgimento, in qualità di altri partner:

- Lithuanian Research Centre for Agriculture and Forestry (LT)
- Institute of Agricultural Resources and Economics (LV)
- National Research Council - Research Institute on Terrestrial Ecosystems (IT)
- Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (BE)
- University College Dublin (IE)

La quota di partecipazione prevista per UNITUS è di ca. 100.000,00 €, di cui il 99% a carico del MASAF e il restante (1%) a carico dell’Ateneo (da coprire con la disponibilità di fondi residui di progetti e convenzioni nelle disponibilità del sottoscritto), per una durata complessiva di 3 anni a partire dal 2024.

10.5 Il dott. Riccardo Primi propone la sottoscrizione di un protocollo di intesa con il Digital Transformation Institute – ETS avente ad oggetto lo svolgimento di attività di collaborazione finalizzate a:

- supportare attività di ricerca nell’ambito della digital transformation rispetto ai modelli di sviluppo sostenibile, con particolare riferimento alle tematiche connesse ai fenomeni dell’agrifood, alla digitalizzazione del settore primario in generale e dei nuovi scenari connessi a tali temi, nei loro impatti su ambiente, società, economia;

- supportare lo svolgimento di tirocini formativi, tesi, progetti ed elaborati di laurea, tesi di dottorato e summer school;
- facilitare la diffusione e l'interscambio delle esperienze e buone prassi condotte a livello territoriale, con speciale attenzione ai temi specificati nelle premesse;
- promuovere – anche attraverso attività di ricerca – forme di collaborazione tra enti locali a livello europeo e con i paesi extra-UE al fine di rendere disponibile le esperienze condotte a livello italiano quale strumento a supporto dei programmi di rafforzamento delle autonomie e della gestione locale;
- predisporre e realizzare congiuntamente studi, ricerche, seminari, workshop, conferenze e progetti – locali, nazionali e internazionali – sui temi oggetto del presente Protocollo, anche in associazione con altri enti, pubblici o privati;
- sviluppare attività di formazione professionale rivolte a categorie specifiche d'utenza;
- partecipare a gare e call for proposals di carattere nazionale e/o internazionale, anche in associazione con altri partner;

L'accordo avrà validità di n. 3 anni a decorrere dalla data di sottoscrizione.

Il Consiglio approva

Esauriti i punti all'ordine del giorno la seduta termina alle ore 16.30.

Il Segretario
Prof. Massimo Cecchini

Il Presidente
Prof. Danilo Monarca