

**PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI 36 INCARICHI DI PRESTAZIONE
D'OPERA INTELLETTUALE PER TUTOR ESPERTI DEI PERCORSI DI ORIENTAMENTO
"Orientamento attivo nella transizione scuola-università"
(a.s. 2025/2026 CUP B51I23000930006)**

VERBALE N. 2

In data 18.12.2025 alle ore 11:00, su convocazione del Presidente Prof. Antonino Galati si è riunita la Commissione nominata nell'adunanza del Consiglio di dipartimento del 12/12/2024, per la verifica dei titoli e la conseguente attribuzione di n. 36 (trentasei) incarichi di prestazione d'opera intellettuale per Tutor Esperti dei percorsi di orientamento nell'ambito del progetto "Orientamento attivo nella transizione scuola università" per l'a.s. 2025/2026 - CUP B51I23000930006 (bando n. 272 del 25-01-2024 pubblicato presso l'albo ufficiale di ateneo).

Sono presenti:

Prof. Antonino Galati (Presidente)

Dott.ssa Sofia Maria Muscarella (Componente)

Dott.ssa Noemi Pezzatini (Componente e segretario verbalizzante)

Essendo tutti i sopraelencati Commissari presenti, seguendo i criteri di valutazione stabiliti per singolo percorso di orientamento, di cui al Verbale n. 1, già trasmesso mediante e-mail al responsabile del procedimento, si procede all'accesso della documentazione presentata dai candidati.

Preliminarmente, i componenti della Commissione, presa visione dei nomi dei candidati, dichiarano che non intercorre alcun legame di parentela con nessuno di loro.

Si comincia la disamina dei curricula e delle documentazioni presentate dai candidati.

Hanno presentato domanda:

1. Per il percorso "La biodiversità zootecnica: dal DNA alla qualità delle produzioni animali - Edizione 1" n. 1 candidato e precisamente: **Federica Carta**
2. Per il percorso "Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 1" n. 1 candidato e precisamente: **Giulio Perricone**
3. Per il percorso "Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 2" n. 1 candidato e precisamente: **Giulio Perricone**
4. Per il percorso "Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 3" n. 1 candidato e precisamente: **Giovanna Valentina Farrauto**
5. Per il percorso "Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 4" **nessun candidato**
6. Per il percorso "Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 5" n. 2 candidati e precisamente: **Irene Dolce, Federica Alaimo**



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,
ALIMENTARI e FORESTALI
Il Direttore - Prof. Baldassare Portolano

SAAF
DIPARTIMENTO
SCIENZE
AGRARIE
ALIMENTARI
FORESTALI

7. Per il percorso "Tecnologie innovative di postharvest - Edizione 1" n. 1 candidato e precisamente: **Eugenia Guccione**
8. Per il percorso "Gestione intelligente degli alberi da frutto con sensoristica prossimale e da remoto - Edizione 1" n. 4 candidati e precisamente: **Eugenia Guccione, Pedro Thomas Bulacio Fischer, Valeria Imperiale e Gabriele Milazzo**
9. Per il percorso "Machine learning e Intelligenza Artificiale per la gestione delle colture arboree - Edizione 1" n.1 candidato e precisamente: **Gabriele Milazzo**
10. Per il percorso "Machine learning e Intelligenza Artificiale per la gestione delle colture arboree - Edizione" **nessun candidato**
11. Per il percorso "Cambiamenti climatici e nuove colture in clima mediterraneo - Edizione 1" n. 1 candidato e precisamente: **Eugenia Guccione**
12. Per il percorso "Cambiamenti climatici e nuove colture in clima mediterraneo - Edizione 2" n. 1 candidato e precisamente: **Eugenia Guccione**
13. Per il percorso "Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 1" **nessun candidato**
14. Per il percorso "Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 2" **nessun candidato**
15. Per il percorso "Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 3" **nessun candidato**
16. Per il percorso "La magia del suolo e dell'acqua - Edizione 1" n. 1 candidato e precisamente: **Giacomo Fiore**
17. Per il percorso "Creare il tuo sapone: dall'estrazione degli oli essenziali alla saponificazione - Edizione 1" n. 1 candidato e precisamente: **Morgana Monte**
18. Per il percorso "Laboratorio di potatura della vite - Edizione 1" n.1 candidato e precisamente: **Daniele Micciché**
19. Per il percorso "Laboratorio di potatura della vite - Edizione 2" n.1 candidato e precisamente: **Stefano Puccio**
20. Per il percorso "La qualità dell'uva da tavola - Edizione 1" n.3 candidati e precisamente: **Lucia Turano, Eugenia Guccione, Daniele Micciché**
21. Per il percorso "La diagnosi in Virologia vegetale - Edizione 1" **nessun candidato**
22. Per il percorso "Le api e il cibo: dal fiore alla tavola - Edizione 1" **nessun candidato**
23. Per il percorso "Antichi e nuovi prodotti dagli insetti: opportunità alimentari e non solo - Edizione 1" **nessun candidato**
24. Per il percorso "Progettare un percorso di valorizzazione della biodiversità partendo dallo studio degli invertebrati lungo una camminata cittadina - Edizione 1" n. 2 candidati e precisamente: **Emmanuele Leto, Elisabetta Fiorello**
25. Per il percorso "Progettare un percorso di valorizzazione della biodiversità partendo dallo studio degli invertebrati lungo una camminata cittadina - Edizione 2" n. 2 candidati e precisamente: **Emmanuele Leto, Elisabetta Fiorello**
26. Per il percorso "Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 1" n.1 candidato e precisamente: **Maria Alleri**
27. Per il percorso "Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 2" n.1 candidato e precisamente: **Giulio Calderone**
28. Per il percorso "Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 3" n.1 candidato e precisamente: **Maria Alleri**
29. Per il percorso "Introduzione alle certificazioni di qualità per la sicurezza alimentare, la valorizzazione delle tipicità, la salute e il turismo - Edizione 1" n.1 candidato e precisamente: **Eugenia Guccione**



30. Per il percorso "Introduzione alle certificazioni di qualità per la sicurezza alimentare, la valorizzazione delle tipicità, la salute e il turismo - Edizione 2" n.1 candidato e precisamente: **Eugenia Guccione**
31. Per il percorso "Riappropriarsi delle radici - Edizione 1" n.2 candidati e precisamente: **Eugenia Guccione, Elisabetta Fiorello**
32. Per il percorso "Trend di mercato e analisi della domanda dei prodotti agroalimentari - Edizione 1" n.1 candidato e precisamente: **Francesco Vella**
33. Per il percorso "Laboratorio di genetica per la tutela dell'agrobiodiversità e per il miglioramento genetico di specie di interesse agrario - Edizione 1" **nessun candidato**
34. Per il percorso "Il ruolo dell'agricoltura per uno sviluppo sostenibile - Edizione 1" n. 2 candidati e precisamente: **Eugenia Guccione, Giuseppina Rizzo**
35. Per il percorso "La gestione dell'irrigazione a supporto del risparmio idrico in risposta ai cambiamenti climatici - Edizione 1" n.2 candidati: **Eugenia Guccione, Elisabetta Fiorello**
36. Per il percorso "Aspetti nutraceutici e salutistici delle produzioni agroalimentari - Edizione 1" n. 3 candidati e precisamente: **Eugenia Guccione, Dario Mazzonello, Giuseppe Gentile**

Le seguenti tabelle riassumono la valutazione dei titoli e della documentazione presentata per i vari percorsi da parte dei candidati, effettuata tenendo conto dei criteri stabiliti nel già richiamato verbale n. 1:

1. Nome percorso: La biodiversità zootecnica: dal DNA alla qualità delle produzioni animali - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Federica Carta	10	10	2	12	6	40

2. Nome percorso: Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Giulio Perricone	9	10	-	7	2	28

3. Nome percorso: Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Giulio Perricone	9	10	-	7	2	28



4. Nome percorso: Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 3

Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore

Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Giovanna Valentina Farrauto	10	10	-	6	-	26

5. Nome percorso: Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc.- Edizione 4

Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore

Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

6. Nome percorso: Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc.- Edizione 5

Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore

Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Irene Dolce	10	10	-	13	2	35
Federica Alaimo	10	10	-	30	12	62

7. Nome percorso: Tecnologie innovative di postharvest - Edizione 1

Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore

Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69

8. Nome percorso: Gestione intelligente degli alberi da frutto con sensoristica prossimale e da remoto - Edizione 1

Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore

Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Valeria Imperiale	10	10	4	32	16	72
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69
Pedro Tomas Bulacio Fischer	10	10	2	17	20	59
Gabriele Milazzo	10	10	-	12	-	32



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,
 ALIMENTARI e FORESTALI
 Il Direttore - Prof. Baldassare Portolano

SAAF
 DIPARTIMENTO
 SCIENZE
 AGRARIE
 ALIMENTARI
 FORESTALI

9. Nome percorso: Machine learning e Intelligenza Artificiale per la gestione delle colture arboree - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Gabriele Milazzo	10	10	-	12	-	32

10. Nome percorso: Machine learning e Intelligenza Artificiale per la gestione delle colture arboree - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

11. Nome percorso: Cambiamenti climatici e nuove colture in clima mediterraneo - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69

12. Nome percorso: Cambiamenti climatici e nuove colture in clima mediterraneo - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69

13. Nome percorso: Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

14. Nome percorso: Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						



15. Nome percorso: Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari – Edizione 3 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

16. Nome percorso: La magia del suolo e dell'acqua - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Giacomo Fiore	10	10	-	18	2	40

17. Nome percorso: Creare il tuo sapone: dall'estrazione degli oli essenziali alla saponificazione - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Morgana Monte	10	10	-	8	6	34

18. Nome percorso: Laboratorio di potatura della vite - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Daniele Miccichè	10	20	4	10	20	64

19. Nome percorso: Laboratorio di potatura della vite - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Stefano Puccio	10	20	3	2	20	55

20. Nome percorso: La qualità dell'uva da tavola - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	-	49
Daniele Miccichè	10	20	4	10	20	64
Lucia Turano	9	10	4	14	6,5	43,5



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,
 ALIMENTARI e FORESTALI
 Il Direttore - Prof. Baldassare Portolano

SAAF
 DIPARTIMENTO
 SCIENZE
 AGRARIE
 ALIMENTARI
 FORESTALI

21. Nome percorso: La diagnosi in Virologia vegetale - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

22. Nome percorso: Le api e il cibo: dal fiore alla tavola - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

23. Nome percorso: Antichi e nuovi prodotti dagli insetti: opportunità alimentari e non solo - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

24. Nome percorso: Progettare un percorso di valorizzazione della biodiversità partendo dallo studio degli invertebrati lungo una camminata cittadina - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Emmanuele Leto	10	-	-	13	-	23
Elisabetta Fiorello	-	10	-	16	-	26

25. Nome percorso: Progettare un percorso di valorizzazione della biodiversità partendo dallo studio degli invertebrati lungo una camminata cittadina - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Emmanuele Leto	10	-	-	13	-	23
Elisabetta Fiorello	-	10	-	16	-	26

26. Nome percorso: Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Maria Alleri	-	20	2	7	20	49



27. Nome percorso: Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Giulio Calderone	10	10	-	16	11	47

28. Nome percorso: Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 3 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Maria Alleri	-	20	2	7	20	49

29. Nome percorso: Introduzione alle certificazioni di qualità per la sicurezza alimentare, la valorizzazione delle tipicità, la salute e il turismo - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69

30. Nome percorso: Introduzione alle certificazioni di qualità per la sicurezza alimentare, la valorizzazione delle tipicità, la salute e il turismo - Edizione 2 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69

31. Nome percorso: Riappropriarsi delle radici - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69
Elisabetta Fiorello	-	10		16	-	26

32. Nome percorso: Trend di mercato e analisi della domanda dei prodotti agroalimentari – Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Francesco Vella	10	20	-	22	6	58



33. Nome percorso: Laboratorio di genetica per la tutela dell'agrobiodiversità e per il miglioramento genetico di specie di interesse agrario - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Nessuna candidatura						

34. Nome percorso: Il ruolo dell'agricoltura per uno sviluppo sostenibile - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69
Giuseppina Rizzo	10	20	13	35	20	98

35. Nome percorso: La gestione dell'irrigazione a supporto del risparmio idrico in risposta ai cambiamenti climatici - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	-	49
Elisabetta Fiorello	-	10		16	-	26

36. Nome percorso: Aspetti nutraceutici e salutistici delle produzioni agroalimentari - Edizione 1 Numero esperti richiesti: 1 incarico da 12 ore						
Nome candidato	Laurea magistrale	Dottorato di ricerca	Assegni di ricerca, Borse di studio	Coerenza curriculum	Pubblicazioni	Totale
Eugenia Guccione	10	20	4	15	20	69
Dario Mazzonello	3	-	-	23	-	26
Giuseppe Gentile	3	10	2	11	1	27

La Commissione preso atto che per i percorsi di orientamento n. 29, 30, 31, 35 e 36, per i quali è risultata vincitrice nella qualità di "Esperto" (bando n. 272 del 25-01-2024 pubblicato presso l'albo ufficiale di ateneo) la candidata Eugenia Guccione, la quale non può ricoprire entrambi i ruoli (Esperto e Tutor Esperto) per lo stesso percorso, procede con l'assegnazione dell'incarico al secondo candidato in posizione utile se presente.



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,
 ALIMENTARI e FORESTALI
 Il Direttore - Prof. Baldassare Portolano

SAAF
 DIPARTIMENTO
 SCIENZE
 AGRARIE
 ALIMENTARI
 FORESTALI

La commissione, inoltre, tenuto conto del numero di domande pervenute per ciascun percorso, valutato il numero delle ore previste nonché quello dei tutor esperti richiesti per singolo incarico, in considerazione altresì della probabile evenienza di attivazione in parallelo di più percorsi, all'unanimità, assegna i seguenti incarichi:

	Nome percorso	Nome candidato	N.ore
1	La biodiversità zootecnica: dal DNA alla qualità delle produzioni animali - Edizione 1	Federica Carta	12
2	Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 1	Giulio Perricone	12
3	Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 2	Giulio Perricone	12
4	Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 3	Giovanna Valentina Farrauto	12
5	Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 4	-	12
6	Laboratorio di microbiologia sulle fermentazioni per la produzione alimentare: birra, vino, pane, formaggio, ecc. - Edizione 5	Federica Alaimo	12
7	Tecnologie innovative di postharvest - Edizione 1	Eugenia Guccione	12
8	Gestione intelligente degli alberi da frutto con sensoristica prossimale e da remoto - Edizione 1	Valeria Imperiale	12
9	Machine learning e Intelligenza Artificiale per la gestione delle colture arboree - Edizione 1	Gabriele Milazzo	12
10	Machine learning e Intelligenza Artificiale per la gestione delle colture arboree - Edizione 2	-	12
11	Cambiamenti climatici e nuove colture in clima mediterraneo - Edizione 1	Eugenia Guccione	12
12	Cambiamenti climatici e nuove colture in clima mediterraneo - Edizione 2	Eugenia Guccione	12
13	Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 1	-	12
14	Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 2	-	12
15	Waste To Value: creazione di functional food dagli scarti alimentari - Edizione 3	-	12
16	La magia del suolo e dell'acqua - Edizione 1	Giacomo Fiore	12
17	Creare il tuo sapone: dall'estrazione degli oli essenziali alla saponificazione - Edizione 1	Morgana Monte	12
18	Laboratorio di potatura della vite - Edizione 1	Daniele Miccichè	12
19	Laboratorio di potatura della vite - Edizione 2	Stefano Puccio	12
20	La qualità dell'uva da tavola - Edizione 1	Daniele Miccichè	12
21	La diagnosi in Virologia vegetale - Edizione 1	-	12
22	Le api e il cibo: dal fiore alla tavola - Edizione 1	-	12
23	Antichi e nuovi prodotti dagli insetti: opportunità alimentari e non solo - Edizione 1	-	12
24	Progettare un percorso di valorizzazione della biodiversità partendo dallo studio degli invertebrati lungo una camminata cittadina - Edizione 1	Elisabetta Fiorello	12
25	Progettare un percorso di valorizzazione della biodiversità partendo dallo studio degli invertebrati lungo una camminata cittadina - Edizione 2	Elisabetta Fiorello	12
26	Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 1	Maria Alleri	12
27	Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 2	Giulio Calderone	12



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,
 ALIMENTARI e FORESTALI
 Il Direttore - Prof. Baldassare Portolano

SAAF
 DIPARTIMENTO
 SCIENZE
 AGRARIE
 ALIMENTARI
 FORESTALI

28	Applicazione di droni nell'era digitale per l'agricoltura 4.0 - Edizione 3	Maria Alleri	12
29	Introduzione alle certificazioni di qualità per la sicurezza alimentare, la valorizzazione delle tipicità, la salute e il turismo - Edizione 1	-	12
30	Introduzione alle certificazioni di qualità per la sicurezza alimentare, la valorizzazione delle tipicità, la salute e il turismo - Edizione 2	-	12
31	Riappropriarsi delle radici - Edizione 1	Elisabetta Fiorello	12
32	Trend di mercato e analisi della domanda dei prodotti agroalimentari - Edizione 1	Francesco Vella	12
33	Laboratorio di genetica per la tutela dell'agrobiodiversità e per il miglioramento genetico di specie di interesse agrario - Edizione 1	-	12
34	Il ruolo dell'agricoltura per uno sviluppo sostenibile - Edizione 1	Giuseppina Rizzo	12
35	La gestione dell'irrigazione a supporto del risparmio idrico in risposta ai cambiamenti climatici - Edizione 1	Elisabetta Fiorello	12
36	Aspetti nutraceutici e salutistici delle produzioni agroalimentari - Edizione 1	Giuseppe Gentile	12

Come previsto dall'Avviso ciascun soggetto dichiarato idoneo sarà chiamato alla stipula del contratto.

Letto, confermato e sottoscritto, la seduta è tolta alle ore 15:50

F.to Prof. Antonino Galati (Presidente)

F.to Dott.ssa Sofia Maria Muscarella (Componente)

F.to Dott.ssa Noemi Pezzatini (Componente)