



AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

## IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 02/07/2021;

VISTO il decreto n. **9423 del 04/12/2023**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 04/12/2023 al n. 4225, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 36 assegni** per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), a valere sui fondi dei progetti **PRIN 2022** – avviso MUR D.D. n. 104 del 02/02/2022 – da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**, di seguito elencati:

| Nr. Assegno | Area CUN | SSD         | Cogno meresp. | nome resp. | Codice         |
|-------------|----------|-------------|---------------|------------|----------------|
| 1           | 9        | ING- IND/31 | ALA           | Guido      | 2022ARNLRP_003 |
| 2           | 9        | ING- IND/11 | BONOMOLO      | Marina     | 2022YWW9B8_001 |
| 3-4-5       | 9        | ING- IND/22 | BOTTA         | Luigi      | 202274BK9L_001 |
| 6           | 9        | ING- IND/32 | CARUSO        | Massimo    | 2022R93LP3_003 |
| 7           | 9        | ING- IND/11 | CELLURA       | Maurizio   | 2022M8EEFF_002 |
| 8           | 9        | ING- INF/05 | CHELLA        | Antonio    | 2022MM8LKM_001 |
| 9           | 9        | ING- INF/03 | CROCE         | Daniele    | 2022FYCNPT_002 |
| 10          | 8        | ICAR/08     | DI MATTEO     | Alberto    | 2022TMSPLS_001 |
| 11          | 9        | ING- INF/06 | FAES          | Luca       | 2022YMHPY_001  |
| 12          | 9        | ING- INF/04 | FAGIOLINI     | Adriano    | 2022SKLZAY_003 |
| 13          | 9        | ING- IND/27 | GALIA         | Alessandro | 2022KBPRNK_001 |
| 14          | 8        | ICAR/08     | GIAMBANCO     | Giuseppe   | 2022P7PF8J_002 |
| 15          | 9        | ING- IND/34 | LA CARRUBBA   | Vincenzo   | 2022CAKEW9_001 |
| 16          | 8        | ICAR/07     | LO PRESTI     | Davide     | 2022EFFE52_002 |
| 17          | 9        | ING- INF/01 | MACALUSO      | Roberto    | 2022ZRN4LX_002 |
| 18          | 9        | ING- IND/35 | MAZZOLA       | Erica      | 2022N3CEYY_002 |
| 19          | 9        | ING- IND/32 | MICELI        | Rosario    | 202299E2HF_001 |
| 20          | 8        | ICAR/05     | MIGLIORE      | Marco      | 2022J38SR9_002 |
| 21          | 9        | ING- IND/34 | PASTA         | Salvatore  | 2022L7KK7L_002 |
| 22          | 8        | ICAR/08     | PIRROTTA      | Antonina   | 2022LA43E2_001 |



Università  
degli Studi  
di Palermo

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

|    |   |             |            |                     |                 |
|----|---|-------------|------------|---------------------|-----------------|
| 23 | 9 | ING- IND/14 | PITARRESI  | Giuseppe            | 2022JE3LRA_001  |
| 24 | 8 | ICAR/02     | PUMO       | Dario               | 2022SZWBBCP_002 |
| 25 | 9 | ING- IND/35 | ROMA       | Paolo               | 2022PFZYBY_002  |
| 26 | 9 | ING- IND/22 | SCAFFARO   | Roberto             | 20228WNZ2Z_001  |
| 27 | 9 | ING- IND/12 | SCARDULLA  | Francesco           | 2022RKLB3J_003  |
| 28 | 9 | ING- IND/25 | SCARGIALI  | Francesca           | 20228WNXKX_002  |
| 29 | 9 | ING- IND/27 | SCIALDONE  | Onofrio             | 20229AKSTK_002  |
| 30 | 9 | ING- INF/05 | SEIDITA    | Valeria             | 20224TAETP_004  |
| 31 | 9 | ING- IND/22 | VALENZA    | Antonino            | 20228C35SY_002  |
| 32 | 9 | ING- IND/33 | IPPOLITO   | Mariano<br>Giuseppe | 20228E3T44_002  |
| 33 | 9 | ING- IND/22 | DINTCHEVA  | Nadka<br>Tzankova   | 20229BHA75_001  |
| 34 | 9 | ING- INF/07 | CATALIOTTI | Antonio             | 2022FLWXTA_002  |
| 35 | 8 | ICAR/02     | NOTO       | Leonardo            | 2022ZC2522_004  |
| 36 | 9 | ING- IND/25 | CAPUTO     | Giuseppe            | 2022A4A4C8_002  |

VISTO l'assegno n. 33 di cui al bando emanato con D.R. n. 9423 del 04/12/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo *Riciclo e valorizzazione di scarti di lavorazione e materiali post-consumo provenienti da dispositivi di protezione individuale*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 – Codice U-GOV PRJ-1491 di cui è **Responsabile Scientifico la Prof.ssa Nadka Tzankova Dintcheva**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**;

VISTO il proprio decreto n. 1355 del 23/02/2024 con il quale sono state nominate le commissioni giudicatrici preposte alle procedure selettive sopra citate, tra le quali quella relativa alla procedura per il conferimento dell'assegno di ricerca n. 33 di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Nadka Tzankova Dintcheva;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno n. 33 di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 32969 dell'01/03/2024, 40468 del 13/03/2024 e 47206 del 22/03/2024 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 9423 del 04/12/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 04/12/2023 al n. 4225, relativamente all'assegno di ricerca n. 33, della durata di 12 mesi, dal titolo *Riciclo e*



*valorizzazione di scarti di lavorazione e materiali post-consumo provenienti da dispositivi di protezione individuale*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Nadka Tzankova Dintcheva, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Giulia Infurna      Punti 90/100

Art. 3

**È dichiarata vincitrice** per l'attribuzione dell'assegno di ricerca n. 33 di cui al D.R. n. 9423 del 04/12/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo *Riciclo e valorizzazione di scarti di lavorazione e materiali post-consumo provenienti da dispositivi di protezione individuale*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Nadka Tzankova Dintcheva, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, **la Dott.ssa Giulia Infurna**.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri