

Oltre 137 milioni di euro per la lotta contro il cancro



Per il 2023 AIRC ha deliberato contributi per **816 progetti di ricerca** e **programmi di formazione**. La rilevanza e l'impatto per il cancro, l'innovatività, la fattibilità e l'esperienza dei proponenti sono i principali criteri che hanno indirizzato la **selezione di progetti**. Nel caso delle borse di studio si è valutata anche la capacità di guida e insegnamento del capo laboratorio.



561

Investigator Grant

DURATA
5 anni

Progetti guidati da ricercatori affermati. Il Grant copre il costo della ricerca più quello del personale che lavora al progetto.



120

My First AIRC Grant

DURATA
5 anni

Progetti per giovani ricercatori per condurre una prima ricerca indipendente e acquisire progressivamente autonomia.

ETÀ RICERCATORI
sotto i 40 anni



18

Start-Up

DURATA
5 anni

Progetti per giovani ricercatori che rientrano dall'estero e avviano il proprio laboratorio in Italia.

ETÀ RICERCATORI
sotto i 40 anni



5

Bridge Grant

DURATA
1 anno

Rivolti ai ricercatori più meritevoli che hanno appena concluso un MFAG o uno Start-Up, i Bridge Grant consentono loro di proseguire gli studi, in modo da essere più preparati per candidarsi a un grant per ricercatori affermati.



13

Accelerator Award

Frutto di un investimento congiunto di tre charities: AIRC, CRUK e FC-AECC, i programmi hanno l'obiettivo di comprendere più a fondo il cancro e arrivare presto a nuove terapie, accelerando i progressi della ricerca traslazionale.



8

Programmi speciali

DURATA
fino a 7 anni

Programmi 5 per mille e Multi Unit vedono all'opera il meglio della ricerca oncologica italiana con l'obiettivo di identificare terapie più efficaci e nuovi strumenti di prevenzione e diagnosi precoce, e di combattere le metastasi di molti tipi di tumore.



83 e 8

Borse per l'Italia e borse per l'estero

DURATA
fino a 3 anni

Per giovani ricercatori che desiderano formarsi in un laboratorio di ricerca oncologica o passare un periodo di specializzazione in un laboratorio internazionale. Tra le borse per l'estero sono comprese quelle in memoria di Gianni Bonadonna, rivolte a medici specializzandi o neo-specialisti che vogliono avviarsi alla carriera di medici-ricercatori.

Istituto Fondazione di Oncologia Molecolare

AIRC sostiene anche lo sviluppo delle attività di IFOM, un centro di ricerca di eccellenza dedicato allo studio della formazione e dello sviluppo dei tumori a livello molecolare, nell'ottica di un rapido trasferimento dei risultati scientifici dal laboratorio alla cura del paziente oncologico.



Oltre **6.000 ricercatori** al lavoro contro il cancro nel 2023 grazie al sostegno di AIRC

● **54%**
ha meno di 40 anni



● **63%**
Donne