



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

L DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Visto l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- Visto il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;
- Visto il Progetto PRIN 2022L332YR "Characterization of the anticancer properties of biguanides in colorectal cancer (CRC) under clinically relevant conditions Codice CUP G43D23000120001;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo prot. n. 22893 del 12.6.2025 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID Anticancer Rep. 26046 del 3.7.2025 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 2 mesi e per un compenso di € 4.952,00 *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore*, per attività di:
- a) per identificare eventuali gap metodologici nelle procedure di follow-up e nelle tempistiche di somministrazione dei questionari;
 - b) nella revisione della flow-chart e della corrispondente sezione del protocollo dedicata alla somministrazione dei PRO, al fine di verificarne la corretta integrazione nelle fasi operative del percorso chirurgico e di proporre eventuali adeguamenti volti a garantirne coerenza ed efficacia;
- Considerato che l'importo lordo pari a 4.952,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto PRIN202223PMUTI_01 n. di creazione 46057
- Vista la determina di nomina della Commissione del 21.7.2025 rep. 28271;
- Visto il verbale di selezione per *titoli* del 8.9.2025 da cui risulta attribuito al candidato il seguente punteggio:

COGNOME E NOME	PUNTI
Benuzzi Laura	95/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID Anticancer Rep. 26046 del 3.7.2025
L'autorizzazione alla stipula di un contratto professionale), alla dott.ssa Laura Benuzzi per attività di ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

- Identificare i principali questionari validati per la valutazione degli outcome di salute dal punto di vista del paziente (PRO) in ambito coloretale chirurgico, con particolare attenzione a quelli già impiegati in studi clinici su pazienti candidati a intervento, e selezionarne un sottogruppo da applicare allo studio.
- Analizzare eventuali gap metodologici presenti nel protocollo di studio relativi ai tempi e alle modalità di somministrazione dei PRO, verificando in modo puntuale che tali somministrazioni siano integrate in modo coerente nella sequenza operatoria definita dalla flow-chart del percorso chirurgico.

Svolgendo la seguente attività:

Il/La candidato/a supporterà il Responsabile scientifico:

- a) per identificare eventuali gap metodologici nelle procedure di follow-up e nelle tempistiche di somministrazione dei questionari;
- b) nella revisione della flow-chart e della corrispondente sezione del protocollo dedicata alla somministrazione dei PRO, al fine di verificarne la corretta integrazione nelle fasi operative del percorso chirurgico e di proporre eventuali adeguamenti volti a garantirne coerenza ed efficacia.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "PRIN 2022L332YR "Characterization of the anticancer properties of biguanides in colorectal cancer (CRC) under clinically relevant conditions"

L'importo del contratto sarà di Euro 4.952,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di n. 2 mesi a favore del Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Paola Muti;

Il costo di 4.952,00 euro graverà sul progetto PRIN202223PMUTI_01 n. di creazione 46057 Codice CUP G43D23000120001 del Dipartimento di Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche.

Milano, 23.9.2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof.ssa Paola Muti