

Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica ISPRO

TITOLARI INCARICHI DI BORSE DI STUDIO

| COGNOME E NOME | TIPOLOGIA INCARICO | ATTO di CONFERIMENTO | TITOLO DI STUDIO | OGGETTO INCARICO | DURATA | ONERE CARICO ENTE PRESUNTO | FINANZIAMENTO | STRUTTURA ORGANIZZATIVA DI RIFERIMENTO | COMPONENTI VARIABILI (PREMI PRODUTTIVITA') | IMPORTO LIQUIDATO | ATTI DI LIQUIDAZIONE | ATTESTAZIONE VERIFICA INCOMPATIBILITA' E CONFLITTO INTERESSI | CV |
|--------------------------|--------------------|--|--------------------------------------|--|---|----------------------------|---|---|--|-------------------|--|--|------------|
| FONTANA MIRIAM | Borsa di studio | Delibera DG n. 46 del 17/02/2021 | Laurea in Scienze dell'Alimentazione | 1- supporto all'aggiornamento delle informazioni su antropometria, stile di vita e alimentazione tramite somministrazione, verifica e controlli di qualità dei questionari adottati nello studio 2- supporto all'analisi dei dati con particolare riferimento a quelli alimentari e antropometrici | 01/03/2021 - 28/02/2023 | € 42.000,00 | UNIPI | S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 24.509,68 | DDG 109 del 15/04/2021 / DDG 133 del 07/05/2021 / DDG 175 del 11/06/2021 / DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 02/08/2021/DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 01/03/2021) | PUBBLICATO |
| MARTINA CHIECA | Borsa di studio | Delibera DG n. 129 del 30/04/2021 | Laurea in Biologia | 1) Supporto al coordinamento generale del progetto; 2) Supporto alla preparazione di materiali cartacei e procedure organizzative (materiale divulgativo per i MMG, per la raccolta della storia familiare, per la raccolta dei dati epidemiologici, per la stratificazione dei pazienti in base al profilo di rischio); 3) Preparazione di report, abstract e pubblicazioni | 18/05/2021 - 13/09/2023 | € 60.000,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 24.414,73 | DDG 175 del 11/06/2021 / DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 05/08/2021/DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 04/05/2021) | PUBBLICATO |
| ELISA BETTI | Borsa di studio | DDG n. 121 del 23/04/2021 | Laurea in Sociologia | 1) supporto al coordinamento del progetto 2) contatti con i referenti del progetto 3) organizzazione e gestione di riunioni, video/teleconferenze 4) presentazione del progetto e dei risultati a convegni e congressi 5) produzione di report e pubblicazioni su letteratura grigia e riviste scientifiche 6) supporto alle indagini qualitative e di ricerca sociale previste nel progetto 7) analisi aggiornata della letteratura in tema di economia comportamentale e focus group 8) supporto alla conduzione e gestione dei focus group 9) supporto alla produzione del materiale informativo anche in funzione della valutazione automatica del testo | 02/05/2021 - 01/05/2022 | € 19.100,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Screening e Prevenzione Secondaria | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 19.100,02 | DDG 175 del 11/06/2021 / DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 05/08/2021/DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 28/04/2021) | PUBBLICATO |
| NORA BONFIOLI CAVALCABO' | Borsa di studio | DDG N. 138 DEL 11/05/2021 | Laurea in Scienze dell'Alimentazione | 1) supporto alla raccolta di informazioni su antropometria, stili di vita, abitudini alimentari, e altre fonti di esposizione a metalli pesanti mediante somministrazione dei questionari adottati nello studio, verifica e controllo di qualità dei dati raccolti, e inserimento dati nel database dello studio; 2) supporto all'analisi dei dati con particolare riferimento a quelli antropometrici e relativi ai consumi alimentari; 3) supporto alla stesura dei report previsti nel progetto. | 01/06/2021 - 31/05/2022 | € 21.429,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 19.609,03 | DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 05/08/2021/DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 15/05/2021) | PUBBLICATO |
| MIRIANA SPEDICATO | Borsa di studio | Delibera DG n. 145 del 17/05/2021 | Laurea in Biologia | 1. Validazione sperimentale di biomarcatori nella pratica laboratoristica ed ospedaliera; 2. Implementazione database di pazienti oncologici; 3. Preparazione campioni biologici e caratterizzazioni biomolecolari; 4. Analisi biostatistica e epidemiologica; 5. Studio letteratura scientifica. | 01/06/2021 - 31/05/2022 | € 23.770,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Laboratorio Regionale di Prevenzione Oncologica | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 21.751,17 | DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 05/08/2021//DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 19/05/2021) | PUBBLICATO |
| FILIPPO MARTIGNANO | Borsa di studio | Delibera DG n. 315 del 30/10/2020 | | 1) Processamento, gestione e stoccaggio di campioni biologici (sangue e urine) 2) Gestione della parte sperimentale relativa ad esperimenti di sequenziamento di seconda e terza generazione (Illumina e Nanopore) 3) Analisi bioinformatica dei dati di sequenziamento e sviluppo di software personalizzati 4) Gestione server e immagazzinamento dei dati | 18/06/2021 - 17/06/2024 | € 90.000,00 | Ministero della Salute | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 26.078,59 | DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 05/08/2021/DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 25/06/2021) | PUBBLICATO |
| GIACOMO DURONI | Borsa di studio | Delibera DG n. 215 del 21/07/2021 | Statistico | 1. aggiornamento del follow up per l'identificazione di casi di nuova diagnosi delle patologie tumorali oggetto del progetto tramite linkage con le fonti correnti per la coorte EPIC Firenze; 2. identificazione e estrazione dei controlli per la coorte EPIC Firenze 3. costruzione del database relativo; 4. conduzione in collaborazione con le altre Unità del progetto delle analisi statistiche relative ai casi controllo nested previsti nel progetto e alla costruzione di modelli predittivi; 5. supporto alla stesura di report e articoli. | 01/09/2021- 14/01/2023 | € 24.850,00 | AOU Città della Salute e della Scienza Torino | S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 12.003,36 | DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 30/08/2021) | PUBBLICATO |
| PASTORE ELISA | Borsa di studio | Proroga Delibera D.G. n. 82 del 22/03/2021 | Laurea in Scienze dell'Alimentazione | 1) supporto all'aggiornamento delle informazioni su antropometria, stile di vita e alimentazione tramite somministrazione, verifica e controlli di qualità dei questionari adottati nello studio 2) supporto all'analisi dei dati con particolare riferimento a quelli alimentari e antropometrici | 24/03/2021 - 11/10/2022 | € 31.395,00 | Ministero della Salute | S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 22.314,24 | DDG 133 del 07/05/2021 / DDG 175 del 11/06/2021 / DDG 202 del 08/07/2021 / DDG 227 del 02/08/2021/DDG 243 del 10/09/2021/DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 07/04/2021) | PUBBLICATO |
| UDAY MUNGALA | Borsa di studio | Delibera DG n 245 del 10/09/2021 | Laurea in Biologia | 1. Tecniche di biologia molecolare, inclusa estrazione e purificazione di RNA/DNA, real-time PCR quantitativa, estrazione delle proteine e Western blotting; costruzione di vettori plasmidici. 2. Tecniche di biologia cellulare, inclusa la trasduzione di vettori plasmidici e tecniche di ingegneria genetica. 3. Tecniche di sequenziamento, incluso il sequenziamento mediante tecnologie Illumina e Nanopore. | 01/10/2021 - 30/04/2022 (Recesso anticipato 31/01/2022) | € 15.750,00 | Istituto Mario Negri Milano | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 6.834,91 | DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021 | Agli ATTI (sottoscritto il 20/09/2021) | PUBBLICATO |

Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica ISPRO

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------|---|---|--|---------------------------|-------------|-----------------|---|--------------------------------|-------------|--|--|------------|
| GIULIA VAGNONI | Borsa di studio | Delibera DG n. 311 del 17/11/2021 | Laurea in Biologia | 1. supporto alla identificazio 2. gestione dei campioni in collegamento con il laboratorio individuato nel progetto per le analisi ormonali; e recupero dalla banca biologica EPIC dei campioni biologici identificati per le attività previste ai punti a), b), e c) del progetto; 3. gestione dei database relativi; 4. supporto alla stesura dei report previsti nel progetto. | 01/12/2021 15/01/2024 | € 50.513,00 | AIRC | S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 13.089,20 | DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 25/11/2021) | PUBBLICATO |
| CAMPANINO CHIARA | Borsa di studio | Delibera DG n.338 del 16/12/2021 | Laurea n Dietistica | 1. supporto al coordinamento del progetto ed in particolare per quanto riguarda l'arruolamento dei soggetti al braccio rettosigmoidoscopia e colonscopia virtuale; 2. contatti e arruolamento dei soggetti con relativo monitoraggio in termini di esecuzione dell'esame e recupero dei dati di interesse; 3. data entry dei dati di interesse per lo studio; 4. contatti con i referenti locali del progetto; 5. organizzazione e gestione di riunioni, video/teleconferenze 6. supporto alla produzione del materiale informativo anche in funzione della valutazione automatica del testo 7. produzione di report e pubblicazioni su riviste scientifiche 8. presentazione del progetto e dei risultati a convegni e congressi | 17/01/2022 02/01/2023 | € 15.700,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Screening e Prevenzione Secondaria | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 4.620,28 | DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 01/02/2022) | PUBBLICATO |
| ANNALISA MOCCIA | Borsa di studio | Delibera DG n. 322 del 03/12/2021 | Laurea in Biologia | a) studiare il ruolo delle proteine ETS nel determinare i livelli di SLPI nelle linee cellulari prostatiche; b) studiare le variazioni di SLPI in un modello murino di progressione del CP; c) studiare il ruolo di SLPI nel determinare le caratteristiche neoplastiche delle linee cellulari prostatiche d) studio osservazionale dei livelli di SLPI nei sierici e nei tessuti di pazienti con carcinoma prostatico per: - verificare nei pazienti la correlazione tra espressione di SLPI e le proteine ETS, - mettere in relazione i livelli di SLPI con le alterazioni molecolari e con, eventualmente, l'andamento clinico. | 03/01/2022 02/01/2023 | € 23.770,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 7.836,27 | DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 02/01/2022) | PUBBLICATO |
| SARA PANEPINTO | Borsa di studio | Delibera DG n. 336 del 16/12/2021 | Laurea in Biologia/Biotecnologia | 1. Determinazione dell'efficacia del processo autofagico attraverso tecniche di biologia molecolare/cellulare (western blot, microscopia confocale). 2. Determinazione dell'efficacia di composti farmacologicamente attivi su linee cellulari umane e murine (mediante saggi di conta cellulare, saggi colorimetrici e luminometrici). 3. Determinazione dei livelli ed attività di proteine attraverso tecniche di biologia molecolare e cellulare (tra cui ma non limitate a colture cellulari, trasfezioni/infezioni virali, clonaggi cellulari, "RNA interference", "western blot", immunofluorescenze, clonaggi in plasmidi, saggi ELISA, saggi di luciferasi, analisi FACS | 03/01/2022 02/01/2023 | € 20.000,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 6.483,52 | DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 02/01/2022) | PUBBLICATO |
| MARIO D'ORIANO | Borsa di studio | Delibera DG n. 339 del 16/12/2021 | Laurea in Economia e Management o Scienze Politiche (indirizzo economico) | 1. supporto al processo di rendicontazione tecnico-economica intermedia e/o finale dei progetti di Ispro ammessi al Bando Ricerca Salute e Bando Covid 19 della RT; 2. supporto all'invio della documentazione tramite portale regionale; | 10/01/2022 09/07/2023 | € 24.000,00 | REGIONE TOSCANA | SS Programmazione e Gestione Risorse Economiche | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 4.897,06 | DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 10/01/2022) | PUBBLICATO |
| COZZOLINO FLAVIA | Borsa di studio | Delibera DG n. 197 del 05/07/2021 proroga | Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche | 1) recupero di campioni di sie-ro dalla banca biologica EPIC-Firenze, la raccolta di nuovi dati e i relativi controlli di qualità, in modo da consolidare i diversi database necessari per le analisi; 2) interpretazione dei risultati, e stesura di report, articoli scientifici e abstract volti a disseminare i risultati del progetto. E32 | 02/09/2021- 01/07/2022 | € 19.800,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 15.748,51 | DDG 275 del 07/10/2021/DDG 323 del 03/12/2021/ DDG 301 del 05/11/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 27/11/2020) | PUBBLICATO |
| GIULIA ANICHINI | Borsa di studio | Delibera DG 198 del 05/07/2021 | Laurea in Biologia | Testare alcuni degli inibitori di GLI identificati nella prima parte dello studio in combinazione con altre molecole che vanno ad inibire il danno al DNA (es esempio l'inibitore della chinasi Wee1). Tale esperimenti permetteranno di gettare le basi per una terapia anti-tumorale combinata più efficace | 01/09/2021- 28/02/2022 | € 10.057,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 13.391,13 | DDG 275 del 07/10/2021/DDG 301 del 05/11/2021/DDG 323 del 03/12/2021/DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 19/02/2021) | PUBBLICATO |
| GILJO MARIA ANTONIETTA | Borsa di studio | Delibera D.G. n. 310 del 17/11/2021 | Laurea in Fisica | 1) gestione immagini mammografiche digitali; 2) gestione programmi per stima quantitativa densità mammografica; 3) supporto implementazione e mantenimento del database complessivo del progetto per quanto riguarda la componente di informazioni derivanti dalle mammografie; 4) supporto all'analisi e interpretazione dati. | 01/01/2022 15/01/2024 | € 42.743,00 | AIRC | S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 9.127,82 | DDG 350 del 28/12/2021/DDG 37 del 11/02/2022/DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 12/11/2020) | PUBBLICATO |
| EUGENIO PALMIERI | Borsa di studio | Delibera DG n. 39 del 14/02/2022 | Laurea in Statistica | • Controlli di qualità dei dati • Analisi statistiche standard | 01/03/2022 28/02/2023 | € 12.858,00 | REGIONE TOSCANA | S.S. Epidemiologia dell'Ambiente e del Lavoro | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 2.160,71 | DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 24/02/2022) | RICHIESTO |
| ALESSANDRO GIAMMONA | Borsa di studio | Delibera DG n. 312 del 18/11/2021 | Laurea in Biologia | 1. Isolamento di cellule mononucleate da sangue periferico e di cellule del sistema immunitario dal microambiente tumorale, colture a breve e lungo termine di cellule umane primarie, test di proliferazione e citotossicità. 2. Conoscenza ed esperienza pratica della citometria a flusso avanzata, incluso il design di pannelli di marcatori specifici per cellule del sistema immunitario, acquisizione e analisi dei dati. 3. Tecniche di biologia molecolare di base, inclusa estrazione e purificazione di RNA/DNA, real-time PCR quantitativa, clonaggi, estrazione delle proteine e Western blotting. 4. Esperienza delle tecniche di trapianto di cellule tumorali in topo. | 01/02/2022 31/01/2023 | € 27.000,00 | AIRC | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 6.619,83 | DDG 61 del 11/03/2022/DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 05/12/2021) | RICHIESTO |
| LUISA MARESCA | Borsa di studio | Delibera DG n. 341 del 22/12/2021 | Laurea in Biologia | 1. Tecniche di biologia molecolare di base, inclusa estrazione e purificazione di RNA/DNA, real-time PCR quantitativa, estrazione delle proteine e Western blotting. 2. Conoscenze ed esperienza pratica di tecniche di biologia cellulare. 3. Test di proliferazione e citotossicità in cellule tumorali e non. | 01/02/2022 31/01/2023 | € 25.600,00 | REGIONE TOSCANA | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 6.276,59 | DDG 61 del 11/03/2022/DDG 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 26/01/2022) | PUBBLICATO |

Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica ISPRO

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|--|----------------------------------|--|--------------------------|-------------|-----------------|---|--------------------------------|------------|--|---|------------|
| CHIARA MALEVOLTI | Borsa di studio | Delibera DG n. 19 del 02/02/2022 proroga | Laurea in Scienze Statistiche | 1. sviluppare un modello matematico per simulare l'esposizione ai fattori di rischio; 2. definizione di differenti ipotetici scenari di prevenzione e simulazione della loro efficacia; 3. raccolta ed elaborazione dei dati e dei parametri necessari per l'implementazione del modello; | 22/02/2022 21/02/2023 | € 21.500,00 | REGIONE TOSCANA | S.S. Epidemiologia dell'Ambiente e del Lavoro | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 3.593,15 | DDG n. 78 del 07/04/2022/DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 19/02/2021) | PUBBLICATO |
| ANDREA CESCHINI | Borsa di studio | Delibera DG n. 38 del 14/02/2022 Proroga | Laurea in Ingegneria Informatica | 1. Applicazione di modelli di deep learning per la lettura automatica dei referti di anatomia patologica al fine di estrarre informazioni necessarie al calcolo degli indicatori e all'aggiustamento dei modelli statistici 2. Contributo in qualità di co-autore alla stesura dei report intermedi, finali e di articoli scientifici che ne deriveranno. | 01/04/2022 24/06/2022 | € 5.850,00 | Roche SPA | S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 2.065,00 | DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 16/03/2021) | PUBBLICATO |
| GAIA LEMBO | Borsa di studio | Delibera DG n. 88 del 26/04/2022 proroga | Laurea in Biotecnologie | 1. Analisi dei meccanismi molecolari dell'azione degli AID /APOBEC 2. Messa a punto di metodiche per la quantificazione dell'attività degli AID /APOBEC 3. Messa a punto di strumenti per contrastare l'azione mutagenica degli AID /APOBEC | 23/03/2022 09/09/2022 | € 13.715,00 | ISPRO | S.C. Core Research Laboratory | NON PREVISTO CONTRATTU ALMENTE | € 3.127,98 | DDG 97 del 13/05/2022 | Agli ATTI (sottoscritto il 31/12/2020) | PUBBLICATO |