

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
KATIA CAPITANI	Borsa di studio	Delibera DG n. 250 del 06/12/2023	Laurea in Scienze Biologiche	1 Aumentare l'efficienza del targeting genico mediato da MME] 2 Screening genetici per identificare fattori che favoriscono la riparazione mediante MME] 3 Aumentare l'efficienza di integrazione del donore DNA utilizzando un approccio basato su elementi trasponibili	30/04/2023 29/04/2026	€ 90.000,00	Ministero della Salute	S.C. Core Research Laboratory	NON PREVISTO	€ 60.082,19	DDG 139 del 12/06/2023 - DDG 172 del 13.07.2023 - DDG 271 del 11/12/2023 - DDG 03 del 05/01/2024 - DDG 23 del 08/02/2024 - DDG 40 del 07/03/2024 - DDG 67 del 08/04/2024- DDG 119 del 03/06/20242023 - DDG 182 del 08.08.2023 - DDG 210 del 20.09.2023- DDG 220 del 10.10.2023 - DDG 247 del 09.11.2023 - DDG 271 del 11/12/2023 - DDG 03 del 05/01/2024 - DDG 23 del 08/02/2024 - DDG 40 del 07/03/2024 - DDG 67 del 08/04/2024- DDG 90 del 13/05/2024- DDG 119 del 03/06/2024 - DDG 146 DEL 05/07/2024 - DDG 170 del 05.08.2024- DDG 182 del 09.09.2024 - DDG 204 del 10.10.2024 - DDG 220 del 06/11/2024 - DDG 237 del 06/12/2024 - DDG 8 del 13/01/2025 DDG 24 del 07/02/2025 - DDG 41 del 05/03/2025 - DDG 65 del 05/04/2025 DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	PUBBLICATO
SAMMARCO ANNAMARIA	Borsa di studio	delibera DG 28 del 13/02/2025	Laurea in Scienze dell'Alimentazione	1. acquisizione di competenze nella gestione dei dati riguardanti la dieta, lo stile di vita le variabili antropometriche ed i fattori riproduttivi (ottenuti da questionari stile vita e alimentari), quali principali confondenti nei modelli analitici nell'ambito dello studio caso-controllo per tumore mammario previsto nel WP3 del progetto (vedi obiettivo specifico "e" del progetto); 2. sviluppo di competenze nella conduzione di revisioni della letteratura specifica; 3. sviluppo di competenze nella stesura di report e pubblicazioni per la parte di specifico interesse.	03/03/2025 30/06/2025	€ 7.429,00	AIRC	S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico	NON PREVISTO	€ 3.714,50	DDG 65 del 04/04/2025 - DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	PUBBLICATO
PIRONA FEDERICO	Borsa di studio	Delibera DG n. 137 del 21/06/2024	Laurea in Statistica sanitaria	1- la verifica e allineamento della componente anagrafica delle fonti in valutazione; 2- la verifica dei linkage riguardanti la fonte farmaceutica; 3- implementazione delle procedure di linkage per la fonte delle prestazioni ambulatoriali.	03/07/2024 02/07/2025	€ 22.000,00	Ministero della Salute	S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico	NON PREVISTO	€ 18.333,30	DDG 170 del 05/08/2024 - DDG 182 del 09/09/2024 - DDG 204 del 10/10/2024-DDG 220 del 06/11/2024 - DDG 237 del 06/12/2024 - DDG 8 del 13/01/2025 DDG 24 del 07/02/2025 - DDG 41 del 05/03/2025 - DDG 65 del 04/04/2025 DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	PUBBLICATO
NORA BONFIOLI CAVALCABO'	Borsa di studio	Delibera DG n. 75 del 29/04/2025	Laurea in Scienze dell'Alimentazione	1. acquisizione di competenze nella gestione e nella interpretazione dei dati e dei risultati provenienti da modelli analitici per lo studio della associazione tra i profili ormonali, lo stile di vita, la densità mammografica e il tumore al seno utilizzando i dati raccolti nell'ambito dei tre obiettivi del progetto; 2. sviluppo di competenze nella conduzione di revisioni della letteratura specifica; 3. sviluppo di competenze nella stesura di report e pubblicazioni per la parte di specifico interesse.D8	15/05/2025 31/12/2025	€ 15.357,15	AIRC	S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico	NON PREVISTO	€ 0,00		Agli ATTI	PUBBLICATO
ALICE GALLEN	Borsa di studio	Delibera DG 75 del 29/04/2025	Laurea in Scienze Biologiche	1. acquisizione di competenze nella gestione e nella interpretazione dei dati e dei risultati provenienti da modelli analitici per lo studio della associazione tra i profili ormonali, lo stile di vita, la densità mammografica e il tumore al seno utilizzando i dati raccolti nell'ambito dei tre obiettivi del progetto; 2. sviluppo di competenze nella conduzione di revisioni della letteratura specifica;	15/05/2025 31/12/2025	€ 15.357,15	AIRC	S.C. Epidemiologia Fattori di Rischio e degli Stili di Vita	NON PREVISTO	€ 0,00		Agli ATTI	PUBBLICATO
COSI IRENE	Borsa di studio	Delibera DG 22 del 04/02/2025	Laurea in Scienze Biologiche	Attività da svolgere nell'ambito del progetto PNRRTRI - 2023-12377370"Locoregional administration of therapeutic hydrogels to overcome the blood-brain barrier and prevent glioblastoma recurrences", finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - PNRR M6C2 - Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	03/03/2025 30/08/2026	€ 37.499,94	REGIONE TOSCANA	S.C. Core Research Laboratory	NON PREVISTO	€ 4.166,66	DDG 65 del 04/04/2025 - DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	PUBBLICATO
DOCCIOLI CHIARA	Borsa di studio	Delibera DG 205 del 10/10/2024	Laurea in Medicina e Chirurgia	1- acquisizione di competenze in analisi dati con particolare riferimento alla analisi dei dati raccolti sui profili ormonali nell'ambito dello studio caso-controllo per tumore mammario previsto nel WP3 del progetto con particolare attenzione all'implementazione di specifici modelli di analisi e di modellizzazione dell'esposizione, che tengano conto dei i principali confondenti legati ai fattori antropometrici, ai fattori riproduttivi e di stile di vita (vedi obiettivo specifico "c" del progetto); 2- sviluppo di competenze nella conduzione di revisioni della letteratura specifica, nella stesura di report e manoscritti previsti nel progetto.	04/11/2024 30/06/2025	€ 18.286,00	AIRC	S.C. Epidemiologia Clinica e di Supporto al Governo Clinico	NON PREVISTO	€ 13.716,00	DDG 237 del 06/12/2024 - DDG 8 del 13/01/2025 DDG 24 del 07/02/2025 - DDG 41 del 05/03/2025 DDG 65 de 04/04/2025 - DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	PUBBLICATO
NICOLETTA TROIA	Borsa di studio	Delibera DG 230 del 18/11/2024	Laurea in Scienze Biologiche	1. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito all'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. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito alla 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. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito alle tecniche di biologia molecolare di base, inclusa estrazione e purificazione di RNA/DNA, real-time PCR quantitativa, clonaggi,	02/01/2025 30/06/2025	€ 11.885,25	AIRC	S.C. Core Research Laboratory	NON PREVISTO	€ 7.923,51	DDG 24 del 07/02/2025 - DDG 41 del 05/03/2025 DDG 65 de 04/04/2025 - DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	Da pubblicare
LUNA FONTANI	Borsa di studio	Delibera DG 61 del 02/04/2025	Laurea in Scienze Biologiche	1. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito all'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. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito alla 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. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito alle 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. Acquisizione di conoscenze/competenze in merito alle tecniche di trapianto di cellule tumorali in topo.	02/04/2025 30/11/2025	€ 13.409,00	AIRC	S.C. Core Research Laboratory	NON PREVISTO	€ 0,00		Agli ATTI	Da pubblicare
CATERINA BACCIONI	Borsa di studio	Delibera DG 62 del 02/04/2025	Laurea in Scienze Biologiche	1. Preparazioni dei campioni, delle library di sequenziamento e sequenziamento Nanopore; 2. analisi dei risultati del sequenziamento e messa a punto delle pipeline infmatiche	02/04/2025 31/03/2026	€ 27.500,00	REGIONE TOSCANA	S.C. Core Research Laboratory	NON PREVISTO	€ 2.291,66	DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	Da pubblicare
FLAVIA DEL RE	Borsa di studio	Delibera DG 62 del 02/04/2025	Laurea in Scienze Biologiche	1. Preparazioni dei campioni, delle library di sequenziamento e sequenziamento Nanopore; 2. analisi dei risultati del sequenziamento e messa a punto delle pipeline infmatiche	02/04/2025 31/03/2026	€ 27.500,00	REGIONE TOSCANA	S.C. Core Research Laboratory	NON PREVISTO	€ 2.291,66	DDG 81 del 08/05/2025	Agli ATTI	Da pubblicare