

Incarichi di collaborazione e consulenza

A causa di criticità legate alla dimensione dei files, i documenti relativi all'elenco sottostante non vengono pubblicati ma rimangono a disposizione presso la sede del CIRMMMP e sono accessibili a richiesta degli interessati

Nominativo	Oggetto dell'incarico	Contratto	Compenso complessivo	Data inizio	Data fine	Struttura/Centro di responsabilità	Estremi atto conferimento incarico
Valentina Pecchioli	Analisi metabolomica via NMR di campioni di siero di animali domestici nell'ambito dell'accordo stipulato con Latus Advisory Limited, LatusPet	CoCoCo	€ 3.000,00 netti	01/12/2022	31/05/2023	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 30/11/2022
Melania Marchetta	Responsabile del servizio di prevenzione e protezione dell'azienda	Lettera di incarico	€ 1.950,00 lordi	06/02/2023	05/02/2024	Presidente CIRMMMP	Lettera conferimento incarico del 06/02/2023
Luca Mazzei	Determinazione dell'inibizione ureasica dopo appropriati periodi di tempo di incubazione dell'enzima in presenza di formulati contenenti molecole inbenti nell'ambito della collaborazione che il CIRMMMP ha con l'azienda SILC Fertilizzanti Srl dal titolo: "Verifica efficacia inibitori ureasi ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009"	Lavoro autonomo di natura occasionale	€ 5.000,00 lordi	01/03/2023	31/03/2023	Direttore CIRMMMP	Lettera di incarico firmata in data 01/03/2023
Valentina Pecchioli	Analisi metabolomica via NMR di campioni biologici. Gestione, preparazione ed acquisizione di spettri 1 H NMR di campioni per lo sviluppo di modelli metabolomici di patologie	CoCoCo	€ 4.800,00 netti	05/06/2023	04/12/2023	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 31/05/2023
Valentina Pecchioli	Supporto alla realizzazione di esperimenti NMR e supporto all'organizzazione di eventi o altre attività di disseminazione/comunicazione dei risultati nell'ambito dei progetti di ricerca: "Multiscale Dynamics with Ultrafast High-Resolution Relaxometry" (HRES-MULTIDYN, contratto n. 899683, CUP B94I20000440006) e "Food, Health and environment research infrastructures to tackle emerging priorities" (FHERITALE, contratto n. 101131588, CUP B93C23000850006)	CoCoCo	€ 12.500,00 netti	15/12/2023	31/12/2024	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 14/12/2023
Melania Marchetta	Incarnio triennale di Responsabile del servizio di prevenzione e protezione dell'azienda	Lettera di incarico	€ 4.800,00 lordi	06/02/2024	05/02/2027	Presidente CIRMMMP	Lettera conferimento incarico del 23/01/2024
Erica Vigiani	Espressione e caratterizzazione delle due proteine virali SARS-CoV-2 Mpro e CHIKV-NSP2 e studio della loro interazione con piccole molecole identificate dagli altri partner nell'ambito del progetto di ricerca ISIDORè GA n. 101046133 (Res4PriPath, ID number ISID_JRA_s8mf, CUP B93C23001380006)	CoCoCo	€ 20.400,00 netti (erogati € 13.600,00 netti)	01/02/2024	31/01/2025 (cessa il 30/09/2024)	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 30/01/2024
Studio A. sas	Incarnio consulente del lavoro	Contratto di consulenza	€ 13.044,24 lordi	30/01/2024	29/01/2027	Direttore CIRMMMP	Incarico conferito in data 30/01/2024
Pubblica Amministrazione & Mercato Srl	Servizi di consulenza e supporto al RPCT per il periodo 2024-2027	Consulenza	€ 6.588,00 lordi	16/02/2024	15/02/2027 (cessa con l'annualità 2024)	Direttore CIRMMMP	Incarico conferito in data 16/02/2024
Vincenzo Lavaglia	Disegno e implementazione di metodi di apprendimento automatico in biologia strutturale di metalloproteine usando i linguaggi di programmazione Python e/o Javascript nell'ambito del progetto di ricerca: "Risonanze magnetiche per salute, alimentazione e scienze della vita" (CUP B93C23000340001, Progetti competitivi - FFO2021) Per lo svolgimento dell'attività di disegno e implementazione di metodi di apprendimento automatico per l'analisi strutturale, la predizione dei siti di legame e il modeling 3D di metalloproteine, sarà richiesto di utilizzare dati strutturali 3D estratti da banche dati pubbliche per addestrare nuovi algoritmi di apprendimento automatico, autonomamente sviluppati dall'incaricato, per l'analisi e la predizione di metalloproteine.	Lavoro autonomo di natura occasionale	€ 5.000,00 lordi	01/03/2024	31/03/2024	Direttore CIRMMMP	Lettera di incarico firmata in data 01/03/2024
BGS Service Srl - Dott. Fioriti Massimo	Incarnio triennale per sorveglianza sanitaria prestazioni Medicina del Lavoro	Lettera di incarico	€ 8.540,00 lordi	12/03/2024	11/03/2027	Presidente CIRMMMP	Incarico conferito in data 22/04/2024
Rebecca Calamandrei	Caratterizzazione strutturale dei prodotti RT-QuIC mediante NMR nell'ambito del progetto di ricerca: Exploring the olfactory mucosa, blood and urine for the identification of early biomarkers of Parkinson's disease, atypical parkinsonisms and neurocognitive disorders due to Lewy body disease (GR-2021-12372019, CUP B93C22001570001)	CoCoCo	€ 12.000,00 netti	01/04/2024	31/03/2025 (cessa il 31/10/2024)	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 25/03/2024
Elisa Murgioni	Raccolta, categorizzazione e sintesi di materiale bibliografico inerente i metodi di indagine per la valutazione dell'impatto delle nanoplastiche nell'ambito del progetto di ricerca "Food, Health and environment research infrastructures to tackle emerging priorities" (FHERITALE, contratto n. 101131588, CUP B93C23000850006).	CoCoCo	€ 6.000,00 lordi	13/06/2024	12/10/2024	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 12/06/2024
Sara Callozzo	Espressione e caratterizzazione di proteine coinvolte in patologie neurodegenerative, anche isotopicamente arricchite, per studi di Seed Amplification Assays (SSA) nell'ambito del progetto di ricerca "Exploring the olfactory mucosa, blood and urine for the identification of early biomarkers of Parkinson's disease, atypical parkinsonisms and neurocognitive disorders due to Lewy body disease (GR-2021-12372019, CUP B93C22001570001)" finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del "Bando Ricerca Finalizzata Anno 2021"- esercizio finanziario anni 2020-2021 - Tipologia progettuale - Giovani Ricercatori (GR) - "Theory enhancing"	CoCoCo	€ 2.000,00 netti	03/09/2024	31/10/2024	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 02/09/2024
Giulia Crivello	Espressione e caratterizzazione di proteine virali ricombinanti, anche isotopicamente arricchite, per lo screening di librerie di composti mediante tecniche biofisiche e NMR nell'ambito del progetto di ricerca "Integrated Services for Infectious Disease Outbreak Research" (ISIDORè GA n. 101046133, CUP B93C23001380006) - JRA project Res4PriPath (ID number ISID_JRA_s8mf)	CoCoCo	€ 20.228,23 lordi	03/09/2024	31/07/2025 (cessa il 31/12/2024)	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 02/09/2024
Erica Vigiani	Caratterizzazione strutturale di polisaccaridi selezionati tramite NMR e dinamica molecolare e caratterizzazione dell'interazione di tali con polisaccaridi con anticorpi commerciali nell'ambito dell'accordo di ricerca con GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS SA dal 17/07/2024	CoCoCo	€ 58.429,92 lordi	01/10/2024	30/09/2026	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 30/09/2024
Elisa Murgioni	Raccolta, categorizzazione e sintesi di materiale bibliografico inerente i metodi di indagine per la valutazione dell'impatto delle nanoplastiche nell'ambito del progetto di ricerca "Food, Health and environment research infrastructures to tackle emerging priorities" (FHERITALE, contratto n. 101131588, CUP B93C23000850006)	CoCoCo	€ 6.000,00 lordi	14/10/2024	13/02/2025 (cessa il 14/01/2025)	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 11/10/2024
Avv. Flavio Corsinovi	Servizi di consulenza e supporto al RPCT per il periodo 2025-2026	Consulenza	€ 4.392,00 lordi	22/01/2025	31/12/2026	Direttore CIRMMMP	Incarico conferito in data 22/01/2025
Elisa Guerra	Espressione e caratterizzazione della proteina TDP-43 nell'ambito del progetto di ricerca promosso dall' Unione Europea - NEXT GENERATION EU – PNRR MISSIONE 6 – COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN dal titolo: "Disease biosignatures in ALS/FTD spectrum: new impactful biological perspectives beyond clinical approaches" Codice Progetto: PNRR-MCNT2-2023-12377336, CUP B93C23001640001	CoCoCo	€ 15.078,26 lordi	01/11/2025	31/08/2026	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 30/10/2025
Tessa Bolognesi	Utilizzo delle tecniche di biologia molecolare e chimiche per l'espressione/sintesi di partner della proteina umana TDP-43 nell'ambito del progetto di ricerca promosso dall' Unione Europea - NEXT GENERATION EU – PNRR MISSIONE 6 – COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN dal titolo: "Disease biosignatures in ALS/FTD spectrum: new impactful biological perspectives beyond clinical approaches" Codice Progetto: PNRR-MCNT2-2023-12377336, CUP B93C23001640001	CoCoCo	€ 11.376,16 lordi	01/01/2026	31/08/2026	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 19/12/2025
Giulia Crivello	Utilizzo di metodologie biofisiche per la caratterizzazione di aggregati della proteina TDP-43 nell'ambito del progetto di ricerca promosso dall' Unione Europea - NEXT GENERATION EU – PNRR MISSIONE 6 – COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN dal titolo: "Disease biosignatures in ALS/FTD spectrum: new impactful biological perspectives beyond clinical approaches" Codice Progetto: PNRR-MCNT2-2023-12377336, CUP B93C23001640001	CoCoCo	€ 11.376,16 lordi	01/01/2026	31/08/2026	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 19/12/2025
Elisa Murgioni	Supporto alle attività di coordinamento (WP2) e a quelle di gap analysis relativa ai metodi di indagine e le tecnologie disponibili in Europa per ricerca all'avanguardia per la valutazione dell'impatto delle nanoplastiche (WP7) nell'ambito del progetto di ricerca: "Food, Health and environment research infrastructures to tackle emerging priorities" (FHERITALE, contratto n. 101131588, CUP B93C23000850006)	CoCoCo	€ 10.800,00 netti	01/01/2026	31/12/2026	Direttore CIRMMMP	Contratto firmato in data 19/12/2025