

CIR - 2020

Esiti CdV spese ammesse

Riepilogo Complessivo

Domanda	SOGGETTO	SEDE	PROFILO	#	Spesa	Oneri	Totale
CIR01_00023	Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Assegno di ricerca	5	405.306,00 €	81.061,20 €	486.367,20
			Borsa di ricerca	1	42.363,00 €	8.472,60 €	50.835,60
		Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare (IBFM) - Segrate (Mi)	Assegno di ricerca	1	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44
		Istituto di Biologia e Patologia Molecolare (IBPM) - Roma	Assegno di ricerca	2	112.978,00 €	22.595,40 €	135.573,40
		Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Napoli	Assegno di ricerca	4	162.122,40 €	32.424,48 €	194.546,88
			Borsa di ricerca	1	42.363,00 €	6.354,45 €	48.717,45
		Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Torino	Assegno di ricerca	2	128.634,30 €	25.726,86 €	154.361,16
		Istituto di calcolo e reti ad alte prestazioni (ICAR) - Napoli	Assegno di ricerca	1	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44
		Istituto di Genetica e Biofisica (IGB) - Napoli	Assegno di ricerca	1	71.359,65 €	14.271,93 €	85.631,58
		Istituto di Neuroscienze (IN) - Padova	Assegno di ricerca	1	54.040,80 €	10.808,16 €	64.848,96
		Istituto nazionale di ottica (INO) - Firenze	Assegno di ricerca	1	- €	- €	-
		Istituto per la microelettronica e microsistemi (IMM) - Napoli	Assegno di ricerca	3	233.474,40 €	46.694,88 €	280.169,28
	Consiglio nazionale delle ricerche Totale			23	1.414.763,95 €	280.834,44 €	1.695.598,39
CIR01_00023 Totale				23	1.414.763,95 €	280.834,44 €	1.695.598,39

CIR - 2020

Esiti CdV spese ammesse

Dettaglio per progetto

Domanda CIR01_00023

SOGGETTO	SEDE	OBR	PROFILO	CODICE	Tema	importo borsa mese congruo	Data avvio congrua	Data termine congrua	Spesa ammessa	ONERI ricalcolati	importo totale	area mezzogiorno	fuori area mezzogiorno
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Genetica e Biofisica (IGB) - Napoli	Infrastrutture per la stabulazione e per l'utilizzo di stampanti biologiche 3D	Assegno di ricerca	CIR01_00023_455842	Generazione ed analisi molecolare di linee di ESC geneticamente modificate per ricombinazione omologa...	1.982,21 €	01/11/2020	01/11/2023	71.359,65 €	14.271,93 €	85.631,58 €	85.631,58 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Torino	Creazione di un laboratorio per lo studio e la preparazione di sonde per Imaging Molecolare.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_456240	Iperpolarizzazione di biomolecole mediante paraidrogeno per impieghi diagnostici...	1.982,21 €	01/10/2021	01/10/2023	47.573,10 €	9.514,62 €	57.087,72 €	- €	57.087,72 €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Napoli	Creazione di un laboratorio per lo studio e la preparazione di sonde per Imaging Molecolare.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_456303	Caratterizzazione biochimica e strutturale di specifici marcatori molecolari tumorali...	- €	-	-	- €	- €	- €	- €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Napoli	Creazione di un laboratorio per lo studio e la preparazione di sonde per Imaging Molecolare.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457147	Caratterizzazione biochimica e strutturale di specifici marcatori molecolari tumorali...	- €	-	-	- €	- €	- €	- €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto per la microelettronica e microsistemi (IMM) - Napoli	Crio-microscopia elettronica per biologia strutturale e cellulare	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457166	Tecniche di crio-microscopia elettronica a trasmissione...	2.251,70 €	01/10/2020	01/10/2023	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €

SOGGETTO	SEDE	OBR	PROFILO	CODICE	Tema	importo borsa mese congruo	Data avvio congrua	Data termine congrua	Spesa ammessa	ONERI ricalcolati	importo totale	area mezzogiorno	fuori area mezzogiorno
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto per la microelettronica e microsistemi (IMM) - Napoli	Crio-microscopia elettronica per biologia strutturale e cellulare	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457215	Tecniche di crio-microscopia elettronica a trasmissione...	2.251,70 €	01/10/2020	01/10/2023	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto per la microelettronica e microsistemi (IMM) - Napoli	Crio-microscopia elettronica per biologia strutturale e cellulare	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457507	Affiancamento del responsabile amministrativo del progetto IMPARA nella predisposizione dei capitolati tecnici e la conseguente verifica di tutti i vincoli derivati dalle schede tecniche e dal discipl...	1.982,00 €	01/11/2020	01/11/2023	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	85.622,40 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Torino	Imaging preclinico PET/RM, imaging ottico/radiologico, phase contrast TC e fNIRS.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457526	Studio della vascolarizzazione tumorale mediante tecniche di imaging ottico e confronto con metodi di risonanza magnetica d'immagine...	2.251,70 €	01/04/2021	01/04/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	- €	97.273,44 €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare (IBFM) - Segrate (Mi)	Imaging preclinico PET/RM, imaging ottico/radiologico, phase contrast TC e fNIRS.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457545	Sviluppo e applicazione della tecnologia fNIRS in soggetti sani e con deficit cognitivi...	2.251,70 €	01/10/2020	01/10/2023	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	- €	97.273,44 €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Napoli	Imaging preclinico PET/RM, imaging ottico/radiologico, phase contrast TC e fNIRS.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457584	Tecniche di acquisizione ed elaborazione di immagini di risonanza magnetica per machine learning su imaging quantitativo...	2.251,70 €	01/05/2021	01/05/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Napoli	Imaging preclinico PET/RM, imaging ottico/radiologico, phase contrast TC e fNIRS.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457603	Imaging preclinico (PET e MRI) di modelli murini...	2.251,70 €	01/11/2021	01/11/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €

SOGGETTO	SEDE	OBR	PROFILO	CODICE	Tema	importo borsa mese congruo	Data avvio congrua	Data termine congrua	Spesa ammessa	ONERI ricalcolati	importo totale	area mezzogiorno	fuori area mezzogiorno
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di calcolo e reti ad alte prestazioni (ICAR) - Napoli	Potenziamento dell'infrastruttura di supercalcolo	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457864	Analisi automatica di immagini mediche mediante tecniche di Intelligenza Artificiale...	2.251,70 €	01/10/2020	01/10/2023	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Potenziamento servizio di microscopia elettronica, super-risolta ed imaging high-throughput.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457885	Potenziamento della piattaforma di microscopia ottica ed elettronica per lo studio di strutture subcellulari e localizzazione di molecole e complessi molecolari....	2.251,70 €	01/10/2021	01/10/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Potenziamento servizio di microscopia elettronica, super-risolta ed imaging high-throughput.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457942	Potenziamento della piattaforma di microscopia ottica ed elettronica per lo studio di strutture subcellulari e localizzazione di molecole e complessi molecolari....	2.251,70 €	01/10/2021	01/10/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Potenziamento servizio di microscopia elettronica, super-risolta ed imaging high-throughput.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_457961	Potenziamento della piattaforma di microscopia super-risolta per lo studio di complessi molecolari e imaging funzionale...	2.251,70 €	01/10/2021	01/10/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Neuroscienze (IN) - Padova	Servizio microscopia intravitale avanzata e potenziamento brain imaging in modelli animali in vivo.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_458478	Potenziamento della piattaforma di microscopia a multifotoni avanzata per lo studio del segnale calcio nel sistema nervoso in modelli murini in vivo....	2.251,70 €	01/01/2021	01/01/2023	54.040,80 €	10.808,16 €	64.848,96 €	- €	64.848,96 €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Servizio microscopia intravitale avanzata e potenziamento brain imaging in modelli animali in vivo.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_458592	Potenziamento della piattaforma di microscopia intravitale avanzata per lo studio di sistemi cellulari, tessuti e organi in modelli murini in vivo....	2.251,70 €	01/12/2020	01/12/2023	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €

SOGGETTO	SEDE	OBR	PROFILO	CODICE	Tema	importo borsa mese congruo	Data avvio congrua	Data termine congrua	Spesa ammessa	ONERI ricalcolati	importo totale	area mezzogiorno	fuori area mezzogiorno
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Unità di servizio per studi su molecole singole con optical tweezers e microscopia di fluorescenza	Borsa di ricerca	CIR01_00023_459477	Potenziamento della piattaforma di microscopia fluorescenza a singola molecola per lo studio di strutture subcellulari e interazioni molecolari...	1.176,75 €	01/10/2020	01/10/2023	42.363,00 €	8.472,60 €	50.835,60 €	50.835,60 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto nazionale di ottica (INO) - Firenze	Potenziamento della piattaforma di microscopia Raman per lo studio di cellule e tessuti.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_459515	Ricerche nel campo della microscopia e dell'analisi di immagine, con particolare attenzione ad aspetti morfo-funzionali su aree estese di tessuti biologici, sia in vivo che in ex vivo...	- €	-	-	- €	- €	- €	- €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biologia e Patologia Molecolare (IBPM) - Roma	Potenziamento servizio di microscopia elettronica, super-risolta ed imaging high-throughput.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_460743	Sviluppo di metodologie di live imaging per l'identificazione di strategie terapeutiche innovative...	1.982,19 €	01/11/2021	01/08/2023	41.626,00 €	8.325,00 €	49.951,00 €	- €	49.951,00 €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP) - Napoli	Potenziamento della piattaforma di microscopia Raman per lo studio di cellule e tessuti.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_464138	Potenziamento della piattaforma di microscopia Raman per lo studio di cellule in vivo e l'analisi multidimensionale di tessuti....	2.251,70 €	01/12/2021	01/12/2024	81.061,20 €	16.212,24 €	97.273,44 €	97.273,44 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biologia e Patologia Molecolare (IBPM) - Roma	Potenziamento servizio di microscopia elettronica, super-risolta ed imaging high-throughput.	Assegno di ricerca	CIR01_00023_466180	Supporto al dipartimento di Scienze Biomediche del CNR per la gestione economico-amministrativa del progetto....	1.982,00 €	01/11/2020	01/11/2023	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	- €	85.622,40 €
Consiglio nazionale delle ricerche	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB) - Napoli	Imaging preclinico PET/RM, imaging ottico/radiologico, phase contrast TC e fNIRS.	Borsa di ricerca	CIR01_00023_466199	Imaging preclinico di modelli murini...	1.176,75 €	01/01/2021	01/01/2024	42.363,00 €	6.354,45 €	48.717,45 €	48.717,45 €	- €