

CIR - 2020

Esiti CdV spese ammesse

Riepilogo Complessivo

Domanda	SOGGETTO	SEDE	PROFILO	#	Spesa	Oneri	Totale
CIR01_00011	Consiglio nazionale delle ricerche	CNR-IREA	Assegno di ricerca	1	47.568,00 €	5.736,00 €	53.304,00
		CNR-ISASI	Assegno di ricerca	1	47.568,00 €	5.736,00 €	53.304,00
		CNR-SPIN	Assegno di ricerca	2	71.352,00 €	8.604,00 €	79.956,00
	Consiglio nazionale delle ricerche Totale			4	166.488,00 €	20.076,00 €	186.564,00
	Istituto nazionale di astrofisica	INAF-Osservatorio Astronomico di Roma	Assegno di ricerca	1	54.000,00 €	10.040,00 €	64.040,00
	Istituto nazionale di astrofisica Totale			1	54.000,00 €	10.040,00 €	64.040,00
	Istituto nazionale di fisica nucleare	Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN	Assegno di ricerca	4	285.408,00 €	57.081,60 €	342.489,60
		Sezione di Bari dell'INFN	Assegno di ricerca	2	142.704,00 €	28.540,80 €	171.244,80
			Borsa di ricerca	1	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00
		Sezione di Catania dell'INFN	Assegno di ricerca	2	152.352,00 €	30.470,40 €	182.822,40
			Borsa di ricerca	1	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00
		Sezione di Napoli dell'INFN	Assegno di ricerca	3	223.704,00 €	44.740,80 €	268.444,80
	Istituto nazionale di fisica nucleare Totale			13	876.168,00 €	175.233,60 €	1.051.401,60
	Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia	Sezione Roma 2 dell'INGV	Assegno di ricerca	1	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40

Domanda	SOGGETTO	SEDE	PROFILO	#	Spesa	Oneri	Totale
	Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia Totale			1	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40
	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	Dipartimento di Fisica Interateneo dell'Università di Bari	Assegno di ricerca	2	107.700,00 €	19.389,00 €	127.089,00
	Università degli Studi di BARI ALDO MORO Totale			2	107.700,00 €	19.389,00 €	127.089,00
	Università degli Studi di Napoli Federico II	Centro Servizi Informativi (CSI) della Federico II	Borsa di ricerca	4	144.000,00 €	28.800,00 €	172.800,00
	Università degli Studi di Napoli Federico II Totale			4	144.000,00 €	28.800,00 €	172.800,00
CIR01_00011 Totale				25	1.419.708,00 €	267.809,00 €	1.687.517,00

CIR - 2020

Esiti CdV spese ammesse

Dettaglio per progetto

Domanda CIR01_00011

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
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Catania dell'INFN	Attivazione nodo distribuito IPCEI-HPC-BDA	Assegno di ricerca	CIR01_00011_467186	Titolo del programma di ricerca: Supporto allo sviluppo di applicazioni scientifiche che fanno uso dell'Infrastruttura IBISCO. Descrizione del programma di ricerca: Sviluppo di applicazioni che richi...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	85.622,40 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Catania dell'INFN	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Catania	Borsa di ricerca	CIR01_00011_467206	Titolo del programma di ricerca: Gestione dei servizi dell'Infrastruttura IBISCO e sviluppo di applicazioni scientifiche. Descrizione del programma di ricerca: sviluppo di software per calcolo scient...	1.500,00 €	01/02/2021	01/02/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Catania dell'INFN	Attivazione nodo distribuito IPCEI-HPC-BDA	Assegno di ricerca	CIR01_00011_467288	Titolo del programma di ricerca: Integrazione di applicazioni e sviluppo di servizi multidisciplinari sulla infrastruttura IBISCO, formazione degli utenti e supporto alla preparazione e realizzazione ...	2.250,00 €	01/02/2021	01/02/2024	81.000,00 €	16.200,00 €	97.200,00 €	97.200,00 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Bari dell'INFN	Attivazione nodo distribuito IPCEI-HPC-BDA	Assegno di ricerca	CIR01_00011_467310	Titolo del programma di ricerca: "Sviluppo di soluzioni di livello PaaS per l'esecuzione di applicazioni scientifiche su una infrastruttura di cloud distribuita" Descrizione del programma di ricerca: ...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	85.622,40 €	- €

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
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Bari dell'INFN	Attivazione nodo distribuito IPCEI-HPC-BDA	Assegno di ricerca	CIR01_00011_467330	Titolo del programma di ricerca: "Studio e implementazione di soluzioni di federazione basate sulle tecnologie cloud per interconnettere le sedi del progetto IBiSCo" Descrizione del programma di ricer...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	85.622,40 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Bari dell'INFN	Attivazione nodo distribuito IPCEI-HPC-BDA	Borsa di ricerca	CIR01_00011_467390	Supporto alla governance di progetto...	1.500,00 €	01/11/2021	01/11/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €
Università degli Studi di Napoli Federico II	Centro Servizi Informativi (CSI) della Federico II	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Borsa di ricerca	CIR01_00011_467430	Titolo: Modellizzazione e benchmarking di un cluster Infiniband con GPU Descrizione del programma di ricerca: Il borsista dovrà occuparsi di studiare un modello ottimale di configurazione di un cluste...	1.500,00 €	01/02/2021	01/02/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €
Università degli Studi di Napoli Federico II	Centro Servizi Informativi (CSI) della Federico II	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Borsa di ricerca	CIR01_00011_468073	Titolo: Utilizzo dello storage per applicazioni nel campo del patrimonio culturale Descrizione del programma di ricerca: Il borsista dovrà occuparsi di studiare un modello ottimale di configurazione e...	1.500,00 €	01/02/2021	01/02/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €
Università degli Studi di Napoli Federico II	Centro Servizi Informativi (CSI) della Federico II	Attivazione nodo distribuito IPCEI-HPC-BDA	Borsa di ricerca	CIR01_00011_468094	Titolo: Sviluppo di un sistema di collaborazione per il calcolo scientifico Descrizione del programma di ricerca: Il borsista dovrà occuparsi dell'integrazione, cooperazione e gestione di un Data Cent...	1.500,00 €	15/01/2021	15/01/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Napoli dell'INFN	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468134	Titolo: Realizzazione di una piattaforma Cloud su OpenStack Descrizione del programma di ricerca:	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	85.622,40 €	- €

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
					L'assegnista dovrà occuparsi di configurare ed attivare una piattaforma cloud privata utilizzando il f...								
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Napoli dell'INFN	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468174	Titolo: Calcolo ad alte prestazioni su piattaforma ibrida CPU/GPU per attività di Machine Learning Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista senior dovrà occuparsi dello sviluppo, implementaz...	2.250,00 €	01/02/2021	01/02/2024	81.000,00 €	16.200,00 €	97.200,00 €	97.200,00 €	- €
Università degli Studi di Napoli Federico II	Centro Servizi Informativi (CSI) della Federico II	Impiantistica a supporto per sede Napoli	Borsa di ricerca	CIR01_00011_468194	Titolo: Efficientamento energetico e monitoraggio dei data center IBISCO Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista si occuperà dello studio e dell'ottimizzazione degli impianti di raffreddame...	1.500,00 €	01/02/2021	01/02/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Sezione di Napoli dell'INFN	Potenziamento dei sistemi di storage per la sede di Napoli	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468254	Titolo: Studio di sistemi distribuiti di archiviazione dati in ambito scientifico. Descrizione del programma di ricerca: Nel progetto IBISCO, grandi sistemi di calcolo accedono a storage di dati e met...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	85.622,40 €	- €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Laboratori Nazionali di Frascati dell' INFN	Potenziamento sistemi per sede di Frascati	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468294	Titolo: Supporto alla creazione e gestione di archivi digitali ad accesso aperto per i prodotti della ricerca insistenti sull'Infrastruttura IBISCO Descrizione del programma di ricerca: L'attività, in...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	- €	85.622,40 €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Laboratori Nazionali di Frascati dell' INFN	Potenziamento sistemi per sede di Frascati	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468374	Titolo: Sviluppo di sistemi per il calcolo scientifico e per l'analisi dati nell'infrastruttura IBISCO. Descrizione del programma di ricerca:	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	- €	85.622,40 €

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
					L'assegnista senior dovrà occuparsi dello sviluppo e della...								
Istituto nazionale di fisica nucleare	Laboratori Nazionali di Frascati dell' INFN	Potenziamento sistemi per sede di Frascati	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468394	Titolo: Sviluppo e gestione di servizi per applicazioni scientifiche insistenti sull'infrastruttura IBISCO. Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista dovrà progettare, sviluppare e gestire i ...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	- €	85.622,40 €
Istituto nazionale di fisica nucleare	Laboratori Nazionali di Frascati dell' INFN	Potenziamento sistemi per sede di Frascati	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468434	Titolo: Sviluppo e integrazione, nell'infrastruttura Ibisco, di soluzioni per la realizzazione di federazioni di dati, basate su software open source. Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	- €	85.622,40 €
Consiglio nazionale delle ricerche	CNR-SPIN	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468743	Titolo: Modellizzazione e calcolo ad alte prestazioni su piattaforma ibrida CPU/GPU Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista dovrà occuparsi di sviluppare e verificare codici di calcolo ad a...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2023	47.568,00 €	5.736,00 €	53.304,00 €	53.304,00 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	CNR-SPIN	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Assegno di ricerca	CIR01_00011_468763	Titolo: Modellizzazione e calcolo ad alte prestazioni su piattaforma ibrida CPU/GPU Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista dovrà occuparsi di sviluppare e verificare codici di calcolo ad a...	1.982,00 €	01/04/2021	01/04/2022	23.784,00 €	2.868,00 €	26.652,00 €	26.652,00 €	- €

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	CNR-IREA	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Bari	Assegno di ricerca	CIR01_00011_469141	Titolo: Gestione e utilizzo di sistemi HPC per l'elaborazione di dati SAR satellitari Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista, nell'ambito delle attività finalizzate all'integrazione delle ...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2023	47.568,00 €	5.736,00 €	53.304,00 €	53.304,00 €	- €
Consiglio nazionale delle ricerche	CNR-ISASI	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Napoli	Assegno di ricerca	CIR01_00011_469163	Titolo: Gestione e analisi dati su server di calcolo ad alte prestazioni Descrizione del programma di ricerca: L'assegnista si occuperà di sviluppare e verificare codici di calcolo ad alte prestazioni...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2023	47.568,00 €	5.736,00 €	53.304,00 €	53.304,00 €	- €
Istituto nazionale di astrofisica	INAF-Osservatorio Astronomico di Roma	Potenziamento sistemi per sede di Frascati	Assegno di ricerca	CIR01_00011_469203	Titolo del programma di ricerca: Supporto allo sviluppo di applicativi scientifici per l'astronomia Cherenkov che fanno uso dell'infrastruttura IBISCO. o Descrizione del programma di ricerca: Svilupp...	2.250,00 €	01/02/2021	01/02/2023	54.000,00 €	10.040,00 €	64.040,00 €	- €	64.040,00 €
Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia	Sezione Roma 2 dell'INGV	Potenziamento dei sistemi di storage per la sede di Catania	Assegno di ricerca	CIR01_00011_469244	Titolo del programma di ricerca: Supporto allo sviluppo di applicazioni scientifiche che fanno uso dell'infrastruttura IBISCO. L'attuale Data Center presso la sala CED della Sezione di Catania dell'I...	1.982,00 €	01/02/2021	01/02/2024	71.352,00 €	14.270,40 €	85.622,40 €	- €	85.622,40 €
Università degli Studi di BARI ALDO MORO	Dipartimento di Fisica Interateneo dell'Università di Bari	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Bari	Assegno di ricerca	CIR01_00011_473172	Titolo: Studio e sviluppo di applicazioni di intelligenza artificiale per l'analisi di Big Data in ambiente di cloud computing. Descrizione del programma di ricerca: Studio, sviluppo e implementazion...	1.991,67 €	01/02/2021	01/02/2024	71.700,00 €	12.189,00 €	83.889,00 €	83.889,00 €	- €

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
Università degli Studi di BARI ALDO MORO	Dipartimento di Fisica Interateneo dell'Università di Bari	Potenziamento nodi di calcolo HTC/HPC per la sede di Bari	Assegno di ricerca	CIR01_00011_473192	Studio e sviluppo e ottimizzazione di complessi workflow di analisi di dati su infrastrutture di cloud computing distribuite. Descrizione del programma di ricerca: Studio, sviluppo e implementazione...	1.500,00 €	01/02/2021	01/02/2023	36.000,00 €	7.200,00 €	43.200,00 €	43.200,00 €	- €