



Riunione con i rappresentanti delle Aree Tematiche – 22.05.2023 h. 14.00

Presenti:

Prof. Andrea Sbarbati – PI
Prof.ssa Marcella Bellani
Prof. Giuseppe Bertini
Prof.ssa Maria Rita Bertoldi
Prof. Leonardo Chelazzi
Prof. Daniele Dell'Orco
Prof. Massimo Donadelli
Prof. Paolo Fabene
Dott.ssa Roberta Magliozzi
Prof.ssa Silvia Pogliaghi
Prof.ssa Maria Grazia Romanelli
Prof. Carlo Zancanaro
Dott.ssa Elisabetta Guidi - TA
Sig.ra Emanuela Grandis – TA

Presenti con collegamento da remoto:

Dott.ssa Sheila Veronese – TA

Ordine del Giorno: Gestione acquisti strumentazioni di importo superiore a 40.000,00€ nell'ambito delle infrastrutture.

Il Prof. Sbarbati riferisce di aver ricevuto le richieste di acquisto per strumentazione di importo superiore a 40.000,00€, con l'ordine di priorità/urgenza di acquisto, da parte di tutte le aree progettuali.

La dott.ssa Veronese illustra tabella riassuntiva.

Il Prof. Sbarbati precisa che verrà data precedenza agli acquisti condivisi da più aree. Il documento di sintesi verrà condiviso a tutte le aree per ulteriori valutazioni. Si discute, in data odierna, di un numero limitato di attrezzature, già evidenziate come di interesse comune nel progetto del Dipartimento di Eccellenza.

Il Prof. Sbarbati ricapitola le preferenze per le diverse aree, chiedendo conferma dell'interesse comune delle aree segnalate.

Viene, inoltre, precisato che verrà indetta nuova riunione per approfondire le necessità di acquisto di strumenti di importo inferiore a 40.000,00€.

Gli acquisti devono essere pianificati tenendo presenti sia il Gantt del Progetto di Eccellenza, sia i limiti amministrativi imposti dall'Ateneo. Sono possibili rimodulazioni, se necessario, e con opportuna giustificazione.

Vengono valutati gli strumenti:

AREA	strumentazione	costo ivato	costo senza iva	iva 22%	anno priorità
1, 2, 4	microscopio a fluorescenza	130.000,00	106.557,38 €	23.442,62 €	1
1, 5	catwalk	65.000,00	53.278,69 €	11.721,31 €	1
6	digital microscope + incubator	56.503,08	46.314,00 €	10.189,08 €	1
1, 2, 5	criostato	50.000,00	40.983,61 €	9.016,39 €	1
1	sistema di registrazione di biopotenziali	68.000,00	55.737,70 €	12.262,30 €	1 e 2
3	TEM usato	150.000,00	122.950,82 €	27.049,18 €	2
1, 5	amplificatore EEG preclinico	134.000,00	109.836,07 €	24.163,93 €	2



1, 5	stimolatore magnetico transcranico ripetitivo e sistema di neuronavigazione	110.000,00	90.163,93 €	19.836,07 €	2
------	---	------------	-------------	-------------	---

Viene precisato che il criostato non è di interesse dell'area 2 e non è prioritario (acquisto al primo anno) per l'area 1. Pertanto viene spostato al secondo anno come priorità.

Dopo valutazione e discussione, si concorda di richiedere il codice CUI (Codice Unico di Intervento) e di segnalare per l'acquisto al Consiglio di Dipartimento gli strumenti:

- Microscopio a fluorescenza
- Catwalk
- Microscopio digitale e incubatore

per importo di circa 250.000,00€.

Assumendo che nell'ambito dell'intero progetto ad ogni area sia consentita una spesa totale di circa 200.000,00€, il costo di questi 3 strumenti verrà imputato alle aree come da tabella seguente:

AREE	STRUMENTI	COSTO IVATO
1	microscopio a fluorescenza + catwalk	75.833,33 €
2	microscopio a fluorescenza	43.333,33 €
3	-	
4	microscopio a fluorescenza	43.333,33 €
5	catwalk	32.500,00 €
6	microscopio digitale + incubatore	56.503,08 €

Si conclude la seduta fissando per lunedì 29/05/2023 h. 10.30 nuova riunione per discutere gli interessi di acquisto e le priorità, necessità e urgenze per gli strumenti di importo inferiore a 40.000,00€.

Prof. Andrea Sparbat