



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

DR n. 3375

IL RETTORE

VISTA la Legge n.240 del 31 dicembre 2010;

TENUTO CONTO del fatto che in data 19 dicembre 2018 il Consiglio di amministrazione ha approvato il Bilancio unico di previsione di Ateneo 2019;

CONSIDERATA la disponibilità presente sulla Voce COAN CO.01.02.02.01.01.02 - Macchinari ed attrezzature tecnico scientifiche per 1.000.000 euro

VISTE le delibere degli Organi di Governo del 29.04.2019, con cui è stata approvata l'emanazione di un bando destinato allo sviluppo e al miglioramento della strumentazione necessaria allo svolgimento delle attività di ricerca e a promuoverne un utilizzo condiviso tra strutture e laboratori, con uno stanziamento di 1.000.000 Euro;

VISTO il DR n. 1750 del 09/05/2019 con il quale è stato emanato il bando per l'erogazione di contributi per acquisto/aggiornamento di attrezzature scientifiche;

CONSIDERATO che il bando ammetteva alla selezione le richieste presentate per l'analogo bando emanato nel 2018, ma non finanziate per esaurimento dei fondi, che avessero ottenuto un punteggio superiore a 70;

CONSIDERATO che alla data di scadenza sono pervenute 26 nuove domande di contributo, portando il totale delle richieste da valutare a 40, di cui 10 con capofila un Dipartimento della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, 6 con capofila un Dipartimento della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, 3 con capofila un Dipartimento della Scuola di Scienze Sociali e 21 con capofila un Dipartimento della Scuola Politecnica;

VISTO il verbale del Consiglio della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche del 19/06/2019;

VISTO il verbale del Consiglio della Scuola di Scienze Sociali del 09/07/2019;

VISTO il verbale del Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 08/07/2019, con cui oltre ad individuare le richieste meritevoli, si chiede di valutare una integrazione del budget a disposizione della Scuola, pari a 30.000 Euro;

VISTO il verbale del Consiglio della Scuola Politecnica del 22 luglio 2019, con cui si individuano le richieste meritevoli e si supera il budget a disposizione per un importo pari a 16.427,76 Euro;

VISTA il verbale della riunione del Consiglio di Amministrazione del 24/07/2019;

VISTO il decreto d'urgenza n. 3348 del Preside della Scuola Politecnica del 6 agosto 2019, con cui si rimodulano le risorse messe a disposizione della Scuola stessa;

TENUTO CONTO che il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali si riunirà a settembre 2019;

RITENUTO necessario procedere con le assegnazioni delle risorse relative alle richieste per l'erogazione di contributi per acquisto ed aggiornamento di attrezzature scientifiche della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, della Scuola di Scienze Sociali e della Scuola Politecnica;

DECRETA

1. Sono ammesse al finanziamento per l'anno 2019 le proposte di seguito elencate.

Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche

	ATTREZZATURA	CAPOFILA	COSTO	CONTRIBUTO
1	Sistema per isolamento e sequenziamento a singola cellula	DISSAL	115.000	92.000
2	Citometro a flusso continuo da banco dotato di 3 laser d'eccitazione (BD FACS Celesta)	DIMI	109.800	88.000
3	Lettore di micropiastre con monocromatori, spettrometro, luminometro e sistema di controllo dell'atmosfera e della temperatura per effettuare cell based assay	DIMES	56.915,44	20.000
			TOTALE	200.000

Scuola di Scienze Sociali

	ATTREZZATURA	CAPOFILA	COSTO	CONTRIBUTO
1	1 rilevatore dei movimenti oculari (eye tracker); 3 computer portatili per la gestione dei dati dell'eye tracker.	DISFOR	36.000	28.800
2	PC desktop stampante telecamera Epiphan controller da scrivania videoproiettore schermo motorizzato impianto audio	GIURISPRU- DENZA	23.458,65	18.767,65
			TOTALE	47.567,65

Scuola Politecnica

	ATTREZZATURA	CAPOFILA	COSTO	CONTRIBUTO
Cofinanziamento attrezzatura di altra Scuola	Microscopio ottico in fluorescenza a scansione di luce laser dotato di confocalità e super risoluzione ottica STED	DIFI	430.000	20.000
1	Fast response stereo piv	DITEN	262.000	189.428,28

	ATTREZZATURA	CAPOFILA	COSTO	CONTRIBUTO
2	Sistema di misura degli spostamenti e delle deformazioni senza contatto con tecniche ottiche in regime statico e dinamico	DITEN	50.000	33.826,48
3	Infrastruttura radiomobile 5G sperimentale per applicazioni verticali Industri 4.0	DITEN	59.317,21	45.862,68
4	Sistema anemometrico a temperatura costante multicanale con sonde a filo e film caldi	DIME	82.000	62.820,60
5	Plotter laser CO2 EPILOG HELIX 24x18 75W più aspiratore filtro TFS500 più utensile rotatorio a rotelle	DIME	38.717	29.935,47
6	Stampante 3D Marked FORGE modello 2 più stampante 3D wasp modello Delta wasp 3MT più attrezzature e materiale di consumo	DIME	60.000	46.390,60
7	Sistema per raccolta e analisi di dati diagnostici provenienti da impianti di produzione energetica composto da tre nodi	DIBRIS	30.000	23.195,30
			TOTALE	451.459,41

2. La spesa graverà sulla voce di bilancio Voce COAN CO.01.02.02.01.01.02 - Macchinari ed attrezzature tecnico scientifiche.

Genova, 9/8/2019

IL RETTORE
(documento firmato digitalmente)