

Proponente	Strumento/materiale bibliografico/banca dati	Importo richiesto	Importo assegnato
Belluzzi Ottorino	Piattaforma per i laboratori della nuova Animal Facility di Ateneo.	€ 200.080,00	€ 191.284,00
Borgatti Monica	Piattaforma denominata ZebrATech (Zebrafish model using Advanced Technologies).	€ 277.487,00	€ 277.000,00
Calabrese Roberto	Piattaforma per lo sviluppo di apparati di rivelazione e sensori.	€ 156.655,00	€ 146.655,00
Cavazzini Alberto	Plasma ad accoppiamento induttivo/spettrometria di massa interfacciato con sistema separativo cromatografico ad alta efficienza.	€ 230.277,24	€ 229.286,00
Cruciani Giuseppe	Sistema diffrattometrico a raggi X di ultima generazione.	€ 144.238,00	€ 127.238,00
Dalla Negra Riccardo	Sistema di acquisizione tridimensionale a corto e medio raggio per indagini e rilievi avanzati.	€ 132.620,00	€ 117.620,00
De Cristofaro Giovanni	Servizio Emeroteca on-line e banche dati bibliografiche.	€ 65.400,00	€ 54.000,00
Di Giulio Roberto	Piattaforma per il Calcolo Distribuito.	€ 120.760,00	€ 47.000,00
Galli Matteo	Abbonamenti riviste, banca dati e monografie.	€ 76.121,30	€ 71.000,00
Guidi Vincenzo	Piattaforma tecnologica completa, comprendente sia la fabbricazione sia la caratterizzazione di dispositivi nanometrici.	€ 358.509,92	€ 321.187,00
Negrini Massimo	Piattaforma Next-Generation Sequencing (NGS) Illumina NextSeq 500.	€ 226.899,00	€ 224.286,00
Piva Maria Roberta	Sistema combinato per l'allestimento di colture primarie da tessuto.	€ 120.219,32	€ 119.286,00
Raffo Antonio	Piattaforma per la caratterizzazione di segnali a banda larga e ultralarga: oscilloscopio e ricevitore.	€ 198.253,75	€ 185.000,00
Renga Simonetta	Banche dati bibliografiche.	€ 108.419,00	€ 75.000,00
Russo Paolo	Piattaforma denominata "MonitorLab".	€ 131.058,00	€ 70.000,00
Sacchetti Gianni	Modulo NIR (FT-NIR Spectrometer) e un modulo MIR (FT-IR Spectrometer) coordinati da unico software.	€ 118.720,00	€ 118.286,00
Schifano Fabio	Cluster di calcolo ad alte prestazioni (HPC).	€ 212.300,00	€ 200.300,00
Tognon Mauro	Digital-PCR (DPCR).	€ 147.040,00	€ 136.286,00
Tovo Roberto	Tavola vibrante per analisi dinamiche, vibrazionali e affidabilistiche di componenti meccanici e strutturali.	€ 194.000,00	€ 185.000,00
Varani Katia	Letto di Micropiastre multimodale EnSightTM.	€ 105.816,27	€ 104.286,00