



Anno 2013

Università degli Studi di BRESCIA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI"

C.1.b Grandi attrezzature di ricerca⁽¹⁾

N.1 - Ad uso esclusivo della struttura (scheda inserita dalla Struttura)

Nome o Tipologia	MICROSCOPIO ELETTRONICO A TRASMISSIONE
Responsabile scientifico	REZZANI Rita
Descrizione ⁽²⁾	PHILIPS CM 10 - COD. PW 6020/10 - N. SERIE D765
Classificazione ESFR ⁽³⁾	Material and Analytical Facilities
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto ⁽⁴⁾	Interni
Anno di attivazione della grande attrezzatura	1989
Utenza	Interna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche
Altre informazioni utili ⁽⁵⁾	
Area Scientifica di Riferimento:	05

N.2 - Ad uso esclusivo della struttura (scheda inserita dalla Struttura)

Nome o Tipologia	ENDOSCOPIO STORZ
Responsabile scientifico	RODELLA Luigi Fabrizio
Descrizione ⁽²⁾	<p>COSTITUITO DA:</p> <p>Codice Descrizione Qtà Numero di serie 11101VP CCD Video Rhino-Laryngoscope, PAL 1 10346 222010111112 IMAGE 1 HUB HD, ICM, SDI, SCB, IT 1 OX693288-P 22220055-3 IMAGE 1 H3-Z Full HD Camera Head 1 OZ760066-H 20134001 Cold Light Fountain XENON NOVA@ 300 1 WX0683529 9526N 26" HD Flat Screen Monitor 1 10-151181 495NA Fiber Optic Light Cable, 230cm, Ø3.5mm 2 20040608 ks aida COMPACT ii hd System 1 KSK11294 20040373 RS-232 Connecting Cable, length 180 cm 1 20040372 S-VGA monitor cable, length 180 cm 1 20010430 Two-Pedal Footswitch, two-stage 1 SZ5971 20090405 19" KARL STORZ Touch Screen, 24V 1 UX2189 9524N 24" HD Flat Screen Monitor 1 10-167779</p>
Classificazione ESFR ⁽³⁾	Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto ⁽⁴⁾	Altri Fondi
Anno di attivazione della grande attrezzatura	2013
Utenza	Interna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche
Altre informazioni utili ⁽⁵⁾	IN COMODATO D'USO GRATUITO DA PARTE DELLA SOCIETA' KARL STORZ - VALORE 102.000 + IVA
Area Scientifica di Riferimento:	05

N.3 - Ad uso esclusivo della struttura (scheda inserita dalla Struttura)

Nome o Tipologia	GENE CHIP ANALISI SYSTEM
Responsabile scientifico	PLEBANI Alessandro
Descrizione⁽²⁾	Analizzatore di espressione genica
Classificazione ESFR⁽³⁾	Health and Food Domain
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto⁽⁴⁾	Altri Fondi
Anno di attivazione della grande attrezzatura	2000
Utenza	Interna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca
Altre informazioni utili⁽⁵⁾	
Area Scientifica di Riferimento:	06

(1) Si intendono le sole attrezzature a fini di ricerca e di elevato livello di specializzazione; il valore è tipicamente superiore a 100.000 euro (intesi complessivamente, per l'intera attrezzatura); il periodo di acquisizione/utilizzo deve coincidere almeno in parte con l'anno di riferimento. L'aspetto economico di dettaglio viene eventualmente trattato nel quadro III missione. Qui indicare solo l'aspetto scientifico. Vanno mappate anche le attrezzature nella disponibilità dell'ateneo (attraverso eventuali comodati ad es. con imprese o in virtù di accordi di accesso), e non solo quelle di proprietà dell'ateneo. Censire anche le risorse per il calcolo elettronico solo se di particolare rilievo

(2) Descrizione: indicare se è associata a uno/più Gruppi di ricerca; indicare anche se esiste un collegamento con laboratori o centri di ricerca.

(3) Classificazione ESFR: [Alberatura versione 2012](#) (la versione 2013 non è attualmente disponibile).

(4) Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto.

(5) Altre informazioni utili: Ricadute scientifiche di particolare rilievo collegabili all'attrezzatura durante l'anno in corso. Es.: progetti, pubblicazioni, invenzioni, esperimenti, brevetti, private etc.