



Anno 2013

Università degli Studi di MILANO >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze della salute"

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

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

Nome o Tipologia	MICROSCOPIO CONFOCALE LEICA TCS SP AOBBS, COMPLETO DI MICROSCOPIO ROVESCiato MOTORIZZATO DA RICERCA E
Responsabile scientifico	GORIO Alfredo
Descrizione ⁽²⁾	Microscopio ottico che si basa su una tecnologia volta ad accrescere sensibilmente la risoluzione spaziale del campione, eliminando gli aloni dovuti alla luce diffusa dai piani fuori fuoco del preparato. L'accesso all'attrezzatura è libero per tutti i gruppi di ricerca del Dipartimento.
Classificazione ESFR ⁽³⁾	Health and Food Domain
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto ⁽⁴⁾	Interni
Anno di attivazione della grande attrezzatura	2006
Utenza	Interna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca
Altre informazioni utili ⁽⁵⁾	Strumentazione con ricadute nell'ambito di progetti, esperimenti e pubblicazioni
Area Scientifica di Riferimento:	05

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

Nome o Tipologia	GAMMA CAMERA PHILIPS
Responsabile scientifico	LUCIGNANI Giovanni
Descrizione ⁽²⁾	Apparecchiatura utilizzata in medicina nucleare per l'acquisizione delle immagini scintigrafiche. Accesso riservato ai gruppi afferenti alla cattedra di Medicina Nucleare
Classificazione ESFR ⁽³⁾	Health and Food Domain
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto ⁽⁴⁾	Interni
Anno di attivazione della grande attrezzatura	2010
Utenza	Interna allateneo, Esterna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca, Prestazioni a tariffario
Altre informazioni utili ⁽⁵⁾	La strumentazione ha ricadute nell'ambito di progetti, esperimenti e pubblicazioni
Area Scientifica di Riferimento:	06

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

Nome o Tipologia	Spettrometro di massa
Responsabile scientifico	BRAMBILLA Gabri, COLOSIO Claudio
Descrizione ⁽²⁾	Strumento che serve a misurare la massa di ioni. L'accesso all'attrezzatura è libero per tutti i gruppi di ricerca del Dipartimento.

Classificazione ESFR⁽³⁾	Health and Food Domain
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto⁽⁴⁾	Interni
Anno di attivazione della grande attrezzatura	1999
Utenza	Interna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca
Altre informazioni utili⁽⁵⁾	La strumentazione ha ricadute nell'ambito di progetti, esperimenti e pubblicazioni
Area Scientifica di Riferimento:	06

N.4 - Ad uso esclusivo della struttura (scheda inserita dalla Struttura)

Nome o Tipologia	SEQUENZIATORE WAVE NUCLEIC ACID FRAGMENT ANALYSIS SYSTEM
Responsabile scientifico	LARIZZA Lidia
Descrizione⁽²⁾	Sistema di sequenziamento per l'analisi di varianti di sequenza e separazione di frammenti di acidi nucleici. Accesso riservato ai gruppi afferenti alle cattedre di Genetica
Classificazione ESFR⁽³⁾	Health and Food Domain
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto⁽⁴⁾	Interni
Anno di attivazione della grande attrezzatura	2007
Utenza	Interna allateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Progetti di ricerca
Altre informazioni utili⁽⁵⁾	La strumentazione ha ricadute nell'ambito di progetti, esperimenti e pubblicazioni
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, privative etc.