

# **Regolamento per la copertura dei costi di manutenzione della strumentazione scientifica del Dipartimento di Scienze della Vita**

## **Premessa**

Il DSV considera assoggettabile ad un'eventuale copertura dei costi di manutenzione solo la strumentazione scientifica censita dal DSV da una Commissione appositamente nominata dal Direttore.

## **Definizione del budget "Spese di funzionamento e manutenzione della strumentazione scientifica"**

I costi di funzionamento e manutenzione verranno imputati ad uno specifico capitolo di spesa "Spese di funzionamento e manutenzione della strumentazione scientifica". Il budget del capitolo di spesa viene calcolato contestualmente alla definizione del budget di previsione di ogni anno finanziario, tenendo conto dell'entità del Fondo di Finanziamento Ordinario e degli overhead derivanti dai progetti di ricerca.

## **Copertura dei costi di manutenzione della strumentazione scientifica "comune"**

Il DSV individua come "comune" la seguente strumentazione:

- centrifughe (super e ultra);
- macchine per la produzione di ghiaccio;
- camere fredde;
- autoclavi;
- lavastoviglie.

Visto il loro potenziale utilizzo condiviso, il DSV considera assimilabili a questa categoria anche le cappe biologiche.

Risorse finanziarie permettendo, per la suddetta strumentazione il DSV copre interamente:

- i costi di manutenzione ordinaria (prediligendo la copertura di contratti di manutenzione annuale se più convenienti);
- i costi di manutenzione straordinaria, ad eccezione delle cappe biologiche.

La manutenzione della strumentazione scientifica "comune" viene gestita dal personale tecnico del DSV, nominato dal Direttore.

## **Copertura dei costi di manutenzione di strumentazione scientifica "non comune"**

Il DSV può contribuire alla copertura dei costi di manutenzione straordinaria della strumentazione scientifica "non comune", su richiesta presentata al Direttore. Il contributo con cui il DSV concorre alla copertura delle spese di manutenzione viene calcolato tenendo conto del numero degli utilizzatori strutturati. Pertanto, alla richiesta di contributo va allegata copia del Registro di utilizzo, la cui compilazione è responsabilità dei singoli utilizzatori e vigilata dal Responsabile della strumentazione.

La seguente Tabella indica le percentuali massime del contributo DSV:

<b>N° utilizzatori strutturati</b>	<b>Contributo (%)</b>
1	fino al 20%
2-3	fino al 40%
4-6	fino al 60%
7 o più	fino all'80%

Il calcolo dell'ammontare del contributo DSV viene effettuato tenendo conto di tutte le richieste di contributo pervenute in un anno, garantendo a ciascun gruppo utilizzatore pari contributo. Per maggior chiarezza si riporta un esempio.

Esempio:

Budget DSV disponibile a copertura della manutenzione straordinaria per strumentazione "non comune": Euro 3500,00

Richieste di contributo pervenute

Costi di manutenzione Strumento 1:	Euro 1000,00	N° utilizzatori: 5
Costi di manutenzione Strumento 2:	Euro 2000,00	N° utilizzatori: 2
Costi di manutenzione Strumento 3:	Euro 1000,00	N° utilizzatori: 10

N° complessivo utilizzatori: 17

Contributo/gruppo utilizzatore:  $3500/17 = \text{Euro } 205,88/\text{utilizzatore}$

Calcolo contributo DSV Strumento 1:

- Contributo teorico sulla base degli utilizzatori:  $5 \times 205,88 = \text{Euro } 1029,41$
- Quota max DSV (come da Tabella): Euro 600,00
- Contributo DSV: Euro 600,00

Calcolo contributo DSV Strumento 2:

- Contributo teorico sulla base degli utilizzatori:  $2 \times 205,88 = \text{Euro } 411,76$
- Quota max DSV (come da Tabella): Euro 800,00
- Contributo DSV: Euro 411,76

Calcolo contributo DSV Strumento 3:

- Contributo teorico sulla base degli utilizzatori:  $10 \times 205,88 = \text{Euro } 2058,80$
- Quota max DSV (come da Tabella): Euro 800,00
- Contributo DSV: Euro 800,00

Disavanzo: Budget (Euro 3500) – contributo DSV Strumento 1 (Euro 600) – contributo DSV Strumento 2 (Euro 411,76) – contributo DSV Strumento 3 (Euro 800) = Euro 1688,24 accantonati per l'anno successivo.

### **Modalità di pagamento dei costi di manutenzione**

I costi di manutenzione della strumentazione "comune" vengono imputati direttamente sul capitolo di spesa "Spese di funzionamento e manutenzione della strumentazione scientifica". Per la strumentazione "non comune", di norma, il contributo DSV ai costi di manutenzione

viene erogato tramite rimborso delle spese sostenute opportunamente certificate.  
Nel caso di disponibilità finanziaria inferiore all'ammontare complessivo delle richieste di copertura dei costi per strumentazione "comune" e "non comune", sarà data priorità al rimborso dei costi di ordinaria e straordinaria manutenzione della strumentazione scientifica "comune".

Nel caso in cui gli utilizzatori strutturati di una strumentazione "non comune" non dispongano di risorse per coprire le spese di manutenzione, il pagamento può essere anticipato dal DSV, previa valutazione e approvazione da parte della Direttore, sentita la Giunta. La somma anticipata sarà prelevata da fondi di ricerca degli utilizzatori, non appena disponibili.

### **Copertura dei costi di manutenzione per "grande strumentazione"**

Il DSV dispone della seguente "grande strumentazione":

- 2 microscopi elettronici (1 SEM e 1 TEM);
- 1 microscopio confocale;
- 2 spettrometri di massa;
- 2 citofluorimetri;
- 1 biacore.

Il DSV può concorrere alla copertura delle spese di straordinaria manutenzione della "grande strumentazione" qualora i rispettivi costi siano superiori alla disponibilità finanziaria derivante dagli accessi di utilizzatori interni e/o esterni regolata dai tariffari approvati dal DSV e ad eventuali altri contributi.

La richiesta di contributo viene presentata al Direttore dal Responsabile della strumentazione e l'importo e la modalità di erogazione del contributo viene valutato e deliberato in sede di Consiglio di Dipartimento.