

## Regolamento di gestione ed uso del vibromulino a sfere Retsch mod. MM400



Lo strumento è stato acquistato con i fondi Master PRO-API ed è collocato presso il Laboratorio di Chimica Inorganica del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, via del Liceo, IV piano. Responsabile: Prof. Anna Donnadio, Tel 075 585 5627.

Lo strumento è configurato attualmente per utilizzare contenitori tipo Eppendorf in PET del volume di 5 mL e sfere di zirconia del diametro di 2 mm. I contenitori possono essere riempiti con campioni solidi al massimo per circa 1/3 del loro volume. Possono essere lavorati contemporaneamente fino a 10 contenitori.

Lo strumento è inserito nel sistema di prenotazione on-line del DSF, al sito web:

<http://aule2.chimfarm.unipg.it>

L'uso è gratuito per le attività didattiche del DSF

### Tariffe:

- gratuito per il Collegio dei Docenti del Master PRO-API
- 5 €/ora per il resto del personale del DSF
- 30 €/ora per il personale esterno al DSF

Per ulteriori informazioni contattare la docente Responsabile.