

Laboratori del Corso di Studi Farmacia

Laboratori	Indirizzo con eventuale collegamento ipertestuale a lla cartografia	Struttura responsabile della gestione Collegamento ipertestuale	Attrezzature strumentali collegamento ipertestuale	Numero delle postazioni di lavoro. Collegamento ipertestuale	Numero di studenti per Postazione.	Orario di apertura modalità di accesso. Collegamento ipertestuale	Personale ausiliario disponibile. Collegamento ipertestuale
Laboratorio di analisi dei Medicinali 1 e 2 (Laboratorio Didattico 5)	Cittadella Universitaria Monserrato http://people.unica.it/facoltadifarmacia/chi-siamo/aule/mappe-aule/	Prof. Antonio Plumitallo	8 cappe aspiranti a muro, 2 stufe asciuga vetreria, 2 distillatori, 16 lampade bunsen, 2 lavaocchi di emergenza completo di doccia di emergenza, 1 macchina fabbrica ghiaccio, 14 bidoni da litri 20 per acqua distillata, 4 bidoni da litri 60 per acqua distillata, 1 frigorifero, 2 lavagne in grafite, 1 lavagna magnetica grande e 1 piccola; 1 proiettore, 4 bilance analitiche, vetreria da laboratorio, 1 pc, 1 stampante multifunzione, 21 agitatori piastre riscaldanti, 2 apparecchi per la determinazione punti di fusione,	120 posti; http://people.unica.it/facoltadifarmacia/chi-siamo/laboratori/analisi-medicinali-2/	2 posti; http://people.unica.it/facoltadifarmacia/chi-siamo/laboratori/analisi-medicinali-2/	L'accesso è consentito esclusivamente durante lo svolgimento dell'attività didattica	Sandro Palmas; Antonello Tagliazucchi; Matteo Melis; collegamento ipertestuale non disponibile
Laboratorio di Tecnologia farmaceutica	Palazzo delle Scienze - Cagliari; http://people.unica.it/facoltadifarmacia/chi-siamo/aule/mappa-aulelaboratori-palazzo-delle-scienze/	Prof.ssa Anna Maria Fadda	1 Spettrofotometro UV; 1 Liofilizzatore; 1 Comprimitrice 1 Granulatore; 1 Dissolutore; 1 Disgregatore, 30 Incapsulatrici formato 0; 8 Bilance analitiche a due cifre decimali 5 Bilance analitiche a tre cifre decimali 20 Motorini agitatori e scaldanti 6 pHmetri; 10 termometri digitali; vetreria da laboratorio; 2 personal computer 1 video proiettore; 1 lavagna luminosa 1 Lavagna in grafite,	40 posti; http://people.unica.it/facoltadifarmacia/chi-siamo/laboratori/tecnologia-farmaceutica/	http://people.unica.it/facoltadifarmacia/chi-siamo/laboratori/tecnologia-farmaceutica/	L'accesso è consentito esclusivamente durante lo svolgimento dell'attività didattica	Dott.ssa Francesca Marongiu