

Strumenti dipartimentali

Piano	Strumento	Referente
SOTTERRANEO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistema pilota di stabulazione ittica a ricircolo d'acqua 2. Freezer -80°C (Jolly) – sottoscala 3. Freezer -80°C (verticale) – gabbia 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Antonini, Prof.ssa Terova ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese
PIANO VIOLA	<ol style="list-style-type: none"> 4. Autoclave Fedegari (stanza 910) 5. 4 autoclavi piccole (stanza 910) 6. Stufa 80°C grande, stufa 80°C piccola, stufa per vetreria (stanza 910) 7. ex DBSF spettrofotometro UV-VIS CARY 50 (Lab. Didattici – chimica) ** 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Antonini, Dr.ssa Marcone ○ Dr.ssa Antonini, Dr.ssa Marcone, Dr.ssa Orlandi ○ Dr.ssa Antonini ○ Sig. Lanfranchi
PIANO BLU	<ol style="list-style-type: none"> 8. Camera oscura (stanza 005) 9. Freezer -80°C e Freezer -20°C (stanza 062) 10. Camera sterile per colture cellulari (stanza 015) – NB: vedi allestimento. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Grimaldi ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Cinquetti, Dr.ssa Campomenosi, Dr.ssa Grimaldi
PIANO VERDE	<ol style="list-style-type: none"> 11. Gel Doc (1^ stanza a destra ingresso piano) 12. Cappetta sterile procarioti (1^ stanza a destra ingresso piano) 13. Tecan Infinite 200 (stanza 185) * 14. Spettrofotometro per quantificazione DNA/proteine (stanza 185) 15. Termociclatore (stanza 185) 16. 2 Freezer -80°C (stanza 187) 17. Camera sterile per colture cellulari (stanza 122) – NB: vedi allestimento 18. Camera oscura, macchina del ghiaccio (stanza 187) 19. Sistema di corsa elettroforetica per gel grandi con raffreddamento (stanza 119) 20. Elettroporatore (stanza 114) 21. GelDoc (stanza 124) 22. Quantus Promega, per quantificazione acidi nucleici e proteine (stanza 185) 23. Densitometro GS-800ww/SCSI (stanza 124) 24. Licor Odyssey IR – chemi (stanza 124) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rossi, Dr.ssa Orlandi ○ Prof.ssa Sacchi, Dr.ssa Cinquetti ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Rossi, Prof.ssa Sacchi, Dr.ssa Cinquetti, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Cinquetti ○ Prof.ssa Terova ○ Prof.ssa Terova ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rossi ○ Prof.ssa Terova, Dr.ssa Rimoldi ○ Prof. Bossi, Prof.ssa Sacchi
PIANO GIALLO	<ol style="list-style-type: none"> 25. Camera calda 26. Centrifuga Sorvall (stanza 286) 27. Ultracentrifuga Beckman (stanza 286) 28. Sonicatore (stanza 286) 29. Liofilizzatore (stanza 288) 30. Macchina del ghiaccio (stanza 286) 31. Bilancia analitica (stanza 286) 32. Centrifuga Eppendorf refrigerata + rotore per piastre 96 pozzetti (stanza 286) 33. Shaker camera calda * 34. Elix e MilliQ (stanza 213) 35. HPLC Jasco detector UV-diode array e fluorescenza (stanza 213) * 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr. Piubelli, Dr.ssa Marcone ○ Dr.ssa Campomenosi, Prof. Molla ○ Prof. Molla, Dr.ssa Rossi ○ Prof. Molla, Prof.ssa Sacchi ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr. Piubelli ○ Prof. Molla, Dr. Piubelli ○ Dr.ssa Caldinelli, Prof.ssa Sacchi ○ Prof. Molla, Dr. Piubelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Caldinelli, Prof.ssa Sacchi

	36. Cappa a flusso laminare per procarioti (stanza 219) 37. Camera fredda	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Orlandi, Dr. Bolognese ○ Prof. Molla, Prof.ssa Sacchi
PIANO ROSSO	38. ex DBSF HPLC MOD. G1310A completo di accessori (stanza 317)	○ Sig. Lanfranchi
	39. ex DBSF centrifuga Sorvall RC24 (stanza 311)	○ Sig. Lanfranchi
	40. Ultracentrifuga Beckman OPTIMA TM L-80 (stanza 311)	○ Sig. Lanfranchi, Dr.ssa Rossi
	41. Liofilizzatore CHRIST (stanza 386)	○ Sig. Lanfranchi
	42. Bagnetto ultrasuoni (stanza 386)	○ Sig. Lanfranchi
	43. Freezer -80°C	○ Dr. Bolognese, Dr.ssa Monti
	44. Spettrofotometro di massa dsq ms2206345 (stanza 317)	○ Sig. Lanfranchi
	45. Gas Cromatografo GC Focus (stanza 317)	○ Sig. Lanfranchi
46. Spettrofotometro Jasco V530 UV-vis (stanza 309)	○ Sig. Lanfranchi	
47. Apparato MilliQ (stanza 317)	○ Sig. Lanfranchi	

NB: Allestimento camere colture cellulari - incubatori, incubatore a CO₂, cappe, bagno termostato, freezer, frigorifero, centrifuga, microscopio rovesciato. I dewar per azoto liquido sono collocati al piano verde (stanza 185). Nella camera colture cellulari al piano blu una cappa è dedicata agli invertebrati.

* Strumenti da utilizzare previa prenotazione

** Strumento da utilizzare previa prenotazione, in accordo con il referente

Servizi

Servizio	Responsabile
Smaltimento rifiuti delle camere sterili	Dr.ssa Cinquetti, Dr. Bolognese
Gestione dewar camera colture piano verde	Dr.ssa Cinquetti, Dr. Bolognese
Gestione dewar azoto liquido piano viola	Sig. Terzaghi, Sig. Lanfranchi
Gestione del laboratorio di biologia sperimentale	Dr.ssa Cinquetti, Dr.ssa Caldinelli
Rischio chimico	Dr.ssa Rossi
Manutenzione stampanti e fotocopiatrici	Dr.ssa Roganti
Utilizzo microscopi didattici c/o Morselli e LBS	Dr.ssa Rimoldi, Dr. Bolognese
Gestione freezer Jolly	Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese
Smaltimento strumenti	Sig. Terzaghi, Dr. Bolognese
Smaltimento rifiuti	Dr. Bolognese, Sig. Lanfranchi, Sig. Terzaghi
Ghiaccio secco	Sig. Lanfranchi, Sig. Terzaghi
Giacenze di magazzino	Dr.ssa Monti, Sig. Terzaghi

Addetti alla Sicurezza

Indirizzo	Nome e Cognome	Localizzazione	Interno
Via O. Rossi	Lorenzo Mortara		
Via Montegeneroso	Antonio Montagnoli	Pad. Spallanzani	7654
Via Dunant, 3	Micaela Antonini	Piano verde	1543
	Milena Marsoni		1416
	Fabrizio Bolognese		1334
Via Dunant, 3	Silvia Sacchi	Piano giallo	1504
Via Dunant, 3	Raffaella Cinquetti	Piano blu	1320
	Paola Campomenosi		1322
	Annalisa Grimaldi		1325
	Manuela Baesso		1437
Via Dunant, 3	Anna Giulia Cattaneo	Piano viola	1428
	Monica Sandrini		1427 - biblio
	Luciana Battagin		1432 - biblio

Link utili

- **Servizi informatici e Numeri telefonici:** <http://dipbsf.uninsubria.it/informa/>
- **Prenotazione dei laboratori didattici:** <http://dipbsf.uninsubria.it/facolta/calenlab.htm>