

Strumenti dipartimentali, CGA e ricerca/didattica

Piano	Strumento	Referenti
SOTTERRANEO	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 ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese
PIANO VIOLA	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 (stanza 911) ** 8. HPLC (stanza 905) - DID ** 9. Realtime PCR Biorad (stanza 905) – DID * 10. Microscopio a fluorescenza Biorad (stanza 905) - DID 11. Spettrofotometro Agilent Cary 60 (stanza 911) 12. Spettrometro di Assorbimento atomico Thermo Solaar M6 (stanza 905) - CGA ** 13. Cappa a flusso laminare VBH compact 48C2 (stanza 908) 14. Cappa a flusso laminare BIO BAN 48 STERIL (stanza 906)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Antonini ○ Dr.ssa Antonini ○ Dr.ssa Antonini ○ Sig. Lanfranchi ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Cinquetti ○ Dr.ssa Cinquetti ○ Sig. Lanfranchi ○ Sig. Lanfranchi ○ Dr.ssa Binda ○ Dr.ssa Marsoni
PIANO BLU	13. Camera oscura (stanza 005) 14. TEM (stanza 004) - CGA 15. Freezer -80°C Eppendorf e Freezer -20°C (stanza 062) 16. Camera sterile per colture cellulari (stanza 015) - NB: vedi allestimento	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr. Bruno ○ Dr. Bruno ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Cinquetti
PIANO VERDE	17. Gel Doc (1^ stanza a destra ingresso piano) 18. Cappetta sterile procarioti (1^ stanza a destra ingresso piano) 19. Tecan Infinite 200 (stanza 185) * 20. Spettrofotometro per quantificazione DNA/proteine (stanza 185) 21. Termociclatore (stanza 185) 22. Due Freezer -80°C (stanza 187) 23. Camera sterile per colture cellulari (stanza 122) 24. Camera oscura, macchina del ghiaccio (stanza 187) 25. Sistema di corsa elettroforetica per gel grandi con raffreddamento (stanza 119) 26. Elettroporatore (stanza 114) 27. GelDoc (stanza 124) 28. Quantus Promega, per quantificazione acidi nucleici e proteine (stanza 185) 29. Densitometro GS-800ww/SCSI (stanza 124) 30. Licor Odyssey IR - chemi (stanza 124) 31. LXQ spettrometro di massa (stanza 115) – CGA 32. Freezer -80°C 33. Nanodrop (stanza 185)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Cinquetti ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Marsoni, Dr. Bolognese ○ Dr.ssa Cinquetti, Dr.ssa Rossi ○ Dr. Bolognese ○ Prof.ssa Terova ○ Prof.ssa Terova ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rossi ○ Dr.ssa Rimoldi ○ Prof.ssa Sacchi ○ Dott.ssa Marsoni ○ Dr. Bolognese, Dr.ssa Monti ○ Dr.ssa Cinquetti

PIANO GIALLO	32. Camera calda 33. Centrifuga Sorvall Lynx 400 (stanza 286) * 34. Centrifuga Dr.ssa Caldinelli (stanza 286) * 35. Ultracentrifuga Beckman (stanza 286) 36. Sonicatore (stanza 286) 37. Liofilizzatore (stanza 288) 38. Macchina del ghiaccio (stanza 286) 39. Bilancia analitica (stanza 286) 40. Centrifuga Eppendorf refrigerata + rotore per piastre 96 pozzetti (stanza 286) * 41. Shaker camera calda * 42. Elix e MilliQ (stanza 213) 43. HPLC Jasco detector UV-diode array e fluorescenza (stanza 213) - CGA ** 44. Cappa a flusso laminare JOUAN SA MSC 12 (stanza 223)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr. Piubelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Rossi ○ Prof.ssa Sacchi ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr. Piubelli ○ Dr. Piubelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr. Piubelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Dr.ssa Binda
	43. Cappa a flusso laminare per procarioti (stanza 219) 44. Camera fredda 45. Centrifuga Hitachi CR22N (stanza 286) ** 46. Spettrofluorimetro a stopped-flow SFM-300 - CGA ** 47. Freezer -80°C Eppendorf (stanza 288)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr. Bolognese ○ Prof.ssa Sacchi ○ Dr.ssa Caldinelli ○ Prof. Molla ○ Dr. Bolognese, Dr.ssa Caldinelli
PIANO ROSSO	48. Ultracentrifuga Beckman OPTIMA TM L-80 (stanza 311) 49. Liofilizzatore CHRIST (stanza 386) ** 50. Bagno ultrasuoni (stanza 386) 51. Apparato MilliQ (stanza 317) 52. Spettrofotometro UV Vis Jasco V 560 (stanza 317) 53. Spettrofotometro Agilent Cary 630 FT IR (stanza 317) 54. ex DBSF HPLC G1310A completo di accessori (stanza 317) 55. Microscopio a fluorescenza Olympus IX 51	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dr.ssa Rossi ○ Sig. Lanfranchi, Dott.ssa Mastore (DISTA) ○ Sig. Lanfranchi ○ Sig. Lanfranchi ○ Sig. Lanfranchi ○ Dr. Caruso ○ Sig. Lanfranchi ○ Dott.ssa Mastore (DISTA)

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