

NOME LABORATORIO	UBICAZIONE	DIPARTIMENTO DI AFFERENZA	DESTINAZIONE D'USO	RESPONSABILE DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DI RICERCA	PREPOSTO
Citologia ed Embriologia	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Maria Violetta Brundo ( <a href="mailto:mariavioletta.brundo@unict.it">mariavioletta.brundo@unict.it</a> )	Roberta Pecoraro ( <a href="mailto:roberta.pecoraro@unict.it">roberta.pecoraro@unict.it</a> ) Elena Maria Scalisi ( <a href="mailto:elena.scalisi@unict.it">elena.scalisi@unict.it</a> )
Microscopia elettronica	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Maria Violetta Brundo ( <a href="mailto:mariavioletta.brundo@unict.it">mariavioletta.brundo@unict.it</a> )	Roberta Pecoraro ( <a href="mailto:roberta.pecoraro@unict.it">roberta.pecoraro@unict.it</a> ) Elena Maria Scalisi ( <a href="mailto:elena.scalisi@unict.it">elena.scalisi@unict.it</a> )
Laboratorio didattico di Biologia dello Sviluppo e Istologia	Via Valdisavoia 5, piano terra	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Maria Violetta Brundo ( <a href="mailto:mariavioletta.brundo@unict.it">mariavioletta.brundo@unict.it</a> )	Roberta Pecoraro ( <a href="mailto:roberta.pecoraro@unict.it">roberta.pecoraro@unict.it</a> ) Elena Maria Scalisi ( <a href="mailto:elena.scalisi@unict.it">elena.scalisi@unict.it</a> )
Bioteecnologie della riproduzione	Via Valdisavoia 5, piano terra	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Maria Violetta Brundo ( <a href="mailto:mariavioletta.brundo@unict.it">mariavioletta.brundo@unict.it</a> )	Roberta Pecoraro ( <a href="mailto:roberta.pecoraro@unict.it">roberta.pecoraro@unict.it</a> ) Elena Maria Scalisi ( <a href="mailto:elena.scalisi@unict.it">elena.scalisi@unict.it</a> )
Citogenetica e colture cellulari	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Concetta Federico ( <a href="mailto:concetta.federico@unict.it">concetta.federico@unict.it</a> )	Concetta Federico ( <a href="mailto:concetta.federico@unict.it">concetta.federico@unict.it</a> )
Genetica	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Salvatore Saccone ( <a href="mailto:salvatore.saccone@unict.it">salvatore.saccone@unict.it</a> )	Salvatore Saccone ( <a href="mailto:salvatore.saccone@unict.it">salvatore.saccone@unict.it</a> )
Genetica molecolare	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Concetta Federico ( <a href="mailto:concetta.federico@unict.it">concetta.federico@unict.it</a> )	Concetta Federico ( <a href="mailto:concetta.federico@unict.it">concetta.federico@unict.it</a> )
Laboratorio di Crioconservazione	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Concetta Federico ( <a href="mailto:concetta.federico@unict.it">concetta.federico@unict.it</a> )	Concetta Federico ( <a href="mailto:concetta.federico@unict.it">concetta.federico@unict.it</a> )
Microscopia confocale	Via Valdisavoia 5, piano 1	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Salvatore Saccone ( <a href="mailto:salvatore.saccone@unict.it">salvatore.saccone@unict.it</a> )	Salvatore Saccone ( <a href="mailto:salvatore.saccone@unict.it">salvatore.saccone@unict.it</a> )
Biologia della fauna marina mediterranea	Via Santa Sofia, 102 (Openlab)	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Francesco Tiralongo ( <a href="mailto:francesco.tiralongo@unict.it">francesco.tiralongo@unict.it</a> )	Francesco Tiralongo ( <a href="mailto:francesco.tiralongo@unict.it">francesco.tiralongo@unict.it</a> )
Laboratorio di biologia integrativa ed evoluzione biologica"	Via Santa Sofia, 102 (Openlab)	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Carmelo Fruciano ( <a href="mailto:carmelo.fruciano@unict.it">carmelo.fruciano@unict.it</a> )	Carmelo Fruciano ( <a href="mailto:carmelo.fruciano@unict.it">carmelo.fruciano@unict.it</a> ) Diego Leone ( <a href="mailto:diego.leone@unict.it">diego.leone@unict.it</a> )
Tardigradologia e Nematologia	Via Santa Sofia, 102 (Openlab)	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Oscar Lisi ( <a href="mailto:oscar.lisi@unict.it">oscar.lisi@unict.it</a> )	Oscar Lisi ( <a href="mailto:oscar.lisi@unict.it">oscar.lisi@unict.it</a> ) Diego Leone ( <a href="mailto:diego.leone@unict.it">diego.leone@unict.it</a> )
Entomologia	Via Santa Sofia, 102 (Openlab)	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Oscar Lisi ( <a href="mailto:oscar.lisi@unict.it">oscar.lisi@unict.it</a> )	Oscar Lisi ( <a href="mailto:oscar.lisi@unict.it">oscar.lisi@unict.it</a> ) Diego Leone ( <a href="mailto:diego.leone@unict.it">diego.leone@unict.it</a> )
Biologia cellulare	Via Santa Sofia, 102 (Openlab)	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Annamaria Pappalardo ( <a href="mailto:pappalam@unict.it">pappalam@unict.it</a> )	Annamaria Pappalardo ( <a href="mailto:pappalam@unict.it">pappalam@unict.it</a> ) Diego Leone ( <a href="mailto:diego.leone@unict.it">diego.leone@unict.it</a> )
Filogenesi molecolare dei vertebrati	Via Santa Sofia, 102 (Openlab)	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Annamaria Pappalardo ( <a href="mailto:pappalam@unict.it">pappalam@unict.it</a> )	Annamaria Pappalardo ( <a href="mailto:pappalam@unict.it">pappalam@unict.it</a> ) Diego Leone ( <a href="mailto:diego.leone@unict.it">diego.leone@unict.it</a> )
Microscopia elettronica a scansione	Orto Botanico Via Antonino Longo, 19	Dip. Sc. Biolog. Geolog. e Ambientali	Ricerca - Didattica	Giorgio Sabella ( <a href="mailto:giorgio.sabella@unict.it">giorgio.sabella@unict.it</a> )	Giorgio Sabella ( <a href="mailto:giorgio.sabella@unict.it">giorgio.sabella@unict.it</a> )