

Utilizzi propri (e impropri) della figura del Garante

Questo documento contiene alcune linee guida per distinguere le situazioni in cui è opportuno ricorrere al Garante da quelle in cui invece è necessario ricorrere ad altre figure istituzionali.

Legenda:

CdS: Corso di Studi; CAD: Consiglio di Area Didattica;

CdD: Consiglio di Dipartimento; AdF= Assemblea di Facoltà.

1) Informazioni

È improprio rivolgersi per richiedere informazioni riguardanti corsi, orari, lezioni, modalità d'esame. Queste ultime sono reperibili sulle pagine web della Segreteria Didattica del proprio Corso di Studi o sulla pagina web del docente. Nel caso tali informazioni non fossero effettivamente reperibili ci si deve rivolgere al referente per la didattica, che riferirà tempestivamente alle Presidenze del [CdS/CAD](#) e alla rappresentanza studentesca in [CdS/CAD](#) e in [AdF](#).

2) Logistica e funzionamento delle strutture fisiche

Su tutti questi temi è pertinente il CdD che detiene la responsabilità organizzativa del CdS/CAD. Ad esempio: problemi come riscaldamenti non attivi, mal funzionamento dei laboratori, aule in cattivo stato, bagni fuori uso, illuminazione carente.

I referenti sono il [Direttore o la Direttrice del Dipartimento o loro delegato](#) e la rappresentanza studentesca in [CdD](#) e in [AdF](#).

3) Organizzazione degli insegnamenti

Se il problema è legato all'organizzazione o all'orario dei corsi, come ad esempio conflitto fra orari di insegnamenti che si devono seguire, oppure fra esami che si devono sostenere, la persona deputata a risolverlo è la/il Presidente del proprio CdS (o CAD) di appartenenza o delegati e la rappresentanza studentesca in [CdS/CAD](#) e in [AdF](#).

4) Pagamento delle tasse universitarie

In questo caso ci si rivolge alla [Segreteria Studenti della Facoltà](#).

5) Temi di pertinenza del Garante in seconda battuta

Il Garante va interpellato *in seconda istanza* in tutti i casi in cui vi sia una *documentata attività* di interlocuzione già avvenuta senza esito positivo per i casi 1), 2), 3) e 4).

6) Temi di stretta pertinenza del Garante

Tutte le volte si ravveda una violazione dei diritti fondamentali di studentesse e studenti, in particolare di quelli prescritti dalla [Carta dei Diritti delle Studentesse e degli Studenti](#) e si ritenga che la garanzia di anonimato sia preconditione essenziale per rappresentare il problema, ci si deve rivolgere al Garante che, al contrario delle altre figure istituzionali già citate ha obbligo di riservatezza. In particolare quando il docente o la figura istituzionale naturalmente deputata alla soluzione di un problema si rifiuta o non è in grado di risolverlo. Inoltre quando si dovesse ravvedere una qualunque violazione del [Codice Etico](#) quali discriminazioni, abusi e molestie sessuali, abusi riguardo alla correttezza, alla trasparenza o all'imparzialità o riguardo alla libertà e dignità personale o al diritto alla riservatezza.

Laurea Triennale		
Corso di studi	Presidente	Mail
Biotecnologie agro-industriali	CESARE MANETTI	presidenteBAI@uniroma1.it, cesare.manetti@uniroma1.it
Chimica	ANTONELLA DELLA CORT	antonella.dallacort@uniroma1.it
Chimica industriale	MICHELE MARIA BIANCHI	michele.bianchi@uniroma1.it
Fisica	ANDREA PELISSETTO	andrea.pelissetto@uniroma1.it
Matematica	PAOLO PAPI	paolo.papi@uniroma1.it
Scienze ambientali	FAUSTO MANES	fausto.manes@uniroma1.it
Scienze biologiche	BIANCA COLONNA	bianca.colonna@uniroma1.it
Scienze Geologiche	EUGENIO CARMINATI	eugenio.carminati@uniroma1.it
Scienze naturali	FAUSTO MANES	fausto.manes@uniroma1.it
Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali	ADRIANA MARAS	adriana.maras@uniroma1.it

Laurea Magistrale		
Corso di studi	Presidente	Mail
Astronomia e astrofisica	ANDREA PELISSETTO	andrea.pelissetto@uniroma1.it
Biologia e tecnologie cellulari	DANIELE BELLINCAMPI	daniela.bellincampi@uniroma1.it
Biologie genomiche, industriali e ambientali	CESARE MANETTI	cesare.manetti@uniroma1.it
Chimica	ANTONELLA DALLA CORT	antonella.dallacort@uniroma1.it
Chimica analitica	ANTONELLA DALLA CORT	antonella.dallacort@uniroma1.it
Chimica industriale	MICHELE MARIA BIANCHI	michele.bianchi@uniroma1.it
Ecobiologia	MARIA LETIZIA COSTANTINI	marialetizia.costantini@uniroma1.it
Fisica	ANDREA PELISSETTO	andrea.pelissetto@uniroma1.it
Genetica e biologia molecolare	IRENE BOZZONI	irene.bozzoni@uniroma1.it
Geologia applicata all'ingegneria, al territorio e ai rischi	EUGENIO CARMINATI	eugenio.carminati@uniroma1.it
Geologia di esplorazione	EUGENIO CARMINATI	eugenio.carminati@uniroma1.it
Matematica	PAOLO PAPI	paolo.papi@uniroma1.it
Matematica per le applicazioni	PAOLO PAPI	paolo.papi@uniroma1.it
Monitoraggio e riqualificazione ambientale	FAUSTO MANES	fausto.manes@uniroma1.it
Neurobiologia	ANDREA MELE	andrea.mele@uniroma1.it
Scienze della natura	FAUSTO MANES	fausto.manes@uniroma1.it
Scienze e tecnologie per la conservazione dei beni culturali	ADRIANA MARAS	adriana.maras@uniroma1.it
Scienze e tecnologie alimentari (interateneo con Università della Tuscia)	CESARE MANETTI	presidenteBAI@uniroma1.it, cesare.manetti@uniroma1.it

Rappresentanza studentesca in CdS/CAD	
Biologia Ambientale	Biologia e biotecnologie Charles Darwin
BERTANI Laura	
CEDDIA Michele	
D'ALESSANDRO Francesca	
FANESI Erika	BEDINI Flavio
FICHERA Venera	
LANZA Rosita	
LODATO Francesco	ESPOSITO Pier Antony
MECCA Giulia	
ROMANO Federica	
ROPPO Massimiliano	
STARNONI Erica	
TERRACCIANO Sara	
	SANZONE Giovanni
Chimica	Matematica
COLANTONI Simone	DI DESIDERO Nicola
FRANCESCHINI Giordano	FARNETI Carlo
MARCIANO Valeria	LANFIUTI BALDI Giovanni
ARIODANTE Leonardo	LISTANTI Virginia
BANI Marco	MIGLIOZZI Danila
BUZIO Mirko	ROSSONI Martina
RASTELLI Valerio	ROZENBERG Imanuel
ROTTARO Federico	TUCCINARDI Martina
TESTA Luigi Riccardo	
ZERBINI Adriano	
Fisica	Scienze della Terra
ADRIANO Giovanni	CICALA Salvatore Alessandro
BECCHINI Elisabetta	COMMODO Flavio
LANFIUTI BALDI Lucia	ROVETO Luca
SCANDOLO Mattia	SEBASTIANO Caterina
	TANCREDI Simone
	ZUCCARI Costantino

Rappresentanza studentesca in AdF	
Beschi	Riccardo
Camponeschi	Matteo
Colantoni	Simone
D'Agostino	Aurora
De Dominicis	Francesco
Di Pasqua	Francesco
Di Stefano	Beatrice
Foroni	Beatrice
Gambacorta	Alessandro
Lanfiuti Baldi	Lucia
Lang	Gianluca
Lingetti	Giuseppe
Marciano	Valeria
Marioenzi	Maurizio
Moreschi	Rodolfo
Nicoletti	Francesco
Nucci	Alessandro
Occhigrossi	Sara
Pierini	Giulia
Pin	Davide
Pomante	Giorgia
Pompeo	Flaminia
Salamone	Tommaso Alberto
Scaramuzzi	Andrea
Sebastiano	Caterina
Sforza	Lucrezia
Tomolillo	Dario
Trezzini	Federico
Zegarelli	Cristina

•

Direttore o la Direttrice del Dipartimento	
Biologia Ambientale	Maria Maddalena ALTAMURA
Biologia e Biotecnologie Charles Darwin	Stefano BIAGIONI
Chimica	Aldo LAGANÀ
Fisica	Paolo MATALONI
Matematica	Riccardo SALVATI MANNI
Scienze della terra	Paolo BALLIRANO

•

Rappresentanza studentesca in CdD	

Biologia e biotecnologie Charles Darwin	Biologia Ambientale
Armeli Federica	BALDINI Camilla
Di Martino Dacia	BECCACCIOLI Marzia
Pippa Simone	CICALA Davide
Santomartino Rosa	

Chimica	Matematica
ARIODANTE Leonardo	CASTELLAN Simone
BIAGINI Chiara	COLANTONI Fausto
BUZIO Mirko	COSSETTI Lucrezia
CERRATO Andrea	D'AGOSTINO Aurora
DEL GIUDICE Daniele	DI NITTO Matteo
FIRMANI Patrizia	DI VICO Emanuele
FRATELORETO Federico	IMPARATO Pasquale
MONTONE Carmela Maria	LISTANTI Virginia
TICCONE Barbara	MEAZZINI Francesco
	MIGLIOZZI Danila
	ROZENBERG Imanuel
	SIMI Luca
	TUCCINARDI Martina

Fisica	Scienze della Terra
CAPPARELLI Ludovico Mark	CORNACCHIA Irene
DEL PRETE Matteo	DITURO Francesca
FLAMINI Fulvio	FIORUCCI Matteo
GIOVAGNOLI Debora	
GIUZIO Giovanni	
GRAFFITI Francesco	
PERUGINI Gabriele	
RAB SYED Adil	
SUGARELLI Michele	
VIGGIANIELLO Niko	