



## Piano formativo

### del Corso di Alta Formazione in:

**“Scienza, conoscenza, democrazia e processi decisionali”**

---

<b>Anno Accademico</b>	2021/2022
<b>Dipartimento</b>	Biologia e biotecnologie Charles Darwin
<b>Data Delibera approvazione di attivazione del corso in Dipartimento</b>	24/03/2022
<b>Direttore del Corso</b>	Isabella Saggio
<b>Numero minimo di ammessi</b>	4
<b>Numero massimo di ammessi</b>	50
<b>Requisiti di ammissione</b>	Laurea Triennale o titolo equivalente
<b>Obiettivi formativi</b>	Il corso intende approfondire gli aspetti delle scienze della vita, della storia della biomedicina, della filosofia e dell'etica della comunicazione, relativamente alla questione delle relazioni fra ricerca scientifica e società.
<b>Risultati di apprendimento attesi</b>	Ci si propone di integrare le conoscenze di base dello studente con informazioni aggiornate ed approfondite, con particolare attenzione agli aspetti di bioetica, genetica, storia della medicina e delle problematiche relative al rapporto tra scienza e democrazia

<b>Data di inizio delle lezioni</b>	16/05/2022
<b>Calendario didattico</b>	<a href="https://www.stoccolmaaroma.it/eventi/scienza-democrazia-2022/">https://www.stoccolmaaroma.it/eventi/scienza-democrazia-2022/</a>
<b>Stage</b>	N/A
<b>Modalità di erogazione della didattica</b>	mista
<b>CFU assegnati</b>	2
<b>Docenti Sapienza responsabili degli insegnamenti e relativi curricula brevi (max mezza pagina)</b>	<p>Prof. Isabella Saggio  Si laurea in Scienze Biologiche alla Sapienza Università di Roma ed inizia la sua attività di ricerca incentrata sullo studio dei virus e della loro interazione con l'organismo ospite. Sviluppa le sue ricerche prima presso l'Istituto Superiore di Sanità, poi nei laboratori Merck-IRBM e quindi presso l'Institut Gustave Roussy a Parigi. Dal 1998 lavora presso la Sapienza Università di Roma (Genetica, Bio/18). Ha pubblicato su numerose riviste internazionali e collabora con diversi gruppi di ricerca sia italiani che esteri. Dal 2006 è direttore del Master "La scienza nella pratica giornalistica".</p> <p>Prof. Simone Pollo.  È professore associato di Filosofia morale (M-Fil/03) presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università di Roma "La Sapienza". Ha ottenuto il titolo di dottore di ricerca in Bioetica presso l'Università di Genova. Ha collaborato con l'Istituto Superiore di Sanità al progetto di ricerca Anim.AI. See finanziato dalla Comunità Europea. Ha svolto attività didattica presso l'Università di Modena e Reggio Emilia ("Bioetica"), della Tuscia ("Bioetica") e l'Università di Torino ("Etica del rapporto uomo-animale"). E' stato membro del collegio didattico-scientifico del Master di II livello in Etica pratica e bioetica dell'Università di Roma "Sapienza" e segretario del Comitato Bioetico per la Veterinaria. E' membro del comitato scientifico e tecnico di Politeia-Centro per la ricerca e la formazione in politica ed etica, e della Direzione editoriale della rivista Iride. Filosofia e discussione pubblica. È membro del Collegio docenti del Dottorato in Filosofia della Sapienza. Si occupa, di temi di filosofia della biologia e di filosofia della</p>

	<p>scienza in special modo relativamente alla questione delle relazioni fra ricerca scientifica, società e democrazia. Ha pubblicato saggi in riviste e volumi collettanei e monografie e ha contribuito al "Dizionario di bioetica" di E. Lecaldano.</p>
<b>Eventuali partner convenzionati</b>	N/A
<b>Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)</b>	Sapienza, p.le A. Moro
<b>Quota di iscrizione prevista ripartita massimo in due rate</b>	100,00€
<b>Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento espresse in percentuali (numero intero) rispetto alla quota di iscrizione (max due tipi di esenzioni)</b>	<p>Studenti con disabilità riconosciuta pari o superiore al 66% o con handicap riconosciuto ai sensi dell'art. 3, com 1 e 3, della legge 5 febbraio 1992, n.104 sono esenti dal pagamento del 50% della quota d'iscrizione</p>
<b>Contatti di Segreteria</b>	<p>starcorsi.bbcd@uniroma1.it prisca.ornaghi@uniroma1.it</p>

## Piano delle Attività Formative

(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Denominazione attività formativa	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare	CFU	Ore	Tipologia	Lingua
Attività I: Filosofia e Bioetica	Prof. Simone Pollo	M-Fil/03	1	7	Seminari di studio e di ricerca	Italiano
Attività II: Scienze della Vita, Genetica	Prof. Isabella Saggio	Bio/18	1	6	Seminari di studio e di ricerca	Italiano

<b>Prova finale</b>	Non previsto	SSD non previsto	N/A	N/A	N/A
<b>Altre attività</b>	Non previsto	SSD non previsto	N/A	N/A	N/A
<b>TOTALE CFU</b>			<b>2</b>		

Il numero minimo di Cfu assegnabili ad una attività è 1 (ai sensi dell' art. 23 del Regolamento didattico d'Ateneo si precisa che 1 CFU corrisponde 6 – 10 ore di lezione frontale, oppure 9 - 12 ore di laboratorio o esercitazione guidata, oppure 20 - 25 ore di formazione professionalizzante a piccoli gruppi o di studio assistito).