

Laurea Magistrale

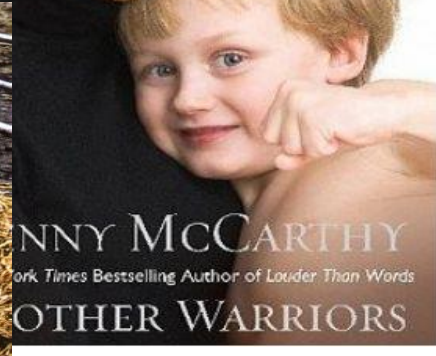
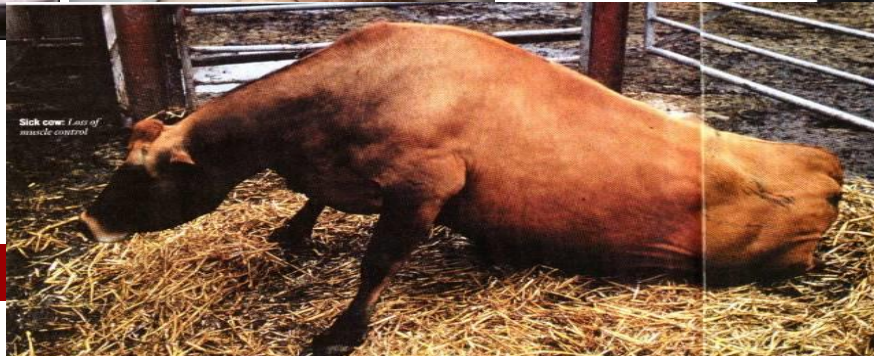
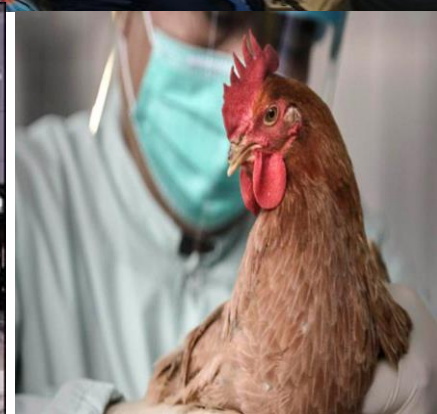
Comunicazione
Scientifica
Biomedica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Corso di Laurea Magistrale
in
Comunicazione
Scientifica
Biomedica

Scienza, salute e opinione pubblica: pandemie, vaccini, cure alternative, fine vita, maternità surrogata....



Comunicazione Scientifica Biomedica

Corso di laurea interfacoltà: Facoltà di Farmacia e Medicina e Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia e Comunicazione

Corso di laurea interclasse LM9 e LM59 : il percorso è unico ma offre la possibilità di conseguire il titolo magistrale nella classe LM-9 (classe delle lauree magistrali nelle Biotecnologie mediche, farmaceutiche e veterinarie) oppure nella classe LM-59 (classe delle lauree magistrali in scienze della comunicazione pubblica, d'impresa e pubblicità).



Percorso formativo

Primo anno

- Salute e società
- Informazione delle scienze della vita
- Comunicazione delle scienze biomediche
- Cultura scientifica e società
- Processi comunicativi, scienza e medicina
- Gestione e innovazione nelle biotecnologie

Secondo anno

- Evoluzione epistemologica ed etica della biomedicina
- Comunicazione delle scienze cliniche
- Analisi dei dati e delle fonti per la comunicazione scientifica e medica
- Economia aziendale, bilancio, budget, business plan
- Integrazione sociale e dinamiche psicoculturali
- Tirocinio
- Prova finale



Combiomed è una buona scelta per te se...

- ⇒ vuoi lavorare nelle relazioni esterne o nel patient engagement di aziende farmaceutiche
- ⇒ vuoi occuparti di comunicazione interna ed esterna di aziende sanitarie ed ospedaliere
- ⇒ vuoi diventare un buon divulgatore scientifico
- ⇒ vuoi progettare e gestire processi innovativi nell'area della salute, della prevenzione, e della ricerca scientifica



Combiomed international

- Il CLM in Comunicazione scientifica biomedica ha attivo un programma di scambio Erasmus con l'Institute of Communication and Health dell'USI di Lugano
- Sono inoltre attivi scambi di studio e ricerca con la Mailman School of Public Health della Columbia University di NY

Laurea Magistrale

Dicono di noi

Dei laureati Combiomed fino ad oggi intervistati, il 40% ha conseguito un titolo nella classe LM-9; il 60% nella classe LM-59

Il 50% di loro giudica il Corso come ottimo, il 37% molto buono, il 13% buono

Il 100% dei laureati ritiene che il Corso faciliti i contatti con il mondo del lavoro



Sbocchi professionali

- Il 70% dei laureati Combiomed lavora, ricoprendo i seguenti ruoli:
- *Account Executive* operativo nell'organizzazione di eventi, attività di ufficio stampa e *corporate communication* presso un'agenzia di relazioni pubbliche in ambito farmaceutico
- Consulente nutrizionale
- Assistente di lungodegenti e in particolare di malati oncologici durante la terapia medica
- *Strategic Publication Lead* presso un'azienda farmaceutica
- Coordinatore tecnico di laboratorio biomedico presso un'azienda ospedaliera
- *Medical Information Specialist & Quality Check Responsible* presso una multinazionale farmaceutica





Iscrizione al corso

- Tra luglio e gennaio si può inviare tramite il sistema INFOSTUD la domanda per la verifica dei requisiti di accesso
- Gli studenti che provengono da una triennale di biotecnologie hanno i requisiti di accesso al corso
- I candidati possono inviare la domanda anche se laureandi purchè conseguano il titolo entro gennaio 2018
- Non c'è l'obbligo di frequenza





PER ULTERIORI INFORMAZIONI

**Corso di laurea Magistrale in
Comunicazione Scientifica Biomedica**

www.medicina1.uniroma1.it/combiomed

combiomed@uniroma1.it

michaela.liuccio@uniroma1.it (Presidente)

tel. 06.49255123

