



A.D. MDLXII



Curriculum Vitae: Dott.ssa Alessandra Mela PhD

Biologa Nutrizionista

Dati personali

Indirizzo Mail: alessmela@yahoo.it

Data di nascita: 30/07/1982

Luogo di nascita: SASSARI (SS)

indirizzo di residenza: Via Flumenargia 63

Città: Sassari

Cittadinanza: Italiana

Recapito telefonico: 347/3232770

P.IVA :02656920903

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Attualmente:

LIBERA PROFESSIONE: BIOLOGA NUTRIZIONISTA PhD FISIOPATOLOGIA MEDICA (scuola dottorato scienze biomediche UNISS)

DOCENTE DI ALIMENTAZIONE VEGETALE PRESSO LA SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA (SNS)

**ANNO 2019: DOCENZA SOSTEGNO ANNO 2018/2019 (OTTOBRE 18'-GIUGNO 19')
ICLIPUNTI Sassari**

ANNO 2018:

DOCENZA SOSTEGNO ANNO 2018/2019 (OTTOBRE 18'-GIUGNO 19')

-CONSULENTE PRESSO MYTHO FARMACEUTICI SRL

-DOCENTE SCIENZE DELLA TERRA IPSAR SASSARI (GENNAIO 18'GIUGNO18)

ANNO 2017: CONSULENTE NUTRIZIONALE E FITOTERAPICA PRESSO DIETNAURAL SASSARI

ANNO 2016: INCARICO DI SUPPLENZA PER SOSTEGNO PRESSO :ISTITUTO COMPRENSIVO MONTE ROSELLO BASSO VIA CESARE PAVESE, SASSARI (SS).

ISCRIZIONE ALL'ALBO DEI BIOLOGI: 14/04/2016 Abilitazione alla professione di Biologo conseguita il: 3/12/2013.

Istruzione universitaria

PhD: Scienze Biomediche, Curriculum "Fisiopatologia medica", Dip. Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Sassari. conseguito a maggio 2017

Master: Nutrizione Umana **Presso:** Scuola di Nutrizione Salernitana, SNS for life SAGL Via Aldesago 93, 6974 Aldesago, Lugano (Svizzera) (aprile 2016)

LAUREE:

Università degli Studi di SASSARI Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI LM-6 - Laurea Magistrale in Biologia Denominazione corso: BIOLOGIA SPERIMENTALE ED APPLICATA Tipo di corso: Laurea magistrale (2 anni) Indirizzo, Sezione o Orientamento del corso: BIOMEDICO - BIOMOLECOLARE Votazione finale: **110 (su 110) con lode**

Data di conseguimento del titolo: 29/02/2012

Età alla data di conseguimento del titolo: 29 Anno di inizio:

2009 Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni Tesi obbligatoria: si Titolo di Tesi: STUDIO DELLE COINFEZIONI: HPV E CHLAMYDIA TRACHOMATIS Parole chiave: Chlamydia, HPV Tipo di Tesi: sperimentale Relatore: MURESU ELENA Durata Tesi (mesi): 12

Tirocinio/Stage svolto con completamento del corso di studi : Luogo del tirocinio/Stage presso: Istituto d'Igiene e Medicina Preventiva UNISS Descrizione: Ricerca in ambito biomedico

TITOLO CERTIFICATO

Università degli Studi di SASSARI Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI 12 - Classe delle lauree in scienze biologiche Denominazione corso: SCIENZE BIOLOGICHE Tipo di corso: Laurea di primo livello (3 anni) Indirizzo, Sezione o Orientamento del corso: BIOSANITARIO Votazione finale: **100 (su 110)**

Data di conseguimento del titolo: 16/04/2009 Età alla data di conseguimento del titolo: 26 Anno di inizio: 2001

Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni Tesi obbligatoria: Si Materia di Tesi: biologia molecolare Titolo di Tesi: APPLICAZIONE DI TECNICHE MOLECOLARI NELLO STUDIO DELL'INFEZIONE DA PAPILOMAVIRUS

Tipo di Tesi: COMPILATIVA Relatore: MURESU ELENA Durata Tesi (mesi): 6 **Tirocinio/Stage svolto per il completamento del corso di studi :**si Luogo del tirocinio/Stage: istituto d'igiene e medicina preventiva

dell' università di Sassari.

24 CFU ACQUISITI PRESSO L'ATENEO DI SASSARI, PER ESAMI DI PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO, ANTROPOLOGIA CULTURALE E MEDICA, TEORIA E METODI DELLA DIDATTICA, DIDATTICA DELLO SVILUPPO.

Studi pre-universitari

Diploma Secondario: Maturità SCIENTIFICA

Tipo Diploma: diploma italiano

Anno Maturità: 2001

Conoscenze linguistiche

Conoscenza lingua Inglese: qualifica A1/A2/B1

scritta: molto buona

parlata: Molto Buona

Conoscenze informatiche Sistemi operativi: molto buona

Programmazione : Discreta

Elaborazione testi: Ottima

Fogli elettronici : Molto Buona

Gestori database: ottima

Navigazione in Internet : Ottima

Reti di Trasmissione Dati: Ottima

Multimedia (suoni,immagini,video): Discreta

Linguaggi di Programmazione conosciuti: C , R

Lavoro durante gli studi: Si

Coerenza attività lavorativa con studi: No

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi della legge 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Alessandra Mela

Università degli Studi di SASSARI

**FACOLTÀ DI
SCIENZE BIOMEDICHE
SCIENZE BIOLOGICHE
Classe delle lauree in scienze biologiche (12)**

**Piano degli studi dello studente:
MATRICOLA: 1N300097 - MELA ALESSANDRA**

ORDINAMENTO: 2001/2002

PERCORSO: BIOSANITARIO

**SCHEMA DI PIANO: PS058 - PIANO DI STUDI INDIRIZZO BIOSANITARIO 10N3
2003**

STATO DEL PIANO: APPROVATO

DATA VARIAZIONE: 17/05/2004

ANNO REGOLE: 2003/2004

ANNO OFFERTA: 2003/2004

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 1° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
10N30110	FISICA	7	SUP.	05/07/2006	18
10N30100	MATEMATICA	7	SUP.	28/02/2006	19
10N30630	BIOLOGIA DELLO SVILUPPO	3	SUP.	05/02/2004	24
10N30130	CHIMICA ORGANICA	5	SUP.	30/06/2005	18
10N30620	BIOLOGIA VEGETALE	8	SUP.	10/12/2003	24
10N30270	BIOCHIMICA	3	SUP.	12/12/2006	28
10N30640	BIOLOGIA ANIMALE	3	SUP.	11/09/2002	26
10N30120	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	7	SUP.	15/12/2004	25
10N30710	LINGUA INGLESE	4	SUP.	11/06/2003	27

10N30180	CITOLOGIA E ISTOLOGIA	4	SUP.	20/02/2002	23
10N30200	INTR.ALLA BIOLOGIA DELLA CELLULA AN. E VEG. - C.I.	3	SUP.	28/01/2002	23
10N30800	STATISTICA	5	SUP.	24/06/2008	24
Totale CFU		59			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 2° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
40000965	FONDAMENTI DI GENETICA	6	SUP.	08/06/2006	28
10200211	LINGUA INGLESE 1	4	SUP.	01/06/2004	25
10310580	BIOLOGIA MOLECOLARE	6	SUP.	11/06/2007	23
10830120	BIOLOGIA ANIMALE	3.5	SUP.	27/02/2003	27
10350240	MICROBIOLOGIA GENERALE	6	SUP.	27/11/2003	27
10310220	GENETICA	6	SUP.	08/06/2006	28
10350190	FISIOLOGIA GENERALE	6.5	SUP.	19/03/2009	26
10310270	CITOLOGIA	3	SUP.	13/02/2003	28
10310240	ECOLOGIA	7	SUP.	05/12/2006	29
10000541	BIOINFORMATICA	3	SUP.	28/09/2006	26
10910220	BIOCHIMICA	6	SUP.	28/06/2007	24
10660165	BIOETICA	2	SUP.	19/09/2003	28
Totale CFU		59			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 3° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
40000966	GENETICA	3.5			
10630480	ANTROPOLOGIA CULTURALE	10	SUP.	09/12/2008	28
10N30967	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA	5	SUP.	18/07/2008	26
10N30977	PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA	4	SUP.	06/06/2008	27
10350340	IGIENE AMBIENTALE	2	SUP.	09/11/2007	30 e lode
10350170	ANATOMIA UMANA	5	SUP.	21/03/2007	29
10350610	GENETICA UMANA	3	SUP.	29/09/2008	30
10N30964	BIOCHIMICA SISTEMATICA	4	SUP.	27/02/2008	27
10N30974	ATTIVITA' FORMATIVE LINGUISTICHE E INFORMATICHE	10	SUP.	01/04/2009	EFFE
10350440	LABORATORIO DI TECNICHE ISTOLOGICHE E ISTOCHIMICHE	2	SUP.	30/03/2005	28
10N30968	ANALISI BIOCHIMICHE CLINICHE	5	SUP.	10/06/2008	26
10M30009	FISIOLOGIA 2	3	SUP.	24/02/2009	23
10940320	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA	4	SUP.	10/07/2008	28
10N30961	STAGE E PROVA FINALE	6	SUP.	16/04/2009	EFFE
10350210	IGIENE	6	SUP.	12/06/2007	27
<i>Totale CFU</i>		<i>72.5</i>			
<i>Totale CFU del piano di studi</i>		<i>190.5</i>			

Università degli Studi di SASSARI

**FACOLTÀ DI
SCIENZE BIOMEDICHE
BIOLOGIA SPERIMENTALE ED APPLICATA
Classe delle lauree magistrali in Biologia (LM-6)**

**Piano degli studi dello studente:
MATRICOLA: 30034572 - MELA ALESSANDRA**

**ORDINAMENTO: 2009/2010
PERCORSO: BIOMEDICO-BIOMOLECOLARE
SCHEMA DI PIANO: 1196-94-09 - BIOLOGIA SPERIMENTALE ED APPLICATA -
BIOMEDICO BIOMOLECOLARE 1196 2009
STATO DEL PIANO: APPROVATO
DATA VARIAZIONE: 16/09/2009
ANNO REGOLE: 2009/2010
ANNO OFFERTA: 2009/2010**

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 1° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
40000966	GENETICA	2	SUP.	09/12/2009	30
40001141	MICROBIOLOGIA CLINICA	5	SUP.	15/02/2010	28
40002739	ANALISI BIOCHIMICHE CLINICHE	3	SUP.	10/06/2010	30
40001086	BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA	7	SUP.	27/09/2011	28
40001148	TECNICHE CITOLOGICHE ULTRASTRUTTURALI E IMMUNOISTO-CHIMICHE	4	SUP.	23/07/2010	28
40000632	BIOCHIMICA	8	SUP.	25/02/2010	26
40001113	FISIOLOGIA GENERALE AVANZATA	6	SUP.	27/05/2010	27
<i>Totale CFU</i>		35			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 2° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
40002575	TIROCINIO	10	SUP.	22/02/2012	EFFE
40005035	PROVA FINALE	35	SUP.	29/02/2012	EFFE
40003486	CORSO INTEGRATO MEDICINA LEGALE E TOSSICOLOGIA	8	SUP.	07/06/2011	30
40000092	FARMACOLOGIA	5	SUP.	10/11/2011	30
40003485	CORSO INTEGRATO STATISTICA E IGIENE	8	SUP.	03/02/2011	27
40000469	FILOSOFIA POLITICA	6	SUP.	21/06/2011	30
40000209	GENETICA MEDICA	6	SUP.	25/03/2011	25
40000019	PATOLOGIA GENERALE	7	SUP.	04/07/2011	27
<i>Totale CFU</i>		85			
<i>Totale CFU del piano di studi</i>		120			

