

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome	Cognome	ANASTASIO ANIELLO
Indirizzo	VIA GIANBATTISTA MARINO N. 4 80125 NAPOLI (ITALIA)	
Telefono	00390812536122	
Fax	00390814586863	
E-mail	anastasi@unina.it	
Cittadinanza	ITALIANA	
Data di nascita	03/08/1964	
Sesso	MASCHILE	

Esperienza professionale

Date	DAL 1996/1997 A TUTT'OGGI
------	---------------------------

Lavoro o posizione ricoperti

E' VICEDIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONE ANIMALE DELL'UNIVERSITA' DI NAPOLI "FEDERICO II"

E' DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DELL'UNIVERSITA' DI NAPOLI "FEDERICO II"

E' DIRETTORE DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN "CONTROLLO DELLA FILIERA DEI PRODOTTI DELLA PESCA" DELL'UNIVERSITA' DI NAPOLI "FEDERICO II"

E' DIRETTORE DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN SICUREZZA ALIMENTARE E LEGISLAZIONE VETERINARIA DELL'UNIVERSITA' DI NAPOLI "FEDERICO II"

Principali attività e responsabilità

E' MEMBRO DELLA COMMISSIONE MIPAAF – MINISTERO SALUTE - SULL'ETICHETTATURA DEI PRODOTTI DELLA PESCA .

E' MEMBRO DELLA COMMISSIONE MIPAAF "DENOMINAZIONE SPECIE ITTICHE DI INTERESSE COMMERCIALE"

E' MEMBRO DEL GRUPPO NAZIONALE MIPAAF – MINISTERO SALUTE SULLA PROBLEMATICANISAKIS SPP NEI PRODOTTI DELLA PESCA

E' PRESIDENTE COMMISSIONE TIROCINIO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

E' COORDINATORE DELLA COMMISSIONE RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

E' DELEGATO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI PRESSO IL CENTRO DI REFERENZA REGIONALE DI SICUREZZA SANITARIA DEL PESCATO (CRISSAP)

E' REFERENTE SCIENTIFICO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI PRESSO L'OSSERVATORIO DEL MARE DELLA REGIONE CAMPANIA

E' STATO CONSULENTE DEL COSPE PER LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DELLA PESCA IN TUNISIA NORD OCCIDENTALE

E' STATO MEMBRO EFFETTIVO DEL GRUPPO DI LAVORO CARNI, PRODOTTI CARNEI E IGIENE DELLE CARNI IN SENO AL COMITATO NAZIONALE ITALIANO PER IL "CODEX ALIMENTARIUS"

E' STATO MEMBRO DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI AGRARIA-VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

E' EDITORIAL BOARD DELLE SEGUENTI RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI: ITALIAN JOURNAL OF FOOD SAFETY – E-JOURNAL OF CHEMISTRY – JOURNAL OF NUTRITIONAL ECOLOGY AND FOOD RESEARCH

E' STATO ESPERTO DELLA UE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA TEMPUS PHARE

E' REFEREE DELLE RIVISTE JOURNAL DAIRY RESEARCH, JOURNAL AGRICULTURAL FOOD CHEMISTRY, JOURNAL FOOD BIOCHEMISTRY, JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE E RIVISTA AIVI

HA EFFETTUATO SOGGIORNI DI STUDIO PRESSO L'ISTITUTO I.A.B.B.A.M. DEL C.N.R DI NAPOLI. E IL NATIONAL CELL & TISSUE CULTURE CENTRE DELLA DUBLIN CITY UNIVERSITY DUBLINO

E' o È STATO RESPONSABILE O COMPONENTE DEI SEGUENTI PROGETTI

Progetto PON MAREA (Materiali Avanzati per la Ricerca ed il comparto Agroalimentare) 2014 -2015
Coordinatore Dipartimento Medicina Veterinaria e Produzioni Animali

Progetto FEP Campania "Dalla Sardina al tonno verso la gestione ottimale della risorsa e la valorizzazione delle produzioni ittiche campane". 2014. **Responsabile scientifico**

Progetto FEP Campania "Sperimentazione di un innovativo sistema di confezionamento dei prodotti della pesca basato sul sistema a rendere smaltimento 2014. **Responsabile scientifico**

Progetto Area Science Park, Rif. Basilicata Innovazione - Studio di fattibilità finalizzato alla realizzazione e alla valutazione della relativa shelf life di hamburger di pesce a base di materie prime reperite sul territorio della regione Basilicata, confezionati sottovuoto e non.2014-2015
Responsabile scientifico

PROGETTO DI RICERCA MIPAF 2012: VALUTAZIONE DELLA PARASSITOSI DA ANISAKIS NEGLI AREALI DI PESCA NAZIONALI NONCHE' LUNGO LA FILIERA DEI PRODOTTI DELLA PESCA, INDIVIDUAZIONE E VERIFICA DI UN SISTEMA DI ACCERTAMENTO DELLA STESSA PARASSITOSI E PREDISPOSIZIONE DI SISTEMI DI COMUNICAZIONE AGLI OPERATORI LUNGO LA FILIERA ED AL CONSUMATORE **Responsabile Unità**

PROGETTO DI RICERCA PROVINCIA DI NAPOLI 2012: PRESENZA DIRADIONUCLIDI ED ELEMENTI IN TRACCIA IN PRODOTTI DELLA PESCA COMMERCIALIZZATI NELLA PROVINCIA DI NAPOLI **Responsabile Unità**

PROGETTO DI RICERCA OSSERVATORIO NAZIONALE PESCA 2010: SICUREZZA ALIMENTARE E SOSTENIBILITÀ NELLA PESCA MARITTIMA TRA INNOVAZIONE E TUTELA **Responsabile Unità**

PROGETTO DI RICERCA REGIONE CAMPANIA – AREA GENERALE DI COORDINAMENTO N.20 2008: Applicazione della refrigerazione passiva nella conservazione dei prodotti della pesca **Responsabile Unità**

PROGETTO DI RICERCA PROVINCIA DI NAPOLI 2008: Valutazione della qualità igienico-sanitaria del pesce azzurro nel golfo di Napoli **Responsabile Unità**

PROGETTO CORRENTE DEL MINISTERO DELLA SALUTE IN COLLABORAZIONE CON L'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DEL MEZZOGIORNO 2010 Studio dei rischi microbiologici e chimici ed individuazione di marker caratterizzanti di prodotti alimentari tradizionali e tipici che insistono sul territorio della regione Campania **Responsabile Unità**

PROGETTO CORRENTE DEL MINISTERO DELLA SALUTE IN COLLABORAZIONE CON L'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DEL MEZZOGIORNO 2008: Analisi del rischio microbiologico e chimico in prodotti della piccola pesca del litorale campano **Responsabile Unità**

PROGETTO CORRENTE DEL MINISTERO DELLA SALUTE IN COLLABORAZIONE CON L'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DEL MEZZOGIORNO 2008: Valutazione della presenza di contaminanti ambientali in prodotti ittici ed integratori alimentari: controllo, gestione e comunicazione dei rischi associati in conformità al regolamento 882/2004/CE **Responsabile Unità**

PROGETTO AGRIPROMOS 2006: Sistemi innovativi di conservazione dei prodotti ittici **Responsabile Unità**

PROGETTO CORRENTE DEL MINISTERO DELLA SALUTE IN COLLABORAZIONE CON L'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DI LAZIO E TOSCANA 2006: Qualità igienico sanitaria e rintracciabilità dei prodotti ittici e della pesca e dell'acquacoltura mediante rete informatizzata **Responsabile Unità**

PRIN 2004: Valutazione della sanità e della conservabilità dei prodotti dell'itticoltura marina, in relazione alle caratteristiche di filiera **Responsabile Unità**

Progetto Corrente del Ministero della Salute in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno 2004: Metodologia per la valutazione di trattamenti anabolizzanti nel bufalo tramite l'esame sierologico e l'attività funzionale dell'asse ipotalamo-ipofisario **Responsabile Unità**

Progetti Correnti del Ministero della Salute in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno 2004: Valutazione del livello di contaminanti ambientali, microbiologici e sostanze farmacologicamente attive nel latte e derivati della specie ovi-caprina **Responsabile Unità**

Istruzione e formazione

2005
PROFESSORE ORDINARIO CON REGIME DI IMPEGNO A "TEMPO PIENO" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET 04 - ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE.

2002
PROFESSORE STRAORDINARIO CON REGIME DI IMPEGNO A "TEMPO PIENO" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET 04 - ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE.

1995
RICERCATORE CONFERMATO CON REGIME DI IMPEGNO A "TEMPO PIENO" PRESSO LA FACOLTA' MEDICINA VETERINARIA DI NAPOLI UNIVERSITÀ FEDERICO II.

1992
VINCITORE DEL CONCORSO PER RICERCATORE UNIVERSITARIO PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DI NAPOLI "FEDERICO II".

1995
DOTTORE DI RICERCA IN FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA (VII CICLO) PRESSO LA CATTEDRA DI TOSSICOLOGIA VETERINARIA DEL DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA, PROFILASSI ED ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI.

1989
Diploma di Laurea in Medicina Veterinaria con voti 110/110 e lode.

1984
Maturità Classica

Madrelingua(e)

ITALIANO

Altre lingue

INGLESE

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

L'ATTIVITÀ DI RICERCA È STATA OGGETTO DI COMUNICAZIONI A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI E DI PUBBLICAZIONI IN RIVISTE SCIENTIFICHE ITALIANE ED ESTERE E SI CONCRETIZZA IN OLTRE 75 LAVORI CHE HANNO RIGUARDATO PREVALENTEMENTE LE SEGUENTI TEMATICHE: IL CONTROLLO DI FILIERA E LA VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA FILIERA DEI PRODOTTI DELLA PESCA, LA MESSA PUNTO DI TECNICHE PER LA RICERCA E L'IDENTIFICAZIONE DI RESIDUI DI SOSTANZE XENOBIOTICHE NEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE; LA MESSA A PUNTO DI TECNICHE INNOVATIVE PER L'EVIDENZIAMENTO DI FRODI E SOFISTICAZIONI ALIMENTARI; LA MESSA A PUNTO DI TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI SPECIE; LA MESSA A PUNTO DI SISTEMI INNOVATIVI PER LA CONSERVABILITÀ DEI PRODOTTI DELLA PESCA ; L'AUTOCONTROLLO E L'APPLICAZIONE DEL SISTEMA HACCP IN CORSO DI PRODUZIONE DI ALIMENTI; LA VALUTAZIONE DELLA SHELF LIFE DI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE IN PARTICOLARE PRODOTTI ITTICI VARIAMENTE CONFEZIONATI E CONSERVATI.

NEL PERIODO DI FORMAZIONE SCIENTIFICA PRESSO IL DIPARTIMENTO E NELL'AMBITO DI COLLABORAZIONI SU TEMI DI RICERCA IN COMUNE CON LO I.A.B.B.A.M DEL C.N.R. E L'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ, IL PROF. ANIELLO ANASTASIO HA ACQUISITO I PRINCIPI TEORICI E LE METODOLOGIE DI BASE DELL'ANALISI STRUMENTALE E TECNICA, CON SPECIFICO RIFERIMENTO ALL'UTILIZZAZIONE DELLE APPARECCHIATURE PER ELETTROFORESI (PAGE, IEF);- SPETTROFOTOMETRIA UV-VIS; ELISA; TLC; CROMATOGRAFIA LIQUIDA (HPLC); GAS CROMATOGRAFIA (GC). HA APPROFONDITO LA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI SISTEMI OPERATIVI E SOFTWARE APPLICATIVI PER L'ARCHIVIAZIONE ED ELABORAZIONE GRAFICA DEI DATI SPERIMENTALI.

Capacità e competenze organizzative

E' DELEGATO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI PRESSO IL CENTRO DI REFERENZA REGIONALE DI SICUREZZA SANITARIA DEL PESCATO (CRISSAP)
E' CONSULENTE DEL MINISTERO AFFARI ESTERI PER LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DELLA PESCA IN TUNISIA NORD OCCIDENTALE
E MEMBRO DELLA COMMISSIONE ETICHETTATURA PRODOTTI DELLA PESCA DEL MIPAF
E' COORDINATORE DELLA COMMISSIONE RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI DELL'UNIVERSITA DI NAPOLI "FEDERICO II"
E' COORDINATORE PER IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI DELL'UNIVERSITA DI NAPOLI "FEDERICO II" DEL PROGETTO MAREA (Materiali Avanzati per la Ricerca ed il comparto Agroalimentare (importo 907.000 euro)
E' MEMBRO DEL COLLEGIO DEI DOCENTI E TUTOR DEL DOTTORATO DI RICERCA IN PRODUZIONE E SANITÀ DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE.
E' STATO RESPONSABILE DELLA SEDE DI NAPOLI E TUTOR DEL DOTTORATO IN "EPIDEMIOLOGIA E DIAGNOSTICA APPLICATA" DELL'UNIVERSITÀ DI TERAMO E' MEMBRO DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DELLA SCUOLA DI DOTTORATO IN SCIENZE VETERINARIE PER LA PRODUZIONE E LA SANITÀ ANIMALE.
E' STATO COORDINATORE DEI PERCORSI FORMATIVI NEL PROGRAMMA EURO-MEDITERRANEO DI TRAINING THROUGH RESEARCH ITALIA-TUNISIA SULLA SICUREZZA ALIMENTARE

Capacità e competenze tecniche

CONOSCENZA DEI PRINCIPALI SISTEMI OPERATIVI E SOFTWARE APPLICATIVI PER L'ARCHIVIAZIONE ED ELABORAZIONE GRAFICA DEI DATI SPERIMENTALI

Capacità e competenze informatiche

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente B

Firma

