



**Curriculum Vitae
Europass**

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Altomare Annamaria**
Indirizzo(i) Via Polvese 3 00141 Roma
Telefono(i) Mobile 3336487409
Fax 0622541456
E-mail a.altomare@unicampus.it
Cittadinanza ITALIANA
Data di nascita 20/08/1981
Sesso F

Occupazione Medico, Specialista in Gastroenterologia

Esperienza professionale

Date **Dicembre 2011-Dicembre 2013**

Lavoro o posizione ricoperti Dottorato di Ricerca in Scienze biochimiche e tecnologiche applicate agli alimenti e alla nutrizione

Principali attività e responsabilità Attività di ricerca di base in laboratorio e clinica

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio-medico di Roma

Tipo di attività o settore Attività di Ricerca biomedica

Date **Luglio 2007-Luglio 2011**

Lavoro o posizione ricoperti Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia

Principali attività e responsabilità Attività di ricerca di base in laboratorio e clinica

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio-medico di Roma

Tipo di attività o settore Attività clinica (reparto, ambulatorio, attività endoscopica) di Ricerca biomedica

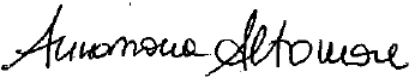
Date **Settembre 2009 – Marzo 2011**

Lavoro o posizione ricoperti Fellowship in Gastroenterologia

Principali attività Attività di ricerca presso il laboratorio di motilità Gastrointestinale

Nome e indirizzo del datore Brown-Alpert Medical School di Providence (RI, USA), con la supervisione

di lavoro	del Prof. Peter Biancani,
Tipo di attività o settore	Progetto di ricerca riguardante i meccanismi fisiopatogenetici della Malattia da Reflusso Gastroesofageo erosiva e non erosiva.
Date	Aprile – Giugno 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Fellowship in Fisiologia della Motilità Intestinale
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca presso il laboratorio di motilità Gastrointestinale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Departamento de Fisiologia, Universidad de Extremadura, Caceres, con la supervisione della prof.ssa Maria Jose Pozo Andrada
Tipo di attività o settore	Studio della contrattilità di colon in modello animale con l'utilizzo dell'organ bath della Radnoti.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date	Settembre 2000-luglio 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Principali tematiche/competenza professionali possedute	tesi dal titolo “ <i>Alterazioni funzionali delle cellule muscolari lisce di colon umano dopo esposizione acuta della mucosa al lipopolisaccaride patogeno: ruolo dell’infiammazione e dello stress ossidativo</i> ”, relatore Prof. M. Cicala, con votazione 110/110 e lode.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università “Campus Bio Medico” di Roma
Date	Settembre 1995 - Luglio 2000
Titolo della qualifica rilasciata	Liceo Classico
Principali tematiche	Studi classici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Petranova, Roma
Capacità e competenze personali	
Lingue	Parla e scrive correntemente in lingua italiana, inglese e spagnola.
Capacità e competenze sociali	Buone capacità di lavoro in team e di comunicazione, principalmente acquisite durante l'esperienza di ricerca negli Stati Uniti (Providence) e durante il dottorato di Ricerca. Ottime capacità di coordinamento e di direzione in ambiente universitario (lavoro nella direzione di una Residenza Universitaria per studentesse, Porta Nevia, dal settembre 2006 al luglio 2013).
Capacità e competenze	Ottime capacità organizzative di attività per studenti universitari. Dal 2006 è

organizzative	tutor personale di studentesse universitarie del primo triennio della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma ed è stata la coordinatrice di 5 progetti estivi di cooperazione universitaria organizzati dall'Università: 3 in Perù (agosto 2006, 2008 e 2009), uno in Kenya (agosto 2012) ed uno in Brasile (agosto 2013)
Capacità e competenze tecniche	<u>Settori di interesse scientifico:</u> motilità gastrointestinale, fisiopatologica dei disturbi funzionali gastrointestinali, gastroenterologia oncologica. Buona competenza in endoscopia (esecuzione, in autonomia, di esami endoscopici diagnostici (esofagogastroduodenoscopia e colonscopia). Ottima esperienza in attività di reparto ed ambulatoriale di Gastroenterologia.
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza dei sistemi Office, della rete Internet e dei sistemi di navigazione.
Altre capacità e competenze	Subinvestigator di molteplici clinical trials. Membro della Società Italiana (SIGE) di Gastroenterologia e del Gruppo Italiano per lo studio della Motilità dell'Apparato Digerente (GISMAD, ora SINGEM)
Ulteriori informazioni	Autore e coautore di pubblicazioni su riviste internazionali anche ad elevato impact factor e di numerosi abstracts presentati a Congressi Nazionali ed Internazionali. Poster Award "Human Colonic Smooth muscle contractility following acute thermal cooling", AGA Poster Session, DDW 2012-19-22 maggio. Travel grant "Colonic muscle contractile activity following exposure to Lactobacillus Rhamnosus GG" UEGW Stockholm 2011, Ottobre, 22 – 26. 2011 Stoccolma. Travel grant "A proteomic approach to explore the protective role of inulin in preventing LPS-induced human colonic smooth impairment". UEG Week 2016 Ottobre, 15-19, 2016. Vienna – Austria Riconoscimento come Early Career Investigator al DDW 2018 (Washington DC, 2-5 June) in occasione della presentazione del progetto di ricerca intitolato "Type-1 Cannabinoid receptor effect on human colonic motility in patients with slow transit constipation and controls" Comitato editoriale di riviste scientifiche: MEDIC, Current trends in Inflammation research, EC Gastroenterology and Digestive System. Revisore delle seguenti riviste scientifiche internazionali peer-reviewed: Neurogastroenterology and Motility, Proteomics, Cellular Physiology and Biochemistry.
	Roma, 14 marzo 2019 Annamaria Altomare 
	<i>Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.</i>

