



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Lucia Sparavigna**
E-mail l.sparavigna@istitutotumori.na.it, l.sparavigna@gmail.com
PEC
Cittadinanza Italiana
Data di nascita
Sesso

Esperienza professionale

Date	a.a. 2022/2023
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di insegnamento
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Misure Elettriche ed Elettroniche, corso integrato Scienze Fisiche e Statistiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	a.a. 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di insegnamento
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Misure Elettriche ed Elettroniche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia presso Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	a.a. 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di insegnamento
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Misure Elettriche ed Elettroniche, corso integrato Scienze Fisiche e Statistiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	dal 30 dicembre 2019 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	CCNL relativo al personale del comparto sanità – Collaboratore professionale di ricerca sanitaria a tempo determinato
Principali attività e responsabilità	Gestione infrastruttura tecnologica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli – Via Mariano Semmola 53, 80131 - Napoli
Tipo di attività o settore	Ricerca sanitaria

Date	dal 25/09/2019 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Componente dell'organigramma del Programma di Fase I dell'istituto Nazionale Tumori – IRCCS Fondazione G.Pascale Napoli
Principali attività e responsabilità	<i>Referente Qualità Fase I</i> : personale inserito in ciascuna struttura con responsabilità di relazionarsi con il QA per la corretta diffusione e applicazione delle procedure; Coadiuva il Responsabile di Struttura nella diffusione delle SOP; Verifica la completezza del fascicolo formativo individuale, riportando le informazioni sull'apposito modulo; Verifica la corretta compilazione della modulistica relativa alla gestione delle apparecchiature
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli – Via Mariano Semmola 53, 80131 - Napoli
Tipo di attività o settore	Referente Qualità Fase I
Date	dal 03/11/2017 al 24/09/2019
Lavoro o posizione ricoperti	Componente dell'organigramma del Programma di Fase I dell'istituto Nazionale Tumori – IRCCS Fondazione G.Pascale Napoli
Principali attività e responsabilità	<i>Referente Qualità Fase I</i> : personale inserito in ciascuna struttura con responsabilità di relazionarsi con il QA per la corretta diffusione e applicazione delle procedure; Coadiuva il Responsabile di Struttura nella diffusione delle SOP; Verifica la completezza del fascicolo formativo individuale, riportando le informazioni sull'apposito modulo; Verifica la corretta compilazione della modulistica relativa alla gestione delle apparecchiature <i>Trial Coordinator/Study Coordinator</i> : predisposizione della documentazione da sottoporre alle autorità regolatorie e al comitato etico; programmazione e organizzazione delle visite in accordo alle tempistiche dello studio clinico; organizzazione di visite di inizio e fine studio, visite di monitoraggio in corso di studio; gestione comunicazioni con il Comitato Etico/Amministrazione; gestione dei file di studio e dei source document; interfaccia con tutte le figure che partecipano alla sperimentazione e promotore
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli – Via Mariano Semmola 53, 80131 - Napoli
Tipo di attività o settore	Trial Coordinator/Study Coordinator e Referente Qualità Fase I
Date	da Luglio 2014 a dicembre 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Co.co.co. a progetto nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata AIRC 2010 – progetto dal titolo “Endocrine predictive factors of the effect of aromatase inhibitors as adjuvant” – Rif. MFAG 10746
Principali attività e responsabilità	Attività di amministrazione di database, di supporto ai data manager, di amministrazione delle procedure di raccolta dati via WEB, di supporto ai Centri Periferici di arruolamento negli studi clinici, di supporto ai gruppi internazionali di partecipazione agli studi clinici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	l'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli – Via Mariano Semmola 53, 80131 - Napoli
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	da Giugno 2012 a giugno 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Co.co.co. a progetto nell'ambito del Programma di Ricerca Corrente 2011 – Progetto dal titolo “Progettazione, promozione e finalizzazione di sperimentazioni cliniche in oncologia”.
Principali attività e responsabilità	Attività di amministrazione di database, di supporto ai data manager, di amministrazione delle procedure di raccolta dati via WEB, di supporto ai Centri Periferici di arruolamento negli studi clinici, di supporto ai gruppi internazionali di partecipazione agli studi clinici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli – Via Mariano Semmola 53, 80131 - Napoli
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	da Agosto 2011 a Febbraio 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Master di II livello in Infrastrutture Aeronautiche per l'a.a. 2011/2012.
Principali attività e responsabilità	Ausilio alla gestione tecnico-scientifica ed all'attività di coordinamento oltre all'ausilio all'attività di promozione e comunicazione attraverso lo sviluppo e l'amministrazione di un sito web dedicato.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti "Luigi Tocchetti", Università di Napoli Federico II – Via Claudio 21 – 80125 – Napoli.
Tipo di attività o settore	Università
Date	da Maggio 2011 a Maggio 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato in qualità di docente supplente temporaneo per n. 15 ore settimanali.
Principali attività e responsabilità	Insegnamento della matematica (A047).
Nome del datore di lavoro	IS ITN Duca degli Abruzzi – Napoli.
Tipo di attività o settore	Istituto Superiore.
Date	da Febbraio 2010 a Ottobre 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Master di II livello in Ingegneria dei Servizi e dei Sistemi Ferroviari per l'a.a. 2009/2010.
Principali attività e responsabilità	Attività di tutoraggio per lo svolgimento di attività di supporto a gruppi di studenti per le attività del Master, la preparazione delle verifiche dell'apprendimento durante il corso (seminari o workshop).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti "Luigi Tocchetti", Università di Napoli Federico II – Via Claudio 21 – 80125 – Napoli.
Tipo di attività o settore	Università
Date	da Gennaio 2009 a Febbraio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato in qualità di docente supplente temporaneo.
Principali attività e responsabilità	Insegnamento della matematica (A047).
Nome del datore di lavoro	Istituto di Istruzione Superiore G. Galilei – Napoli.
Tipo di attività o settore	Istituto Superiore.
Date	da Novembre 2008 a Dicembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato in qualità di docente supplente temporaneo per n. 18 ore settimanali.
Principali attività e responsabilità	Insegnamento dell'informatica (A042).
Nome del datore di lavoro	ITI Giordani – Napoli.
Tipo di attività o settore	Istituto Superiore.
Date	da Settembre 2002 a Settembre 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato in qualità di professore.
Principali attività e responsabilità	Attività didattiche integrative al Corso di Laboratorio di Sistemi Operativi del Corso di Laurea e D.U. in Informatica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Napoli Federico II – Via Cinthia 21 – 80126 – Napoli.
Tipo di attività o settore	Università
Date	da Marzo 2003 a Giugno 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato in qualità di professore al corso di formazione "Tecnologia dell'informazione e della comunicazione" in convenzione con la Regione Campania
Principali attività e responsabilità	Modulo avanzato delle Telecomunicazioni (40 ore complessive).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Napoli Parthenope – Via Ammiraglio Ferdinando Acton 38 - 80133 - Napoli
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	da Settembre 1999 a Maggio 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato in qualità di docente.
Principali attività e responsabilità	Corsi: "Informatica di Base", "Internet", "Creazione e gestione di documenti multimediali" e "Tecniche di acquisizione dati".

Nome del datore di lavoro | l'Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "Guglielmo Marconi" - Napoli.
 Tipo di attività o settore | Istituto Superiore.

Istruzione e formazione

Date | 13 luglio 2011
 Titolo della qualifica rilasciata | Certificato ECDL – European Computer Driving Licence
 Principali tematiche/competenze professionali possedute | Concetti di base della IT; Uso del computer/Gestione file; Elaborazione testi; Foglio elettronico; Database; Presentazione; Reti informatiche - Internet
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico

Date | 10 febbraio 2006
 Titolo della qualifica rilasciata | Dottore di Ricerca
 Principali tematiche/competenze professionali possedute | Tesi dal titolo: "Un'applicazione delle Reti Bayesiane nell'individuazione delle cause di incidente", DOI: 10.6092/UNINA7FEDOA7719
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti "L. Tocchetti", corso di dottorato di ricerca in "Ingegneria delle Reti Civili e dei Sistemi Territoriali" (XVII ciclo), Indirizzo Infrastrutture Viarie e Sistemi di Trasporto.

Date | Da Febbraio 2003 a maggio 2003
 Titolo della qualifica rilasciata | Corso 120 ore sulla sicurezza (D.L. 626/94 – D.L. 494/96)

Date | Aprile 2002
 Titolo della qualifica rilasciata | Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere.

Date | Da Gennaio 2002
 Titolo della qualifica rilasciata | Laurea in Ingegneria Elettronica, indirizzo Comunicazioni con votazione 101/110
 Tesi di laurea: "Il ruolo degli Application Server nei sistemi Web: l'esperienza Charlie" svolta presso l'Istituto di Cibernetica "E. Caianiello" del CNR di Napoli.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli Studi di Napoli Federico II.

Date | Luglio 1987
 Titolo della qualifica rilasciata | Diploma di Maturità Scientifica
 Principali tematiche/competenze professionali possedute | Materie umanistiche e scientifiche
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Liceo Scientifico Statale "Elio Vittorini" di Napoli

Madrelingua(e) | Italiano

Altra(e) lingua(e) | Inglese

Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto			
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
<i>Livello Europeo(*)</i>	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
Inglese	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio

- L. Sparavigna et al., "Measuring financial toxicity of cancer in the Italian Health Care System: initial results of the patient reported outcome for Fighting Financial Toxicity of cancer project (proFFiT)" XXI Congresso Nazionale AIOM, Roma 25-27 ottobre 2019
- L. Sparavigna et al., "Importance of healthcare workers' performance in determining financial toxicity of cancer in the Italian health care system: a focus from the "patient reported outcome for Fighting Financial Toxicity of cancer" (proFFiT) project" XXI Congresso Nazionale AIOM, Roma 25-27 ottobre 2019
- L. Sparavigna et al., "Measuring financial toxicity of cancer in the Italian Health Care System: initial results of the patient reported outcome for Fighting Financial Toxicity of cancer project (proFFiT)" ESMO 2019, Barcellona 27 settembre – 1 ottobre 2019
- L. Sparavigna et al., "Measuring financial toxicity of cancer in the Italian Health Care System: initial results of the patient reported outcome for Fighting Financial Toxicity of cancer project (proFFiT)" ASCO Quality Care, San Diego CA 6-7 settembre 2019
- Riva S et al., "Development and validation of a patient-reported outcome tool to assess cancer-related financial toxicity in Italy: a protocol" *BMJ Open* 2019;9:e031485. doi:10.1136/bmjopen-2019-031485
- L. Sparavigna, "Control Algorithms for the Optimization of Energy Storage Systems Management in Urban Transport Systems" *International Journal of Applied Engineering Research* ISSN 0973-4562 Volume 13, Number 8 (2018) pp. 6177-6182
- L. Sparavigna et al. "Cross-cultural adaptation, evaluation and validation of the Patient-Reported Outcomes of the Common Terminology Criteria for Adverse Events (PRO-CTCAE): a study protocol" XVII Congresso Nazionale AIOM, Roma 23-25 ottobre 2015.
- F. Perrone et al., "The association of financial difficulties with clinical outcomes in cancer patients: secondary analysis of 16 academic prospective clinical trials conducted in Italy" *Annals of Oncology* 27: 2224–2229, 2016 doi:10.1093/annonc/mdw433
- F. Perrone et al., "Pazopanib plus weekly paclitaxel versus weekly paclitaxel alone for platinum-resistant or platinum-refractory advanced ovarian cancer (MITO 11): a randomised, open-label, phase 2 trial" *Lancet Oncol* 2015; 16: 561–68 Published Online April 14, 2015 [http://dx.doi.org/10.1016/S14702045\(15\)70115-4](http://dx.doi.org/10.1016/S14702045(15)70115-4)
- F. Perrone et al., "Carboplatin plus paclitaxel once a week versus every 3 weeks in patients with advanced ovarian cancer (MITO-7): a randomised, multicentre, open-label, phase 3 trial" *Lancet Oncol* 2014 Published Online February 28, 2014 [http://dx.doi.org/10.1016/S1470-2045\(14\)70049-X](http://dx.doi.org/10.1016/S1470-2045(14)70049-X)
- L. Sparavigna et al., "Development and application of a mobile laboratory for monitoring of roads characteristics" nel volume "Centre of Competence for Transport Systems of the Campania Region. An experience of innovation and training" ISBN: 978-88-548-1269-7.
- L. Sparavigna et al., "The use of data mining techniques for individuation of causes of road accidents". Presentazione orale al "4th On Safe Roads in the XXI. Century" Conference, Budapest 25- 27 Ottobre 2006.
- L. Sparavigna et al., "L'utilizzo delle Reti Bayesiane nell'individuazione delle cause di incidente". Presentazione orale al Convegno Metodi, Modelli e Tecnologie dell'Informazione a Supporto delle Decisioni – Procida, 28-30 settembre 2006.
- L. Sparavigna, "Un'applicazione delle Reti Bayesiane nell'individuazione delle cause di incidente" Tesi di dottorato svolta nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Ingegneria delle Reti Civili e dei Sistemi Territoriali presso il Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti "Luigi Tocchetti".
- L. Sparavigna et al., "L'uso delle tecniche di data mining nella programmazione della manutenzione finalizzata alla sicurezza stradale"- Presentazione orale – Benevento, 25 giugno 2004.

L. Sparavigna, "Applicazione delle Reti Bayesiane nella Gestione della manutenzione delle strade". - Presentazione orale al Convegno "Ricerca ed Innovazione Tecnologica nel Settore dei Trasporti – Criteri e tecnologie innovative per la gestione del patrimonio stradale", - Napoli, 11-14 ottobre 2005

L. Sparavigna et al., "Influenza della Manutenzione delle Sovrastrutture sulla Sicurezza Stradale", Parte 3 "Effetti degli Interventi di Manutenzione delle Sovrastrutture sulle Caratteristiche del Cantiere" – Ed. Cuen 2005 ISBN 88 7146 700-0.

L. Sparavigna, "The use of data mining techniques for individuation of causes of road accidents". Presentazione orale al "4th On Safe Roads in the XXI. Century" Conference, Budapest 25- 27 Ottobre 2006.

B. Festa, G. Giuliana, Sparavigna L. – The use of data mining techniques for roadmanaging – 7-9 Luglio, Coimbra – Epam3 2008

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 14/04/2023

Firma Lucia Sparavigna