

**Marco Vaccaro****Sesso:** Maschile **Data di nascita:** 29/05/1997 **Nazionalità:** Italiana**PRESENTAZIONE**

Statistico con competenze orientate alla biostatistica e la statistica medica, con approfondimenti nell'ambito della meta-analisi e della network meta-analisi, con una pubblicazione all'attivo.

ESPERIENZA LAVORATIVA

[03/2021 – 05/2021] **Attività di tirocinio curriculare corso di laurea magistrale**

Calogero Cammà**Città:** Palermo**Paese:** Italia**Principali attività e responsabilità:**

Ho effettuato alcune analisi statistiche presso il gruppo di ricerca del reparto di gastroenterologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone". Ho svolto alcune ricerche applicando la metodologia della network meta-analisi per trovare il miglior trattamento per NASH e fibrosi (patologie epatiche). Ho costantemente raggiunto i miei obiettivi a breve e lungo termine e ho partecipato attivamente alle riunioni per le pianificazioni delle analisi da svolgere.

[03/2019 – 06/2019] **Attività di tirocinio curriculare corso di laurea triennale**

Barbara Ciardelli**Città:** Palermo**Paese:** Italia**Principali attività e responsabilità:**

Ho svolto l'analisi di customer satisfaction per l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo, inerente gli ambulatori, svolgendo anche un sondaggio di tipo CATI, per la stipulazione del report quadrimestrale sulla customer satisfaction degli istituti sanitari del territorio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[09/2011 – 07/2016] **Diploma di Liceo Scientifico**

Liceo Scientifico "Galileo Galilei"**Indirizzo:** Palermo, Italia**Voto finale:** 84/100

[09/2016 – 07/2019] **Laurea triennale in "Statistica per l'analisi dei dati"**

Università degli studi di Palermo

Indirizzo: Palermo, Italia

Voto finale: 110/110 e lode

[09/2019 – 03/2022] **Laurea magistrale in "Statistica e Data Science"**

Università degli studi di Palermo

Indirizzo: Palermo, Italia

Voto finale: 110/110 e lode

Tesi: "Uno studio esplorativo di network meta-analisi su 17 trial clinici randomizzati controllati su patologie epatiche (NASH e fibrosi)"

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Microsoft Office | Microsoft Word | Microsoft Excel | Microsoft Powerpoint |
Linguaggio di Programmazione: R | Linguaggio di programmazione SAS | Linguaggio di programmazione STATA

PUBBLICAZIONI

[2022]

Pennisi G, Celsa C, Enea M, Vaccaro M, Di Marco V, Ciccioli C, Infantino G, La Mantia C, Parisi S, Vernuccio F, Craxi A, Cammà C, Petta S. Effect of pharmacological interventions and placebo on liver HISTOLOGY in nonalcoholic steatohepatitis: A network meta-analysis. 2022 Jul. Doi: <https://doi.org/10.1016/j.numecd.2022.07.001>

[https://www.nmcd-journal.com/article/S0939-4753\(22\)00289-7/pdf](https://www.nmcd-journal.com/article/S0939-4753(22)00289-7/pdf)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".