

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio post-lauream per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, lettera f) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, Settore Scientifico-Disciplinare MED/43 – Medicina Legale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Codice concorso: BRS/04_22

Unità di Ricerca di afferenza	Bioetica e Humanities
Sede di svolgimento dell'attività di ricerca	PRABB - Università Campus Bio-Medico di Roma
Titolo del progetto di ricerca in italiano	Come costruire la fiducia nelle nuove tecnologie
Titolo del progetto di ricerca in inglese	How to build trust in new technologies
Descrizione sintetica del programma di lavoro e delle specifiche funzioni da svolgere in italiano	Nell'odierna era tecnologica e digitale, le nozioni di 'fiducia' e 'affidabilità' stanno dominando il dibattito come mai era accaduto prima d'ora. Per potersi diffondere ed essere efficaci, le nuove tecnologie devono poter infondere fiducia nei futuri utilizzatori ed essere affidabili nello svolgimento delle loro funzioni. Questo meccanismo sta inevitabilmente influenzando il modo in cui le nuove tecnologie e i servizi ad essa correlata vengono concepiti e sviluppati, ma è soprattutto la crisi sanitaria causata dalla recente pandemia da COVID-19 ad aver risollevato la questione del delicato rapporto tra etica e innovazione, inserendo di fatto anche la società civile al centro del dibattito. L'obiettivo del progetto sarà quello di valutare, anche da un punto di vista etico, l'impatto nelle nuove tecnologie tra le nuove generazioni, nelle aziende di sanità Private e Pubbliche che devono gestire ed utilizzare le tecnologie e tra i professionisti del Clinical Risk Management che saranno chiamati a salvaguardare la sicurezza dei pazienti e degli operatori.
Descrizione sintetica del programma di lavoro e delle specifiche funzioni da svolgere in inglese	In today's technological and digital age, the notions of 'trust' and 'reliability' are dominating the debate as never before. In order to spread and be effective, new technologies must be able to instill trust in future users and be reliable in performing their functions. This mechanism is inevitably affecting the way new technologies and related services are conceived and developed, but it is above all the health crisis caused by the recent COVID-19 pandemic that has raised the question of the delicate relationship between ethics and innovation, effectively putting civil society at the center of the debate as well. The goal of the project will be to assess, also from an ethical point of view, the impact in new technologies among the new generations, in Private and Public health care companies that have to manage and use the technologies, and among Clinical Risk Management professionals who will be called upon to safeguard the safety of patients and caregivers.

Responsabile Scientifico	Prof. Vittoradolfo Tambone
Settore Scientifico-Disciplinare	MED/43 – Medicina legale
Durata	4 mesi
Conoscenze e competenze linguistiche	Conoscenza della lingua inglese livello B2
Data e luogo del colloquio	4 novembre 2022, ore 11.00 Candidati in remoto su piattaforma Microsoft Teams