## **CURRICULUM VITAE**

## (redatto ai sensi degli Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

Il sottoscritto Venerando Antonio Rapisarda, nato a Catania (CT) il 2 settembre 1973, consapevole che, ai sensi dell'art.76 del D.P.R.445/2000, le dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia

#### **DICHIARA:**

che quanto indicato nel curriculum, sotto riportato corrisponde a verità.

## **NOTE BIOGRAFICHE**

Nome: Venerando Antonio Rapisarda

Data di nascita: 2 Settembre 1973

Luogo di nascita: Catania

Posizione professionale: Ricercatore e professore aggregato SSD MED/44 Medicina del

Lavoro. Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale.

Università degli Studi di Catania.

# PERCORSO FORMATIVO e PROFESSIONALE

PERCORSO	FORMATIVO E PROFESSIONALE
2010	Medico Competente A.O.U. "Policlinico-Vittorio Emanuele", di Catania.
2009	Medico Autorizzato Radioprotezione n. 1640 Ministero del Lavoro e delle
	Politiche Sociali.
2007	Dottorato di Ricerca in Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi
	di Messina discutendo la tesi dal titolo "Brucellosi professionale nella macellazione
	degli ovi-caprini: 5 casi clinici".
2003	Assegno di Ricerca in Medicina del Lavoro dal titolo "Materiali succedanei
	degli amianti: studio della loro potenziale tossicità attraverso l'analisi della reattività della
	loro superficie", Università Politecnica delle Marche.
2002	Dal 2002 ad oggi è stato consulente di numerose aziende, tra cui:
	General Elettric-GE; Ahlstrom; Red Bull; DELL; BMW Italia; Armani; ecc.
2002	Specializzazione in Medicina del Lavoro a pieni voti con lode presso
	l'Università di Ancona discutendo la tesi sperimentale dal titolo "Studio del
	rilascio in vitro di radicali ossidrile (HO) da parte di polveri contenenti fibre di fluoro
	edenite identificate nella roccia lavica di Biancavilla (Sicilia Orientale)".
1999	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo presso
	l'Università di Catania.
1998	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Catania con voti
	110/110 e lode e proposta al premio discutendo la tesi sperimentale "Allergia al
	lattice in operatori sanitari".