

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

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 Electric-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 ossidrilici (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*".