

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DE NICOLA LUISA**
Indirizzo **MONTECATINI TERME -**
Telefono
E-mail **I.denicola@mct.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Funzionario tecnico presso l'Amministrazione Comunale di Montecatini Terme
- dell'U.O. Rifiuti (nomina di responsabile del procedimento con determinazione dirigenziale n°5 del 02.01.2006 fino ad oggi)
- del Servizio Ecologia – Educazione Ambientale e Sanitaria dal luglio 1991 al 02.01.2006
- Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione dal 24.10.1995 al 30.06.2001
- Docente corsi di formazione sulla sicurezza
- Redazione piano di classificazione acustica

Biologo collaboratore presso laboratorio analisi l'ASL 5 – Campania dall'1.06.1981 al 28.02.1999

Docente scuole medie inferiori dal 1.06.1979 al 30.06.1980

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Scienze Biologiche (vecchio ordinamento) conseguita presso l'Università Statale Federico II di Napoli
Diploma di maturità scientifica

Formazione :

Osservatorio Rifiuti SOvra regionale (O.R.SO.) Applicativo WEB per la raccolta ed archiviazione dei dati di produzione e gestione rifiuti – Empoli, Marzo 2013

La gestione dei RAEE ed il ritiro "uno contro uno" – Prato, 17 dicembre 2010

Sistema tracciabilità dei rifiuti – Firenze, 23 novembre 2010

Gestione e controllo dei rifiuti – Lucca, 17 marzo 2010

La gestione dei rifiuti – Roma, 7 maggio 2006

Il sistema di sicurezza nella P.A. e nelle Aziende di Servizi – Firenze 5,6,e 7 luglio 1995

Le piante e l'inquinamento dell'aria : aspetti biologici ed economici Pisa 7-8 aprile 1994

L'inquinamento idrico : aspetti normativi ed igienico-sanitari. Rimini 5, 6 e 7 maggio 1993

Problematiche acustiche – Lucca 12 febbraio 1993

Il rumore urbana : un problema di salute pubblica. Lucca, 22 e 23 maggio 1992

Il Biologo e la prevenzione ambientale. Firenze 22 novembre 1991

PUBBLICAZIONI

Biodiversità lichenica e bioaccumulo di metalli pesanti come indicatori di inquinamento atmosferico nel periodo 1993 – 2000 (in collaborazione con il dipartimento Arpat di Pistoia e il dipartimento di scienza ambientali dell'Università di Siena).

Il patrimonio arboreo di Montecatini : aspetti storici, botanici ed ecologici. (in collaborazione con il Dipartimento Arpat di Pistoia)