

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SESTI DANIELA
Qualifica DIRIGENTE
Amministrazione A.R.P.A.E.
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Incarico attuale Responsabile Servizio Sistemi Ambientali della Sezione Prov.le di Modena

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titoli di studio

LAUREA IN CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE

Altri titoli di studio e professionali

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

- Tecnico di Laboratorio – AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI MODENA
- Chimico Collaboratore presso il laboratorio di Analisi Chimico -Cliniche del Policlinico – ASL di Modena
- Chimico Collaboratore presso il P.M.P. - ASL di Modena
- Chimico Coadiutore presso il P.M.P. - ASL di Modena
- Dirigente Chimico 1° Liv. ex 10° presso il P.M.P. - ASL di Modena
- Dirigente Chimico 1° Liv. Ex 10° - Responsabile Area Analitica Aria presso la Sezione Prov.le di Modena - A.R.P.A. Ag. Regionale Prevenzione Ambiente dell'Emilia Romagna
- Dirigente Responsabile Sistema Complesso Infrastrutture, CEM, Rumore - A.R.P.A. Ag. Regionale Prevenzione Ambiente dell'Emilia Romagna
- Dirigente Responsabile del Servizio Sistemi Ambientali della Sezione Prov. di Modena - A.R.P.A. Ag. Regionale Prevenzione Ambiente dell'Emilia Romagna

Capacità linguistiche

INGLESE: Scolastico
FRANCESE: Fluente

Capacità nell'uso delle tecnologie

Buona soprattutto per quanto riguarda l'utilizzo delle diverse tecniche nell'analisi dei dati ambientali

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che ritiene di dover pubblicare)

- Partecipazione a numerosi corsi di aggiornamento e convegni in Materia Ambientale
- E' autore di pubblicazioni su tematiche Ambientali, relatore e docente a seminari /corsi
- Ha sviluppato progetti e ricerche sui temi ambientali
- Responsabile di Progetto Arpa ER per la Sez. prov.le di Modena nell'ambito del "Raddoppio della linea ferroviaria BO/VR" dal 2005 fino alla conclusione delle attività
- Dal 2006 al 2012 componente del "Supporto Tecnico dell'Osservatorio Ambientale Quadruplicamento Linea ad alta capacità TAV Milano Bologna"