

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BERNARDI DANIELA
Qualifica	Dirigente Biologo
Amministrazione	ARPAE EMILIA - ROMAGNA
Incarico attuale	DIRIGENTE – RESPONSABILE SERVIZIO SISTEMI AMBIENTALI

TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE

Titoli di studio	<i>Laurea in Scienze Biologiche - Università degli Studi di Milano (108/110)</i>
Altri titoli di studio e professionali	<i>Abilitazione alla professione di Biologo</i>

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

- Attività di ricerca - Progetto C.N.R. di collaborazione Italia - USA - ambito biochimico e di biologia molecolare presso Cattedra di Enzimologia - Istituto di Chimica Organica ed Analitica - in qualità di Contrattista - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- Assistente Non di Ruolo presso Istituto Nazionale Studio e Cura dei Tumori - Milano - Oncologia Sperimentale B. Ricercatore Associato nel Progetto "Controllo della sintesi e funzioni del DNA" (studio dei meccanismi di azione di farmaci antitumorali). - ISTITUTO NAZIONALE PER CURA TUMORI - MILANO
- Contrattista Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) a seguito di Pubblico Concorso Nazionale ai sensi della Legge 285/77. Assegnata a Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano Progetto Finalizzato "Controllo della crescita neoplastica" diretto dal Prof. Umberto Veronesi - destinata a Unità Operativa Medicina Nucleare. - CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - CNR
- Biologo Collaboratore Interino presso il Servizio di Igiene Pubblica della USL n. 2 di Piacenza. Coordinatore indagine spirometrica in collaborazione con Istituto di Igiene - Università degli Studi di Genova. - AUSL DI PIACENZA
- Biologo Collaboratore di ruolo presso il P.M.P. - Settore Chimico-Ambientale - dell'U.S.L n.2 di Piacenza. Progetto Finalizzato del C.N.R. - Promozione della qualità dell'ambiente - trasferimento di nuove metodiche agli Enti preposti al controllo ambientale. - AUSL DI PIACENZA
- Biologo Collaboratore di ruolo presso il P.M.P. - Settore Biotossicologico - dell'U.S.L. n. 2 di Piacenza. - AUSL DI PIACENZA – Avvio del Laboratorio Microbiologia Alimenti e Ambienti

confinati.

- Biologo coadiutore di ruolo presso il Settore Biotossicologico del P.M.P. dell'Azienda USL di Piacenza. Conseguimento idoneità di Biologo Dirigente nel Concorso Pubblico per titoli ed esami a n. 1 posto di Biologo Dirigente. - AUSL DI PIACENZA
- Responsabile Area Analitica Microbiologia Alimenti e Ambienti Confinati - Dipartimento Tecnico - Sezione di Piacenza. Responsabile Garanzia Qualità e Rappresentante Direzione Qualità per Sezione di Piacenza
- ARPA Emilia - Romagna
- Responsabile Area Analitica Alimenti e Prevenzione Collettiva - Dipartimento Tecnico - Sezione di Piacenza. Ispettore Tecnico SINAL per l'Accreditamento dei Laboratori di prova e misura (UNI CEI EN 45001 - UNI CEI EN 17025:2000) Ispettore Tecnico ISS-ORL per il Riconoscimento dei Laboratori addetti al Controllo Ufficiale di Alimenti e Bevande (UNI CEI EN 17025:2000) - ARPA Emilia - Romagna
- Responsabile Area Analitica Ambientale - Dipartimento Tecnico - Sezione di Piacenza. - ARPA Emilia - Romagna
- Responsabile Area S.O. Microbiologia - Dipartimento Tecnico - Sezione di Piacenza. - ARPA Emilia - Romagna
- Responsabile Laboratorio Integrato - Dipartimento Tecnico - Sezione di Piacenza. - ARPA Emilia - Romagna

Capacità linguistiche

Inglese Scolastico
Tedesco Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

- *Ottima conoscenza applicativi OFFICE E OPENOFFICE (Word - Excel - Power Point). Buone capacità nell'utilizzo di Internet Explorer - Google. Ottime capacità nell'utilizzo di applicativi informatici a supporto delle attività di laboratorio, di gestione del personale e di supporto alle attività aziendali (Gestione informatizzata del Laboratorio - LIMS - Cezanne - Programmi di controllo di gestione e di elaborazioni statistiche)*

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

- Autore/coautore di diverse pubblicazioni di carattere scientifico nelle varie tematiche e specializzazioni affrontate nel corso dell'attività lavorativa. Docente in svariati Corsi/Seminari a carattere professionale, in tema di HACCP, Qualità e Sicurezza. Docente a Corsi Post-Universitari ("Tecniche di misura del rischio biologico" al I° Corso di Perfezionamento Master in "Sicurezza degli ambienti di lavoro del settore agro-alimentare". Università Cattolica (A.A 1999 - 2000). Tutor Aziendale per Tirocinii post-lauream e per corsi di specializzazione. Per diversi anni ho svolto attività di Ispettore Tecnico SINAL e di Ispettore Tecnico ISS-ORL. Ho conseguito inoltre le qualifiche di: Verificatore Interno di SQ (UNICHIM) e di Valutatore di Sistemi di Gestione per la Qualità ISO 9001 (CHECK-FRUIT).