

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Eleonora Beccaloni**
 Indirizzo :
 Telefono 0649902770
 Fax 0649903118
 E-mail eleonora.beccaloni@iss.it
 Cittadinanza Italiana
 Data di nascita 958

Esperienza professionale

Date	2018-1998
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore presso il Dipartimento Ambiente e Salute, Unità Esposizione a contaminanti in aria, nei suoli e da stili di vita dell'Istituto Superiore di Sanità. Direttore FF del Reparto Suolo e Rifiuti presso Dipartimento Ambiente e Connessa Prevenzione Primaria (2014-2017) dell'Istituto Superiore di Sanità.
Principali attività e responsabilità	Rappresentante, in qualità di esperto, dell'Istituto Superiore di Sanità in varie Commissioni, Segreterie Tecniche, Gruppi di Lavoro e Tavoli Tecnici presso i Ministeri dell'Ambiente, della Salute e delle Politiche Agricole, per il supporto tecnico-scientifico nella valutazione del Rischio Sanitario ed Ambientale in aree ritenute contaminate, nel ciclo dei rifiuti, e tematiche sanitarie sul tema terre e rocce da scavo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 - Roma
Tipo di attività o settore	Problematiche legate al ciclo dei rifiuti e delle bonifiche di siti contaminati d'interesse nazionale e non (sviluppo e valutazione di Analisi di Rischio, sviluppo e valutazione di piani di caratterizzazione, validazione di dati analitici). Tali attività vengono espletate mediante: il conferimento di incarichi in qualità di esperto; come Responsabile Scientifico di specifiche convenzioni e/o studi sperimentali sito specifici; partecipando a Gruppi di Lavoro; elaborando linee guida; emettendo pareri e interrogazioni parlamentari; Commissioni Tecniche per la revisione ed adeguamenti normativi; docenze a corsi di aggiornamento e/o a Master Universitari In qualità di esperto, fa parte di gruppi di lavoro che si occupano di problematiche riguardanti il tema "ambiente e salute" (rifiuti e siti contaminati) Membro del Gruppo di Lavoro "Terra dei Fuochi" – Direttiva Ministeriale 23/12/2013 in ottemperanza all'art. 1, comma 1, del Decreto Legge 10 dicembre 2013, n. 136. Componente dell'Osservatorio Ambientale Terzo Valico dei Giovi – Decreto Direttoriale prot. N. 222/DVA del 21 luglio 2017 Componente della Task Force Ambiente Salute istituita con Decreto Direttoriale novembre 2017
Date	1997-1990
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore a Contratto presso il Laboratorio di Tossicologia Applicata - Reparto Elementi in Tracce
Principali attività e responsabilità	Incarichi di Ricerca svolti mediante espletamento di convenzioni stipulate tra Istituto Superiore di Sanità ed altri Enti sulla ricerca e determinazione di microinquinanti inorganici in tracce, di interesse tossicologico, per la valutazione del rischio sanitario-ambientale

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 - Roma
Tipo di attività o settore	Studio e messa a punto di metodologie di trattamento e determinazione di microinquinanti inorganici in diverse matrici (prodotti di origine animale e vegetale, rifiuti, compost, sedimenti, suoli, aria ecc.) mediante utilizzo di tecniche analitiche specifiche.
Date	1989 - 1985
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore a Contratto presso il Laboratorio di Tossicologia Applicata – Reparto Chimica Analitica
Principali attività e responsabilità	<u>Incarichi di Ricerca</u> svolti mediante espletamento di convenzioni stipulate tra Istituto Superiore di Sanità ed altri Enti sulla ricerca e determinazione di microinquinanti inorganici in tracce, di interesse tossicologico sviluppo di profili riguardanti dati di chemobiocinetica, tossicità per mammiferi e studi speciali di tossicità

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 - Roma
Tipo di attività o settore	Preparazione dei campioni di diverse matrici, analisi di inquinanti inorganici mediante tecniche spettrofotometriche di assorbimento e di emissione atomica, elaborazioni statistiche dei risultati. Sviluppo di profili riguardanti dati di chemobiocinetica, tossicità per mammiferi e studi speciali di tossicità.
Date	1984-1985
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Istituto di Igiene
Principali attività e responsabilità	Sviluppo di procedure analitiche su problematiche legate alla salute umana da esposizione di sostanze organo clorurate

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Viale Aldo Moro
Tipo di attività o settore	Sviluppo di una procedura analitiche sulla presenza di pesticidi organoclorurati nei mangimi e nel latte, finalizzate alla stima del contenuto di tali sostanze per l'accettabilità del rischio da esposizione.

Istruzione e formazione

Date	1984
Titolo della qualifica rilasciata	Laure in Scienze Biologiche
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Studi di inquinamento ambientale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Viale Aldo Moro

Capacità e competenze personali

lingua	inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Discreta

Capacità e competenze organizzative | L'esperienza acquisita in oltre 30 anni di attività nel campo della tutela della salute, rispetto agli inquinanti ambientali, ha definito una multidisciplinarietà che porta ad un confronto continuo e diretto con diverse professionalità a diverso grado di competenze, ciò comporta un lavoro di gruppo e la capacità di relazionarsi. Il lavoro di gruppo implica la gestione di gruppi tecnici ed organizzazione del lavoro oltre che all'interno della struttura lavorativa anche all'esterno di essa.

Capacità e competenze tecniche | La capacità e le competenze tecniche si esplicano mediante incarichi ottenuti come Responsabile Scientifico di progetti di ricerca, pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali, titolare di nomine, in qualità di esperto, sui rifiuti e sulle tematiche legate alla valutazione del rischio, reale o percepita, a cui la popolazione è esposta in aree considerate potenzialmente contaminate e facendo parte di gruppi di lavoro sulle problematiche legate alle Bonifiche e nello specifico sull'analisi del rischio.

Capacità e competenze informatiche | Utilizzo di software professionali per l'elaborazione dell'analisi di rischio.
Impiego del PC con i programmi Office.
Utilizzo di strumentazione scientifica a livelli sofisticati
Utilizzo di software per elaborazione dati

Ulteriori informazioni | Nell'ambito delle attività e competenze sopra citate esplica il ruolo di:
Responsabile Scientifico di diverse convenzioni tecnico- scientifiche stipulate tra l'Istituto Superiore di Sanità e altri Enti, Comuni e/o Regioni;
Direttore e/o docente di Corsi di diverso livello (Formazione, Universitario, Master, Informativi);
Relatore di oltre 150 pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali;
Membro di Commissioni Tecniche e/ o di Coordinamento;
Membro di Gruppi di Lavoro con relativa produzione di linee guida; revisioni e/o adeguamenti normativi (suolo e rifiuti)
Organizzatore di eventi nell'ambito di manifestazioni scientifiche nazionali ed internazionali (BOSICON, RemTech ecc.)

"Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03."

Roma, 13-03-2018

