

Curriculum Vitae

Francesca Tombolini

Posizione Attuale

Ricercatore, III livello professionale, presso INAIL SETTORE RICERCA CERTIFICAZIONE E VERIFICA –DiMEILA, Laboratorio Rischio Agenti Cancerogeni e Mutageni.

Esperienza Professionale

Dal 1 Marzo 2017 afferisce al Laboratorio Rischio Agenti Cancerogeni e Mutageni dell'INAIL-DiMEILA per valutare l'esposizione a nanomateriali nei luoghi di lavoro mediante metodologie standardizzate di monitoraggio ambientale.

Dal 2009 ha svolto attività di ricerca presso INAIL-DIMEILA inerente:

-Lo studio delle prestazioni dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie in relazione alle condizioni di uso simulate in laboratorio e/o riscontrate sul luogo di lavoro;

-Sintesi e caratterizzazione di nanomateriali tramite tecniche di microscopia e spettroscopia elettronica.

È autore di 30 pubblicazioni su riviste impattate.

Istruzione e Formazione

Dottorato di ricerca in fisica conseguito presso l'Università degli Studi "ROMA TRE" il 30/01/2006. (ciclo XVIII, Novembre 2002-Novembre 2005). Titolo della tesi: "Carbon Nanotubes: from synthesis to characterization".

Laurea in Fisica conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "LA SAPIENZA" il 23/05/2002, con votazione 110/110. Titolo della tesi: "Applicazione della spettroscopia XANES polarizzata per lo studio di sistemi ordinati a strati. Il caso delle miche triottaedriche".

Data

Monteporzio Catone 08/09/2021

Firma



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

IL/La sottoscritta inoltre, dichiara, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle responsabilità penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/00 cui può incorrere in caso di dichiarazione mendace, che gli stati, qualità e/o fatti menzionati nel presente curriculum sono rispondenti al vero e conformi agli originali in possesso.