

CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI PERSONALI E GENERALITA'

NOME E COGNOME Renata TREMAROLI

e-mail renata.tremaroli@cnr.it

TITOLO DI STUDIO

- Laurea in Medicina e Chirurgia Sapienza Università di Roma
- Laurea in Ingegneria della Sicurezza e Protezione Sapienza Università di Roma

RIASSUNTO DEL PROFILO PROFESSIONALE

Nell'anno 1992, per conto dell'istituto italiano di medicina sociale (IIMS), diretto dal prof. Alessandro Berretta Anguissola, ha prestato la propria collaborazione nell'ambito della ricerca su "indagine conoscitiva sulla condizione diabete nell'ambiente di lavoro in Italia"

Dal 1.5.1995 al 31.12.1998 ha prestato servizio presso la direzione del progetto finalizzato prevenzione e controllo dei fattori di malattia (FATMA, Dir. Prof. Giorgio Ricci del Consiglio Nazionale delle Ricerche) presso il Policlinico Universitario Umberto I di Roma

Dal 1999 a tutt'oggi presta servizio presso l'Unità di Prevenzione e Protezione del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Settore nel quale opera:

- Salute e sicurezza del lavoro;
- Igiene del lavoro;
- Sistemi di gestione salute e sicurezza;
- Prevenzione incendi;
- Organizzazione di manifestazioni scientifiche;
- Corsi di formazione per in materia di sicurezza e igiene del lavoro.

L'attività è così articolata:

- Elaborazione di sistemi di gestione e organizzazione della sicurezza sul luogo di lavoro;
- individuazione delle misure per la sicurezza e la salubrità degli ambienti di lavoro nel rispetto della normativa vigente;
- elaborazione di piani di emergenza;
- docenza in materia di sicurezza ed igiene del lavoro;
- organizzazione di manifestazioni scientifiche;
- autore di numerose pubblicazioni scientifiche.

Lingua straniera: inglese

QUALIFICHE/INCARICHI PROFESSIONALI

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) ex art. 32 comm. 2 e 5 D.lgs n. 81/09 s.m.i.

Coordinatore in fase di Progettazione (CSP) Ex art. 98 comma 1,2 D.lgs 81/08

Laurea di cui al decreto del Ministro dell'università e della ricerca in data 16 marzo 2007, ovvero di cui al decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica in data 4 agosto 2000

Coordinatore in fase di Esecuzione (CSE) Ex art. 98 comma 1,2 D.lgs 81/08

Laurea di cui al decreto del Ministro dell'università e della ricerca in data 16 marzo 2007, ovvero di cui al decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica in data 4 agosto 2000

Tecnico competente in acustica ambientale Registro Regionale N.905 e Registro Nazionale N. 7730
Ex Legge 26 ottobre 1995, N. 447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico" art. 2 commi 6, 7 e 8
Ex DPCM 31 marzo 1998 (figura professionale idonea ad effettuare le misurazioni, verificare l'ottemperanza ai valori limite di inquinamento acustico, redigere i piani di risanamento acustico, svolgere le relative attività di controllo)

Professionista antincendio (che opera nell'ambito delle proprie competenze ed iscritto negli appositi elenchi del Ministero dell'interno); Ex Legge 818/84; ex D.lgs 139/2006; ex DM 05/08/2011

Docente Formatore per la salute e la sicurezza sul lavoro - Ex ar. 6 comma 8 D.lgs 81/08 - Ex DM 6/3/2013

Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione qualità ISO 9001:2015 N. Reg. KHC Q047/06 Ex Regolamento generale Q I 100100
EX IRCA (International Register of Certificated Auditor)

Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione Sicurezza OHSAS 18001:2007 N. Reg. S 072 Ex Regolamento generale Q I 100100
EX IRCA (International Register of Certificated Auditor)

Vice Presidente dell'Associazione Ingegneri della Sicurezza AIIS (Facoltà di Ingegneria Università degli Studi di Roma "la Sapienza" (aa 2005))

Segretario dell'associazione ingegneri della sicurezza AIIS, con sede presso la Facoltà di Ingegneria Università degli Studi di Roma "la Sapienza" (aa 2005 - 2009)

Coordinatore Regionale per la Toscana e la Sicilia delle iniziative riguardanti la sicurezza, l'igiene del lavoro e la prevenzione in ambito lavorativo nelle strutture CNR (aa 2007 a tutt'oggi)

Professore a contratto in materia di Sicurezza ed Igiene negli ambienti di lavoro presso la Facoltà di Ingegneria Industriale, indirizzo Ingegneria della Sicurezza- dell'Università "Guglielmo Marconi" – Roma (aa 2008 - 2013)

Membro del Dipartimento di Energia e Ambiente –DEA Università Guglielmo Marconi (aa 2009-2013)

Membro di gruppi di lavoro per le iniziative relative al rischio: biologico, chimico, cancerogeno e mutageno (aa 2000-2014)

Membro del gruppo di lavoro per la formazione a distanza FAD nell'ambito delle attività di formazione del SPP-CNR (aa 2005 a tutt'oggi)

Responsabile dei progetti formativi, ai sensi dell'Accordo Conferenza Stato Regione per la formazione dei lavoratori del 21/12/ 2011, per le iniziative di formazione (ex art. 37 dlgs 81/2008) riferite ai lavoratori del CNR

Coordinatore del gruppo di lavoro sui rischi di formazione di atmosfere esplosive – ATEX nelle strutture del CNR

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)