



Informazioni personali

Nome SANDRO MAZZOLA
Indirizzo
Telefono Mobile
E-Mail
PEC
Nazionalità
Data di nascita
Stato civile

Esperienza lavorativa

- 05/07/2000 – 30/09/2000
 - Assunto con contratto a tempo determinato, tempo parziale presso Poste Italiane s.p.a, C.P.O. di Pisa – Via Emilia, 270 con la qualifica di portalettere
- 01/02/2002 – 30/12/2002
 - Assunto con contratto a tempo determinato, tempo pieno, presso l'Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente Emilia Romagna, Sezione Provinciale di Bologna, Servizio Sistemi Ambientali. Profilo di inquadramento: Collaboratore Professionale Sanitario – Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, cat. D
- 31/12/2002 – 31/12/2004
 - Assunto, tramite concorso pubblico, con contratto a tempo indeterminato, tempo pieno, presso l'Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente Emilia Romagna, Sezione Provinciale di Modena, Distretto Territoriale Urbano. Profilo di inquadramento: Collaboratore Professionale Sanitario – Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, cat. D
- 01/01/2005 – **a TUTT'OGGI**
 - In servizio presso Azienda Sanitaria Locale n. 5 di Pisa, Dipartimento di Prevenzione, ISPAN Zona Pisana, tramite mobilità volontaria (art. 19 CCNL integrativo Comparto Sanità del 20/09/2001). **Dal 01/06/2013 in servizio presso Azienda Sanitaria Locale NORDOVEST TOSCANA a Pisa, Dipartimento di Prevenzione, UF Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare. Profilo di inquadramento: Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, cat. D4 - con la qualifica di Ufficiale di Polizia Giudiziaria e micologo.**

Istruzione e formazione

- 15/12/2010
 - Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione conseguita presso Facoltà di Medicina e Chirurgia di Pisa, con la seguente discussione della tesi: "Tecnica di Bioremediation per la decontaminazione di un suolo inquinato" Votazione: 109/110
- 25/09/2019
 - Master di primo livello in MANAGEMENT E FUNZIONI DI COORDINAMENTO DELLE PROFESSIONI SANITARIE conseguito presso Unitelma Sapienza Università degli Studi di Roma
- Ottobre 2015
 - Attestazione di micologo ai sensi del D.M. 2/11/96 n° 686 con iscrizione nel registro regionale Emilia Romagna n. 386 e al n. 2752 del registro nazionale italiano dei micologi
- 18/04/2007
 - Laurea di 1° livello in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Pisa, con la seguente discussione della tesi: "Sorgente puntiforme di emissione di onde elettromagnetiche a frequenza estremamente bassa (ELF) in ambiente urbano: strategie di valutazione del campo magnetico indotto" Votazione: 110 e lode
- 09/05/2006
 - Nomina di Tecnico competente in acustica ambientale ai sensi della Legge quadro n. 447 del 26/10/1995 e del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 31/03/1998. Determina della Provincia di Pisa nr. 2135 del 09/05/2006.
- 07/07/1999
 - Diploma di Perito Fisico Industriale conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "Leonardo da Vinci" di Pisa con la votazione di 85/100

Anno accademico 2003/2004: svolta attività seminariale, presso la Scuola di Igiene e Medicina Preventiva – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, sulla tematica: "Inquinamento Ambientale da Agenti Fisici".

11/06/2007: seminario in Diritto del Lavoro: "L'Organizzazione del Lavoro nel Dipartimento dell'Azienda Sanitaria Locale" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro di Pisa.

26/05/2008: seminario in Diritto del Lavoro: "L'Organizzazione del Lavoro nel Dipartimento dell'Azienda Sanitaria Locale" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro di Pisa.

05/11/2010: seminario "Ruolo e competenze del Tecnico della Prevenzione" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro di Pisa.

05/04/2011: docenza al corso "HACCP" – ore di docenza: 16 – dal 05/04/2011 al 14/04/2011 presso C.A.T. CONFCOMMERCIO PISA S.r.l. Agenzia Formativa – Accreditata dalla Regione Toscana.

30/05/2011 al 29/06/2011: docenza accesso per le attività commerciali nel settore merceologico alimentare – ore di docenza: 20 - presso C.A.T. CONFCOMMERCIO PISA S.r.l. Agenzia Formativa – Accreditata dalla Regione Toscana.

Dal 26/09/2011: docenza accesso per le attività commerciali nel settore merceologico alimentare – ore di docenza: 20 - presso C.A.T. CONFCOMMERCIO PISA S.r.l. Agenzia Formativa – Accreditata dalla Regione Toscana.

Dal 2012 a TUTT'OGGI: docente occasionale per le attività commerciali nel settore merceologico alimentare presso C.A.T. CONFCOMMERCIO PISA S.r.l. Agenzia Formativa – Accreditata dalla Regione Toscana.

27/10/2014: relatore a workshop rivolto agli studenti del 3^a anno del corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Pisa "ruolo e competenze del tecnico della prevenzione" argomento trattato: Il controllo ufficiale presso un Operatore del Settore Alimentare (OSA registrato).

29/10/2015: relatore a workshop rivolto agli studenti del 3^a anno del corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Pisa "ruolo e competenze del tecnico della prevenzione" argomento trattato: Il Tecnico della Prevenzione preposto all'attività di vigilanza e controllo in materia di igiene degli alimenti ed i criteri e metodi per il campionamento di matrici alimentari durante il controllo ufficiale.

Dal 07/2016: docente occasionale per aggiornamento rivolto ai responsabili tecnici panificazione presso C.A.T. CONFCOMMERCIO PISA S.r.l. Agenzia Formativa – Accreditata dalla Regione Toscana.

Dal 2017 ad oggi incarico di insegnamento a titolo retribuito presso il Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa. Dettagli riportati nel riquadro "incarichi universitari" pagina 3.

ALBO PROFESSIONALE

Iscritto al n. 128 dell'albo della professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, presso l'Ordine TSRM PSTRP di Pisa Grosseto Livorno, dal 07/03/2019, con delibera n. 44 del 07/03/2019.

Pubblicazioni:

Università di Pisa

Dal 2011 ad oggi, in qualità di correlatore e relatore tesi per gli studenti del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Tesi:

- 1) La nuova legislazione sull'etichettatura. La sua applicazione nel territorio di competenza dell'ASL 5 di Pisa, in qualità di correlatore anno accademico 2011/2012
- 2) Novel Food e Entomofagia: analisi dei pericoli e sostenibilità di un alimento non convenzionale, in qualità di relatore anno accademico 2017/2018
- 3) OGM e BIO, coesistenza possibile?, in qualità di relatore anno accademico 2017/2018
- 4) La salute oggi dipende dai "menu". Caratteri del fenomeno, casistica e possibili reati alimentari, in qualità di relatore anno accademico 2018/2019
- 5) La prevenzione delle intossicazioni alimentari da funghi e le competenze dell'Ispettorato Micologico del Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda USL Toscana nord ovest, in qualità di relatore anno accademico 2018/2019
- 6) L'evoluzione della sicurezza alimentare: dalla normativa nazionale a quella comunitaria. Analisi ed applicazione del

sistema sanzionatorio nella città di Pisa, in qualità di relatore anno accademico 2019/2020

7) Allergeni alimentari: generalità e metodo di ricerca dell'allergene "glutine". Accredito dei laboratori di analisi e approccio destinato agli Operatori del Settore Alimentare, in qualità di relatore anno accademico 2019/2020

8) Etichettatura e requisiti igienico - sanitari degli integratori alimentari, in qualità di relatore anno accademico 2019/2020

ARPA Emilia Romagna, Comune di Bologna

ottobre 2002: Misure di induzione magnetica e campo elettrico in prossimità della cabina primaria Giardini Margherita, in qualità di coautore.

Azienda USL 5 di Pisa

2008 e 2011: Progetto INDOOR Studio sul comfort e sugli inquinanti fisici e chimici nelle scuole, in qualità di

Incarichi Aziendali:

2008 a 2011	Componente nucleo Responsabile della Assicurazione della Qualità (RAQ) Settore ISPAN Dipartimento di Prevenzione USL 5 Pisa.
2009 a 2010	Membro del gruppo operativo e di verifica della Zona Pisana costituito ex L.R.T. 8/99 (accertamento dei requisiti strutturali, tecnologici e organizzativi delle strutture sanitarie) – disposizione n. 7652 del 02/10/2009 Dip. Prevenzione Ufficio Coordinamento Attività Amministrative.
15/09/2009 al 28/02/2013	Referente tecnico delle pratiche relative ai requisiti acustici passivi degli edifici di cui al Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 5/12/1997 e alla Delibera di Giunta Regionale n. 176 del 12 marzo 2008 "L'acustica in edilizia. Linee guida per la valutazione dei requisiti acustici passivi degli edifici".
2010 a tutt'oggi	Membro componente per la commissione d'esame nominata dalla Amministrazione Provinciale di Pisa per la formazione obbligatoria degli addetti alla produzione e somministrazione di alimenti – bevande e per gli addetti al settore merceologico alimentare.
21/08/2013	Nomina a preposto ai sensi del D.Lgs. 81/08 per l'Unità funzionale Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare del Setting di Pisa.
dal 2006	Tutor aziendale all'interno dell'Azienda USL 5 Zona Pisana per gli studenti universitari iscritti al corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro dell'Università di Pisa.
2016 a tutt'oggi	Membro dell'ispettorato micologico all'interno del Dipartimento della Prevenzione di Pisa dell'Azienda USL Toscana nord ovest, decreto n. 4330 del 27/10/2016.
2017 a tutt'oggi	Collaborazione istituzionale con USMAF-SASN di Toscana, Emilia Romagna - UT Pisa per sdoganamento dei funghi epigei e ipogei importati sotto vincolo sanitario.
2017 a tutt'oggi	Membro in qualità di micologo referente della commissione d'esame per il rilascio dell'attestato di idoneità alla identificazione delle specie fungine, ai sensi della Legge regionale Toscana n. 16/1999 e del Decreto del Presidente della Repubblica n. 376 del 04/07/1995. Formatore ai corsi di conseguimento dell'attestato di idoneità alla identificazione delle specie fungine (LR n. 16/99)

Incarichi universitari

Anno accademico 2016/2017

Attività di docenza presso il Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Insegnamento: Scienze Tecniche Mediche Applicate MED/50 (modulo dell'insegnamento Principi di Organizzazione dei processi Lavorativi cod.

Anno accademico 2017/2018

Attività di docenza presso il Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Insegnamento: Scienze Tecniche Mediche Applicate MED/50 (modulo dell'insegnamento Principi di Organizzazione dei processi Lavorativi cod. 167FF)

Anno accademico 2018/2019

nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Attività di docenza presso il Dipartimento di ricerca traslazionale e delle

Insegnamento: Scienze Tecniche Mediche Applicate MED/50 (modulo dell'insegnamento Principi di Organizzazione dei processi Lavorativi cod. 167FF)

Anno accademico 2019/2020

Attività di docenza presso il Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Insegnamento: Scienze Tecniche Mediche Applicate MED/50 (modulo dell'insegnamento Principi di Organizzazione dei processi Lavorativi cod. 167FF)

Anno accademico 2020/2021

Attività di docenza presso il Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Insegnamento: Scienze Tecniche Mediche Applicate MED/50 (modulo dell'insegnamento Principi di Organizzazione dei processi Lavorativi cod. 167FF)

Collaborazione Università' di Pisa

dall'A.A. 2015

Correlatore e relatore di tesi studenti del corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

Membro nelle Commissioni di laurea per il corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro – Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altre lingua

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

Ottimo

Ottimo

Ottimo

INGLESE

Buono

Buono

Buono

TEDESCO

Elementare

Elementare

Elementare

Capacità e competenze tecniche

Ottima conoscenza dei più diffusi applicativi Windows, incluso il pacchetto Office XP e del sistema operativo Mac OS.

Buona conoscenza dei software: Autocad, Campi e Armonica (simulazioni campi elettromagnetici ad alta e bassa frequenza), Evalutor (analisi sonora).

Buona conoscenza della strumentazione: EMDEX II della ENERTECH Consultants (misure di induzione magnetica), EFA 3 della Mandell & Golterman (misure di campo elettromagnetico a bassa frequenza), EMR

300 della Mandell & Golterman (misure in banda larga di campi elettromagnetici ad alta frequenza), Analizzatore di spettro banda ristretta della Mandell & Golterman (misure di campi elettromagnetici ad alta frequenza), Analizzatore sonoro (fonometro) 2231, 2260, 2261 della Brüel & Kjaer.

Patente o patenti

Cat. B, rilasciata dalla M.C.T.C. di Pisa il 20/01/1999

Servizio Militare

Assolto e in congedo dal 15/01/2002

Ai sensi del codice in materia di protezione dei dati personali il sottoscritto esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali che lo riguardano

Pisa, 28/11/2020

Sandro Mazzola