

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GLAUCO MESSINA
Indirizzo Via Rosellini 17, 20124 Milano
Telefono 0269666365
E-mail g.messina@arpalombardia.it

Anno di nascita 1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) Dal 31 dicembre 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Regionale Protezione Ambiente della Lombardia presso la Sede Centrale di Milano
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico della Prevenzione, personale di vigilanza ed ispezione
- Principali mansioni e responsabilità
Coordinamento delle attività di programmazione ed effettuazione delle attività di controllo, istruttoria e valutazione connessi agli stabilimenti a rischio di incidente rilevante.
Da gennaio 2020 titolare di incarico di funzione "Rischio Industriale" presso il Settore Attività Produttive e Controlli.
Ispezione e controllo di Sistemi di Gestione della Sicurezza presso Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante D.Lgs 105/15 presso stabilimenti di soglia inferiore e di soglia superiore (ex artt. 6, artt. 8, ex D.Lgs 334/99). Componente di commissioni regionali e ministeriali per la verifica dei Sistemi di Gestione della Sicurezza secondo quanto previsto dall'Allegato H del D.Lgs 105/15.
Istruttore di Rapporti di Sicurezza su incarico del C.T.R. (Comitato Tecnico Regionale) - analisi di attività di diversa categoria merceologica in particolare attività galvaniche, logistiche, depositi di idrocarburi, stoccaggi di gas naturale e comparto chimico in generale.
Redazione procedure di qualità in tema di Rischi Industriali di ARPA Lombardia.
Attività di gestione ed aggiornamento a livello regionale per la struttura della Banca Dati ARPA delle Aziende a Rischio di Incidente Rilevante in Regione Lombardia.

Utilizzo di software specifici per la definizione di scenari incidentali per aziende a RIR (Aloha e DNV - Phast).

Da luglio 2016 partecipazione in rappresentanza di ARPA Lombardia al Coordinamento per l'uniforme applicazione sul territorio nazionale di cui all'art. 11 del D.Lgs. 105/2015;

Responsabile tecnico scientifico e docente nei corsi di formazione interni per funzionari di Arpa Lombardia impiegati in attività di controllo presso Aziende a Rischio di Incidente Rilevante.

Da gennaio 2016 a dicembre 2019 titolare di posizione organizzativa sul tema RIR e controlli attività industriali

Dal 02/12/2015 partecipazione ai lavori della Commissione Tecnica "CT266 – Sicurezza degli impianti a rischio di incidente rilevante" presso il CTI (Comitato Termotecnico Italiano) – per l'aggiornamento delle norme UNI 10616 "Impianti a rischio di incidente rilevante - Sistemi di gestione della sicurezza - Linee guida per l'attuazione della UNI 10617" e UNI 10617 "Impianti di processo a rischio di incidente rilevante. Sistemi di gestione della sicurezza. Requisiti essenziali" e per la redazione delle "Linee guida per la gestione di eventi NaTech nell'ambito degli stabilimenti con pericolo di incidente rilevante".

Dal 21 agosto 2015 componente titolare presso il C.T.R. (Comitato Tecnico Regionale art 10 d.lgs 105/15) per l'analisi e la valutazione delle pratiche inerenti le attività a RIR – istruttorie di Rapporti di Sicurezza, analisi di compatibilità territoriale, analisi di Nulla Osta di Fattibilità.

Con Decreto di Regione Lombardia Direzione Generale Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile n. 1400 del 25/02/2015 avente per oggetto: "costituzione del gruppo di lavoro regionale per la partecipazione al processo nazionale di recepimento della direttiva 2012/18/UE (Seveso III) e per la sua attuazione a livello regionale" designato componente del gruppo di lavoro.

Con nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare DVA – 2014 – 19881 del 20/06/2014 designato a partecipare, in qualità di esperto nazionale, in merito alla organizzazione ed alla pratica delle verifiche ispettive previste dalle direttive Seveso, al Mutual Joint Visit del 17-18-19 settembre 2014 ad Arona organizzato dal JRC – European Commission

Da aprile 2013 a dicembre 2015 titolare di posizione organizzativa sul tema Rischi di Incidente Rilevante.

Da gennaio 2010 ad agosto 2015 componente supplente presso il C.T.R. (Comitato Tecnico Regionale art. 19 d.lgs 334/99) per l'analisi e la valutazione delle pratiche inerenti le attività a RIR – istruttorie di Rapporti di Sicurezza, analisi di compatibilità territoriale, analisi di Nulla Osta di Fattibilità.

Dal 01 marzo 2006 inserito nei turni di reperibilità di sede centrale area "aziende RIR e rischi chimici".

Dal 01 aprile 2005 assegnato al U.O. Rischi Industriali per espletamento di attività inerenti all'attività di controllo delle aziende a Rischio di Incidente Rilevante (D.Lgs 334/99 s.m.i.).

Dal 31 dicembre 2002 al 01 aprile 2005 assegnato al Servizio di Prevenzione e Protezione di Arpa Lombardia presso la sede centrale per lo svolgimento dell'attività relativa all'applicazione del D.Lgs 626/94 s.m.i.

- Date (da - a) da 15 febbraio 2002 al 30 dicembre 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Regionale Protezione Ambiente della Lombardia nella sede centrale di via Restelli n°1 a Milano
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Collaboratore tecnico coordinato e continuativo
- Principali mansioni e responsabilità Redazione ed aggiornamento del documento di Valutazione del rischio, con particolare riferimento alla valutazione del rischio chimico ed alla valutazione dei

rischi presenti durante lo svolgimento delle attività esterne di istituto svolte dai tecnici della Prevenzione di Arpa Lombardia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>1996 – 2000</p> <p>Università degli Studi di Milano - Diploma Universitario – corso di durata triennale</p> <p>Nell'ambito del Diploma vengono svolte principalmente attività scientifiche e didattiche inerenti a:
tossicologia ambientale – tossicologia urbana – tossicologia nutrizionale ed alimentare – tossicologia forense – ecotossicologia.</p> <p>Diploma Universitario in tecnologie farmaceutiche: tossicologia dell'ambiente
Votazione 70/70</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>1989 - 1994</p> <p>Istituto Tecnico Statale Agostino Bassi di Lodi</p> <p>Diploma di Geometra</p> <p>Diploma di Scuola Media Superiore
Votazione 60/60</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>2007-2008 settembre 2017</p> <p>ARPA Lombardia Università degli Studi di Milano - Diploma Universitario – corso di durata triennale</p> <p>Utilizzo del software DNV GL Phast 7.11 in materia di RIP</p> <p>Nell'ambito del Diploma vengono svolte principalmente attività scientifiche e didattiche inerenti a:
tossicologia ambientale – tossicologia urbana – tossicologia nutrizionale ed alimentare – tossicologia forense – ecotossicologia.</p> <p>Diploma Universitario in tecnologie farmaceutiche: tossicologia dell'ambiente
Attestato di frequenza
Votazione 70/70</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <p>1996-2000 aprile 2014</p> <p>Università degli Studi di Milano Istituto Superiore di Sanità - Roma - Diploma Universitario – corso di durata triennale</p> <p>Regolamento GLP – corso formazione ispettori Reach e CLP</p> <p>Nell'ambito del Diploma vengono svolte principalmente attività scientifiche e didattiche inerenti a:
tossicologia ambientale – tossicologia urbana – tossicologia nutrizionale ed alimentare –</p> |

<ul style="list-style-type: none"> studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>tossicologia forense – ecotossicologia.</p> <p>Diploma Universitario in tecnologie farmaceutiche: tossicologia dell'ambiente</p> <p>Votazione 70/70</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1999-2000 2000-2011</p> <p>Università degli Studi di Milano - Diploma Universitario – corso di durata triennale Istituto Superiore di Sanità – Roma</p> <p>Nell'ambito del Diploma vengono svolte principalmente attività scientifiche e didattiche Regolamento CLP – l'attività di controllo e vigilanza "Train the CLP Enforcement trainers" tossicologia ambientale – tossicologia urbana – tossicologia nutrizionale ed alimentare – tossicologia forense – ecotossicologia.</p> <p>Diploma Universitario in tecnologie farmaceutiche: tossicologia dell'ambiente</p> <p>Votazione 70/70</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1998/2000 1998/2009</p> <p>Stazione Sperimentale dei combustibili di San Donato – Milano Università degli Studi di Milano - Diploma Universitario – corso di durata triennale</p> <p>Nell'ambito del Diploma vengono svolte principalmente attività scientifiche e didattiche Inquinanti di natura termica e di infiammabilità negli insediamenti industriali tossicologia ambientale – tossicologia urbana – tossicologia nutrizionale ed alimentare – tossicologia forense – ecotossicologia.</p> <p>Diploma Universitario in tecnologie farmaceutiche: tossicologia dell'ambiente</p> <p>Votazione 70/70</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>22-23-24-29-30 maggio 2006</p> <p>Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano – CORSO DI ALTA FORMAZIONE: "PREVENZIONE E CONTROLLO AMBIENTALE"</p> <p>Norme tecniche e pratiche operative per la figura del Tecnico della Prevenzione, personale di Vigilanza ed Ispezione in Arpa Lombardia.</p> <p>Conseguiti n. 33 crediti formativi per l'anno 2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Dal 17 marzo 2004 al 17 febbraio 2005 - durata 468 ore</p> <p>Fondazione Lombardia per l'Ambiente – p.zza Diaz 7, 20123 Milano</p> <p>SCUOLA DI ALTA SPECIALIZZAZIONE VALUTAZIONE DEI RISCHI INDUSTRIALI</p> <p>Attestato di frequenza</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE - Conoscenza lingua inglese livello B 2.1 del Quadro Comune europeo di riferimento per le lingue

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

Buona

Discreta

Discreta

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Buone capacità di relazione e di comunicazione acquisite in particolar modo nella esperienza professionale svolta con ARPA Lombardia che prevede un contatto con l'utenza pubblica e lo svolgimento di attività per l'espletamento di verifiche ispettive tecniche mediante commissioni costituite da personale proveniente da più enti di controllo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buona capacità per il coordinamento e l'organizzazione nell'ambito dell'attività svolta con i dipartimenti di Arpa per l'attività di formazione organizzata sul tema dei Rischi Industriali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona capacità di impiego dei supporti informatici relativamente all'utilizzo di strumenti relativi al pacchetto di programmi di microsoft office. (word, excel, powerpoint, outlook).

PATENTE O PATENTI

Patente di guida - Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi 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 dal regolamento (UE) 2016/679 e dal decreto legislativo 30.06.2003 n.196 modificato dal decreto legislativo n.101 del 10 agosto 2018 e che il presente Curriculum vitae sarà pubblicato nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito web istituzionale di Arpa Lombardia.

DATA__21/07/2020_____