

FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ROBERTO QUARESMINI  
Indirizzo Via Cantore 20, 25128 Brescia  
Telefono 0307681452  
E-mail [r.quaresmini@arpalombardia.it](mailto:r.quaresmini@arpalombardia.it)

Anno di nascita 1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) *2002 - oggi (2020)*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *ARPA della Lombardia Via Ippolito Rosellini, 17 - 20124 Milano  
U.O Attività Produttive e Controlli  
Ufficio Rifiuti e Industria  
Via Cantore 20 - 25100 Brescia*
- Tipo di azienda o settore *Settore pubblico*
- Tipo di impiego *Collaboratore Tecnico Professionale Senior dal 01/05/2008  
Incarico di funzione Rifiuti dal 01/07/2012*
- Principali mansioni e responsabilità *Funzionario addetto alla verifica delle installazioni autorizzate in AIA con particolare riferimento per gli impianti di trattamento rifiuti finalizzati anche alla produzione di end of waste.  
La mansione prevede la valutazione tecnico scientifica di impianti di trattamento rifiuti sia dal punto di vista logistico-impiantistico sia dell'eventuale capacità di trattamento chimico-fisico. Fra gli impianti oggetto di valutazione sono ricompresi impianti di trattamento reflui industriali, fanghi industriali (depuratori asserventi impianti di trattamento rifiuti), inceneritori, impianti produzione energia mediante impiego di biomasse/sottoprodotti (rifiuti), Impianti sperimentali.*

Dal 2015 svolge attività di controllo discariche rifiuti (pericolosi, non pericolosi) autorizzate con AIA, valutazione dei protocolli accettazione rifiuti e revisione piani di monitoraggio.

Dal 2004 al 2010 Ufficiale di Polizia Giudiziaria, qualifica riassegnata dal settembre del 2017 ad oggi.

Nel 2007 conseguito la qualifica di Tecnico Senior (ex Tecnico Esperto, così come modificato art.15 CCNL 2016-2018) previo concorso per titoli ed esami, presso ARPA Lombardia.

Dal 2008 al 2009 partecipato attivamente al gruppo di lavoro Federacciai, Assofermet Assofond, Regione Lombardia, Provincia di Brescia che ha portato alla pubblicazione della DGR Lombardia n.10222 del 2009 relativa alla redazione del Procedure per l'accettazione e la gestione dei rottami metallici ferrosi non ferrosi.

Istruttore I.P.P.C. ai sensi del DLvo 18 febbraio 2005, n. 59, ho predisposto allegati tecnici in particolare per impianti di trattamento rifiuti liquidi e impianti per il recupero scorie saline dalla fusione secondaria dell'alluminio.

Vigilanza e controllo Impianti autorizzati. Tale funzione prevede la verifica della rispondenza degli impianti, non solo alla norma nazionale, ma anche alle norme di carattere comunitario. Ad oggi ho effettuato numerose verifiche ispettive presso impianti IPPC appartenenti al comparto siderurgico/metallurgico, trattamento terre da bonifica (soil washing), galvanotecnica, inceneritori, compostaggi, trattamento rifiuti liquidi/fanghi. La verifica di detti impianti prevede anche la valutazione tecnico/impiantistica dei presidi depurativi, Esperto in campionamento e classificazione dei rifiuti (predisposizione dei piani di campionamento UNI 10802, UNI CEN TS 15310, UNI EN 14899; classificazione rifiuti valutando metodiche di determinazione, espressione dei dati con eventuale attribuzione classi di pericolo, nonché verifica corretta attribuzione codice EER di identificazione).

*Nell'ambito dei progetti obiettivo ARPA 2019, ho progettato e realizzato applicativo Microsoft - Access per la gestione delle pratiche di polizia giudiziaria (delghe e comunicazione notizie di reato). L'applicativo permette il multiaccesso su server con riconoscimento delle modifiche ed inserimenti apportati da parte dei vari funzionari/dirigenti delle diverse unità operative. Vi è la possibilità di inserire uffici di secondo livello. La visualizzazione è filtrata e cioè i singoli funzionari possono vedere solo le pratiche su cui lavorano o loro assegnate (anche in collaborazione con altri colleghi); gestisce ed aggiorna il calendario dei funzionari con gli impegni derivanti dall'applicazione del meccanismo estintivo. Permette una rendicontazione veloce da parte dei funzionari/dirigenti delegati al controllo gestione*

- Date (da - a) 2001 -2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Rovato  
Area Tecnica

- Tipo di azienda o settore *Via Lamarmora, 7 - 25038 Rovato (BS)*
- Tipo di impiego *Settore pubblico*
- Principali mansioni e responsabilità *Responsabile Settore Ecologia*  
*Predisposizione di procedure per il monitoraggio e controllo degli scarichi industriali. Creazione di dbase per la gestione di Aziende produttive, Aziende Agricole, impianti ascensori sul territorio; collaborazione con ARPA, ASL e Procura in verifiche presso insediamenti produttivi e atti conseguenti in tema di reati ambientali.*  
*Responsabile Settore Manutenzioni, Cimiteri e Macello Comunale*  
*Responsabile Lavori Pubblici*  
*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione interno (ex dlgs 626/94, ora dlgs 81/2008)*  
*Redazione dei documenti di valutazione del rischio, pianificazione degli interventi, valutazione congiuntamente al Medico Competente delle priorità di intervento, contabilità nonché espletamento procedure di gara. Redazione e stesura di regolamenti per l'uso di DPI.*
  
- Date (da - a) *1997 -2001*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Sanitaria Locale nr.7*  
*Area Tecnica*  
*Via PO, 11 - 10034 Chivasso (TO)*
- Tipo di azienda o settore *Settore pubblico*
- Tipo di impiego *Responsabile Settore*
- Principali mansioni e responsabilità *Responsabile Settore Impianti termoidraulici, fluidi, elevatori, elettrici, anti-intrusione, gas tecnici medicali, contabilità lavori direzione e controllo nonché espletamento delle procedure di gara.*  
*Coordinatore Servizio Reperibilità*  
*Coordinatore Adeguamenti ai sensi del Dlgs 626/94 (ora dlgs 81/2008)*  
*Pianificazione degli interventi, valutazione congiuntamente al RSPP e al Medico Competente nonché al tecnico qualificato delle priorità di intervento, contabilità nonché espletamento procedure di gara.*  
*Corresponsabile Settore*  
*Corresponsabile Settore Edile ed affini, elaborazione di progetti (preliminari, definitivi ed esecutivi) calcoli strutturali, Cemento armato, contabilità lavori direzione e controllo nonché espletamento delle procedure di gara.*  
*Responsabile di Settore Impianti, Corresponsabile Settore Edile e affini, Coordinatore Reperibilità e Adeguamenti dlgs 626/94 (ora dlgs 81/2008)*  
*Breve esperienza presso ASL7 UO Veterinaria area B, in qualità di vigile sanitario Dipartimento di Prevenzione di Via Regio Parco 64, Settimo Torinese (TO).*
  
- Date (da - a) *1992 -1997*
- Nome e indirizzo del datore *Ministero della Difesa - Arma dei Carabinieri*

di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

*Settore pubblico*

*Carabiniere - Agente di polizia giudiziaria*

Formazione presso il II BtG Allievi Carabinieri di Roma presso la Caserma di Campobasso, nell'ottobre del 1992 assegnato in servizio provvisorio presso la Stazione Capoluogo di Merano (BZ) con compiti istituzionali, destinato successivamente alla Stazione Carabinieri distaccata di Lana di Sotto (BZ) medesimi compiti. Rientrato al II BtG inviato presso la Regione Carabinieri Piemonte e Valle d'Aosta presso la Stazione Capoluogo di Chivasso, ove ho svolto servizio d'istituto il primo anno. Nel 1994 assegnato al servizio di Contabilità della Compagnia con compiti di contabile. Nel 1995 a seguito di trasferimento del Maresciallo Capo, nominato contabile unico per le nove Stazioni Carabinieri dipendenti sino alla data di congedo 31 agosto 1997.

*Nel 1995 conseguito brevetto di paracadutista.*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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)

*2018-2019*

*Università Niccolò Cusano, Via Don Carlo Gnocchi, 3 - Roma*

*Applicazione del policy making all'interno di sistemi di multilevel governance con particolare riferimento all'implementazione legislativa nel campo ambientale. Monitoraggio di policy change e policy learning all'interno di policy network.*

*Master di secondo livello in Governance e Management nella pubblica amministrazione, votazione 108/110*

*82-003-000 (5A ISCED97)*

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*2017-2018*

*Università di Modena e Reggio Emilia, Via Università, 4 - Modena (MO)*

*Formazione tecnica e scientifica necessaria per la gestione delle sostanze chimiche in accordo con i Regolamenti Europei REACH (CE 1907/2006) e CLP (CE 1272/2008). Competenze principalmente di tipo chimico, biologico, tossicologico, ecotossicologico e legislativo necessarie per affrontare in modo interdisciplinare per affrontare i nodi principali dei regolamenti come la classificazione delle sostanze e delle miscele, le schede dati di sicurezza, gli scenari espositivi, le ricadute ambientali dell'uso di composti chimici (descrizione da sito [www.unimore.it](http://www.unimore.it))*

- Qualifica conseguita

*Master di secondo livello in Gestione delle sostanze chimiche - REACH e CLP, votazione 110 lode/110*

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 82-003-000 (5A ISCED97)
  
- Date (da - a) 2014-2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi dell'Aquila, Via Vetoio, Coppito (AQ)*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Competenze teoriche e operative avanzate in merito all'analisi delle competenze floristiche, vegetazionali, faunistiche, geologiche, chimiche e fisiche: alla conservazione della biodiversità; alle procedure di VIA e di VAS. In grado di effettuare analisi chimiche, fisiche ed ecologiche e valutare test ecotossicologici, applicare le conoscenze in contesti differenti e con valenza interdisciplinare al fine di ottenere una comprensione sistemica dei processi naturali (chimici, fisici, biologici e geologici) che avvengono nelle aree interne, costiere e marine e di quanto ne consegue in termini di gestione delle risorse; lavorare correttamente in laboratorio e sul campo con autonomia e capacità decisionale; utilizzare tecniche di bioremedation e di disinquinamento. (descrizione da sito [www.univaq.it](http://www.univaq.it))*
  
- Qualifica conseguita *Dottore Magistrale in Gestione degli Ecosistemi interni e delle Acque Interne Classe LM75. Votazione 101/110.*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 74-003-000 (5A ISCED97)
  
- Date (da - a) 2010-2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi dell'Aquila, Via Vetoio, Coppito (AQ)*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Competenze teoriche e operative con riferimento a tutte le discipline che partecipano alle scienze ambientali nell'analisi e valutazione delle varie componenti biotiche, abiotiche e di processo; conoscenza approfondita delle principali normative sull'ambiente; conoscenza delle fondamentali discipline quali matematica, biologia, chimica, fisica, geologia, ecologia, diritto, economia. In grado di effettuare analisi strumentali chimiche, fisiche, ecologiche, biologiche, geologiche e di elaborare i dati ambientali acquisiti, necessarie per l'approccio multidisciplinare dell'analisi dello stato dei sistemi ecologici con riferimento alle pressioni antropiche e agli impatti conseguenti. (descrizione da sito [www.univaq.it](http://www.univaq.it))*
  
- Qualifica conseguita *Dottore in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente. Votazione 93/110.*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 71-003-004 (5A ISCED97)
  
- Date (da - a) 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Istituto Tecnico per Geometri ITG "Nicolò Tartaglia" Via Oberdan - Brescia (BS)*
- Principali materie / abilità *La qualifica di Geometra permette di operare in tutto il territorio*

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- 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)

*nazionale e in tutti gli stati membri dell'Unione Europea, ai sensi della direttiva 2005/36/CE, che ha recentemente inserito la figura professionale del geometra fra i tecnici laureati (dir. 89/48/CEE).*

*Esame di Stato per l'esercizio della libera professione. Votazione 55/60.*

*40-206-001 (3A ISCED97)*

*1996*

*Istituto Tecnico per Geometri ITG "Guglielmo Marconi" Via Lungo Piazza d'Armi - Chivasso (TO)*

*Materie di studio: Religione, Lingua e Lettere Italiane, Storia ed Educazione Civica, Lingua Inglese, Matematica, Fisica e Laboratorio, Scienze Naturali e Geografia, Chimica e Laboratorio, Disegno Tecnico, Tecnologia Rurale, Economia e Contabilità, Estimo, Tecnologia delle Costruzioni, Costruzioni, Topografia, Elementi di Diritto. Materie esame scritto: Estimo, Italiano. Materie scelte all'esame Orale: Diritto, Topografia, Tecnologia delle Costruzioni e Italiano.*

*Diploma di maturità tecnica. Votazione 44/60.*

*40-206-001 (3A ISCED97)*

## 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**

- Capacità di lettura B2 Livello intermedio
- Capacità di scrittura B2 Livello intermedio
- Capacità di espressione orale B2 Livello intermedio

### ALTRE LINGUA

## Francese

- Capacità di lettura A1 Livello elementare
- Capacità di scrittura A1 Livello elementare
- Capacità di espressione orale A1 Livello elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE** - buono spirito di gruppo;

**RELAZIONALI** - capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali;

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

- buone capacità di comunicazione e team leader

Acquisite in parte già in giovane età frequentando il seminario missionario "Scalabrini" di Farfengo (BS), consolidate durante il servizio militare prestato nell'arma dei Carabinieri.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

- Buona gestione del personale e delle risorse economiche affidate, acquisita esperienza nel settore pubblico e privato, in particolare:

- leadership: in passato coordinato gruppi di lavoro sino a 22 unità,
- alto senso dell'organizzazione (esperienza gestione cantieristica e approvvigionamenti, programmazione lavori);
- ottima attitudine alla gestione di progetti e di gruppi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Sviluppo applicazioni dbase, con Access 2007/2010, nonché approccio ai linguaggi Php, MySQL/ Delphi 7/ fondamenti C, C++, QGIS, Utilizzo pacchetto Office, Utilizzo pacchetto DcGIS® WorkStation(45 ore), di cartografia dinamica con gestione degli stressor ambientali e valutazione degli impatti cumulativi. L'aggiornamento e sviluppo del software DcGIS è stato seguito da un team di esperti fra cui Professore associato al Dipartimento di Energetica Nucleare di Bologna DIENCA - Università degli Studi di Bologna, nonché personale docente dello IUAV-Sit di Venezia afferente all'Università degli Studi IUAV di Venezia. Le competenze sono state acquisite durante l'attività lavorativa ed il tempo libero.

Pilota di Droni per Operazioni in aree non critiche - Brevetto ENAC nr. ITA-RP-01750868eac7 - scadenza 08/10/2025.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Appassionato di chitarra, ho iniziato un percorso come autodidatta nel campo della musica.

Brevetto di paracadutista n.TO-1-1643, ANPI, Torino

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Approfondimenti

## Universitari

- 2020 Affiancamento e formazione a docenti/dottorandi/ricercatori che nell'ambito dello spin-off dell'Università dell'Aquila, si occupano di analisi di casi concreti circa l'applicazione della normativa ambientale ad impianti di trattamento rifiuti dislocati sul territorio Nazionale ed estero, con esclusione degli impianti insediati in regione Lombardia.
- 2016-2018 Valorizzazione dei vetri al piombo derivanti dalla demolizione di RAEE, sviluppato con Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Economia dell'Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, Sezione di Ingegneria Chimica - Laboratorio di PROCESSI DI VALORIZZAZIONE E TRATTAMENTO INTEGRATO DI RIFIUTI E REFLUI INDUSTRIALI (RIF-IND)- Integrated treatment of industrial wastes and wastewaters - Università degli Studi dell'Aquila 67100 - via G. Gronchi 18, Zona Ind.le di Pile, L'Aquila, Italy, nell'ambito di progetto di ricerca finanziato dalla società STENA Technoworld Srl, impianto di Angiari (VR).
- 2016 Tesi Magistrale relativa a tecnologie innovative per l'estrazione dell'Indio dal trattamento di rifiuti costituiti da apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, Sezione di Ingegneria Chimica - Laboratorio di PROCESSI DI VALORIZZAZIONE E TRATTAMENTO INTEGRATO DI RIFIUTI E REFLUI INDUSTRIALI (RIF-IND) - Integrated treatment of industrial wastes and wastewaters - Università degli Studi dell'Aquila 67100 - via G. Gronchi 18, Zona Ind.le di Pile, L'Aquila, Italy
- 2015 Impianti Biochimici Industriali ed Ambientali. Dimensionamento di un impianto per la depurazione di acque reflue urbane
- 2015 DCGIS MBCA Dynamic Computational G.I.S. Monitoring Based Corrective Action
- 2015 Campionamento rifiuti applicazione della norma UNI CEN/TR 15310-1:2013 appendice B, "metodi statistici per la caratterizzazione di una popolazione"
- 2014 Idrologia e rischio ambientale, Eventi alluvionali nella pianura Padana.
- 2014 Ecosistema estremo, impianti di depurazione delle acque a fanghi attivi, ruolo dei protozoi e metazoi nel processo depurativo
- 2013 Dispersione in atmosfera di polveri e odori attraverso l'applicazione dell'equazione di continuità nelle forme euleriana e lagrangiana.



2013 Metodi diretti e indiretti per la determinazione dell'acqua precipitabile, radiosondaggio e fotometro.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### DOCENZE\*

\*INDICATE SOLO LE PIÙ SIGNIFICATIVE

- 2020 Corso "RIFIUTI PERICOLOSI - Norme, classificazione e gestione anche in riferimento all'emergenza sanitaria COVID-19", Milano - Centro Congressi FAST Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche, 18 Settembre 2020. 4 ore e  $\frac{1}{2}$  - in modalità FAD.
- 2020 Corso "Addestramento delle squadre di emergenza del Dipartimento di Brescia", Brescia - Via Dalmazia 92/94 presso sede territoriale di Regione Lombardia, 17 settembre 2020, 1 ora in presenza.
- 2019 Seminario rivolto ai Comuni della Provincia di Brescia con particolare riferimento alle tematiche gestione rifiuti da parte delle amministrazioni Comunali, gestione tecnico amministrativa dei rifiuti abbandonati e rinvenuti su territorio Comunale ivi compresi i rifiuti contenenti amianto, i fanghi e i gessi di defecazione - analisi normativo-tecnica attuale con riflessione sulle possibili attività di competenza Comunale. 3 ottobre 2019 - 1 ora; 17 ottobre 2019 - 2 ore  $\frac{1}{2}$ .
- 2019 Corso di formazione presso la Prefettura di Brescia rivolto a forze di Polizia, Guardie Ecologiche volontarie della Provincia di Brescia. Metodologie applicate a casi concreti, procedure amministrative, diritto alla difesa, campionamento di rifiuti ed end of waste. 11 luglio 2019 - 1 ora; 12 luglio 2019 - 1 ora.
- 2019 Corso "I metodi analitici secondo il regolamento 440/2008, il regolamento Europeo e gli inquinanti organici persistenti", Milano - Centro Congressi FAST Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche, 15 aprile 2019. 4 ore e  $\frac{1}{2}$ .
- 2018 Corso Campionamento di rifiuti/ end of waste ed altri materiali, Comune di Brescia - Area Tecnica, 19 giugno 2018 - 4 ore; 24 settembre 2018 - 4 ore.
- 2018 Corso "RIFIUTI PERICOLOSI - Classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e dei preparati pericolosi, caratteristiche e le indicazioni di pericolo ai sensi delle disposizioni vigenti, nuove soglie e modalità di classificazione dei rifiuti" Milano - Centro Congressi FAST Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche, 15 aprile 2019 - 4 ore  $\frac{1}{2}$ .
- 2017 Corso "SOTTOPRODOTTO O RIFIUTO? Il D.M. 264/2016 ed i nuovi criteri per la qualifica dei residui di produzione, Associazione APINDUSTRIA - Brescia 13 Novembre 2017. 3 ore.  
Come viene visto dall'organismo di controllo - Approccio metodologico
- 2017 Corso "SOTTOPRODOTTO O RIFIUTO? Il D.M. 264/2016 ed i nuovi criteri per la qualifica dei residui di produzione. Come viene visto dall'organismo di controllo - Approccio metodologico. NORMACHEM Srl - Milano 13 aprile 2017. 1 ora.

- 2016 Corso "La classificazione e la gestione dei rifiuti nelle strutture sanitarie", progetto Europeo Life13 env/it/000620, organizzato da CAUTO Brescia, Medicus Mundi Attrezzature, Università di Brescia Facoltà di Ingegneria, Ateliere Fara Frontiere e Legambiente Lombardia. 20 gennaio 2016 - 3 ore 1/2 ; 21 gennaio 2016 - 1 ora 1/2.
- 2015 Corso "End of Waste - rottami metallici" Progetto n. 14 del Piano di formazione del personale Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Toscana anno 2015 (ex decreto n. 36/2015). 2 ore.
- 2015 Costruzione indicatori ambientali con applicazione modello DPSIR su progetto EXPO2015 "l'orto di oggi", nell'ambito di valutazioni di compatibilità ambientale circa la localizzazione di superfici orticole nel contesto urbano di oggi. Istituto Superiore Capirola di Leno (BS). 6 novembre 2014 - 1 ora; 9 dicembre 2014 - 2 ore; 11 dicembre 2014 - 2 ore. 10, 13, 21, 22 Aprile 2015 - 15 ore.
- 2015 ARPA LOMBARDIA - Ed.Ambientale - Istituto Comprensivo di Leno - Scuola secondaria di primo grado Leno (BS), Scuola Secondaria di primo grado e Scuola primaria " Don Orione" Botticino Sera, Suolo come risorsa del sistema terra. Acqua. Acqua radice della vita difendere...difendersi. Biodiversità. Laudato Sii. RAEE, ciclo di recupero, traffico transfrontaliero.
- 2015 ARPA LOMBARDIA - Ed.Ambientale - Scuola Primaria "Don Vender" IC\_BSOVEST, Scuola Secondaria di primo grado "Tiboni" IC\_BSOvest. Progetto EXPO2015 Suolo e Acqua risorse sistema terra. 9,18 marzo 2019 - 10 ore.
- 2014 ARPA LOMBARDIA - Ed.Ambientale - Istituto di Istruzione Superiore V. Capirola. Costruzione indicatori ambientali con applicazione modello DPSIR su progetto EXPO2015 "l'orto di oggi", nell'ambito di valutazioni di compatibilità ambientale circa la localizzazione di superfici orticole nel contesto urbano di oggi. Istituto Superiore Capirola di Leno (BS). 6 novembre 2014, 09 dicembre 2014, 11 dicembre 2014. 5 ore.
- 2014 Convegno "Rifiuti, ambiente e salute", Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia. 14 marzo 2014 - 1 ora.
- 2014 Corso "Il controllo degli impianti rifiuti - Autodemolitori", Scuola di Polizia Stato POL.G.A.I. di Brescia. 4 marzo 2014 - 4 ore.
- 2013 Corso "il campionamento dei rifiuti", Eupòlis, Accademia della Polizia Locale, Abbiategrasso, Milano. 1° giugno 2013 - 2 ore  $\frac{1}{2}$
- 2012 Corso "I rifiuti sanitari", San Camillo, Milano. 11 aprile 2012 - 2 ore.
- 2011 Corso "La Classificazione dei rifiuti", Arpa Lombardia, Milano. 14 dicembre 2011 - 1 ora
- 2011 Corso "Gestione rifiuti da Cantiere" Collegio Geometri di Brescia - 3 edizione. 25 marzo 2011. 4 ore.
- 2010 Corso "Gestione rifiuti da Cantiere" Collegio Geometri di Brescia - 2 edizione. 3 dicembre 2010 - 6 ore
- 2010 Corso "Gestione rifiuti da Cantiere" Collegio Geometri di Brescia - 1 edizione. 8 ottobre 2010 - 6 ore

- 2009 Convegno "Da rifiuto a risorsa", presso Fondazione Santa Chiara, S.Pietro di Legnago (VR). 27 novembre 2009 - 1 ora.
- 2004 Seminario ARPA "Car e White Fluff" Brescia, Progettazione delle pavimentazioni industriali negli impianti di trattamento rifiuti. 15.01.2004 -  $\frac{1}{2}$  ora.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi di aggiornamento e  
qualificazione professionale

- 2019 Corso "Modalità di gestione delle emergenze con particolare riguardo alle funzioni del RGAD e confronto su casi concreti, in particolare incendi e incendi impianti rifiuti". Test. 4 ore.
- 2019 Corso "Classificazione dei rifiuti pericolosi e nuove LG SNPA". 20 novembre 2019. Test. 7 ore
- 2018 Corso di formazione "Il nuovo Regolamento europeo sul trattamento dei dati personali (GDPR 679/2016) Implicazioni e policy", Milano 26 giugno 2018. 3 ore.
- 2018 Corso di formazione "La valutazione dei limiti alle emissioni in aria e in acqua nelle BAT Conclusioni delle attività AIA e il monitoraggio a cura del gestore", Milano 22 giugno 2018. Test. 5 ore
- 2018 Corso di formazione "intervento ARPA su scenario incidentale incendio", Milano 19 aprile 2018. 3 ore 45'
- 2018 Seminario "Dalla gravità ai buchi neri sull'onda di Einstein". MIUR - Istituto Comprensivo Leno (BS). 23/02/2018 - 3 ore
- 2017 Corso di formazione in materia di prevenzione della corruzione. Milano 16 novembre 2017. 3 ore
- 2017 La nuova edizione della norma UNI EN ISO 9001:2015, Milano 23 ottobre 2017. test. 6 ore  $\frac{1}{2}$
- 2017 Organizzazione e funzioni di UPG in ARPA Lombardia, Procedure operative per l'estinzione delle contravvenzioni ambientali ex parte IV bis dlgs 152/06. 14 giugno 2017 - 6 ore 45'
- 2017 Problematiche connesse alla definizione di rifiuto/sottoprodotto/EoW alla luce della regolamentazione vigente, Milano 29 maggio 2017. Test. 6 ore  $\frac{1}{2}$
- 2016 Le posizioni organizzative in ARPA Lombardia. 2 ore.
- 2015 Corso on-line Formazione di base in materia di anticorruzione. 27 novembre 2015 - 1 ora. Test
- 2015 Il dlgs 81/08 e smi. Le norme, i criteri della scelta e l'uso dei dispositivi di protezione individuale. 24 settembre 2015 - 4 ore.
- 2015 Classificazione, caratterizzazione e analisi dei rifiuti: il nuovo quadro normativo di riferimento, Reteambiente, Milano. 11 maggio 2015 - 5 ore.
- 2014 Corso di Formazione base in materia di anticorruzione, 12 settembre 2014. 3 ore.
- 2013 Dlgs 81/2008 - Diritti, doveri e responsabilità del preposto nel sistema sicurezza. ARPA Lombardia -ISPRA - ARPA Piemonte. 11 ottobre 2013. 8 ore.

- 2012 Introduzione al regolamento (CE)1272/2008 (CLP) e smi per tecnici e dirigenti Arpa Lombardia. 10 ottobre 2012. 2 ore.
- 2012 Corso sull'utilizzo del dcgis workstation sistema per la gestione integrata delle attività di controllo e valutazione degli impatti ambientali. 5 giugno 2012 - 45 ore.
- 2012 Conferimento delle funzioni delle province avviate Lr 5/10. 19 aprile 2012 - 2 ore
- 2012 Corso "Scuola per l'ambiente - Costituzione gruppo docenti e formazione formatori", Eupòlis SA Scuola Ambiente Regione Lombardia, Milano - 4 luglio 2012 dalle 09-13, 13 luglio 2012 dalle 09-13, 21 settembre 2012 dalle 09-13/14.00-17.30, 5 ottobre 2012 dalle 09-13/14.00-17.30, 15 ottobre 2012 dalle 09-13, 28 novembre 2012 dalle 09-13/14.00-17.00.
- 2013 Corso "il campionamento dei rifiuti", Eupòlis, Accademia della Polizia Locale, Abbiategrasso, EUPOLIS LOMBARDIA - 01 giugno 2013. 2 ore 1/2.
- 2011 Rifiuti: Semplificazioni o complicazioni? Le novità introdotte dal dlgs205/10, Provincia di Milano, Milano 31 marzo 2011 - 4 ore  $\frac{1}{2}$
- 2010 Il rischio biologico e amianto nelle attività di ARPA. 10 e 17 settembre 2010 - 2 ore.
- 2010 Use of spatial epidemiology to assess neurotoxic effects from environmental pollutants. Università degli Studi di Brescia facoltà di medicina e chirurgia e facoltà di ingegneria. Brescia, 04 giugno 2010 - 2 ore.
- 2008 Corso di approfondimento dei requisiti delle norme di riferimento ISO 9001:2000 e 17025:2005, Arpa Lombardia, Brescia 30 ottobre 2010 - 3 ore.
- 2008 La gestione dei rifiuti e i relativi adempimenti alla luce delle modifiche introdotte dal dlgs 4/2008, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano. 24 settembre 2008 - 2 ore.
- 2005 Corso alta formazione - Ufficiali di Polizia Giudiziaria VIII edizione, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano. 06/06/2005, 07/06/2005, 13/06/2005, 14/06/2005, 15/06/2005 - test. 20 ore.
- 2004 L'assicurazione della qualità e norma uni en iso 9000:2000, Galgano Associati, Brescia - 18 maggio 2004, 3 ore.
- 2004 Seminario Il ciclo produttivo dei cementi e dei calcestruzzi riferimenti tecnici, norme e prospettive professionali, Ordine dei Geologi della Lombardia, Bergamo. 01 aprile 2004 - 4 ore.
- 2004 L'assicurazione della qualità e normativa UNI EN ISO 9000:2000, Galgano & Associati, Brescia.
- 2003 Corso per addetto antincendio livello medio dm 10/3/98. ARPA Lombardia 01/12/2003 - 8 ore
- 2002 Istruttore impianti di smaltimento rifiuti, Arpa Lombardia, Milano. 9,10,11,24 ottobre 2002 - 20 ore.
- 1998 L'obbligo del registro antincendio della sicurezza antincendio, EPC Informa, Roma. I, II, modulo - 12,13,14,15 maggio 1998 - 28 ore III modulo

- 1998 Iscrizione previo superamento di esame all'associazione italiana fra addetti alla sicurezza, AIAS, Roma
- 1998 Diploma di Esperto in sicurezza antincendio, EPC Informa, Roma
- 1998 La ristorazione nelle strutture sanitarie: aspetti igienico organizzativi
- 1997 Corso per operatore CAD, Istituto Ercole Tamburelli, Saluggia (VC) - 150 ore anno formativo 1997/1998.

#### Pubblicazioni

D.Marchesini, A.Ferrari, R. Quaresmini, *La Classificazione dei rifiuti facciamo il punto?*, Bollettino Esperti Ambientali 2/2013 pag.105-112.

#### Libri

AA.VV, capitolo 21 - Controllo degli impianti di trattamento rifiuti - *Nuovo Manuale di diritto e gestione dell'ambiente*, Maggioli Editore, 2012 - ISBN 978-88-387-6957-5

## ALLEGATI

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 12/10/2020