

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TOMASONI MARCO**
Indirizzo **ARPA Dipartimento di Bergamo, Via Clara Maffei, 4**
Telefono **0354221859 (ufficio)**
E-mail **m.tomasoni@arpalombardia.it**

Anno di nascita 1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Dal 15 dicembre 2010 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia - Dipartimento di Bergamo, via Clara Maffei n.4, Bergamo
• Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
• Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale - Ingegnere ambientale - Cat. D fascia 1 presso l'U.O. Attività Produttive e Controlli di ARPA Dipartimento di Bergamo
• Principali mansioni e responsabilità Dal 01 gennaio 2020 titolare di Incarico di Funzione in tema di "Controllo degli scarichi ed emergenze idriche" assegnato con Decreto n.747 del 23 dicembre 2019 per lo svolgimento delle seguenti funzioni:

- supporto gestionale, tecnico e di coordinamento dell'attività relativa a:
 - pianificazione attività di controllo impianti di depurazione acque reflue urbane;
 - pianificazione attività di controllo scarichi industriali;
 - pareri AUA per scarichi in fognatura di sostanze pericolose;
 - supporto tecnico all'evasione degli esposti riguardanti i corsi idrici superficiali (CIS) e la pubblica fognatura;
 - corretta applicazione delle procedure interne all'Agenzia per le tematiche di competenza;
 - corretto utilizzo degli applicativi per le tematiche di competenza.
- Supporto all'organizzazione delle risorse umane e strumentali.

Altre attività svolte all'interno dell'Agenzia si articolano in:

- redazione verbali di accertamento di illeciti amministrativi in materia ambientale;
- attività connesse alla qualifica di Ufficiale di Polizia Giudiziaria (UPG) attribuita con Decreto n.457 del 31/07/2017;
- visite ispettive nell'ambito di aziende titolari di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA/IPPC);
- visite ispettive nell'ambito di aziende titolari di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA);
- attività di campionamento di acque reflue urbane e industriali;
- sopralluoghi ed indagini a seguito di episodi di inquinamento delle acque superficiali;
- pareri tecnici su impianti di depurazione consortili e su impianti di depurazione industriali;

- redazione di relazioni tecniche relative a tutte le attività di campionamento e controllo sopra elencate;
- valutazioni di conformità annua degli impianti di depurazione acque reflue urbane;
- attività di sopralluogo e di campionamento delle acque superficiali (attività svolta solo dal 1° settembre 2006 ad ottobre 2009).

- Date (da – a) 1 febbraio 2006 al 31 luglio 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro FOX i.f.s. Industrial Filtration System, Azzano San Paolo, Bergamo
 - Tipo di azienda o settore Produzione di macchine per l'abbattimento di nebbie oleose, vapori e fumi create da lavorazioni meccaniche che utilizzano emulsioni o olii lubrorefrigeranti e su macchine ad elettroerosione
 - Tipo di impiego Impiegato tecnico
 - Principali mansioni e responsabilità Montaggio macchine, controllo qualità
-
- Date (da – a) 1 marzo 2005 al 31 dicembre 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Impianto di depurazione acque reflue urbane di Milano Nosedo, via S. Dionigi, Milano
 - Tipo di azienda o settore Vettabbia S.C.a.R.L. - Depurazione acque reflue urbane
 - Tipo di impiego Prosecuzione di alcune fasi di studio relative alla tesi sperimentale esperita presso l'impianto da febbraio 2004 a febbraio 2005
 - Principali mansioni e responsabilità Esecuzione di prove sperimentali sulla filtrabilità, disidratabilità ed il condizionamento dei fanghi biologici
-
- Date (da – a) Febbraio 2004 a febbraio 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Impianto di depurazione acque reflue urbane di Milano Nosedo, via S. Dionigi, Milano
 - Tipo di azienda o settore Vettabbia S.C.a.R.L. - Depurazione acque reflue urbane
 - Tipo di impiego Tesi sperimentale
 - Principali mansioni e responsabilità Studio sulla filtrabilità, disidratabilità ed il condizionamento dei fanghi biologici volto a migliorare l'efficienza di trattamento della linea fanghi
-
- Date (da – a) Da settembre 2003 a giugno 2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Bergamo, via Borgo Palazzo, 130 - Bergamo
 - Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria
 - Tipo di impiego Collaboratore
 - Principali mansioni e responsabilità Educatore presso il centro di neuropsichiatria infantile. Tramite l'interazione con lo psicologo, l'assistente sociale ed il team di insegnanti, è stato seguito il percorso di studio e formazione di due ragazzi con particolari problematiche familiari.
-
- Date (da – a) Dal 2003 al 2004
 - Principali mansioni e responsabilità Diverse esperienze di lavoro temporaneo durante il percorso universitario tra le quali addetto alle vendite nel reparto informatica per EURONICS

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 1999 a febbraio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Laurea quinquennale in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio ad indirizzo Ambientale secondo il Vecchio ordinamento conseguita il 22 febbraio 2005

- Date (da – a) Ottobre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere superato il 21 ottobre 2005 con votazione 97/100. La prova scritta è consistita nella progettazione e nel dimensionamento di tutte le unità operative di un impianto di depurazione delle acque reflue al servizio di un centro abitato.

- Date (da – a) Dal 1993 al 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico statale L. Mascheroni, Bergamo
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI Ottime competenze tecniche nel campo degli impianti di depurazione di tipo biologico e chimico-fisico.
Ottima capacità di organizzazione del lavoro in piena autonomia e in gruppo con assunzione di responsabilità.
Ottima conoscenza tecnico giuridica in tema di scarichi.

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Titolare di Incarico di Funzione in tema di "Controllo degli scarichi ed emergenze idriche" assegnato con Decreto n.747 del 23 dicembre 2019

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Buona conoscenza degli strumenti informatici utilizzati nelle attività Arpa:
Sistema Operativo: Windows
Applicativi: Pacchetto Microsoft Office
Linguaggi: Html

PATENTE O PATENTI Patente italiana, tipo B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione al corso di formazione al Servizio volontario di vigilanza ecologica organizzato dal Comune di Bergamo in collaborazione con Regione Lombardia dal 06/02/2006 al 26/04/2006 (59 ore).

Esame finale per l'idoneità al servizio, organizzato dalla commissione regionale e superato in data 15 giugno 2006 con nomina a guardia giurata particolare.

Ho svolto attività di vigilanza ai sensi della L.R. n° 9 del 28.02.2005 nei territori della Comunità Montana Valle Seriana.

ALLEGATI

Allegato 1: elenco dei corsi di formazione, specializzazione, aggiornamento e seminari in materia ambientale frequentati

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 09/09/2020

Allegato 1: elenco dei corsi di formazione, specializzazione, aggiornamento e seminari frequentati

| PARTECIPAZIONI A CORSI, SEMINARI, CONVEGNI | |
|--|---|
| | Corso sulla gestione delle Emergenze organizzato da ARPA Lombardia e tenutosi presso l'Istituto Regionale di Formazione I.Re.F. di Milano nelle date 15 e 16 maggio 2007 (15 ore). |
| | Corso di aggiornamento: Rapporto sullo stato dell'ambiente (anno 2016) svolto presso la Sala Don Ticozzi Lecco in data 21/05/2007. |
| | Seminario di aggiornamento per l'uso dei DPI tenutosi presso Arpa Lombardia – Dipartimento di Bergamo, il 09/04/2008 (5 ore). |
| | Partecipazione alla giornata di studio "L'ottimizzazione della gestione degli impianti di depurazione: strumenti operativi di verifica di funzionalità e benchmarking", condotto dall'APAT e dalle Università di Pavia, Mantova e Brescia in data 09/06/2009 (8 ore). |
| | Partecipazione al convegno dal titolo: "Il Ciclo Integrato: problematiche tecniche e opportunità di sviluppo" tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria di Pavia in data 02/07/2009 (8 ore). |
| | Seminario formativo dal titolo: "caratterizzazione della biomassa negli impianti di depurazione biologica delle acque reflue" tenutosi in data 5 febbraio 2010 presso il Polo per l'innovazione tecnologica di Dalmine (Bergamo) (4 ore). |
| | Corso di aggiornamento: accesso alla biblioteca virtuale svolto presso ARPA Lombardia dipartimento di Bergamo in data 30/04/2010 (mezza giornata). |
| | Corso di aggiornamento: tecniche di campionamento di materiale palabile svolto presso ARPA Lombardia dipartimento di Bergamo in data 24/05/2010 (mezza giornata). |
| | Corso di aggiornamento: acque reflue svolto presso ARPA Lombardia dipartimento di Bergamo in data 26/10/2010 (2 giornate). |
| | Le verifiche di funzionalità come strumento per l'ottimizzazione di impianti e infrastrutture del Servizio Idrico Integrato tenutosi a Cremona in data 27 gennaio 2011. |
| | Approfondimenti aspetti tecnici controlli IPPC (ARPA Bergamo, 29 giugno 2011) |
| | Rischio chimico in emergenza ambientale (Milano, Regione Lombardia sala bianca in data 14 settembre 2011) |
| | Corso di aggiornamento: autorizzazione integrata ambientale sugli impianti di depurazione delle acque svolto presso Università di Ingegneria di Brescia in data 02/12/2011. |
| | Corso di aggiornamento: formazione e addestramento sui documenti del sistema qualità e del servizio di protezione e prevenzione svolto presso ARPA Lombardia dipartimento di Bergamo in data 20/01/2012 (mezza giornata). |
| | Introduzione al regolamento CE 1271/2008 (CLP) e s.m.i. per tecnici e dirigenti Arpa Lombardia (Milano, 30, 31 ottobre 2012) |
| | La prevenzione e il controllo degli odori negli impianti di trattamento acque e rifiuti liquidi svolto presso Università di Ingegneria di Brescia in data 12/10/2012. |
| | Aggiornamento per l'uso dei dispositivi di protezione individuale (23 novembre 2012) |
| | Corso di aggiornamento: EDMA base svolto presso ARPA Lombardia dipartimento di Bergamo in data 21/01/2013. |
| | Applicativo Biogest Over Internet (B.O.I) (Bergamo, 16 settembre 2013) |
| | Diritti, doveri e responsabilità del Preposto nel sistema sicurezza (ARPA dipartimento di Bergamo, 10 ottobre 2013) |
| | Le competenze ambientali sul territorio (ARPA-Eupolis Lombardia. Bg, 26 novembre 2013) |
| | Formazione base in materia di anticorruzione (25 luglio 2014) |
| | La norma UNI EN ISO 9001:2008 - Requisiti (Milano 26 settembre e 3 ottobre 2014) |
| | Statistica di base, incertezza di misura e sua valutazione secondo manuali ISPRA e UNICHIM (05 giugno 2015) |
| | Il D.Lgs. 81/08 e s.m.i.: le norme, i criteri della scelta e l'uso dei Dispositivi Individuali (DPI), (Bergamo, 4 settembre 2015) |
| | Formazione base in materia di anticorruzione (Milano, ottobre 2015) |
| | Verifica e collaudo funzionale degli impianti di trattamento acque: verso una normativa regionale (Milano, 04 febbraio 2016) |
| | Autorizzazione Integrata Ambientale negli impianti di trattamento acque reflue e rifiuti liquidi (Brescia, 16 marzo 2016) |
| | Art. 45 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. – Procedure organizzative per il primo soccorso, provvedimenti necessari in materia di primo soccorso e di assistenza medica di emergenza (Milano, 19 maggio 2016). |
| | Corso in materia di prevenzione della corruzione (Milano, 17 agosto 2016) |
| | Corso : portale NdR svolto presso Corte appello Milano in data 21/10/2016. |

| | |
|--|--|
| | Corso di formazione per nomina a UPG (Ufficiale di Polizia Giudiziaria (Milano, 31 maggio, 5 e 26 giugno 2017 c/o Sala Convegni di Palazzo Sistema) |
| | Gli impianti di depurazione MBBR: aspetti tecnici ed esperienze gestionali - 55a Giornata di Studio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale (Centro Congressi Giovanni XXIII - 24 ottobre 2017 - Bergamo) |
| | Diritto Penale dell'Ambiente: nuova normativa e attività di indagine (Milano, Palazzo Sistema - 31 maggio 2017) |
| | Diritto Penale dell'Ambiente: i nuovi reati ambientali e i procedimenti estintivi (Milano, Palazzo Sistema - 5 giugno 2017) |
| | Prevenzione della corruzione - segnalazione di illeciti e tutela del dipendente (whistleblowing), ARPA Bergamo in data 13/10/2017. |
| | Organizzazione e funzioni di UPG in ARPA Lombardia – Procedure operative per l'estinzione delle contravvenzioni ambientali ex parte VI bis D.Lgs. 152/2006 (Milano, Palazzo Sistema - 26 giugno 2017) |
| | Corso di formazione e aggiornamento sugli Ecoreati organizzato dal Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli studi di Milano - Bicocca (Milano il 23/02/018, 02/03/2018, 16/03/2018, 23/03/2018, 06/04/2018, 20/04/2018 e 11/05/2018). |
| | Corso di formazione: il D.Lgs. 81/08 e s.m.i.: i rischi e le misure di prevenzione nelle attività in esterno e di laboratorio svolto presso ARPA Lombradia dipartimento di Bergamo in data 13/06/2018. |
| | Corso di formazione: microinquinanti e contaminanti emergenti testimonianze, soluzioni e prospettive svolto presso Politecnico di Milano in data 11 e 12/06/2018. |
| | Corso di formazione: utilizzo del data base topografico regionale svolto presso ARPA Lombardia dipartimento di Bergamo in data 26/09/2018. |
| | Corso di formazione: stress lavoro correlato svolto presso Polis Lombardia Milano in data 06/05/2019. |
| | Corso di formazione: BAT Conclusion quali novità? Svolto presso Polis Lombardia Milano in data 04/10/2019. |
| | Corso di formazione: modalità di gestione delle emrgenze con particolare riguardo alle funzione del RGAD e confronto su casi concreti, in particolare incendi e incendi impianti di rifiuti svolto presso Palazzo Sistema Milano in data 04/12/2019. |

| | |
|--|---|
| ORGANIZZAZIONE CORSI, SEMINARI, CONVEGNI | |
| | Partecipazione in qualità di relatore al Convegno Fiume Brembo: obiettivo scarichi zero tenutosi in data 21 luglio 2017 a San Pellegrino Terme. |