

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Amministrazione

Sede

Tipologia di Incarico

Descrizione dell'Incarico

Numero telefonico dell'ufficio

E-mail istituzionale

PADOVANI MARCO**ARPAV – AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE E PROTEZIONE AMBIENTALE DEL VENETO****DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VERONA – SERVIZIO CONTROLLI****INCARICO DI FUNZIONE****FONTI DI PRESSIONE****045 8016717**marco.padovani@arpa.veneto.it**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1999 a tutt'oggi

A.R.P.A.V. - Dipartimento Provinciale di Verona – Via A. Dominutti, 8 – 37135 Verona

Ente Pubblico

Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Vigilanza e controllo fonti di pressione e punti generici

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1993 a 31/10/1998

Azienda U.L.S.S. n.° 21- 37045 Legnago (VR)

Ente Pubblico

Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Vigilanza e controllo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1986 a 31/01/1993

SIEMEC S.p.A. - Monselice (PD) – WATERPLAN S.p.A. - Belluno

Settore Servizi

Tecnico Responsabile impianti di depurazione pubblici ex L.R. 33/85 e s.m.i.
Gestione impianti di depurazione pubblici e privati**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

12.04.2019

Iscrizione alla Federazione Nazionale Ordini dei TSRM e delle Professioni Sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione - **iscritto al n. 36 dell'ALBO DEI TECNICI DELLA PREVENZIONE DI VERONA**

- 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)

2006 a 2008

Università degli Studi di Padova

Chimica, Fisica

Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

- 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)

- 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)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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.

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.

2006
Collegio Periti Industriali della Provincia di Verona

Elettrotecnica, Sicurezza, Consulenza Ambientale e Tecnico competente in acustica ambientale.

Iscrizione albo professionale dei PERITI INDUSTRIALI E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI VERONA

1978 - 1983
Istituto Tecnico Industriale **“GALILEO FERRARIS”**

Elettrotecnica, Fisica e Chimica.

Perito Industriale capotecnico

ITALIANA

INGLESE

Elementare.
Buona.
Elementare.

Buone capacità di ascolto, comprensione delle problematiche. Senso di responsabilità, Buone capacità di comunicazione e di mediazione acquisite grazie all'esperienza lavorativa. Inclinação all'innovazione.

Buone capacità di coordinamento e gestione di risorse umane, buone capacità di team building, buone capacità di motivare il personale finalizzato alla sempre maggiore qualità del servizio, buone capacità di problem solving, buone capacità di gestione dello stress, capacità di lavorare in situazione di emergenza

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

*Competenze non
precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Buone capacità amministrative, buona conoscenza della normativa che disciplina la materia di settore

buona conoscenza di strumenti e programmi informatici necessari allo svolgimento dell'attività lavorativa: Microsoft office (Excel, Word, ecc...)
Capacità di utilizzare Internet come mezzo di lavoro e ricerca.

A - BN

Allegato Formazione e pubblicazioni

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO RICEVUTI

Data	Organizzatore	Argomento	Luogo	Durata
18/05/2020	ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'	Covid – 19: Sicurezza del Ciclo Idrico Integrato e Prospettive di Ricerca	ON - LINE	2,30 ore
07/05/2020	CAMERA COMMERCIO	La Gestione dei Rifiuti Sanitari	ON – LINE	4 ore
28/04/2020	ECOCERVED	Rifiuti e non Rifiuti	ON - LINE	3,30 ore
14/04/2020	SPECTRA S.R.L	Corso base di acustica – Fondamenti di acustica, Fonometro LD831C, Software NOISE e VIBRATION WORKS	ON - LINE	6 ore
08/02/2017	ARPAV	Modalità di gestione della verifica impianto di messa a terra	Vicenza	8 ore
13/12/2016	ARPAV	Esposizione a rischio di esplosione durante le attività di verifica impiantistica di installazioni elettriche in luoghi pericolosi	Vicenza	8 ore
23/11/2016	ULSS 10	Le informazioni prodotte dai Regolamenti REACH e CLP: loro utilizzo per una prevenzione efficace	Verona	4 ore
26/10 – 22/11/2016	Regione Veneto	Corso regionale sui prodotti fitosanitari e la tutela della salute nell'ambito del piano regionale di prevenzione	Legnago	21 ore
12/05/2016	ARPAV	Modalità di gestione della verifica impianto di messa a terra	Vicenza	8 ore
04/05/2016	Fondazione Santa Chiara	Reati ambientali e danno della salute pubblica	Verona	4 ore
15/04/2016	ARPAV	Incontro di formazione sulla procedura operativa PO22DT nell'ambito degli interventi in emergenza	Verona	3,5 ore
11/07/2014	ARPAV	Corso di formazione e informazione sulla movimentazione dei carichi	Verona	1,5 ore
08/05/2014	ARPAV	Corso di informazione e formazione sul rischio da esposizione ad agenti fisici	Verona	4 ore
11/03/2014	CIPIPE	Corso di aggiornamento per l'addestramento all'utilizzo dei DPI anticaduta.	Padova	4 ore
15/01/2014	ARPAV	Aggiornamento in materia di inquinamento acustico	Verona	7 ore
04/12/2013	ARPAV	Attività istruttoria e di controllo dell'ARPAV sulle radiazioni ionizzanti	Verona	7 ore
07/05/2013	ARPAV	Corso di informazione e formazione e addestramento sull'utilizzo dei DPI anticaduta	Verona	4 ore

14 – 18/12/2009	ARPAV	Impianti di depurazione delle acque reflue urbane ed industriali: funzionamento, gestione, metodologie di controllo, campionamento ed effetti sull'ecosistema	Castelfranco Veneto (TV)	28 ore
14 – 18/09/2009	Fondazione per l'Università e l'alta cultura	Summer School: Progettazione e gestione avanzata degli impianti di depurazione ed energie rinnovabili	Feltre (BL)	40 ore

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO IMPARTITA

Data	Organizzatore	Argomento	Luogo	Durata
25/11/2011	Corpo Forestale dello Stato di Verona	Acque di scarico e campionamento	Verona	4 ore

PUBBLICAZIONI

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 28/12/2000 n.445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi elencate, dichiara, ai sensi dell'art. 3 Legge 136/2010, che i dati forniti nella presente dichiarazione sono veritieri.

Data 08 ottobre 2020