

CURRICULUM VITAE
ing. Franco Mazzetto

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Mazzetto Franco
Data di nascita	04/09/1952
Qualifica	Dirigente Ingegnere (Professionale Dirigenza)
Amministrazione	AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
Incarico attuale	Dirigente Servizio Controlli Impiantistici della Direzione Tecnica
Tipologia dell'attuale incarico	Incarico di direzione di Struttura Semplice
Numero telefonico dell'ufficio	0498227891
Fax dell'ufficio	0498227850
E-mail istituzionale	franco.mazzetto@arpa.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Diploma di Laurea in Ingegneria Meccanica conseguito presso Università degli Studi di Bologna
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione alla professione di ingegnere Iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Rovigo Iscrizione dal maggio del 2002 nell'elenco della Regione Veneto dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale, ai sensi della L. 447/95 e del D. Lgs n. 42/2017
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">• Dal 18/10/1985 al 09/09/1986, insegnante. - Istituto Tecnico Industriale Statale di Rovigo per le seguenti materie: Impianti elettrici e Costruzioni Meccaniche.• Dal 28/11/1986 al 08/09/1987, insegnante. - Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato di Sacile (PN), per l'insegnamento delle seguenti materie: Tecnologia Meccanica e Disegno• Dal 17/09/1987 al 06/09/1988, insegnante. - Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato di Pordenone, per l'insegnamento della seguente materia: Tecnologia Meccanica• Dal 28.09.88 al 30.06.98: presso l'Azienda ULSS n° 13 di Mirano-Dolo nel Dipartimento di Prevenzione in qualità di Ingegnere Dirigente. - ASL di Mirano e Dolo.• Dal marzo del 1996 al 30/06/98: in comando parziale presso l'Assessorato alla Sanità della Regione Veneto in qualità di analista di rischio per le istruttorie dei rapporti di sicurezza riguardanti industrie a rischio di incidente rilevante della Regione, ai sensi del DPR 175/98; di queste istruttorie è stato relatore alla Commissione Tecnica Regionale, Sezione l'Ambiente, per la successiva delibera di Giunta - .• Dal 01.07.98 al 31.12.98: presso il Presidio Multizonale di Prevenzione, Sezione Impiantistica Antinfortunistica dell'ASL DI Rovigo, in comando alla Direzione Tecnico Scientifica dell'ARPAV.

CURRICULUM VITAE
ing. Franco Mazzetto

	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 01/01/1999 al 30/06/200 nel Dipartimento Provinciale ARPAV di Rovigo: Responsabile dell'Unità Agenti Fisici; Responsabile dell'Ufficio Tecnico; Responsabile dell'Unità Funzionale Ingegneria Ambientale ed ad interim dell'Unità Funzionale Agenti Fisici ed infine Responsabile dell'Unità Operativa Ingegneria. - • Dal 01/07/2007 al 30/07/2012: nel Dipartimento Provinciale di Venezia, Responsabile del Servizio Rischio Industriale e Bonifiche., Servizio a valenza regionale, che era composto, oltre che da un Ufficio di staff, da tre Unità Operative: Unità Operativa Porto Marghera, Unità Operativa Emergenze Ambientali e Unità Operativa Bonifica Siti inquinati. • Dal 01/07/2012 ad oggi presso il Servizio Controlli Impiantistici con l'incarico di Ingegnere Dirigente - PAS Supporto Tecnico Controlli Impiantistici e rapporti con Enti Certificati - Direzione Tecnica –Scientifica • Dal 01/07/2018 dirigente del Servizio Controlli Impiantistici della Direzione Tecnica –Scientifica • Dal 05/09/2016 delega del Commissario Straordinario alle funzioni dirigenziali del Servizio Controlli Impiantistici e dal 22/09/2016 delega alla sottoscrizioni di contratti e della correlata • gestione amministrativa, unificata su scala regionale, delle verifiche impiantistiche.. omissis 									
<p>Capacità linguistiche</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>scolastico</td> <td>scolastico</td> </tr> <tr> <td>Spagnolo</td> <td>scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	scolastico	scolastico	Spagnolo	scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
Inglese	scolastico	scolastico								
Spagnolo	scolastico	Scolastico								
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Buona conoscenza di video scrittura, e calcoli, posta elettronica,Power Point, WhatsApp e altre app in uso nei cellulari</p>									
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Corso di formazione regionale di 150 ore, "Attuazione della Direttiva CEE n. 82/501 relativa a rischi di incidenti rilevanti", Direttiva Seveso, DPR 17.05.88 n° 175, organizzato dalla Segreteria Regionale per il Territorio, Area dell'Ecologia e Tutela dell'Ambiente svoltosi da Febbraio ad Aprile 1995 presso la sede CUOA di Altavilla Vicentina. • Corso internazionale per la "Gestione delle emergenze da prodotti chimici trasportati via mare", organizzato da EniChem, il 24 e 28 Novembre 1997 a Porto Marghera (VE) • Corso interregionale per Verificatori Ispettivi sui Sistemi di Gestione della Sicurezza, organizzato da ARPAV e dal Ministero dell'Interno, Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, svoltosi dal 10 al 14 e dal 24 al 28 settembre 2001 a Padova e Venezia. • Corso di valutazione di impatto Ambientale, organizzato da ARPAV, della durata di 8 giornate, da Gennaio a Maggio 2000 a Padova. • Corso di formazione per Auditor di Sistemi di Gestione Ambientale, organizzato da AICQ Triveneto e dall' ARPAV, svoltosi dal 17 al 22 Dicembre 2001 presso Veneto Agricoltura. • Verificatore Ispettivo presso ISPRA dei Sistemi di Gestione della Sicurezza nelle industrie a rischio di incidente rilevate, ai sensi del Dlvo 334/99 e del DLvo 105/5015, in collaborazione con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. • Ho eseguito personalmente la valutazione di alcuni rapporti di sicurezza e Verifiche ispettive disposte dal Ministero dell'Ambiente, in varie industrie della Regione, tra cui la valutazione del rapporto di sicurezza e una verifica SGS al Terminal AGNL, e ho partecipato alla Commissione per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi. 									

CURRICULUM VITAE

ing. Franco Mazzetto

- Membro per ARPAV del Comitato Tecnico Regionale per la valutazioni delle pratiche delle industrie a rischio di incidente rilevante partecipazioni a Commissioni per il rilascio del CPI, presso la Direzione Interregionale dei Vigili del Fuoco
- Partecipazione ad alcuni gruppi di lavoro di ISPRA su sedimenti fluviali, rischio industriale ed emergenze ambientali.
- Valutazione di danno ambientale della Centrale ENEL di Porto Tolle (RO) in collaborazione con l'APAT.
- Valutatore del Sistema di gestione ISO 14000 ed EMAS di alcune ditte della Regione Veneto.

Si citano alcuni progetti cui ho partecipato o di cui sono stato responsabile:

- un progetto con la Direzione Trasporti della Regione sul trasporto di merci pericolose nella Regione Veneto;
- un progetto sulla movimentazione dei merci pericolose all'interno del Porto di Venezia:
- un progetto con la Provincia di Venezia, in collaborazione con l'Università di Padova, sulla "Pianificazione di Protezione Civile, in riferimento al rischio industriale e al trasporto di merci pericolose";
- un progetto con Ente Zona Industriale di Porto Marghera, per l'aggiornamento dello studio integrato di Porto Marghera
- un progetto con il Comune di Venezia per la redazione di un elaborato tecnico, relativo al controllo dell'urbanizzazione delle aree del Petrochimico e di quelle circostanti;
- redazione di un nuovo Accordo di Programma del SIMAGE tra Regione Veneto, ARPAV, Ente Zona Industriale di Porto Marghera e Autorità Portuale di Venezia;
- un progetto riguardante un'indagine ambientale nella Macroisola del Sito di Interesse Nazionale di Venezia-Porto Marghera, denominata Aree Agricole;
- un progetto con Consorzio Venezia Nuova, che prevedeva indagini ambientali per la valutazione di piani di caratterizzazione per lo scavo dei canali lagunari all'interno del SIN;
- un progetto per la formulazione del modello concettuale di analisi di rischio ecologico specifico per la Laguna di Venezia;
- un progetto per la definizione dei livelli di fondo naturale per alcuni parametri del terreno e delle acque di falda, in una larga fascia dei Comuni di Porto Viro, Loreo e Cavarzere, approvati con DGRV;
- un progetto per l'implementazione e il popolamento di un data base sull'Anagrafe dei Siti contaminati del territorio Regionale; un progetto denominato "Monitoraggio del territorio attraverso metodologie di telerilevamento", che aveva lo scopo di individuare in tempi rapidi fenomeni di contaminazione delle acque sotterranee;
- In collaborazione con la Regione è stato presentato al Ministero dell'Ambiente un progetto "Analisi dei livelli di fondo naturale per alcune sostanze presenti nelle acque sotterranee della falda superficiale dell'acquifero differenziato del bacino Scolante in laguna di Venezia", che è stato approvato dal MATTM e finanziato dalla Regione;
- In collaborazione con il Servizio Interdipartimentale per le Emergenze Ambientali di ISPRA, con il Dirigente ed alcuni tecnici dell'UOBSI, ho elaborato i "Criteri per la Definizione e la Verifica delle Aree di non Intervento", che è un protocollo necessario per le procedure di bonifica nel SIN di Venezia-Porto Marghera;

CURRICULUM VITAE

ing. Franco Mazzetto

- Nel 2009 ho organizzato, in collaborazione con la Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco, il MATTM e ISPRA un corso specialistico nazionale di formazione, per Verificatori dei Sistemi di gestione della Sicurezza (SGS), che ha consentito al personale formato di eseguire le verifiche SGS che il MATTM chiede di eseguire a tecnici ARPAV nelle industrie a rischio di incidente rilevante, di cui all'art. 8 del D.Lgs 334/1999 e smi;
- In collaborazione con ISPRA e la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna, ho partecipato ad un gruppo di lavoro per la valutazione di un testo di linee guida sulle aree ad alta concentrazione di industrie a rischio di incidente rilevante, ad un gruppo di lavoro per l'elaborazione di linee guida per la valutazione delle conseguenze ambientali degli incidenti rilevanti e ad un gruppo di lavoro su "Procedure condivise sulle modalità di supporto tecnico scientifico di ISPRA, in collaborazione con il Sistema Agenziale, al Servizio Nazionale di Protezione Civile";
- Dal 2008 al 2009 ho partecipato ad un gruppo di lavoro di ISPRA su "Criteri e metodologie di valutazione per le attività di risanamento e movimentazione di sedimenti", che ha prodotto un piano operativo e alcuni documenti integrativi per la caratterizzazione, il dragaggio e trattamento dei sedimenti fluviali e lacuali;
- progetto europeo TWINNING LIGHT ROMANIA - SEVESO II - RO/07/IB/EN-02 TL denominato "Specific support for Implementation of 96/82/EC Directive (Seveso II) and 2003/105/EC Directive" (RO2007/IB/EN-02 TL).
- Ha partecipato a numerose commissioni provinciali e regionali, quali CTRA, CTPA, CTRLPP, VIA.
- Convegno VGR Valutazione e gestione dei rischi negli insediamenti civili e industriali, svoltosi a Pisa, nell'anno 2000, con pubblicazione negli atti: "Valutazione dei rischi connessi al trasporto fluviale di sostanze pericolose lungo il corso terminale del fiume Po".
- Convegno VGR Valutazione e gestione dei rischi negli insediamenti civili e industriali, svoltosi a Pisa nel 2004, con pubblicazione negli atti: "Verifiche integrate negli impianti assoggettati al Dlgs. 334/99".
- Convegno Valutazione e Gestione del Rischio negli Insediamenti Civili ed Industriali svoltosi a Pisa nel 2008, con due pubblicazioni negli atti: "Il rapporto integrato di sicurezza portuale del Porto di Venezia" e "SIMAGE: risultati dopo 6 mesi di sperimentazione".
- di essere stato nel giugno dell'anno 2000, relatore in un corso promosso dalle Camere di Commercio del Veneto riguardante la "Normativa e legislazione in materia di rifiuti ed inquinamento", per i funzionari dello sportello ambiente delle Camere di Commercio, tenutosi a Padova, organizzato dal Centro Produttività Veneto di Vicenza;
- di essere stato nell'anno 2001 relatore in un corso di Valutazione di Impatto Ambientale, organizzato dal Collegio Nazionale dei Geometri, svoltosi a Rovigo;
- di essere stato nell'anno 2003 relatore in un corso di Valutazione di Impatto Ambientale, per gli Ordini Professionali degli Ingegneri, degli Architetti, dei Chimici, dei Geologi e degli Agronomi delle Province del Veneto, organizzato da Tecnamb, svoltosi a Treviso, Vicenza, Padova;
- di essere stato relatore di un corso di formazione ed aggiornamento professionale "La certificazione ambientale nelle gare di appalto"

CURRICULUM VITAE**ing. Franco Mazzetto**

Principali attività svolte durante il periodo in cui sono stato dirigente del Servizio Controlli Impiantistici:

- ho affrontato problematiche tecniche e gestionali riguardanti impianti e/o attrezzature, di sollevamento, elettrici, di riscaldamento, a pressione e ascensori, indispensabili per mantenere un elevato standard di sicurezza sul lavoro, ma anche di prevenzione ambientale;
- ho ottenuto l'iscrizione di ARPAV al MEPA, in qualità di appaltatore di servizi;
- ho eseguito verifiche periodiche di attrezzature di sollevamento e in pressione

Sono Commissario nelle Commissioni d'esame del Ministero del Lavoro e Politiche Sociali per l'ottenimento del patentino di conduttore di generatori di vapore.

Ho tenuto rapporti tecnici e amministrativi con INAIL, ASL e Soggetti abilitati, che svolgono verifiche periodiche.

Ho organizzato e partecipato a corsi di formazione per il Personale del Servizio Controlli Impiantistici, in particolare:

- 2 corsi sugli impianti di messa a terra e in luoghi a maggior rischio di esplosione, con la docenza di funzionari del RINA
- 2 corsi sulle attrezzature in pressione e riscaldamento con la docenza di funzionari del Dipartimento Innovazioni Tecnologiche della sede centrale dell'INAIL e della sede territoriale di Venezia
- 3 corsi sulle attrezzature di sollevamento con la docenza i funzionari del Dipartimento Innovazioni Tecnologiche della sede centrale dell'INAIL e un dirigente dell'ASL di Ferrara

Nell'ambito dei contatti con la ditte del territorio, e al fine di cercare di mantenere un alto livello di fatturato ho firmato contratti con numerosi Enti pubblici e ditte private, di cui si citano alcuni tra i più significativi

AUSSL di Basano del Grappa

Alto Vicentino Ambiente

Bortoluzzi

Enel Distribuzione e Produzione

MARIFARI Venezia

Provincia di Belluno

Siemens

Polesine Acque Spa

Alcuni dei contratti sottoscritti In MEPA sono i

seguenti CCIAA Sedi di Mestre e Rovigo

CCIAA Sedi di Treviso e Belluno

Comune di Belluno

Comune di Marostica

INPS Direzione Regionale Veneto

AUSSL di Vicenza

AUSSL 6 Euganea

Provincia di Padova

Data 29/08/2018