

Marcello Mossa Verre

Data di nascita: 20/04/1958 | Nazionalità: Italiana | Sesso: Maschile | Numero di telefono:

(+39) 3280412088 (Cellulare) | Indirizzo e-mail: m.mossaverre@arpat.toscana.it | Indirizzo e-mail:

marcello.mossaverre@gmail.com | Indirizzo: via del Ponte alle Mosse, 211, 50144, Firenze, Italia (Lavoro)

PRESENTAZIONE

Dirigente della pubblica amministrazione presso ARPAT Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/05/2021 - ATTUALE Firenze, Italia

DIRETTORE TECNICO ARPAT

funzioni di coordinamento delle attività tecniche di ARPAT e supporto al direttore generale ai sensi della LR Toscana n.30/2009

01/03/2017 - 30/04/2021 Firenze, Italia

DIRETTORE GENERALE ARPAT AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLA TOSCANA

Il direttore generale rappresenta legalmente l'ARPAT ed è responsabile dell'organizzazione e della gestione complessiva della medesima, nel rispetto delle direttive regionali.

17/09/2016 - 28/02/2017 Firenze, Italia

DIRETTORE GENERALE (SUPPLENTE) ARPAT

30/09/2015 - 28/02/2017 Firenze, Italia

DIRETTORE TECNICO ARPAT

funzioni di coordinamento delle attività tecniche di ARPAT e supporto al direttore generale ai sensi della LR Toscana n.30/2009

01/02/2012 - 29/09/2015 Livorno, Italia

COORDINATORE DI AREA VASTA COSTA ARPAT

dirigente con funzioni di coordinamento su ambito interprovinciale di strutture territoriali e specialistiche (7 UO complesse, di cui 5 dip.territoriali, laboratorio chimico-biologico, e Settore Mare, oltre 3 UO semplici, compresa Sett. Attività amministrative e Agenti fisici).

01/01/2004 - 31/01/2012 Pisa, Italia

RESPONSABILE DIPARTIMENTO DI PISA ARPAT

dirigente responsabile articolazione provinciale di ARPAT, con funzioni di controllo e monitoraggio ambientale e attività di laboratrorio chimico, biologio, fisico (1 UO complessa e 3 UO semplici)

01/07/1997 - 31/12/2003 Firenze, Italia

DIRIGENTE RESPONSABILE DELL'AREA PER LE INDUSTRIE A RISCHIO D'INCIDENTI RILEVANTI, L'ECOGESTIONE E L'ETICHETTA ECOLOGICA ARPAT

dirigente di struttura specialistica di valenza regionale presso la Sede Centrale dell'ARPAT

04/2003 - 10/2003 Firenze, Italia

DIRIGENTE RESPONSABILE AD INTERIM AREA PROGETTI COMUNITARI, SPORTELLO UNICO PER LE IMPRESE E PROCEDURE INTEGRATE ARPAT

dirigente dedicato alla gestione delle competenze di ARPAT in materia di progetti comunitari e finanziamenti Docup

01/01/1996 - 31/08/1997 Firenze, Italia

DIRIGENTE DEL SETTORE INDUSTRIE A RISCHIO D'INCIDENTE RILEVANTE ARPAT

dirigente dedicato alla gestione delle competenze di ARPAT in materia di controllo delle industrie a rischio di indicidenti rilevanti

01/02/1993 - 31/12/1996 Firenze, Italia

DIRIGENTE PRESSO SERVIZIO 98 PREVENZIONE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO DELLA REGIONE TOSCANA

dirigente, in comando, dedicato alla gestione delle competenze della Regione Toscana in materia di controllo delle industrie a rischio di indicidenti rilevanti

15/02/1990 - 31/12/1996 Piombino (LI), Italia

INGEGNERE COLLABORATORE (DIRIGENTE 9 LIVELLO) USL 25 VAL DI CORNIA, SERVIZIO MULTIZIONALE DI PREVENEZIONE

verifiche di sicurezza su apparecchi a pressione, ascensori, apparecchi di sollevamento; istruttorie tecniche su nuovi insediamenti industriali (a tempo indeterminato dal 1.01.1991).

02/10/1989 - 14/02/1990 Pisa, Italia

INGEGNERE COLLABORATORE (DIRIGENTE 9 LIVELLO) A TEMPO DETERMINATO USL 12 AREA PISANA

dirigente presso Ufficio tecnico della USL 12

07/02/1989 - 09/03/1989 Livorno, Italia

DOCENTE SUPPLENTE ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO ORLANDO

docente di impianti elettrici

14/03/1989 - 22/03/1989 Livorno, Italia

DOCENTE SUPPLENTE ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO ORLANDO

docente di tecnologia meccanica

11/1987 - 09/1988 Pisa, Italia

CONSULENTE TECNICO CONSULTEC ENGINEERING SAS

consulenze presso ENEL-CRTN di Pisa, per conto di Consultec Engineering, Pisa, per studi e campagne sperimentali per la messa a punto di nuovi sistemi di abbattimento di inquinanti gassosi derivanti dalla combustione del carbone

progettazione di impianti di trattamento e condizionamento fumi per la centrale termoelettrica di Marghera (VE);

progettazione di strutture in carpenteria metallica per impianti industriali;

11/1988 – 09/1989 Pisa, Italia

CONSULENTE TECNICO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PISA, FAC. INGEGNERIA, DIP. COSTRUZIONI MECCANICHE E NUCLEARI

progettista dedicato a verifica statica di strutture in materiale composito per mezzo di codici di calcolo FEM; analisi modale e dinamica di strutture navali soggette a shock, per mezzo di modelli FEM; stress analysis e verifica di resistenza a fatica di alberi di per agitatori per l'industria chimica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/1992 - 05/1996 Pisa

SPECIALIZZAZIONE IN SICUREZZA E PROTEZIONE INDUSTRIALE (VOTAZIONE 70/70 CON LODE). Università degli studi di Pisa, Fac. Ingegneria

Indirizzo L.go Lucio Lazzarino, 1, 56100, Pisa | Sito Internet www.unipi.it

11/1977 - 11/1987 Pisa, Italia

LAUREA IN INGEGNERIA NUCLEARE (VECCHIO ORDINAMENTO, VOTAZIONE 110/110)

Università degli studi di Pisa, Fac. Ingegneria

Indirizzo L.go Lucio Lazzarino, 1, 56100, Pisa, Italia | Sito Internet www.unipi.it

10/1972 - 07/1977 Tempio Pausania, Italia

DIPLORMA LICEO CLASSICO (VOTAZIONE 60/60) Liceo Classico G.M Dettori

Indirizzo via B.Demuro, 3, https://www.liceodettori.edu.it/, 07029, Tempio Pausania, Italia

ALTRI CORSI IN ALLEGATO N. 1

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale Interazione orale		
INGLESE	A2	B2	A2	A2	A2
FRANCESE	A2	B2	A2	A2	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Buona padronanza nell'utilizzo del pacchetto Microsoft Office | Buona conoscenza uso computer, Internet e posta elettronica

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

40 pubblicazioni in materia di sicurezza industriale e ambientale

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

CONFERENZE E SEMINARI

Docenze universitarie e non: docenze presso Università di Pisa (ingegneria chimica), Università di Firenze (ingegneria gestionale, economia) e Scuola Superiore di Studi Universitari e Perfezionamento Sant'Anna di Pisa;

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

13/01/2017

Ufficiale Ordine al merito della Repubblica Italiana – Presidenza della Repubblica

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

Competenze organizzative

- Esperienze di direzione di organizzazioni complesse (ARPAT), in qualità di Direttore Generale e, in precedenza, Direttore Tecnico; esperienze pluriennali nella direzione sia di *strutture specialistiche centrali* (Aree della Direzione di ARPAT), sia di *strutture territoriali complesse* (Dipartimento ARPAT di Pisa), nonché di strutture complesse/articolate e con *bacino di intervento sovra provinciale* (Area Vasta Costa di ARPAT).
- Esperienza nel coordinamento e nella gestione di progetti complessi (vedi predisposizione Piani di risanamento industriale di Livorno-Piombino e gestione emergenza naufragio "Concordia") e nel coordinamento di gruppi di lavoro interprofessionali per l'analisi di situazioni complesse
- Buone capacità di analisi dell'andamento dei processi, tramite indicatori prestazionali/finanziari, e capacità di sintesi delle informazioni finalizzate alla decisione.

Competenze tecnico-gestionali

• Esperienza pluriennale nel settore della prevenzione del rischio industriale, con competenze specialistiche in tale campo, sviluppate anche attraverso rapporti di livello nazionale oltre che regionale.

HOBBY E INTERESSI

musica, lettura

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze relazionali

• Buone attitudini relative a leadership, capacità di ascolto, mediazione e motivazione dei collaboratori.