

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	MARCO LONGO
Data di nascita	17/06/1964
Qualifica	Chimico dirigente
Amministrazione	ARPAT
Incarico attuale	Responsabile Settore Indirizzo tecnico delle attività
Numero telefonico dell'ufficio	055 3206320
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	marco.longo@arpat.toscana.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche anno 1988 - 110/110 e lode accademica
Atri titoli di studio e professionali	Laurea in Farmacia anno 1990 - 110/110 e lode accademica Diploma di specializzazione in Tossicologia 1998 – 70/70 e lode accademica

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>04/2020 - ARPAT - Direzione tecnica Responsabile Settore Indirizzo tecnico delle attività</p> <p>02/2017 - 03/2020 ARPAT - Dipartimento di Lucca Responsabile Dipartimento</p> <p>08/2016 - 02/2017 ARPAT - Dipartimento di Piombino/Elba Responsabile Dipartimento (incarico aggiuntivo con mantenimento funzioni precedentemente assegnate)</p> <p>02/2012 - 02/2017 ARPAT - Dipartimento di Lucca Responsabile Settore Supporto tecnico</p> <p>08/2004 - 02/2012 ARPAT - Dipartimento Provinciale di Lucca UO Agroecosistemi e alimenti Responsabile UO</p> <p>07/2000 - 07/2004 ARPAT - Dipartimento Provinciale di Lucca UO Tutela qualità dell'aria Controllo emissioni in atmosfera - Referente analisi strumentale mediante gascromatografia e gascromatografia-spettrometria di massa</p> <p>12/1999 - 06/2000 ARPAT - Dipartimento Provinciale di Lucca UO Chimica ambientale Analisi strumentale - Controllo bonifiche</p> <p>08/1998 - 11/1999 Presidio Multizonale di Igiene e Prevenzione - A.S.L. Città di Milano Sezione acque potabili Responsabile di sezione</p> <p>06/1996 - 08/1998 Presidio Multizonale di Igiene e Prevenzione - Azienda U.S.S.L. n. 38 - Milano Sezione Acque non potabili e suolo Responsabile tecnico del laboratorio bonifiche</p> <p>10/1990 - 06/1996 Presidio Multizonale di Igiene e Prevenzione - Azienda U.S.S.L. n. 38 - Milano Sezione Stupefacenti, farmaci, dietetici e cosmetici Responsabile tecnico del laboratorio</p>
---	--

Capacità linguistiche	<p>INGLESE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di comprensione nell'ascolto • Capacità di espressione orale <p>FRANCESE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di comprensione nell'ascolto • Capacità di espressione orale <p>SPAGNOLO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di comprensione nell'ascolto • Capacità di espressione orale 	<p>ECCELLENTE BUONA BUONA BUONA</p> <p>BUONA ELEMENTARE ELEMENTARE ELEMENTARE</p> <p>BUONA ELEMENTARE ELEMENTARE ELEMENTARE</p>
-----------------------	---	---

Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Esperto di gascromatografia, spettrometria di massa, cromatografia liquida ad alta efficienza (HPLC)</p> <p>Utente avanzato personal computer - Buona conoscenza sistemi operativi Windows e Linux e applicativi office - Buona conoscenza dei componenti hardware personal computer</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>	<p>Tecnico ed esperto degli oli di oliva vergini ed extravergini, iscritto allo specifico elenco nazionale (art. 3 Legge n. 313/1998) (2002)</p> <p>Master "Gestione Globale dell'Ambiente" presso Istituto Superiore Europeo Studi giuridici economici e ambientali "Piero Calamandrei" di Firenze (2003)</p> <p>PUBBLICAZIONI</p> <p>M. Longo, L. Semplici - "Le possibili sorgenti di inquinamento: agricole, extraagricole, industriali" in "Progetto LIFE Serial Wellfir: i risultati di un triennio di attività per la salvaguardia della risorsa idrica - Riabilitazione integrata dei campi pozzi alimentati dal Fiume Serchio", ISBN 978-88-95144-01-6, agosto 2007, pp. 117-131</p> <p>M. Longo, L. Semplici, C. Pistocchi, N. Silvestri - "L'inquinamento delle acque sotterranee" - ibidem, pp. 132-147</p> <p>M. Longo, L. Semplici - "L'inquinamento delle acque superficiali" - ibidem, pp. 148-151</p> <p>M. Longo, L. Semplici, C. Tozzini, T. Sabbatini - "L'inquinamento del suolo" - ibidem, pp. 152-160</p> <p>M. Longo, L. Scarselli, B. Giovannetti, G. Da Tofori - "Indagine sulla presenza del metil-t-butiletere in matrici ambientali prelevate nel territorio della Provincia di Lucca" - Bollettino Chimici Igienisti, 53 (2002), pp. 21-28</p> <p>C. Martines, M. Longo, D. Lerda, G. Ceroni, A. Cavallaro - "Metodo di routine per la determinazione di BTEX nelle benzine" - Bollettino Chimici Igienisti, 47 (1996), pp. 107-112</p> <p>M. Longo, A. Cavallaro - "Determination of aromatic amines at trace levels by derivatization with heptafluorobutyric anhydride and gas chromatography - electron-capture negative-ion chemical ionization mass spectrometry" - Journal of Chromatography A, 753 (1996), pp. 91-100</p> <p>C. Martines, M. Longo, D. Lerda, G. Ceroni, A. Cavallaro - "A GC method for the quantitative determination of benzene, toluene, ethylbenzene and xylene isomers in gasoline" - Journal of Chromatographic Science, 34 (1996), pp.413-417</p> <p>M. Longo, C. Lionetti, A. Cavallaro - "Uso della gascromatografia - spettrometria di massa per la determinazione della N-nitrosodimetilammina in campioni di birra" - Bollettino Chimici Igienisti, 47 (1996), pp. 89-93</p> <p>M. Longo, C. Lionetti, A. Cavallaro - "Determination of N-nitrosodimethylamine in beer by gas chromatography - stable isotope dilution chemical ionization mass spectrometry" - Journal of Chromatography A, 708 (1995), pp. 303-307</p> <p>M. Longo, S. Caloni, E. Rizzo, D. Ronca, A. Cavallaro - "Profilo analitico di alcune 3,4-metilendioossianfetamine" - Bollettino Chimici Igienisti, 46 (1995), pp.249-259</p> <p>M. Longo, C. Martines, L. Rolandi, A. Cavallaro - "Simple and fast determination of some phenethylamines in illicit tablets by base-deactivated reversed phase HPLC"- Journal of Liquid Chromatography, 17 (1994), pp. 649-658</p>
---	--