

Curriculum vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Marco Tesolin**

Anno di nascita **1974**

ESPERIENZA LAVORATIVA

2017	<p>RSPP esterno della Xedra srl (2017), Comunità Piergiorgio Onlus (2014-2017), Exform (2014) Nestlé Purina Petcare Italia Spa (2012), Prime Offset (2011), Luce srl (2011).</p> <p>Le attività svolte presso parte delle 1500 aziende seguite dal Gruppo ASA possono così essere riassunte.</p> <p>Tipologia lavori, ai sensi del D.Lgs. 81/08 ed s.m.i.:</p> <ul style="list-style-type: none">- Consulenza e supporto tecnico e normativo alle aziende;- Analisi ed elaborazione della valutazione dei rischi comprensivo di misure e di campionamenti ambientali ed individuali;- Analisi ed elaborazione della valutazione dei rischi derivanti da esposizione a atmosfere esplosive;- Analisi, misurazione ed elaborazione della valutazione dei rischi derivanti da esposizione a rumore, vibrazioni, campi elettromagnetici;- Analisi ed elaborazione della valutazione del rischio da gas Radon;- Analisi e stesura di piani di evacuazione ed emergenza;- Analisi ed elaborazione della valutazione dei rischi derivanti da interferenze;- Analisi ed elaborazione di Piani Operativi di Sicurezza;- Attività di informazione, formazione ed addestramento generale e specifico in svariate tematiche di salute e sicurezza;- Campionamenti ambientali e personali nei luoghi di lavoro. <p>Tipologia dei lavori ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., D.P.R. 59/2013:</p> <ul style="list-style-type: none">- Collaborazione alla certificazione ISO 14001:2015 presso La San Marco Spa.
2011 ad oggi	<p>Referente per il Gruppo ASA delle certificazioni relative ai sistemi di gestione ISO 9001-2008, SA 8000, ISO 14001-2015 ed OHSAS 18001.</p> <p>E' poi riferimento per parte delle 1500 aziende seguite dal gruppo ASA in materia di gestione dei rifiuti, MUD e SISTRI, aggiornamento dei registri di carico scarico dei rifiuti: si occupa della predisposizione di tutta la modulistica e del processo attraverso il quale le aziende clienti gestiscono i rifiuti all'interno della propria realtà. Referente per il gruppo per la valutazione del rischio ATEX.</p> <p>Formatore in aziende private ed Enti Pubblici in materia di rischi sulla salute e sicurezza in ambienti di lavoro, formatore di docenti in materia di rischio fisico: vibrazioni, rumore, CEM, radiazioni ottiche artificiali, microclima.</p> <p>Effettuazione di documenti di valutazione dei rischi specifici presso Aziende private ed Enti Pubblici. Nel corso del 2011, a titolo esemplificativo, ha effettuato circa 150 documenti di valutazione dei rischi, 100 valutazioni (con misure) del rumore in ambiente di lavoro, 90 valutazioni (con misure) delle vibrazioni trasmesse al sistema mano braccio e corpo intero, 20 valutazioni dei campi elettromagnetici (con misure) e misurazioni del microclima caldo e freddo.</p>

	<p>Circa 20 valutazioni del rischio e formazione specifica da atmosfere esplosive (rischio ATEX) tra cui le più rilevanti Nestlè Purina Petcare Italia, Mangiarotti SPA, Dipharma srl, CMM, CORTEM SPA, EL.FIT SPA, Colombin Spa.</p> <p>Ha al suo attivo la redazione di un centinaio di Piani Operativi di Sicurezza e di D.U.V.R.I.</p> <p>Vi sono infine numerose analisi e stesure di piani di evacuazione ed emergenza.</p>
2009 ad oggi	<p>Collaboratore presso il gruppo ASA in qualità di consulente aziendale per la Sicurezza, la Salute, l'Ambiente e la Gestione Emergenze, presso aziende terze; Formatore in aziende pubbliche e private in materia di rischi sulla salute e sicurezza in ambienti di lavoro.</p> <p>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dal 2008 per aziende private.</p>
2008-2009	<p>Responsabile qualità ambiente e sicurezza presso la Poolmeccanica Lorenzon SPA. Predisposizione e gestione della documentazione sulla sicurezza. Istituzione, redazione e mantenimento delle certificazioni relative ai sistemi di gestione ISO 9001-2004, SA 8000, ISO 14001-2006, Regolamento EMAS 2 ed OHSAS 18001.</p>
07/2007-11/2007	<p>Tirocinio pratico del percorso formativo di Tecnico Superiore Ambiente, Energia e Sicurezza presso studio di consulenza "Applika srl"</p>
1996-2006	<p>Operaio qualificato presso San Marco Imaging spa</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2006 ad oggi	<p>Dal 2006 ad ora la formazione professionale è svolta in maniera continuativa tramite corsi e percorsi specifici (es. Corso Specialistico per il rischio da atmosfere esplosive, IAL FVG), Gestione Rifiuti, MUD e SISTRI, spazi confinati e ambienti sospetti di inquinamento, certificazioni ambientali presso Confindustria, Corsi sulla nuova direttiva Macchine. Aggiornamenti nelle tecniche di comunicazione efficace come formatore sulla sicurezza; si riportano di seguito alcuni dei corsi effettuati</p>
2017	<p>Corso identificazione e valutazione degli aspetti ambientali nelle P.M.I.</p>
2016	<p>Corsi aggiornamento RSPP moduli B3-B4-B5-B7</p>
2015	<p>Corso di formazione professionale quale Consulente Tecnico Ambientale. Valutazione 98/100. Corso di 60 ore, erogato dall'Istituto Tecnico Professionale Centro Studi Ecologia-Ambiente in materia di rifiuti, acqua, inquinamento atmosferico ed attività produttive, A.I.A., A.U.A, inquinamento acustico, valutazione di impatto ambientale, valutazione ambientale strategica, gestione dei sistemi naturali e valutazione di incidenza ecologica.</p>
2014	<p>Corsi aggiornamento RSPP moduli B7 e B8</p>
2013	<p>Corso auditor interno di sistema di gestione qualità</p>
2009	<p>Nomina quale esperto in materia di sicurezza ai sensi del Decreto 749/alf del 31/12/08</p>
2008	<p>Abilitazione all'esercizio della professione di RSPP modulo B4</p>
2006	<p>Corso di specializzazione come Tecnico Superiore Ambiente, Energia e Sicurezza (1200 ore)</p>
1994	<p>Diploma di Maturità Professionale, Tecnico delle Industrie Meccaniche, conseguita con la votazione di 60/60 presso l'Istituto Professionale D'Alessi, Portogruaro (VE).</p>

Conoscenza scolastica della lingua inglese e buone conoscenze informatiche all'interno del pacchetto office più recente.

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE/2016/679 (RGDP).