

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>SALVATO STEFANO</b>
Indirizzo	Via E. Stocchetti, 73 – Besozzo (VA) - Italia
Telefono ufficio	0332 1966333
Telefono cellulare	340 8084377
E-mail	ing.stefanosalvato@gmail.com / ing.stefanosalvato@lamiapec.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	12 giugno 1968
Codice Fiscale	SLVSFN68H12C751R
Partita IVA	03323970123

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

(06/1999 – 07/2000)

Attività di collaborazione presso la Tintoria Falchi S.r.l. di Gavirate (VA), finalizzata a:

- Conduzione e monitoraggio dell'impianto di trattamento acque (processo a fanghi attivi);
- Assistenza sugli adempimenti connessi col D.Lgs 11 maggio 1999, n. 152 (tutela delle acque dall'inquinamento) e D.Lgs 626/94 per gli aspetti di salute e sicurezza dei lavoratori.

(07/2000 – 12/2012)

Impiegato presso SYRECO S.r.l. come consulente ed analista di rischio "Senior" nell'industria chimica di processo, degli esplosivi e della pirotecnia. Fra le più importanti attività svolte con SYRECO si citano:

- Pratiche di Esame Progetto VVF, Rapporti di Sicurezza nell'ambito della "Direttiva Seveso", Dichiarazioni di Non Aggravio, Analisi di Operabilità degli impianti (HazOp) e valutazioni di rischio specifiche per conto di importanti clienti quali: BAYER, ENICHEM, POLYMERLATEX, SYNTHOMER, CONDEA AUGUSTA, SASOL, WYETH LEDERLE, PERSTORP, AKZO NOBEL, BALCHEM, ALBRIGHT & WILSON, COGNIS, BASF, HUNTSMAN, HENKEL, AGUSTAWESTLAND, AERMACCHI, ITALMATCH, VINAVIL, FAR, FARCOLL, IDROSOL, SYNTHESIS CHIMICA, BORREGAARD, FLAMMA, BOZZETTO, DSM, SIP, DDCHEM, ESSECO, CHEMTERMINAL, ASM BRESCIA, BASCHIERI & PELLAGRI, NOBEL SPORT MARTIGNONI, FANTONI, ALBITE, ecc.
- Redazione di Piani di Emergenza Interni e supporto alle prefetture per quelli esterni.
- Sviluppo e verifica di Sistemi di Gestione della Sicurezza, Salute ed Ambiente in conformità a ISO 14002, OSHAS 18001, UNI 10616/617 e DM 9 agosto 2000.
- Redazione di documenti di valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs n. 81/08 e Valutazione del Rischio chimico nei luoghi di lavoro.
- Attività di Informazione e Formazione dei lavoratori in Aziende a rischio di Incidente Rilevante, ai sensi del DM 16/03/1998.
- Consulenze specifiche in materia di compatibilità territoriale ai sensi del DM 09/05/2001.
- Assistenza finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (Normativa IPPC).
- Sviluppo di "Elaborati tecnici "RIR" per conto di diversi comuni quali: Fino Mornasco (CO), Fagnano Olona (VA), Castiglione delle Stiviere (MN), Castello d'Agogna (PV), ecc.
- Partecipazione a numerose visite ispettive sui Sistemi di Gestione della Sicurezza, svolte dalle commissioni nominate dal Ministero dell'Ambiente, e istruttorie tecniche dei Rapporti di Sicurezza, in rappresentanza delle società clienti.
- Collaborazioni con varie società di ingegneria e consulenza (GEA Process Engineering Italy, Messo Italia, Termomeccanica, Risorse Bta) per lo sviluppo di HazOp ed analisi di affidabilità su impianti in fase di progettazione.
- Attività di docenza in corsi di formazione post-universitari fra cui si citano gli stage tenuti nel 2004 presso la PolymerLatex di Filago (BG), per conto dell'ISPELS, e nel 2007 presso la FANTONI (UD) per conto del CNVVF.

(12/2012 – oggi) Libero professionista specializzato in: analisi di grandi rischi industriali, redazione di Rapporti di Sicurezza, Sistemi di Gestione della Sicurezza, pratiche di Prevenzione Incendi, asseverazioni, verifiche di compatibilità territoriale, Piani di Emergenza, Analisi di Operabilità (HazOp) di impianti industriali, audit di sicurezza e consulenza in materia di normativa "Seveso", formazione in aziende a rischio di incidente rilevante del settore chimico ed esplosivistico.

(03/2015 – oggi) Direttore tecnico presso lo stabilimento Balchem S.p.A. di Marano Ticino (NO)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(09/1982 - 06/1987) Maturità classica.

(09/1987 - 04/1999) Laurea in Ingegneria chimica presso il Politecnico di Milano, con tesi sui metodi di trattamento dei reflui inquinanti di uno stabilimento di tintoria tessile

(05/1999) Esame di Stato e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Varese al n. 2471.

(10/1999 – 07/2000) Stage scientifico presso il Centro Comunitario di Ricerca di Ispra (VA) – Istituto dell'ambiente – finalizzato allo studio dei processi di depurazione biologica su impianto pilota.

(02/2002 – 06/2002) Corso di specializzazione di Prevenzione Incendi presso la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Milano e iscrizione all'apposito Albo del Ministero dell'Interno, ai sensi della Legge 7 dicembre 1984 n. 818, al n. 00476.

(09/2003) Corso di aggiornamento "Tecniche innovative per la valutazione dell'affidabilità e disponibilità di impianti industriali presso il Dipartimento di Ingegneria Nucleare del Politecnico di Milano.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati ufficiali.*

#### PRIMA LINGUA

#### ITALIANO

#### ALTRE LINGUE

#### INGLESE

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

#### FRANCESE

- Ottima
- Buona
- Buona

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

Competenze tecniche e progettuali nel settore di applicazione.

Ottima familiarità con l'uso del Computer e delle tecnologie informatiche.

Conoscenze software: MS Office ed altri applicativi specifici nell'ambito della prevenzione incendi e dell'analisi dei rischi, fra cui in particolare si citano:

- SAFER TRACE ® (Safer Systems)
- SALP PC (Syreco)
- ASTRA FTA (JRC Ispra – European Commission)
- EFFECT (TNO)
- ALOHA ® (Office of Emergency Management, EPA)

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	OTTIME capacità relazionali e comunicative
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.	
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	BUONE capacità manageriali ed 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.	
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b> <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Musicista ed insegnante di chitarra moderna.
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	-
<b>PATENTI</b>	Patente guida "B"
<b>REFERENZE</b>	<p><b>Ing. Roberto Ciccolini:</b> site Manager della Nobel Sport Martignoni S.p.A. di Rivalta Scrivia (AL)            Tel. [Ufficio] +39 0131 817206; [Cell.] +39 339 3215024            e-mail: ciccolini@nobelsport.it</p> <p><b>Dott. Luca Mandelli:</b> site Manager della Italmatch Chemicals S.p.A., stabilimento di Arese (MI)            Tel. [Ufficio] +39 02 93525208; [Cell.] + 39 335 6512710            e-mail: l.mandelli@italmatch.it</p> <p><b>Ing. Gerritjan van der Ven:</b> site Manager della Balchem Italia S.p.A., stabilimento di Marano Ticino (NO)            Tel. [Ufficio] +39 0321 9791            e-mail: gvanderven@balchemcorp.com</p> <p><b>Dr. Gianluigi Marasi:</b> responsabile HSE per tutti gli stabilimenti AGUSTA WESTLAND S.p.A.            Tel. [Ufficio] +39 0331 229348            e-mail: gianluigi.marasi@agustawestland.com</p> <p><b>Sig. Romeo Marzetti:</b> site Manager della Albite S.p.A. (ex Idrosol) di Novara            Tel. [Ufficio] +39 0321 689101; [Cell.] +39 348 7414206            e-mail: romeo.marzetti@gruppofar.com</p> <p><b>Com. Antonio Tisci:</b> Consulente in materia di sostanze esplosive, già membro della Commissione Consultiva Centrale per il Controllo delle Armi (C.C.C.C.A.), per le funzioni consultive in materia di sostanze esplosive ed infiammabili, del Ministero dell'Interno;            Tel. [Cell.] +39 338 3965814            e-mail: a.tisci@tin.it</p> <p><b>Ing. Maurizio Pellizzon:</b> Direttore di Stabilimento VINAVIL SpA di Villadossola (VB)            [recapiti telefonici disponibili su richiesta]            e-mail: m.pellizzon@vinavil.it</p> <p><b>Dott. Francesco Volta:</b> Consulente HSE            Tel. [Cell.] +39 338 3294218            e-mail: voltaf@alice.it</p>