

SIMONE TOLLEMETO



Sesso M | Data di nascita 04/03/1978 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

17/5/2006 - oggi

A.M.C. s.p.a.

Via Orti, 2 - Casale Monferrato (AL)

Ruolo: **Responsabile d'esercizio del servizio di Trasporto Pubblico Locale** (dal 1/11/2011)

In precedenza: Coordinatore di Servizi Pubblici Locali (periodo dal 17/5/2006 al 31/10/2011)

Principali ruoli ricoperti:

- Gestore dei Trasporti su strada (dal 1/11/2011)
- Membro del Comitato di Qualità del Settore Trasporti (ISO 9001)
- Procuratore speciale per tutte le cause o questioni di natura sindacale riguardanti il personale del Settore Trasporti (dal 16/5/2014)

Principali attività nel Settore Trasporti (dal 17/5/2006):

Progettazione, dimensionamento ed organizzazione dei servizi affidati. Gestione delle risorse umane. Redazione di atti tecnici finalizzati a gare d'appalto o domande di accesso a contributi pubblici. Esecuzione di contratti di servizio con Enti Pubblici e gestione contratti con società terze. Esecuzione di accordi di secondo livello con le OO.SS.

In precedenza, ho anche rivestito il ruolo di tecnico commerciale nella vendita di gas metano nei confronti di clienti aziendali (periodo: maggio 2007 – maggio 2008) e attività di project manager per progetto finanziato dalla Regione Piemonte relativo alla ricerca perdite della propria rete acquedottistica (periodo: gennaio 2007 – novembre 2007).

Attività o settore Azienda multiservizi a totale partecipazione pubblica costituita ai sensi dell'art. 113, co. 5, lettera c) del d.lgs. 267/00, operante nel comprensorio di Casale Monferrato e composta da 25 comuni soci, impegnata nell'erogazione di servizi pubblici locali.

1/2/2005 - 16/5/2006

Ingegnere libero professionista

Viale Partigiani, 15 - Asti (AT)

Ruolo: **Libero professionista**

Principali attività: Progettazione antincendio e con fonti energetiche rinnovabili (impianti FV). Studi di fattibilità energetica ed ambientale. Assistenza al coordinamento della sicurezza cantieri. Redazione di documenti di valutazione dei rischi e piani operativi di sicurezza. Contabilità lavori. Consulenza per la società Hermes s.a.s. e collaborazioni con studi tecnici.

Attività o settore azienda Attività libero-professionale principalmente rivolta verso la progettazione e la consulenza

1/10/2003 - 31/1/2005

Hermes s.a.s.

Via XX Settembre, 54 - Asti (AT)

Ruolo: **Consulente junior**

Principali attività: Analisi ed elaborazione dati per clienti di rilevanza nazionale e internazionale. Assistenza al coordinamento della sicurezza cantieri e al ruolo di RSPP. Redazione di documenti di valutazione dei rischi e piani operativi di sicurezza. Formazione su sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. Studi di fattibilità energetica ed ambientale. Analisi delle conseguenze relative alla ratifica del Protocollo di Kyoto e meccanismi dell'*Emission Trading*. Analisi impatti relativi all'introduzione degli obblighi di tracciabilità nella filiera agroalimentare.

Attività o settore azienda Consulenza di direzione aziendale operante nei servizi per le imprese, nei settori produzione e logistica, ambiente e sicurezza nei luoghi di lavoro, organizzazione dei processi gestionali, formazione e sviluppo delle RU

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Executive Master in "Sistemi di Gestione Integrati Qualità, Ambiente, Energia e Sicurezza"

Istituto Studi di Management - sede di Milano

Qualifiche rilasciate: Lead Auditor di Sistemi di Gestione Qualità ISO 9001, Ambientale ISO 14001, per la Sicurezza OHSAS 18001 e per l'Energia ISO 50001 (accreditati AICQ-SICEV). Consulente e Progettista dei suddetti Sistemi di Gestione. QHSE Manager (Quality, Health, Safety & Environment).

Executive Master in "Sviluppo e gestione dei Sistemi di Bigliettazione Elettronica"

CLUB Italia e ClickUtility Network - CEI Cives Milano

Principali temi sviluppati: obiettivi di un SBE, predisposizione di capitolato tecnico, progettazione esecutiva, integrazione tariffaria, interoperabilità, *clearing*, rete commerciale marketing, *customer care*, smart-card.

settembre 1997 - maggio 2003

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (V.O. quinquennale) - votazione di 104/110

Politecnico di Torino – facoltà di Ingegneria

Indirizzo di studi: Ambiente.

Tesi di laurea dal titolo: *“Ottimizzazione del ciclo di trattamento delle acque di un’industria galvanica”*, sviluppata presso l’azienda Protex s.r.l. di Collegno in collaborazione con Environment Park nell’ambito del progetto *“Re-water”*. Relatore: Prof. Ing. Giuseppe Genon

Nel 2000 candidato selezionato per progetto ERASMUS.

settembre 1992 - giugno 1997

Diploma di maturità scientifica (indirizzo sperimentazione informatica) con votazione di 52/60

Liceo scientifico “F.Vercelli” di Asti

ABILITAZIONI

Attestato di idoneità professionale per il trasporto nazionale ed internazionale su strada di merci e nazionale su strada di viaggiatori

Provincia di Asti

Corso di formazione per l’abilitazione allo svolgimento dell’attività di **Progettazione antincendio (100+40 ore) ai sensi dell’attuale D.P.R. 151/2011 e s.m.i.**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti

Corso di formazione per l’abilitazione allo svolgimento dell’attività di **Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri (120+40 ore) ai sensi del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti

Esame di stato per l’abilitazione alla professione di Ingegnere – punteggio finale di 150/160

Politecnico di Torino

Tema della prova scritta: progettazione e dimensionamento di un impianto di depurazione acque reflue urbane e scelta della destinazione finale dei fanghi sulla base di criteri economici

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

Francese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	B2	B2	B2	B2	B2
Preliminary English Test (PET): <i>pass with merit</i> Corso di studi intensivi certificato ottenuto presso la <i>Regent Language Training School</i> di Londra n. 3 corsi di perfezionamento certificati di 60 ore ciascuno svolti presso istituti accreditati					
	A2	A2	A2	A2	A2
conoscenza scolastica derivante dall’istruzione ricevuta nella scuola secondaria di primo grado e da alcuni viaggi all’estero					

Competenze informatiche

Conoscenza approfondita dei sistemi operativi più diffusi, dei principali browser, degli applicativi più comuni, di Adobe Acrobat Pro, di programmi CAD (AutoCAD), di georeferenziazione e cartografici (QGIS), del linguaggio C, di Matlab e Photoshop.

Altre competenze

Buona conoscenza nell’utilizzo di attrezzature tecniche specifiche, come teodoliti (anche digitali) e flussometri portatili ad ultrasuoni (modelli Panametrics), impiegati per attività di ricerca perdite nelle reti di acquedotti.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi / associazioni

Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti nei settori Civile e Ambientale, Industriale e dell’Informazione alla posizione A604 (dal 29 gennaio 2004), ricoprendo i seguenti incarichi:

- coordinatore della Commissione Ambiente (dal 2013 - in corso)
- coordinatore della Commissione Giovani (2009-2013)
- membro della Commissione Giovani (2005-2009)

Membro del gruppo Giovani della sezione UCID di Asti (Unione Cristiana Imprenditori e Dirigenti) nel periodo 2006-2008.

Associato ad AILOG (Associazione Italiana di Logistica e Supply Chain Management), in qualità di socio jr (2003-2005).

Vincitore per meriti scolastici di borsa di studio quinquennale INPDAP (anno 1992).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 *“Codice in materia di protezione dei dati personali”* e s.m.i

26 maggio 2017

