

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome *Andrea Tesio*
Indirizzo *Via Viotti 8, 10098, Rivoli, Italia*
Numero di telefono *Cell +39 329 3519225*
E-mail [*a.tesio.at@gmail.com*](mailto:a.tesio.at@gmail.com)

Cittadinanza *Italiana*
Luogo e data di nascita *Torino, 08 Aprile 1971*
Stato di famiglia *Sposato con due figli*

Esperienze professionali

Data *Marzo 2012 – oggi*
Nome e indirizzo dell'azienda *TÜV Italia Akademie – Via Isonzo 61, Casalecchio di Reno (BO), Italia*
Tipo o settore di business *Ente di formazione per aziende*
Lavoro o posizione ricoperta *Formatore senior in corsi riguardanti i sistemi di gestione automotive*
Attività principali e responsabilità *Corsi principali tenuti in italiano e inglese:*

- *Corso per auditor di prima e seconda parte riguardante la norma IATF 16949*
- *Audit di processo VDA 6.3*
- *Audit di prodotto VDA 6.5*
- *PSCR – Responsabile della sicurezza e conformità del prodotto in base ai requisiti VW e BMW*
- *APQP / PPAP*
- *FMEA*
- *MSA*
- *8D e Problem solving*

Principali clienti:

- *Magneti Marelli – Stabilimenti di Modugno (BA), Bologna e Venaria (TO)*
- *Bitron – Stabilimenti di Rossana (CN), Savona e Anagni (FR)*
- *Landi Renzo – Stabilimento di Reggio Emilia*
- *ILPEA – Stabilimenti di Malgesso (VA) e Zoppola (PN)*
- *CEBI – Stabilimenti di Stabio (Switzerland), Lodi e Osimo (AN)*
- *Micron Semiconductor Italia – Stabilimento di Catania*

Data *Maggio 2005 – oggi*
Nome e indirizzo dell'azienda *CSP Group – Via Riviera Berica, 4 - 36024 Nanto (VI) – Italia*
Tipo o settore di business *Stampaggio di articoli di minuteria metallica e articoli tecnici estetici*
Lavoro o posizione ricoperta *Membro del team Qualità e auditor di prima e seconda parte*

Attività principali e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Pianificazione, definizione e organizzazione delle misure per assicurare e migliorare le performance qualità verso il cliente</i> • <i>Responsabilità nell'implementare gli obiettivi aziendali in seno al sistema di gestione qualità</i> • <i>Ottimizzazione del sistema gestione qualità</i> • <i>Assicurazione del miglior support possibile ai clienti e ai fornitori sui temi della qualità</i> • <i>Monitoraggio degli indicatori qualità dei processi produttivi e dei prodotti usando metodi statistici</i> • <i>Responsabilità per la gestione dei reclami e la valutazione dei dati di qualità.</i> • <i>Supporto nella raccolta della documentazione di PPPAP e creazione di report di campionatura iniziale, piani di controllo e istruzioni di lavoro</i> • <i>Formazione ai dipendenti della qualità e della produzione sulle norme, CSR e Core tools</i> • <i>Pianificazione ed esecuzione di audit di prima e seconda parte</i>
Data	<i>Maggio 2005 – oggi</i>
Nome e indirizzo dell'azienda	<i>SGI Srl – Via Viotti 8 – 1009 Rivoli (TO), Italia</i>
Tipo o settore di business	<i>Azienda di consulenza, formazione e audit</i>
Lavoro o posizione ricoperta	<i>Consulente Senior e auditor per i clienti automotive</i>
Attività principali e responsabilità	<p><i>Principali progetti seguiti come consulente e auditor nel settore automotive:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>2005 – 2009 Morgan Carbon di Martinsicuro (TE)</i> ○ <i>2007 - 2008 Industriale Sud di Teramo</i> ○ <i>2015 - 2017 Cipriani di Lanzo (TO)</i> ○ <i>2015 – 2017 Vertiv (prima Emerson) di Bologna, Padova e Nove Mesto in Slovakia</i> ○ <i>2017 - oggi Arser di Zola Predosa (BO)</i> ○ <i>2017 – oggi Linea 3 di Castelfidardo (AN)</i> ○ <i>2018 - oggi Vitrifrigo di Pesaro</i> ○ <i>2018 – oggi Officine Cresto di Pertusio (TO)</i> ○ <i>2019 – oggi Boma Uno di Murello (CN) e Garessio (CN)</i> ○ <i>2019 – oggi PM di Marano sul Panaro (MO)</i> ○ <i>2019 – oggi STA di Mascarino Venezzano (BO)</i> ○ <i>2019 – oggi LAM di Spilamberto (MO)</i> ○ <i>2019 – oggi Chimimetal di Mongrando (BI) e Venaria (TO)</i>
Data	<i>Settembre 1998 – Dicembre 2008</i>
Nome e indirizzo dell'azienda	<i>Eltrac Srl (adesso Iveco Electronics) – Strada di Settimo 388/2 – Torino, Italia</i>
Tipo o settore di business	<i>Applicazioni elettroniche e software nel settore automotive</i>
Lavoro o posizione ricoperta	<i>Assistente del Quality manager</i>

Attività principali e responsabilità

- *Planning, definition and organization of measures to secure and improve the quality performance ability of the organization to the customer*
- *Responsibility for the implementation of the operational corporate goals and the strategic development of the quality management system*
- *Securing and optimizing the quality assurance system*
- *Ensuring the best possible customer and supplier support with regard to all quality and project characteristics*
- *Monitoring the quality parameters of the design and development processes*
- *Responsibility for complaint management and the evaluation of all quality-related data.*
- *Plan and execution of system first and second part audit*

- *Pianificazione, definizione e organizzazione delle misure per assicurare e migliorare le performance qualità verso il cliente*
- *Responsabilità nell'implementare gli obiettivi aziendali in seno al sistema di gestione qualità*
- *Ottimizzazione del sistema gestione qualità*
- *Assicurazione del miglior support possibile ai clienti e ai fornitori sui temi della qualità*
- *Monitoraggio degli indicatori qualità dei processi produttivi e dei prodotti usando metodi statistici*
- *Responsabilità per la gestione dei reclami e la valutazione dei dati di qualità.*
- *Pianificazione ed esecuzione di audit di prima e seconda parte*

Istruzione e formazione

Data	<i>Febbraio 2020</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Product Safety & Conformity Representative (PSCR)</i>
Principali argomenti trattati	<i>Necessità di introdurre un Product Safety Officer (PSB):</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>Cenni sulle legislazioni</i>• <i>Regole generalmente riconosciute della tecnologia e stato dell'arte</i>• <i>Riferimenti alle normative più rilevanti</i> <i>Elementi fondamentali di un sistema di gestione del rischio:</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>Attività tipiche</i>• <i>Standard e metodi, documentazione necessaria</i> <i>Il sistema di gestione della sicurezza di un prodotto e il ruolo del PSB</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>Elementi fondamentali del sistema</i>• <i>Implementazione delle attività</i>• <i>Ruoli, competenze e responsabilità nell'azienda</i>• <i>Gestione delle caratteristiche critiche</i> <i>Classificazione del rischio e azioni da mettere in atto</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>Cosa sono le Lessons Learned?</i>• <i>Raccolta e valutazione dei dati e delle informazioni</i>• <i>Classificazione del rischio, documentazione</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>TÜV SÜD Akademie – Sede di Monaco di Baviera</i>
Data	<i>Luglio 2019</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Auditor di processo VDA 6.3</i>

Principali argomenti trattati	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Requisiti generali, metodi e principi</i> - <i>Collegamenti ad altri requisiti</i> - <i>Presentazione dei singoli capitoli dello standar VDA 6.3 edizione 2016</i> - <i>Approccio per processi e l'analisi dei rischi secondo il modello a tartaruga</i> - <i>Processo di audit: dal programma di audit al meeting di chiusura</i> - <i>Pianificazione ed esecuzione di un audit di processo</i> - <i>Regole per la valutazione dei requisiti di un audit di processo</i> - <i>Codice di condotta degli auditor di processo</i> - <i>Contenuti dei sette elementi dei processi</i> - <i>Valutazione delle risultanze dell'audit</i> - <i>Report di audit report, documentazione e conclusione</i> - <i>Presentazione delle attuali SIs e FAQs</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>TÜV SÜD Akademie – Sede di Filderstadt (Stoccarda)</i>
Data	<i>Gennaio 2017</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Aggiornamento per trainer sulla revisione della nuova IATF 16949:2016</i>
Principali argomenti trattati	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Informazioni generali sull'offerta formativa per la nuova IATF 164949:2016</i> - <i>Presentazione dell'evento della nuova IATF 16949:2016</i> - <i>Presentazione delle modifiche al corso per auditor IATF 16949 di prima e seconda parte</i> - <i>Presentazione dei contenuti del corso "La nuova IATF 16949:2016 in dettaglio"</i> - <i>Esercitazioni pratiche</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>TÜV SÜD Akademie – Sede di Monaco di Baviera</i>
Data	<i>Settembre 2015</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Product Safety Officer(PSB)</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>TÜV SÜD Akademie – Sede di Filderstadt (Stoccarda)</i>
Data	<i>Dicembre 2014</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Work-shop sul Final draft dello standard ISO 9001:2015 (ISO/FDIS)</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>UNI Milano</i>
Data	<i>Gennaio 2014</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Risk management e Standad ISO 22301:2012</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>TÜV Italia Akademie – Sede di Torno</i>
Data	<i>Luglio 2002</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Corso per auditor ISO TS 16949:2002</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>Anfia – Sede di Torino</i>
Data	<i>Novembre 2001</i>

Titolo o qualifica ottenuta	<i>Corso di aggiornamento per lead auditor di terza parte sulla norma ISO 9001:2000</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>IRCA – Rimini</i>
Data	<i>Maggio 2000</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Corso per auditor interno VDA 6.1</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>DGQ VDA – Sede di Francoforte sul Meno</i>
Data	<i>Marzo 2000</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Corso per auditor di sistema VDA 6.4</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>DGQ VDA – Sede di Berlino</i>
Data	<i>Ottobre 1999</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Corso per auditor di terza parte sulla norma ISO 9001:2000</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>IRCA – Rimini</i>
Data	<i>Aprile 1999</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Corso per auditor di terza parte sulla norma SA8000 riguardante la responsabilità sociale di impresa</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>CEPAA – Londra</i>
Data	<i>Da Novembre 1990 a Giugno 1996</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Laurea in Scienze politiche indirizzo internazionale – Voto di laurea: 106/110</i>
Nome dell'istituto	<i>Università di Torino</i>
Data	<i>Da settembre 1993 a Marzo 1994</i>
Titolo o qualifica ottenuta	<i>Frequenza di un semestre, attraverso il progetto Erasmus dell'Unione Europea dei corsi della facoltà di Legge. Quattro esami sostenuti in lingua tedesca.</i>
Nome dell'ente di formazione	<i>Università del Saarland – Sede di Saarbruecken</i>

Capacità e competenze personali

Lingua madre) Italiano

Altre lingue)

Auto-valutazione

Inglese

Tedesco

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B2	C1	B2	B2	C1	
C1	C1	B2	B2	B2	

Capacità e competenze informatiche Competente nell'utilizzo dei principali programmi del pacchetto Office (es. Word, Excel, Power Point, ecc.)

Patente di guida Patente di guida di tipo B dal 1989

Ulteriori informazioni

Da Giugno 2009 a Giugno 2014 Consigliere comunale a Rivoli (TO)
Da Giugno 1997 a Marzo 2003 Responsabile Settore Stampa c/o AGESCI Piemonte
Da Settembre 1992 a Settembre 2003 Capo scout AGESCI nei gruppi Rivoli 1 e Rivoli 4
Agosto 1993 e Agosto 1994 Animatore presso campi profughi a Postojna - Slovenia

Io sottoscritto autorizzo il trattamento dei dati personali in base alla legge 196/03.

