



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **DE MATTEIS MASSIMO**  
Indirizzo(i) **Via Tricesimo, 20 – 33010 TAVAGNACCO (UD)**  
Telefono(i) **0432-660.584** **329-94.90.419**  
Fax  
E-mail [mdm@leanvalue.it](mailto:mdm@leanvalue.it)  
[massimo.dematteis@ingpec.eu](mailto:massimo.dematteis@ingpec.eu)  
Partita IVA **02723090300**  
Codice Fiscale **DMTMSM63C11H501J**  
Cittadinanza ITALIANA  
Data di nascita 11/03/1963  
Sesso



### Occupazione/Settore professionale

#### Consulente lean

### Esperienza professionale

Lean applicato ai processi operation (office, accounting e production) e docenza in attività di formazione, relativamente a tematiche inerenti i concetti, i metodi e gli strumenti di lean thinking

Date Gennaio 2013, fino ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Consulenza e docenza lean

Principali attività e responsabilità

La LeanValue svolge attività di consulenza, per aziende manifatturiere e di servizi, finalizzata all'implementazione di metodi e concetti lean nella gestione di tutti i processi aziendali, sia di office che di produzione di parti.

Per questa Società l'ing. De Matteis svolge attività di formazione e di consulenza presso aziende clienti, portando la sua esperienza accumulata nel corso delle attività professionali, con particolare applicazione nelle specialità del lean accounting, del lean office e del lean production.

Per LeanValue l'ing. De Matteis svolge correntemente attività di docenza sulle tematiche del lean thinking, del lean office e del lean production. Ad oggi ha erogato circa 2500 ore di formazione per enti di formazione, quali API, CONFINDUSTRIA, ENAIP, IRES e Società come ADECCO FORMAZIONE, UMANAFORMA e RANDSTAD.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

LEANVALUE di PRADAMANO (UD)

Tipo di attività o settore

Azienda di consulenza

### Occupazione/Settore professionale

#### Auditor di Sistemi Gestione Qualità Aerospace – EN 9100:2018

### Esperienza professionale

Attività di auditing - come auditor aerospaziale (AA) qualificato da AIAD, operante prevalentemente per conto di DNV GL (ente di certificazione) - su aziende certificate o che desiderano certificare il loro Sistema Qualità in accordo alla norma EN 9100:2018, schema di certificazione tipicamente utilizzato in ambito aeronautico ed aerospace.

Date Marzo 2015, fino ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti	Aerospace Auditor (AA), qualificato AIAD
Principali attività e responsabilità	DNV-GL è un ente leader nel mondo per la certificazione di sistemi di gestione e per la certificazione di prodotti, in accordo alle normative congruenti. Avendo conseguito la qualifica di Aerospace Auditor, l'ing. De Matteis svolge attività di auditing in teams, per conto di DNV-GL
Nome e indirizzo del datore di lavoro	DNV GL di VIMERCATE (MB)
Tipo di attività o settore	Ente di certificazione
<b>Occupazione/Settore professionale</b>	<b>Lead auditor di Sistemi Gestione Qualità – ISO 9001:2015</b>
<b>Esperienza professionale</b>	Attività di auditing, per conto di DNV GL (ente di certificazione), di aziende certificate o che desiderano certificare il loro Sistema Qualità in accordo alla norma ISO 9001
Date	Febbraio 2015, fino ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Lead auditor, qualificato da DNV GL Business Assurance Italia
Principali attività e responsabilità	Per DNV GL l'ing. De Matteis svolge attività di auditing coordinando anche teams, essendo qualificato in qualità di lead auditor
Nome e indirizzo del datore di lavoro	DNV GL di VIMERCATE (MB)
Tipo di attività o settore	Ente di certificazione
Date	Aprile 2010 – Dicembre 2012
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Direzione dell'organizzazione</b> (Produzione, Acquisti, Logistica, Qualità)
Principali attività e responsabilità	In questa Azienda l'ing. De Matteis viene assunto con l'incarico di responsabile della produzione, degli acquisti e del sistema di gestione della qualità, allo scopo di riorganizzare la struttura produttiva e gli acquisti consentendo un'operatività con migliori marginalità. L'azienda, produttrice di velivoli ultraleggeri biposto realizzati quasi interamente in materiale composito, è tra i più importanti produttori italiani nel settore dell'aviazione sportiva. Nel corso del 2010 e nella prima metà del 2011, l'ing De Matteis si occupa della selezione ed inserimento di nuovo personale, della valorizzazione e incentivazione del personale in forza. Pone in essere un nuovo metodo di pianificazione della produzione, attivando logiche di gestione basate sulla "lean production", allo scopo di minimizzare gli sprechi. In particolare, in questo ambito favorisce il processo di modifica dei flussi di produzione nelle fasi di assemblaggio velivoli, facendo in modo che il personale di produzione sia altamente coinvolto e ottenendo significative riduzioni dei tempi di manodopera. In questo contesto l'ing. De Matteis si occupa della formazione di tutto il personale di produzione e controllo qualità, in ambito lean production Inoltre, l'ing. De Matteis mette sotto controllo l'attività operativa dell'ufficio acquisti e attiva contatti con i fornitori strategici per porre in essere azioni sinergiche finalizzate alla costante reperibilità delle forniture in tempi sempre minori. Nel contesto della qualità, si occupa dello snellimento e sburocrazizzazione di alcune procedure di sistema, ottenendo un tangibile riscontro nella verifica di mantenimento della certificazione condotta con successo nell'aprile del 2011 da DNV.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FLY SYNTHESIS srl di MORTEGLIANO (UD)
Tipo di attività o settore	Settore aeronautico
Date	Gennaio 1996 – Marzo 2010
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Direzione di Stabilimento</b>
Principali attività e responsabilità	In questa Azienda Ing. De Matteis viene assunto con l'incarico di responsabile dell'Assicurazione Qualità, con l'obiettivo di portare l'Azienda alla certificazione del sistema qualità aziendale. L'Azienda, che conta due stabilimenti produttivi, - S.Giorgio di Nogaro (UD) e Paderno Dugnano (MI) – e ha una partecipazione in un'azienda con sede in Olanda, è impegnata nella progettazione, realizzazione e fornitura di componentistica piping e apparecchiature in pressione in materiale composito (vetroresina) per applicazioni industriali, navali e opere pubbliche in Italia e all'estero. Nel novembre 1997 viene ottenuta la certificazione del sistema qualità con DNV Italia, in accordo alla norma UNI EN ISO 9001. Contemporaneamente l'ing. De Matteis inizia a curare i rapporti con gli Enti per la certificazione dei prodotti, quali RINA, DNV, Lloyd's Register, KIWA, NK TUV, ABS, Factory

Mutual e BV.

Dal 2002 l'Ing. De Matteis assume la Direzione dello Stabilimento di S.Giorgio. In questo contesto gli vengono assegnate le responsabilità per il controllo dei costi di stabilimento, per l'organizzazione di tutte le risorse (umane e non), per la supervisione del rispetto delle norme di sicurezza e igiene nei luoghi di lavoro, per la supervisione delle attività di fabbricazione e controllo dei prodotti e per il rapporto con gli enti esterni pubblici (Regione, Comuni, Sindacati) e privati.

In questo periodo si occupa dell'implementazione di un piano di miglioramento finalizzato ad incrementare le misure di sicurezza di macchine ed attrezzature di produzione. Viene conseguito un importante risultato in termini di riduzione di near misses e infortuni sul lavoro.

Pur mantenendo la direzione dello stabilimento di S.Giorgio, dal 2004 l'ing. De Matteis opera a supporto della Proprietà, in termini di direzione commerciale, unitamente ai membri coivolti della famiglia Sguassero, svolgendo attività di marketing e attività propedeutiche alla vendita (presentazioni dell'azienda e dei prodotti presso potenziali nuovi clienti, attività di supporto – tecnico ed economico - nel contesto di importanti trattative per l'acquisizione di nuovi ordini, ecc.). In questo contesto l'Ing. De Matteis gestisce le riunioni periodiche dell'attività commerciale, tenute per valutare gli indicatori commerciali, per verificare gli scostamenti dal budget e gli obiettivi con riferimento alla strategia definita all'inizio dell'esercizio e per decidere le azioni conseguenti.

Nel 2005 l'ing. De Matteis avvia, a stretto contatto con la Proprietà e l'amministrazione, l'implementazione di un sistema di contabilità analitica finalizzato ad ottenere un conto economico riclassificato in grado di fornire utili indicazioni per un controllo di gestione e definisce un modello di budget aziendale. Pertanto dal 2006 l'ing. De Matteis si occupa anche della redazione del budget (conto economico e stato patrimoniale) da sottoporre all'approvazione della Proprietà e coordina tutte le attività per le verifiche trimestrali di scostamento dal budget approvato.

Nel periodo di attività presso la NSguassero l'ing. De Matteis ha anche svolto, per conto dell'azienda, incarichi extra-aziendali.

Dal 1998 fino al 2004 ha operato in qualità di rappresentante italiano in una commissione del CEN (Ente normativo europeo) per la formulazione di norme tecniche ed armonizzate specifiche per le tubazioni in materiale composito.

Dal 2003 fino al 2009 ha presieduto, presso UNIPLAST (ente federato dell'UNI), la commissione italiana (national mirror committee) per il recepimento sul territorio nazionale di norme tecniche, specifiche del settore, emesse dagli enti normatori internazionali, quali CEN e ISO. In questo contesto l'ing. De Matteis ha coordinato i lavori per la rielaborazione della norma UNI 9032 (pubblicata dall'UNI in nuova edizione nel Luglio del 2007), norma tecnica principale per il mercato italiano delle tubazioni in materiale composito.

Dal 2003 fino al 2010 l'ing. De Matteis ha assunto, nel contesto del territorio in cui opera l'azienda (Consorzio per lo sviluppo industriale dell'Aussa Corno - Zona Industriale della Bassa Friulana) la rappresentanza di tutte le imprese operanti nel territorio e, dal 2009 al 2010, ha ricoperto, presso Confindustria di Udine, la funzione di capogruppo delle imprese del settore della Chimica e delle Materie Plastiche della Provincia, operando per il miglioramento dell'immagine del settore e la salvaguardia dell'interesse delle imprese associate.

Nome e indirizzo del datore di lavoro NSGUASSERO SpA di S.GIORGIO DI NOGARO (UD)

Tipo di attività o settore Settore chimico

Date Gennaio 1994 – Dicembre 1995

Lavoro o posizione ricoperti **Responsabile Area Tecnica**

Principali attività e responsabilità

In questa Azienda l'Ing. De Matteis ricopre l'incarico di responsabile dell'Ufficio Tecnico Prodotti con mansioni di coordinamento e gestione delle attività di progettazione e produzione di prodotti ed apparecchiature (piping e serbatoi) in vetroresina.

Nel corso di tutto l'anno 1994 egli è responsabile dell'attività legata al conseguimento della certificazione del sistema qualità aziendale (ottenuta nel Dicembre 1994 da DNV-Italia, in accordo alla normativa UNI EN ISO 9001) relativamente agli aspetti legati alla progettazione

Nome e indirizzo del datore di lavoro Presso Gruppo SARPLAST SpA di POVOLETTO (UD)

Tipo di attività o settore Settore chimico

Date Gennaio 1992 – Dicembre 1993

Lavoro o posizione ricoperti **Vice-responsabile area tecnica**

Principali attività e responsabilità

In tale Azienda l'Ing. De Matteis ricopre l'incarico di vice-responsabile presso un'area tecnico-gestionale di punta, coinvolta in sede di definizione e fattibilità, in attività di coordinamento per la progettazione di impianti siderurgici "chiavi in mano".

In questo contesto lavora in team e si occupa particolarmente delle verifiche tecniche di fattibilità di un impianto siderurgico di nuova concezione, partecipando alla trattativa con altre aziende europee per l'acquisizione di know-how applicabile allo stesso impianto.

A partire dal marzo 1993 Ing. De Matteis assume l'incarico di responsabile tecnico, per la definizione ed il controllo della fornitura di impianti di servizio e attrezzature per acciaierie

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Presso DANIELI SpA di BUTTRIO (UD)

Tipo di attività o settore

Settore metalmeccanico

## Istruzione e formazione

Date

**1997**

Titolo della qualifica rilasciata

Valutatore di sistemi qualità in accordo a UNI EN ISO 9001 – corso 40 ore

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Conduzione di audit per la valutazione di conformità del sistema qualità ai requisiti indicati nella norma di riferimento

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Confindustria Udine

Date

**1990**

Titolo della qualifica rilasciata

Ingegnere aeronautico

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Dimensionamento di strutture aeronautiche e aerospaziali

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Pisa

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

105/110

Date

**1982**

Titolo della qualifica rilasciata

Maturità scientifica

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Competenze di carattere scientifico e umanistico

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Liceo Scientifico Niccolò Copernico di Udine

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

50/60

## Abilità e competenze personali

Madrelingua(e)

**ITALIANA**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**INGLESE**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Comprensione di buon livello	C2	Comprensione di ottimo livello	B2	Interazione di buon livello	C2	produzione orale di ottimo livello	B2	Espressioni scritte di buon livello

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Abilità e competenze sociali

Abilità e competenze organizzative

Competenze relazionali sviluppate a diversi livelli, frutto della gestione di team e strutture organizzate di personale, avendo formato contesti premianti basati sul raggiungimento degli obiettivi e sul merito.

Abilità e competenze tecniche

Abilità e competenze informatiche

Ottimo uso del PC e degli strumenti del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, ecc.), di Microsoft Project, Outlook, conoscenza dei gestionali (SAP, AS400, ARCA, SPRING)

Patente

Tipo B

**Ulteriori informazioni**

**Allegati**

Io sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del DPR N. 445/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum sono veritiere.



Io sottoscritto autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti, l'archiviazione degli stessi e la diffusione per gli usi consentiti dalla legge, ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art.13 del GDPR (GENERAL DATA PROTECTION REGULATION) n. 2016/679 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Firma



**10 Gennaio 2020**