



Informazioni personali	
Nome e cognome	- MARIO MELOTTI
Indirizzo	- \
Telefono	-
E-mail	-
Nazionalità	-
Data di nascita	-
Servizio militare	-
Istruzione e formazione	
Date (da – a)	1973
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo "N.S.I. Palli" di Casale Monf.to (AL)
Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica conseguita nel 1973 con votazione 52/60.
Date (da – a)	1973-1980
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea in Ingegneria Aeronautica (indirizzo aerotecnica / tecnologia) Politecnico di Torino – Facoltà di Ingegneria
Qualifica conseguita	Dottore in Ingegneria (votazione 94/110) – 20/05/1980
Formazione specifica/ Corsi frequentati	
Esperienza lavorativa	
Date (da – a)	01/01/1997-oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	- Titolare ed Amministratore società M.I.P. Consulting S.r.l.
Tipo di azienda o settore	Consulente senior di Sistemi Qualità, Sicurezza e Ambiente presso numerose aziende e gruppi Lead auditor di sistema qualità di parte terza, con qualifiche nei settori EA 07 - 09 – 14 – 18 - 34, attività svolta per DNV dal 1996 al 2009 (circa 600 verifiche ispettive) , per TUV ITALIA dal 2008 ad oggi (circa 50 verifiche) ; dal 2011 ad oggi per Aenor Italia, oltre ad aver svolto circa 30 verifiche di sistema qualità, coordinatore progetto di Risk assessment in ottica ISO 9001:2015 Valutatore SQ di parte seconda per diversi clienti e in diversi settori (merceologici e normativi), fra cui: <ul style="list-style-type: none">▪ Impianti tecnologici / Macchine e linee per cartiere / cartotecniche (prevalentemente per Gruppo Bobst) – ISO 9001▪ Aerospace / per Alenia-Aermacchi – ISO 9001 e AS / EN 9100 Corsi di formazione finanziati o a pagamento attività di analisi dei fabbisogni, progettazione, valutazione coordinamento didattico e orientamento Formatore presso molte aziende su tematiche di organizzazione d'impresa, qualità, sicurezza, ambiente, risk management, e miglioramento continuo dei processi
Date (da – a)	01.01.1992 – 31.12.1996
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Impiegato-quadro ('92-'94) e poi dirigente ('94-'96) c/o ROTOMEC / Gruppo Valmet (Finlandia) - Gruppo con numerosi stabilimenti in Italia e nel mondo - produttore leader di macchine e linee per cartiere / cartotecniche, macchine per stampa e accoppiamento, con circa 400 persone, ricoprendo posizioni di:



Tipo di azienda o settore/Attività svolte	01.01.95 - 31.12.96 vice direttore stabilimento e responsabile organizzazione 01.09.93 - 31.12.94 direttore operations (engineering – produzione – qualità - sicurezza) 01.01.92 - 30.08.93 quality assurance manager
Date (da – a)	01.10.1981 – 31.12.1991
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Impiegato c/o SIAI MARCHETTI (Gruppo Agusta) Azienda Aeronautica di circa 1500 persone - Sesto Calende (VA), con posizioni di:
Tipo di azienda o settore/Attività svolte	01.10.90 - 31.10.91 Responsabile qualità di stabilimento di Vergiate (Va) 01.10.87 - 30.09.89 Capo servizio qualità fabbricazione e montaggi 01.02.83 - 30.09.87 Capo settore qualità incollaggi e compositi 01.10.81 - 31.01.83 Training iniziale come capo squadra montaggi finali
Esperienze significative maturate	Ho coordinato direttamente come facilitatore un progetto triennale di miglioramento qualità SIAI MARCHETTI '87 - '89 che ha consentito all'azienda un significativo beneficio in termini di riduzione dei costi di non qualità. Sempre in Siai Marchetti (nel frattempo diventata AGUSTA) mi sono occupato dall' '88 al '91 del progetto "Crescita Guidata Subfornitori Primari", seguendo in particolare sia l'intero iter di qualifica della TAI per produzione cellule SF 260 (in Turchia) e del decentramento produttivo a Singapore della produzione strutture S 211 Presso ROTOMECH ho sviluppato come responsabile dal '92 un piano d'implementazione ex-novo di un sistema qualità raggiungendo le certificazioni <ul style="list-style-type: none">• ISO 9002 (1992)• ISO 9001 (1995) Sempre presso ROTOMECH ho coordinato fra il 2001 e 2003 un progetto di reengineering dei processi produttivi che ha comportato l'organizzazione ad isole di prodotto Dal '98 al 2000 ho coordinato presso le 6 aziende italiane del gruppo Bobst / Macchine per carta diversi progetti di miglioramento produttività (riduzione lead times) e qualità basato sul modello di Eccellenza MALCOLM BALDRIGE. Dal '92 ad oggi ho condotto numerose lezioni e corsi sia interni nelle aziende ns. clienti su tematiche di qualità, organizzazione e management, che all'esterno Dal 1996 al 2001 sono stato docente c/o la Scuola di Amministrazione Aziendale di Torino (sede di Casale Monf.to) in " LOGISTICA E ORGANIZZAZIONE PRODUZIONE" per il corso rivolto ai quadri aziendali. Dal 2002 al 2006 sono stato docente c/o il Politecnico di Torino, sede di Alessandria, per il corso di " Gestione Industriale della Qualità" / 3° anno Ingegneria Materie Plastiche Ho svolto nel tempo numerose testimonianze sullo sviluppo di sistemi qualità presso svariate aziende nel campo manifatturiero, spesso nei settori Aerospace, Converting, Settore Refrigerazione Industriale Mi sono fatto infine promotore di diverse iniziative di collaborazione Scuola-Industria. Sono altresì autore di alcune pubblicazioni tecniche su aspetti di qualità su riviste specializzate (DE QUALITATE) : <ul style="list-style-type: none">- Lean Quality - dicembre 1998- Audit più efficaci – novembre 2003- Sistemi Qualità più concreti ed efficaci – marzo 2009



Nella mia attività di consulenza ho implementato numerosi sistemi qualità (poi certificati secondo gli standard ISO 9001:94 , ISO 9001:2000, ISO 9001:2008 e ISO 9001:2015) , sistemi di igiene alimentare sec. std BRC-IOP, ISO 22000 e IFS, sistemi qualità per produzione di Medical Devices sec. ISO 13485 (e conseguente marcatura CE di prodotto) , oltre a diversi sistemi di gestione ambientale ISO 14001 presso diversi clienti, prevalentemente presso aziende impiantistiche – manifatturiere.

Ho seguito progetti di implementazione Sistemi Organizzativi per Sistemi Gestione Sicurezza (OHSAS 18001/ISO 45001:2018) e la prevenzione rischi di reato sec. Dlgs 231:01 presso :

- Gruppo Bobst
- Gruppo Guala
- Gruppo Sanden Vendo
- Gruppo Coppo
- Gruppo Smurfit / Vitop
- Siecab
- Thermoplay
- CSI /Torino
- Gruppo Goglio
- Consorzio Proplast / Plastic Academy
- Regione Piemonte /Direzione Patrimonio e Tecnico
- Cosmo / Consorzio Rifiuti Casalese



In ambito Miglioramento Continuo / Kaizen ho sviluppato diversi progetti e iniziative presso :

- Valmet 2001-2003 : business reengineering processi produttivi (riorganizzazione ad isole di lavoro)
- Gualaclosures 2005-2007 : progetto Kaizen / TPM / 5S
- Sanden Vendo 2007-2013 : progetto TPM, SMED
- Sanden Vendo 2013-2015 : 5S , Team Group
- Bobst 2011-2012 : Lean quality
- Pastorfrigor 2014 : 5S
- Bisio Progetti 2014 - in corso : SMED , 5S
- Otelli / Tekno 2014-2015 : Progetto TQM secondo standard Renault ASES
- Thermoplay 2015 – in corso : Suggestion System
- Cosmo 2014 – in corso : Suggestion System

In ambito Aerospace / EN 9100 ho svolto le seguenti attività:

Formazione e Consulenza c/o :

- Gavazzi Space – Qualità in Progettazione / Formazione Materiali Compositi
- Alenia Aermacchi – Formazione Metodisti Formazione Tecniche FOD / Piani di crescita guidata fornitori verso EN 9100 / Formazione EN 9134 “Supply Chain Risk Management”
- Agusta Westland – Formazione Metodisti / Formazione Auditors Fornitori
- Aurora Engineering – Progetto “Riconversione Progettisti da Automotive Aerospace”
- Morello – Valperga (TO) – fonderia – certificazione EN 9100
- Lav.Mecc. – Portogruaro (VE) – lavorazioni e strutture per aeronautica

Valutatore di parte seconda (prevalentemente per processi speciali – saldature e incollaggi/compositi) :

- Alenia Aermacchi (15 audit)
- Agusta Westland (10 audit)
- Gavazzi Space (3 audit)

In ambito Rischi di reato / Dlgs 231:2001 ho svolto e sto svolgendo presso alcune aziende pubbliche, partecipate e private, principalmente in Piemonte, attività di risk assessment, consulenza e formazione sul modello organizzativo per la prevenzione reati, e ricoperto il ruolo di presidente o membro di Organismo collegiale e monocratico; ho svolto e sto svolgendo attività di consulenza e formazione anche in tema di Prevenzione Corruzione e Trasparenza

Conoscenze generali

Lingue straniere

Inglese (buono parlato e scritto)

Tedesco (scolastico)

Francese (discreto)

Conoscenze informatiche

Pacchetto Office (Word-Excel-Powerpoint-Access) ottimo

AUTOCAD – conoscenza base

Qualifiche particolari

Dal 1986 al 1991 sono stato controllore certificato AIPnD 2° livello per LP-MM-US-RX (controllo pale e incollaggi).



Informazioni personali

Dal 1988 al 1991 in possesso di C.I.T. (Certificato Idoneità Tecnica) assegnato dal R.A.I (Registro Aeronautico Italiano) per i controlli non distruttivi di strutture saldate e incollaggi.

Ho conseguito nel marzo '97 la certificazione CEPAS come progettista SR di Sistemi Qualità.

Ho conseguito nel marzo '99 la certificazione CEPAS come responsabile gruppo di valutazione (Lead Auditor) di Sistemi Qualità.

Ho conseguito la qualifica di auditor per il PREMIO QUALITÀ ITALIA in data 19.5.00, svolgendo tali verifiche dal 2000 al 2004

Attitudine a lavorare per progetti e coordinare teams favorendo la partecipazione e il coinvolgimento del personale coinvolto.

Buona capacità di comunicazione e negoziazione

Leggo moltissimo sia testi che pubblicazioni tecniche e specialistiche su tematiche di organizzazione e sviluppo qualità.

Amo molto raccogliere esperienze, anche molto diverse fra loro e dalla mia, relative a progetti di miglioramento e applicazione di metodi avanzati di organizzazione aziendale.

Liberatoria Privacy

Consapevole della normativa in tema di tutela della riservatezza dei dati personali ed in particolare dei diritti attribuiti all'interessato dall'Art. 7, autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente documento ai sensi e nei limiti prescritti dal Decreto Legislativo 196/03 e del Reg. Ue 2016/679

In fede

Ing. Mario Melotti

