

CURRICULUM VITAE | ROSALBA MUGNO

ATTUALE POSIZIONE dal 2014 Carriera	Direttore Dipartimento Laboratori di taratura ACCREDIA (L'Ente Italiano di Accreditamento) <u>Direttore Dipartimento Laboratori di taratura (da maggio 2015)</u> <u>Funzionario Tecnico</u> <u>Ispettore tecnico (settori dimensionali) e di sistema (settori IAF 18 e 35)</u>
Mansioni e responsabilità	a) Assicura gli adempimenti connessi ai processi di accreditamento gestiti dal Dipartimento, nei termini stabiliti dai Regolamenti e dalle procedure in vigore, attraverso il coordinamento e la supervisione delle attività in carico al personale afferente ad ACCREDIA DT. b) E' responsabile delle attività di studio e sviluppo di nuovi settori/schemi di accreditamento, della verifica della preparazione da parte dei Funzionari Tecnici per il Comitato Settoriale, della documentazione relativa alle delibere in materia di rilascio, estensione, rinnovo, riduzione, sospensione e revoca degli accreditamenti, nonché quelle relative a provvedimenti e sanzioni a carico dei soggetti accreditati (eccetto quelli dovuti ad inadempienze amministrative). c) Nell'ambito del sistema di salute e sicurezza dei lavoratori, il Direttore di Dipartimento svolge il compito di Dirigente, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs. n. 81:2008.
Dicembre 2019 – ad oggi	UNI – Ente Nazionale Italiano di Unificazione <u>Vice Presidente</u> della Commissione mista metrologia (UNI CT 27).
Settembre 2021 – ad oggi	MiSE-ENEA OPER Member of the Advisory Committee in the "MiSE-ENEA OPER" Agreement.
Febbraio 2022- ad oggi	Politecnico di Torino – Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni Consigliere membro dell'Advisory Board
ESPERIENZA PROFESSIONALE PRECEDENTE	
Maggio 2007-dicembre 2013	Responsabile Servizio Accreditamento Laboratori, Funzionario Tecnico e Ispettore – SIT- INRIM e ACCREDIA INRIM – Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica
Carriera	- Responsabile Servizio Accreditamento Laboratori (Agosto 2010-dicembre 2013) - Funzionario Tecnico (2007-2013) - Ispettore tecnico (settori dimensionali) e di sistema (settori IAF 18 e 35) (2007-2013)
Mansioni e responsabilità	Coordinava il personale e le attività della struttura INRIM. Pianificava, attuava e controllava le attività di valutazione dei laboratori di taratura accreditati.
Dicembre 2006-marzo 2007	Responsabile di Sistema di Gestione per la Qualità CEAST
Carriera	Responsabile di Sistema di Gestione
Mansioni e responsabilità	a) Presidiava il sistema di gestione al fine di mantenere la Certificazione ISO 9001. b) Progettava e gestiva le attività tecniche finalizzate all'ottenimento dell'Accreditamento del laboratorio di taratura Aziendale
Novembre 1999-novembre 2006	Responsabile di Sistema di Gestione per la Qualità (ultima posizione ricoperta) COORD3 S.p.A.
Carriera	- Direttore di Produzione (2002-2005). - Responsabile di Sistema di Gestione (2005-2006 e 2001-2002). - Responsabile Centro SIT N. 138 (2000-2004). - Responsabile Metrologia Aziendale (1999-2006).

Mansioni e responsabilità	<p>a) Gestiva le attività e le risorse materiali e umane con lo scopo di attuare le procedure necessarie all'espletamento delle attività produttive dalla pianificazione alla spedizione del prodotto.</p> <p>b) Presidiava il sistema di gestione al fine di mantenere la Certificazione ISO 9001.</p> <p>c) Era responsabile delle attività tecniche e gestionali del laboratorio di taratura con lo scopo di impostare, attuare e mantenere i requisiti normativi per l'accreditamento del Centro SIT.</p> <p>d) Pianificava e controllava le attività legate agli aspetti metrologici Aziendali quali taratura della strumentazione interna, caratterizzazione prototipi, accettazione da parte dei Clienti.</p>
Giugno 1998-febbraio 2004	Consulente metrologico
Mansioni e responsabilità	NEMESIS di Rosalba Mugno Titolare e unico dipendente dedicato alla consulenza metrologica rivolta ad aziende di settore.
Aprile-dicembre 1995	Collaboratore retribuito
Mansioni e responsabilità	Istituto di Metrologia "Gustavo Colonnetti" - CNR Collaborava a progetti di ricerca per trasferimento tecnologico ad aziende.
Marzo-dicembre 1999	Collaboratore retribuito
Mansioni e responsabilità	Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione - CNR Partecipava ad attività di ricerca per caratterizzazione di macchine dedicate all'automazione industriale.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
23 febbraio 1999	Dottorato di Ricerca in "Metrologia Scienza e Tecnica delle Misurazioni" Titolo della tesi: "La Macchina di Misura a Coordinate Esperta" Politecnico di Torino
24 ottobre 1994	Laurea magistrale in ingegneria Elettronica, indirizzo controlli automatici Titolo della tesi: "L'osservabilità dei sistemi non lineari: metodologie, confronti e applicazioni" Università degli Studi di Catania Voto 108/110
21 luglio 1987	Diploma di maturità classica Liceo Ginnasio Classico Gorgia, Lentini (SR) Voto 46/60
FORMAZIONE SPECIALISTICA VOLONTARIA	
Gennaio 2008	Conseguimento Certificazione di valutatore di Sistemi di Gestione secondo schema VSQ RGVI.
Febbraio 2002	Conseguimento Certificazione di Esperto Tecnico Senior di misurazioni con Macchine di Misura a Coordinate.
Dicembre 1998	Conseguimento qualificazione di livello 3 per l'utilizzazione di Macchine di Misura a Coordinate.
LINGUE	
	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

PRIVACY: Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", così come modificato dal D.Lgs. 101/2018 e del GDPR (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati UE 2016/679) per i soli fini di attestazione delle competenze.