

# Curriculum Vitae Renzo Romagnoli

<b>Informazioni Personali</b>	
Nome	Renzo Romagnoli
Indirizzo	Via Montebuono, 33 00199 Roma
Telefono	0630486147
Fax	0630483558
E-mail	renzo.romagnoli@enea.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21 Giugno 1955
Patente	RM2085935 25/02/74 scadenza 21/01/19
<b>Esperienza lavorativa</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Date (Da-a)</li><li>▪ Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>▪ Tipo di azienda o settore</li><li>▪ Tipo di impiego</li><li>▪ Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	<p>Dal 01/09/2011 (attuale attività)</p> <p>ENEA (Agenzia Nazionale per l'Energia l'Ambiente e lo Sviluppo Sostenibile) - INMRI (Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti) - Ricerca</p> <p>Tempo indeterminato</p> <p>Responsabile della Qualità INMRI</p> <p>Responsabile della gestione delle sorgenti ad alta attività ai sensi dell'art. 3 comma 3 lettera a) del D.Lgs. 52/2007 (da Marzo 2012)</p> <p>Ispettore ACCREDIA di Sistema Qualità per i laboratori di taratura (da Giugno 2012): 27 Verifiche Ispettive effettuate come Ispettore di Sistema e coordinatore</p> <p>Ispettore ACCREDIA Tecnico per i laboratori di taratura per la grandezza temperatura (settori termocoppie, termoresistenze, catene termometriche, termometri in vetro, a quadrante e calibratori) (da Marzo 2013): 28 Verifiche Ispettive effettuate come Ispettore tecnico</p> <p>Dal 01/09/1994 al 31/12/2010</p> <p>ENEA (Agenzia Nazionale per l'Energia l'Ambiente e lo Sviluppo Sostenibile) - Ricerca</p> <p>Tempo indeterminato</p> <p>Responsabile del Laboratorio di Metrologia Centro SIT n° 10</p> <p>Dal 01/07/89 al 31/08/94</p> <p>ENEA (Agenzia Nazionale per l'Energia l'Ambiente e lo Sviluppo Sostenibile) - Ricerca</p> <p>Tempo indeterminato</p> <p>Responsabile Commesse interne Sezione Servizi Tecnologici</p> <p>Dal 01/09/86 al 30/06/89</p> <p>ENEA DISP Ente Nazionale Energia ed Ambiente Dipartimento di Sicurezza e Protezione</p>

# Curriculum Vitae Renzo Romagnoli

	<p>Tempo indeterminato</p> <p>Vigilanza su Fabbricazione e Montaggi componenti meccanici per l'Industria Nucleare</p> <p>Dal 01/09/83 al 31/08/86</p> <p>Alfa Romeo Auto S.p.A, di Arese</p> <p>Tempo indeterminato</p> <p>Responsabile di commesse esterne nell'ambito della Qualità Fornitori</p> <p>Dal 15/01/83 al 30/07/83</p> <p>Confagricoltura e Confindustria</p> <p>Consulente esterno</p> <p>Progetti nell'ambito delle Energie Rinnovabili</p> <p>Dal 15/12/81 al 15/12/82</p> <p>Aeronautica Militare 10<sup>a</sup> SRA (10<sup>a</sup> Squadra Riparazione Aeromobili) di Vicenza</p> <p>Ufficiale di Complemento con il grado di Sottotenente</p> <p>Capo del Nucleo Controllo Qualità Manutenzione Elicotteri</p>
<b>Istruzione e Formazione</b>	<p>Laurea in Ingegneria meccanica conseguita il 10 Aprile 1981 (A.A 1979/80) presso l'Università la Sapienza di Roma – Interne ENEA</p> <p>Diploma di specializzazione in saldatura dell'Istituto Italiano della saldatura, riconosciuto dal Ministero della Pubblica Istruzione (corso di 6 mesi esame superato con 80/100 nel 1988)</p>
<b>Pubblicazioni</b>	<p>Presentatione Sistema Qualità INMRI a 9th Euramet TCQ Meeting Cavtat HR - Aprile 2014</p> <p>Redazione INMRI QMS Annual Reports EURAMET 2012 – 2013 – 2014 e 2015</p> <p>Procedure Gestionali dell'INMRI (Istituto Bazinale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti) 2012 e successivi aggiornamenti – Interne ENEA</p> <p>Il Prototipo STASI – Co-autore – Rivista Italiana: Tutto Misure n° 02 del 2007</p> <p>Procedure di taratura e Manuale della Qualità del Centro SIT n° 10: dal 1996 alle revisioni del 2007 – Interne ENEA</p> <p>Procedure Gestionali Sezione MAT-QUAL ENEA e successivi aggiornamenti dal 2004 al 2009 – Interne ENEA</p> <p>Guida alla Taratura di strumenti di misure di temperatura: 1998 – Co-autore – Comitati tecnici del SIT</p>

# Curriculum Vitae Renzo Romagnoli

	<p>Taratura di termometri a fibre ottiche: 1998 – Autore – Convegno Nazionale presso ENEA C.R. Trisaia</p> <p>Confort termofisiologico scarpa convenzionale: 1997 – Co-autore – Rapporto Tecnico - ENEA</p> <p>La taratura della strumentazione di misura: 1997 – Co-autore – Articolo su rivista italiana del G.I.S.I</p>
<p><b>Capacità e competenze personali</b></p>	<p>Inscritto all'albo degli Ingegneri della provincia di Roma dal 1982</p> <p>Inscritto all'albo degli esperti valutatori del MIUR dal 2002</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Membro della Commissione brevetti dell'ENEA da Settembre 2009 a Maggio 2011 (data in cui la commissione ha chiuso l'attività)</p> <p>Membro effettivo del Consiglio Direttivo del CICPND (Certificazione delle Prove Non Distruttive e per i processi industriali dal 2007 Dicembre 2011)</p> <p>Membro effettivo del Comitato di Verifica dell'Imparzialità dell'ISECERT (ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DI SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ) dal 2006</p> <p>Membro supplente del Comitato di Certificazione dell'ICILA (Imprese di arredamento e legno) dal 2003 al 2009</p> <p>Membro dello SCT2 (Sottocomitato Tecnico del SIT – Misure meccaniche) – Coordinatore del GL (Gruppo di lavoro) Temperature – Dal 1996 al 2005</p> <p>Membro del Comitato tecnico 50 dell'IEC – Prove ambientali su componenti elettrici ed elettronici – dal 1992 al 1995</p> <p>Membro del Comitato tecnico 50 del CEI – Prove ambientali su componenti elettrici ed elettronici – dal 1990 al 1995</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Responsabile della Verifica ispettiva di Sistema Qualità e tecnica secondo la norma UNI EN ISO/IEC 17025 del Centro SIT n° 156 dell'ENEA Trisaia effettuata dal 22/06/07 al 24/06/07 (lettera d'incarico MAT-QUAL del 22/05/07)</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Responsabile della Verifica ispettiva di Sistema Qualità e tecnica secondo la norma UNI EN ISO/IEC 17025 del Centro SIT n° 156 dell'ENEA Trisaia effettuata dal 25/05/05 al 26/05/05 (lettera d'incarico MAT-QUAL del 20/05/05)</p> <p>Responsabile della Verifica ispettiva di Sistema Qualità e tecnica secondo la norma UNI EN ISO/IEC 17025 del Centro SIT n° 156 dell'ENEA Trisaia effettuata dal 12/12/01 al 13/12/01 (lettera d'incarico TEC/2001/417 del 29/11/01)</p> <p>Partecipazione come osservatore all'audit di sorveglianza ed estensione dell'accreditamento della Società AGRICONSULTING</p>
	<p style="text-align: right;">pag. 3 di 6.</p>

# Curriculum Vitae Renzo Romagnoli

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</p>	<p>S.p.A. – TUV-CERT (ordine n° 3330/1067/10) 28/02/2001</p> <p>Partecipazione a vari audit (11) come ispettore tecnico da Gennaio 1987 a Dicembre 1988 per l'ENEA – DISP alle Società: Nuovo Pignone, Ansaldo, Nira, Belleli, cantiere Montalto, Cirene, laborator Ethel di Ispra, Idromeccanica, Elpo, Idrosapiense ed Amri (Francia)</p> <p>Superato Esame ECDL dopo corso di 200 ore "Esperti Word Excell Powerpoint Access" organizzato da MEDIA ON – diploma n° 512580 del 26/06/2006</p>
<p><b>Lingue</b></p> <p>MADRELINGUA ALTRE LINGUE CAPACITÀ DI LETTURA CAPACITÀ DI SCRITTURA CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE</p> <p><b>DOCENZE / CONVEGNI COME RELATORE</b> Tema – Ente Erogatore- Durata (in h) - Data</p>	<p>Italiano</p> <p>Francese livello B.1.2 Inglese livello B.2,2 Spagnolo livello C.2.2</p> <p>Spagnolo: ottima Inglese: buona Francese: sufficiente</p> <p>Spagnolo: ottima Inglese: buona Francese: sufficiente</p> <p>Spagnolo: ottima Inglese: buona Francese: sufficiente</p> <p>Correlatore e tutor tesi di laurea "Trasferimento della riferibilità metrologica nella misura di grandezze elettriche, influenza della temperatura sulla misura e determinazione delle incertezze di misura" presso il politecnico di Bari dal 10/01/02 al 16/07/02</p> <p>Organizzazione del corso "Misure di temperatura" per i dipendenti del laboratorio Acque dell'ACEA – 1 giorno marzo 1997</p> <p>STASI (SEISMIC ACCELEROMETERS CALIBRATION SYSTEM) - Co-autore - XIX IMEKO World Congress Fundamental and Applied Metrology September 6-11, 2009, Lisbon, Portugal</p> <p>STASI Industrialization Co-autore – Congress Metrology 2009 – June 22 to 25, 2009 – PARIS (France)</p> <p>Industrializzazione dello STASI Co-autore – Congresso: Metrologia e Qualità Torino 7-9 Aprile 2009</p> <p>Il Prototipo STASI (Sistema di taratura accelerometri e Sismometri) del Centro SIT n° 10 – Co-autore – Congresso: Metrologia e Qualità Marzo 2007</p> <p>Relazione tecnica di valutazione su "Revamping di una centrale termoelettrica che prevede la sostituzione del combustibile convenzionale": 2005 – Incarico per il MIUR circolare MAP 946130 del 28/04/02 2° Bando Pia</p> <p>Misure di grandezze elettriche: 1997 – Autore - Convegno</p>

# Curriculum Vitae Renzo Romagnoli

	<p>Nazionale presso ENEA C.R. Faenza</p> <p>Scariche elettrostatiche in campo automobilistico: 1993 - Autore - Convegno Nazionale presso ENEA Sede.</p>
--	---

# Curriculum Vitae Renzo Romagnoli

## COMPETENZE SISTEMI DI GESTIONE

IDENTIFICAZIONE SETTORE EA		SGQ	BREVE DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA' EFFETTUATA
18	Macchine, apparecchi ed impianti meccanici	X	Responsabile di commesse esterne nell'ambito della Qualità Fornitori (Alfa Romeo Auto S.p.A.)
21	Aeromobili e veicoli spaziali	X	Responsabile Commesse interne Sezione Servizi Tecnologici ENEA (prove dinamiche ed ambientali su componenti aeronautici)
28 a	Imprese di costruzione, installatori di impianti e servizi	X	Vigilanza su Fabbricazione e Montaggi componenti meccanici per l'Industria Nucleare (per ENEA-DISP)

## TECNICHE IDENTIFICAZIONI SETTORI DI COMPETENZA

Grandezze	Settori	
<b>Accelerometria</b>	parametri di spostamento	<input checked="" type="checkbox"/>
	vibrazioni	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Misure Elettriche in CC e BF</b>	tensione, corrente (CC e CA), resistenza(CC)	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Pressione e vuoto</b>	pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Temperatura</b>	termometria elettrica	<input checked="" type="checkbox"/>
	termometria non-elettrica	<input checked="" type="checkbox"/>
	pirometria	<input checked="" type="checkbox"/>