

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROMAGNOLI Claudio
Data di nascita	20/12/1948
Qualifica	II ^a Fascia
Amministrazione	Agenzia Industrie Difesa
Incarico attuale	Responsabile della Produzione e del Controllo e Collaudo dello Stabilimento Militare Propellenti – Fontana Liri (FR)
Numero telefonico dell'ufficio	0776 525777
Fax dell'ufficio	0776 52500
E-mail istituzionale	smp.cromagnoli@libero.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Diploma di Perito Industriale specializzazione in Chimica Industriale
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal 1970 al 1976 Responsabile di vari reparti di produzione presso la Olin Spa div. Winchester – Anagni (FR)</p> <p>Dal 1977 al 2001 Responsabile Controllo di Qualità, Laboratorio balistico, Ricerca e Sviluppo prodotti. Supporto tecnico al Servizio Commerciale Assistenza Tecnica ai Clienti pre e post vendita Gestione dei reclami presso la Olin Spa div Winchester poi BW Italia – Anagni (FR)</p> <p>Dal 2001 al 2002 Responsabile della Produzione alla Cheddite Srl - Livorno</p> <p>Dal 2002 al 2003 Responsabile della Qualità alla Bond Srl – Anagni (FR)</p>
Capacità linguistiche	<p>Buona conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata</p> <p>Buona conoscenza della lingua Francese scritta e parlata</p> <p>Conoscenza scolastica della lingua Spagnola</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	Conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto applicativo Office
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc)	<p>Partecipazione al Workshop sul tema “The problem relating to the use of steelshot in hunting cartridges” organizzato dall’ANPAM a Milano nell’Ottobre del 1991.</p> <p>Partecipazione al “Primers Experts Meeting” organizzato a Bruxelles dalla AFEMS nell’Aprile del 2001.</p> <p>Partecipazione all’incontro “Safety on Primers Manufacturing” organizzato dall’ AFEMS a Milano nell’Ottobre 2001.</p> <p>Partecipazione al Workshop sullo STANAG 4178 ed.2 “Test procedures for assessing the quality of nitrocellulose” tenutosi a Spiez in Svizzera nel Maggio del 2008.</p>