

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	<b>GARRO CLAUDIO</b>
Indirizzo istituzionale	<b>VIA MICHELE COPPINO 26 12100 CUNEO</b>
Telefono istituzionale	<b>0171-641878</b>
Fax istituzionale	<b>0171-641599</b>
E-mail istituzionale	<b><u>garro.c@ospedale.cuneo.it</u></b>
Amministrazione	<b>AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO</b>
Qualifica	<b>TECNICO DI LABORATORIO COLL. PROF. ESPERTO</b>
Incarico Aziendale	<b>CAPOTECNICO DI LABORATORIO</b>

**FORMAZIONE ED ESPERIENZA  
LAVORATIVA****TITOLI DI STUDIO**

	Anno Accademico 2006 – 2007 Facoltà di GIURISPRUDENZA Università UNITELMA di Roma Master Universitario di I° Livello “Management e coordinamento delle professioni sanitarie”
	Anno Accademico 2004 – 2005 Facoltà di MEDICINA Università di Chieti Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico in data 29 febbraio 2006
	Biennio 1984-1985 Ospedale S.Croce e Carle Diploma di Tecnico di Laboratorio Biomedico
	Quinquennio 1975-1980 Istituto tecnico Industriale Statale I.T.I.S di Cuneo Diploma di Perito Chimico

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

	dal 01/11/2005 a oggi ASO S.Croce e Carle Cuneo Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico Coll. Prof. Esperto – Capotecnico di Laboratorio Coordinamento personale comparto
	dal 5/05/2004 a 01/11/2005 ASO S.Croce e Carle Cuneo Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico Coll. Prof. Esperto - Capotecnico f.f. Coordinamento personale comparto - Referente informatico
	dal 02/03/1986 a 5/05/2004 ASO S.Croce e Carle Cuneo Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico Attività specifica del profilo professionale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

	Relatore -13 APRILE 2013 - LE COMPETENZE TRASVERSALI DEL TECNICO DI LABORATORIO SIMel STeLB - REGIONE PIEMONTE TORINO
	Relatore -10 GIUGNO 2005 - TAT UNA POSSIBILE TRIANGOLAZIONE SIMel STeLB - REGIONE PIEMONTE ACQUI TERME
	Relatore -07 MAGGIO 2004 - APPROFONDIMENTI CLINICO DIAGNOSTICI MULTIDISCIPLINARI NELLA PATOLOGIA DELLE PROTEINURIE AZ. OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE Centro incontri Provincia di Cuneo Sala Falco
	Relatore -29 NOVEMBRE 2003 - CONVEGNO SULLE INFEZIONI OSPEDALIERE

	AZ. OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE Sala Lanteri – CUNEO
	Relatore -12 DICEMBRE 2002 - LE VIE DELLA QUALITA NEL LABORATORIO ANALISI (II edizione) SIMel STeLB - REGIONE LIGURIA Aula Magna ospedale S.Paolo – SAVONA
	PARTECIPAZIONI A NUMEROSI CORSI DI FORMAZIONE ACCREDITATI NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA E.C.M

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO		
ALTRE LINGUA			
	LINGUA	Livello parlato	Livello scritto

### Parte facoltativa

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<p>Coordinamento di operatori del comparto di diverse qualifiche professionali quali T.S.L.B. Infermieri, Amministrativi e Personale Ausiliario Collaborazione alla gestione economica (budget) della Struttura Complessa Valutazione delle prestazioni del personale in accordo con le modalità aziendali. Competenza nel ruolo tecnico specifico. Creazione di software dedicato alla registrazione dei dati obbligatori e non obbligatori nel sistema di qualità aziendale ISO9000 regolarmente utilizzato nelle procedure aziendali. Conoscenza specifiche di sistemi di sviluppo software e gestione ed utilizzo database relazionali come Oracle, SqlServer ed altri. Realizzazione di software aziendali per la visualizzazione dei risultati di Laboratorio via web presso le strutture di degenza attivo presso l'ASO S.Croce dal 2005 al 2010 Realizzazione di interfacciamenti software fra analizzatori e LIS del Laboratorio Realizzazione del software di trasmissione via SMS, FAX e Email dei dati di Laboratorio relativi ai pazienti in terapia anticoagulante (TAO) Partecipazione al gruppo di lavoro per la rete di dati microbiologici "Micronet"</p> <p>ATTIVITÀ DIDATTICA CORSO DI LAUREA PER TECNICI DI LABORATORIO BIOMEDICO</p> <p>Corso integrato di SCIENZE DI LABORATORIO CLINICO ANNO I - Anno accademico 2009/2010 Scienze Tecniche: Organizzazione del laboratorio urgenze</p> <p>Corso integrato di SCIENZE DI LABORATORIO CLINICO ANNO I - Anno accademico 2010/2011 Scienze Tecniche: Organizzazione del laboratorio urgenze</p> <p>Insegnamento BIOCHIMICA CLINICA I ANNO I Semestre II - Anno accademico 2011/2012 Scienze tecniche di medicina di Laboratorio nell'organizzazione del Laboratorio Analisi</p> <p>Insegnamento ATR 10, COMMA 5 lettera e Attività formativa laboratori Professionali ANNO I - Anno accademico 2011/2012 Applicazione dell'informatica e trasmissione dati alle scienze tecniche di Medicina di Laboratorio</p> <p>Insegnamento BIOCHIMICA CLINICA I ANNO I Semestre II - Anno accademico 2012/2013 Scienze tecniche di medicina di Laboratorio nell'organizzazione del Laboratorio Analisi</p> <p>Insegnamento ATR 10, COMMA 5 lettera e Attività formativa laboratori Professionali ANNO I - Anno accademico 2012/2013 Applicazione dell'informatica e trasmissione dati alle scienze tecniche di Medicina di Laboratorio</p> <p>Insegnamento BIOCHIMICA CLINICA I ANNO I Semestre II - Anno accademico 2013/2014 Scienze tecniche di medicina di Laboratorio nell'organizzazione del Laboratorio Analisi</p>
------------------------------	--

	<p>Insegnamento BIOCHIMICA CLINICA I ANNO I Semestre II - Anno accademico 2014/2015 Scienze tecniche di medicina di Laboratorio nell' organizzazione del Laboratorio Analisi</p> <p>Insegnamento ATR 10, COMMA 5 lettera e Attività formativa laboratori Professionali ANNO I - Anno accademico 2013/2014 Applicazione dell'informatica e trasmissione dati alle scienze tecniche di Medicina di Laboratorio</p> <p>Insegnamento ATR 10, COMMA 5 lettera e Attività formativa laboratori Professionali ANNO I - Anno accademico 2014/2015 Applicazione dell'informatica e trasmissione dati alle scienze tecniche di Medicina di Laboratorio</p>
--	--

<b>ABILITAZIONI E ISCRIZIONI</b>	
----------------------------------	--

<b>PUBBLICAZIONI</b>	<p>Carrara N., Garro C, Ginardi C.: Informatizzazione nel laboratorio analisi: l'aspetto dell'organizzazione della rintracciabilità la soluzione di un problema – l'aggiornamento di un'esperienza . Atti del 35° congresso Nazionale SIBioC (Firenze 2003)</p> <p>Carrara N., Castellino F., Garro C., Martinengo M., Pianezza D., Sartiero B., Virgone F., Zuccarofino M., Bracco G.: E' possibile ottimizzare il TAT anche in Immunometria e in Sierologia? Atti del 16° Congresso Nazionale SIMel (Milano 2002)</p> <p>Carrara N., Di Vico M., Garro C., Mondino M.R., Bracco G.: La gestione globale del laboratorio: mito,sogno o realtà? Ovvero: l'informatica può risolvere tutti i problemi del laboratorio? Atti del 34° Congresso Nazionale SIBioC (Rimini 2002)</p> <p>Villani A., Baudino G., Carrara N., Cuttaia C.,Franchi I.,Garro C., Pianezza D., Scella S., Michelotti M., Mastarone P.: Documentazione minima per la gestione della strumentazione di laboratorio. Atti del 33° Congresso Nazionale SIBioC 2001 (Bari)</p> <p>Baudino G., Carrara N., Garro C., Mondino M.R., Pianezza D., Bracco G.:La flessibile organizzazione del laboratorio (ovvero l'abolizione dei paletti del fortino) Atti del 32° Congresso Nazionale SIBioC 2000 (Rimini).</p> <p>Garro C., Carrara N., Sorveglianza e epidemiologia delle infezioni ospedaliere (i.h.)in tempo reale: utilizzo di informatica e data mining. Atti del Congresso Nazionale SIMeL 2006 (Palermo)</p>
----------------------	---

Data di ultimo aggiornamento: 27/07/2015