

**Servizio Provveditorato Economato e Logistica**

---

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 471 del 27 OTT. 2016**

**PUBBLICATA ALL'ALBO E TRASMESSA AL COLLEGIO SINDACALE IL 27 OTT. 2016**

p. il Direttore Servizio  
Affari Generali e Legali

Romana Boldrin

\*\*\*

**02) Appalti sotto soglia - acquisto beni e servizi**

**OGGETTO:**

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALE DI  
CONSUMO PER BIOLOGIA MOLECOLARE CON USO DI STRUMENTAZIONE IN  
NOLEGGIO - (N. GARA ANAC 6516802) - NOMINA COMMISSIONE TECNICA**

BUDGET 0  
BUDGET RESIDUO 0

IMPORTO DETERMINA 0

Il Direttore del Servizio Provveditorato Economato e Logistica delegato, da ultimo, dal Commissario dell'Azienda con deliberazione n. 203 del 28/04/2016 e nota prot. 24147 del 29/04/2016;

Premesso che:

- con prot. n. 49574 del 14.9.2016 e successivi chiarimenti prot. 52209 e 52211 del 28.9.2016 sono state invitate, alla procedura negoziata per la fornitura di reagenti e materiale di consumo per biologia molecolare con uso di strumentazione in noleggio, occorrente a questa AULSS per un periodo di 36 mesi salvo risoluzione anticipata del contratto in caso di eventuali acquisti centralizzati, prevedendo il criterio di aggiudicazione a favore dell'offerta più vantaggiosa, le seguenti ditte:
  1. AB ANALITICA PADOVA
  2. ARROW DIAGNOSTICS SRL GENOVA
  3. D.I.D. DIAGNOSTICS S.P.A. MILANO
  4. ELITECHGROUP S.P.A. TREZZANO S/NAVIGLIO MI
  5. EUROCLONE DIAGNOSTICA SRL MILANO
  6. EUROSPITAL S.P.A. TRIESTE
  7. HOLOGIC ITALIA SRL ROMA
  8. NUCLEAR LASER MEDICINE SRL SETTALA-MI;

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 471 del 27 OTT. 2016**

- nei suddetti documenti di gara è stato previsto come termine per la presentazione delle offerte il 06.10.2016;
- entro tale termine risultano pervenute, le offerte delle seguenti Ditte, ammesse alla fase della valutazione tecnica avendo presentato la documentazione amministrativa richiesta, come risulta dal verbale del 10.10.2016:
  1. AB ANALITICA PADOVA
  2. ARROW DIAGNOSTICS SRL GENOVA
- essendo scaduto il termine per la presentazione delle offerte, ai sensi dell'art. 77, commi 7 e 12 e dell'art. 216 comma 12 del D. Lgs 50/2016, è possibile procedere alla nomina dei seguenti componenti della Commissione giudicatrice per la valutazione tecnica delle offerte, sulla base del Regolamento aziendale approvato con deliberazione nr. 432 del 8.09.2016:

**PRESIDENTE**

Dr. Marco Caputo – Dirigente Medico del Servizio di Laboratorio Analisi – dell'ULSS 20 di Verona

**COMPONENTE**

Dr. Cesare Motta – Dirigente Medico del Servizio di Laboratorio Analisi – dell'ULSS 20 di Verona

**COMPONENTE**

D.ssa Antonella Tonello – Dirigente Medico del Servizio di Laboratorio Analisi dell'AULSS 21

che risultano in possesso di adeguata professionalità ed esperienza nella materia oggetto di valutazione come risulta dai curricula allegati, mentre le funzioni di segretario verbalizzante vengono svolte dal personale in servizio presso la Sezione gare e contratti dell'AULSS;

Precisato che:

- in adempimento all'art. 29 del D.lgs. 50/2016 la presente determinazione verrà pubblicata unitamente ai curricula della Commissione giudicatrice, parti integranti del presente provvedimento, sul sito internet aziendale sezione "Amministrazione Trasparente" e sul sito del Ministero dei trasporti - "Servizio contratti pubblici" sezione "Atti ex art. 29 c. 2 – D.lgs. 50/2016";
- al momento non risulta possibile la pubblicazione sulla piattaforma digitale dell'ANAC;

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 471 del 27 OTT. 2016**

- il presente provvedimento non comporta oneri per la stazione appaltante;

**DETERMINA**

1. Di nominare, per le motivazioni indicate in premessa, i seguenti componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche delle Ditte ammesse alla procedura negoziata per la fornitura di reagenti e materiale di consumo per biologia molecolare con uso di strumentazione in noleggio, occorrente a questa AULSS:

**PRESIDENTE**

Dr. Marco Caputo – Dirigente Medico del Servizio di Laboratorio Analisi – dell'ULSS 20 di Verona

**COMPONENTE**

Dr. Cesare Motta – Dirigente Medico del Servizio di Laboratorio Analisi – dell'ULSS 20 di Verona

**COMPONENTE**

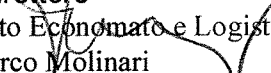
D.ssa Antonella Tonello – Dirigente Medico del Servizio di Laboratorio Analisi dell'AULSS 21

che risultano in possesso di adeguata professionalità ed esperienza nella materia oggetto di valutazione come risulta dai curricula allegati, mentre le funzioni di segretario verbalizzante vengono svolte dal personale in servizio presso la Sezione gare e contratti dell'AULSS;

2. Di pubblicare il presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016 sul sito internet aziendale sezione "Amministrazione trasparente" e sul sito del Ministero dei Trasporti – servizio contratti pubblici, sez. "Atti art. ex 29 c. 2 – D.lgs. 50/2016" unitamente ai curricula della Commissione giudicatrice, allegati e parti integranti del presente provvedimento.

**Il Direttore**

Servizio Provveditorato Economato e Logistica  
Dott. Marco Molinari





**FORMATO EUROPEO  
 PER IL CURRICULUM  
 VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<input type="checkbox"/>	Marco Caputo -
Indirizzo	<input type="checkbox"/>	
Telefono	<input type="checkbox"/>	
Fax	<input type="checkbox"/>	
E-mail	<input type="checkbox"/>	

Nazionalità	<input type="checkbox"/>	Italiana
Data di nascita	<input type="checkbox"/>	Novembre 7, 1955

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)	<input type="checkbox"/>	1978 – 1980 Borsista presso la divisione di Oncologia sperimentale dell'Istituto Regina Elena Per lo Studio e la Cura dei Tumori Roma 1980: Tirocinio pratico ospedaliero presso il Laboratorio di Chimica Clinica dell'Ospedale di Pordenone 1980 – 1981: Medico Dirigente Interinale Ospedale Civile Maniago (PN) 1981 – 1989: Medico Dirigente di ruolo Ospedale Civile Maniago (PN) 1989 – 2003 Medico Dirigente Ospedale Civile Maggiore Verona 1993 – 1997 Direttore Laboratorio Analisi cliniche Ospedale di Lungodegenza di Marzana (VR) 2001 – 2002 Direttore f.f Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche Ospedale Civile Maggiore, Azienda Ospedaliera di Verona 2003 – 2010 Direttore UOC AUSL22 Bussolengo (VR) 2010 – 2013: Direttore Dipartimento dei Servizi di Diagnosi e Cura AUSL 22 Bussolengo (VR) da 01/07/2014 ad oggi: Dirigente Medico Alta Specializzazione Laboratorio Chimica Clinica Ospedale Fracastoro – San Bonifacio (VR)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<input type="checkbox"/>	AUSL 20 VENETO
• Tipo di azienda o settore	<input type="checkbox"/>	Azienda Sanitaria pubblica
• Tipo di impiego	<input type="checkbox"/>	Esclusivo a tempo pieno
• Principali mansioni e responsabilità	<input type="checkbox"/>	Dirigente medico con incarico alta specializzazione, già Direttore Dipartimento Servizi di Diagnosi e Cura, Direttore UOC Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE****PERSONALI***Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

1972: Maturità classica

1978: Laurea in Medicina e Chirurgia

1981: Specializzazione Patologia Generale

1989: Specializzazione in Patologia e Biochimica clinica

1991: Idoneità nazionale a Primario di Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologia

Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli studi di Roma e Padova

Curriculum studi medici; Specialità Patologia Generale, Biochimica e Patologia clinica; idoneità nazionale a Primario di Laboratorio Analisi

Dottore in Medicina e Chirurgia, Specialista in Medicina di Laboratorio

**Italiano****Inglese Tedesco Francese Spagnolo**

Ottima Buona Buona Buona

Ottima Buona Discreta Discreta

Buona Discreta Discreta Discreta

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Subito dopo la Laurea, conseguita nel giorno del ventitreesimo compleanno il 7 novembre 1978, ha frequentato come borsista i Laboratori di Oncologia sperimentale dell'Istituto Regina Elena per lo studio e la cura dei tumori.

Nel 1981, a seguito di pubblico concorso, ha cominciato a lavorare come Medico Dirigente presso il Servizio Sanitario Nazionale presso il Laboratorio Analisi Cliniche dell'USL 10 della regione Friuli Venezia Giulia. Nell'ambito delle proprie competenze professionali, si è occupato in qualità di Vice Direttore, della diagnostica generale di un laboratorio clinico in un ospedale di zona fino al 1989, seguendo come particolari campi di attività la Microbiologia clinica e la Diagnostica endocrinologica.

In seguito a trasferimento per concorso all'Ospedale Civile Maggiore di Verona (1989) ha avuto l'incarico dal Direttore, Prof. Ugo Lippi, di creare una sezione di Diagnostica allergologica in vitro, in precedenza non presente, in stretta collaborazione con il Servizio di allergologia clinica diretto dal prof. Luigi Andri. In questo periodo (1991) ha conseguito l'idoneità nazionale a Primario di Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologia (voto 95/100). In seguito è stato responsabile del Laboratorio di Urgenza, all'interno del Laboratorio centralizzato seguendo, nello stesso momento, a nome e per conto della Direzione Aziendale, numerose gare di appalto per la fornitura di sistemi diagnostici.

E' stato referente di Progetto per il consolidamento dell'area diagnostica di Chimica Clinica del Laboratorio curando la prima installazione mondiale di un sistema automatizzato (StreamLab – Dade Behring).

Dal 1993 al 1997 è stato Direttore a scavalco del Laboratorio di Analisi cliniche dell'ospedale di Lungodegenza di Marzana (Verona)

E' stato vice Direttore vicario e poi, dal giugno 2001 al febbraio 2002, Direttore ff del Laboratorio di Analisi cliniche ed Ematologia dell'Ospedale Civile Maggiore di Verona.

E' stato vice Direttore della Scuola Ospedaliera per Tecnici di Laboratorio dell'Azienda USL 25 di Verona per gli anni scolastici 1992 e 1993.

E' stato Professore a contratto di Patologia clinica presso la Scuola di Specializzazione di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università di Verona.

Nel 2003 è stato nominato Direttore dei Laboratori di Analisi cliniche e Microbiologia dell'Azienda ULSS 22 di Bussolengo (VR), con l'obiettivo prioritario di progettare e implementare il consolidamento dei 5 laboratori ospedalieri in un unico Laboratorio centrale e un Laboratorio satellite, progettando e realizzando un sistema di Diagnostica decentrata (POCT) che potesse portare agli auspicati risparmi gestionali senza compromettere la qualità e l'affidabilità delle informazioni cliniche e senza causare disagio alla popolazione residente.

Alla scadenza dell'incarico quinquennale, a seguito di parere positivo del Collegio tecnico di valutazione, è stato riconfermato per ulteriori cinque anni come Direttore di Unità Operativa Complessa di Laboratorio Analisi cliniche e Microbiologia.

Da Agosto 2010 a Luglio 2013 ha ricoperto l'incarico di Direttore del Dipartimento dei Servizi di Diagnosi e Cura aziendale, a cui afferivano le UOC di Radiologia e Diagnostica per immagini, la UOC Anatomia e Istologia patologica, il Servizio di Farmacia Ospedaliera e il Servizio di Medicina dello Sport..

A seguito della pubblicazione del nuovo Piano Sanitario predisposto dalla Regione Veneto, la direzione generale dell'azienda ULSS22 disponeva la soppressione della apicalità di Laboratorio a far data dal 01/01/2014. A seguito di domanda di trasferimento, il dr. Caputo è stato assunto dall'Azienda ULSS 20 di Verona a far data dal 01/07/2014 ed assegnato al Laboratorio Analisi Chimico-cliniche e Microbiologia presso il quale ricopre l'incarico di Medico Dirigente ad alta professionalità nell'ambito della diagnostica endocrino-metabolica ed allergologia, incarico che ricopre a tutt'oggi. In relazione agli incarichi conferitigli, gli ambiti professionali di primario interesse riguardano l'organizzazione e la gestione dei laboratori clinici, la governance clinica e gli aspetti manageriali delle organizzazioni sanitarie.

Gli ambiti più propriamente scientifici di interesse sono la Medicina Basata sulle Evidenze in quanto tale (EBM) e nella declinazione laboratoristica (Evidence Based Laboratory Medicine, EBLM); Endocrinologia clinica e Malattie del Metabolismo, con speciale riguardo

alla Diagnostica in vitro ma anche agli aspetti clinico-assistenziali, e la Diagnostica decentrata (Point of Care Testing), che sono anche gli argomenti delle pubblicazioni e delle relazioni più recenti.

## SOCIETA' SCIENTIFICHE

Dal 2008 al 2013 ha ricoperto l'incarico di Direttore della Scuola Medica Ospedaliera dell'Azienda ULSS 22. In tale veste si è interessato delle problematiche attinenti l'aggiornamento e la formazione continua dei Medici Ospedalieri, curando le iniziative volte all'acquisizione di crediti per il Programma nazionale ECM e le attività culturali attinenti, avendo cura di coinvolgere nelle manifestazioni anche altre categorie professionali interessate (dai Medici di Medicina generale agli infermieri e ai tecnici di radiologia e di laboratorio).

E' stato docente di "Sistemi di Qualità in Laboratorio Biomedico" all'interno del Master universitario in "Coordinamento e Management per attività diagnostica decentrata di Laboratorio" per l'anno accademico 2011-2012 presso l'Università degli Studi del Piemonte orientale di Novara (10 ore).

---

Membro della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL) dalla fondazione (1986) a tutto il 2011, è stato componente, Segretario e Presidente della Sezione Regionale del Veneto, Referente del programma per la Modernizzazione dei Servizi di Medicina di Laboratorio, vice-coordinatore del Gruppo di Studio Intersocietario per la Diagnostica decentrata e il POCT, componente del Gruppo di studio intersocietario per la EBLM, componente del Gruppo di studio per l'Endocrinologia e le Malattie del Metabolismo. Socio della World Association of the Societies of Pathology and Laboratory Medicine (WASPaLM) e componente della House of Representatives per l'Italia ha partecipato in forma attiva ai Congressi mondiali dell'Associazione.

Full Member della American Association for Clinical Chemistry (AACC) e componente della Critical Care and Point of Care Division, ha partecipato in forma attiva a diversi Annual Meetings e ad alcuni Special Events.

Full Member della American Association of Clinical Endocrinologists (AACE), e componente del Board of Directors dell'Italian Chapter dell'AACE, ha partecipato in forma attiva a numerosi convegni e corsi di aggiornamento gestiti o sponsorizzati dall'Associazione.

Socio della Associazione Medici Endocrinologi (AME), al cui interno ha curato personalmente contributi a Congressi nazionali dell'Associazione, Corsi di formazione per giovani Endocrinologi, articoli di aggiornamento e capitoli di manuali sui diversi strumenti redazionali dell'Associazione; è attualmente impegnato come componente del team per l'iniziativa Endowiki, la prima Enciclopedia virtuale di Endocrinologia clinica. Fa parte del team editoriale dell'Associazione contribuendo personalmente alla stesura di bollettini periodici di informazione in formato elettronico (AME News).

Full Member della American Association of Clinical Endocrinologists (AACE)

Componente del Boards of Directors dell'Italian Chapter di AACE

-

Ha fatto parte di Advisory Board per alcune Aziende IVD ed ha partecipato a un progetto per la valorizzazione della Medicina di Laboratorio in collaborazione con la CERGAS – Bocconi di Milano.

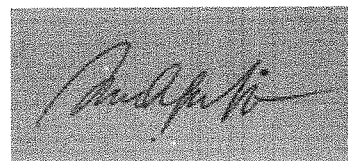


ALLEGATI

10 ottobre 2016

NOME E COGNOME (FIRMA)

Marco Caputo

A rectangular box containing a handwritten signature in black ink. The signature is cursive and appears to read 'Marco Caputo'.



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

<b>Nome</b>	Tonello Antonella
<b>Data di nascita</b>	19/11/1969
<b>Qualifica</b>	I Fascia
<b>Amministrazione</b>	AZIENDA UNITA LOCALE SOCIO SANITARIA N. 21 - LEGNAGO
<b>Incarico attuale</b>	Staff - Laboratorio Analisi
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	[REDACTED]
<b>Fax dell'ufficio</b>	[REDACTED]
<b>E-mail istituzionale</b>	[REDACTED]

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Chimica Pura									
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica									
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	- Staff - Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro - ASL DELLA PROVINCIA DI MILANO 3 - ASL DELLA PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA - Staff - Servizio di Anatomia Patologica - AZIENDA UNITA LOCALE SOCIO SANITARIA N. 21 - LEGNAGO									
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Fluente</td> <td>Fluente</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente	Francese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
Inglese	Fluente	Fluente								
Francese	Scolastico	Scolastico								
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	- Conoscenza dei principali applicativi di Windows/ MS Office/MS Access									
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>	- Partecipazione a numerosi convegni e seminari, nell'ambito delle seguenti discipline sanitarie: Medicina del Lavoro, Biologia Molecolare applicata alla Diagnostica, Biochimica Clinica, Point Of Care Testing, Urinalisi. Pubblicazioni su riviste scientifiche: Rethinking chronic obstructive pulmonary disease. Tonello A., Poli G. Medical Hypotheses 2011 March; 76 (3):358-60. Molecular mechanisms of corticosteroid resistance. Tonello A, Poli G. Chest 2009 Feb;135(2):585-6. Tubal ectopic pregnancy: macrophages under the microscope. Tonello A, Poli G. Hum Reprod. 2007 Oct;22(10):2577-84. Review. Serum phytosterols not only from dietary intake. Tonello A, Poli G. Br J Nutr. 2006 Oct;96(4):791-2. La sindrome di Martin-Bell: indagine									

**CURRICULUM VITAE**

molecolare del sito fragile. Tonello A. Riv Med Lab - JLM 2003; 4(2):116-21.

- Conformation and interactions of all-D-, retro-all-D- and retro-bombolitin III analogues in aqueous solution and in the presence of detergent micelles. Bisello A, Sala S, Tonello A, Signor G, Melotto E, Mammi S, Peggion E. Int J Biol Macromol. 1995Oct;17(5):273-82. Conformation and interactions of bombolitin I analogues with SDS micelles and phospholipid vesicles: CD, fluorescence, two-dimensional NMR and computer simulations. Chorev M, Gurrath M, Behar V, Mammi S, Tonello A, Peggion E. Biopolymers. 1995 Oct;36(4):473-84.

13/10/2016

Antonella Truello

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome / Cognome **Cesare Motta**

Indirizzo **V. OLMO N°11 - 37068 VIGASIO (VR) ITALIA**

Telefono **045 7964294 - 0455138140** Cellulare: **3476163267**

E-mail **motta@ulss20.verona.it**  
**cesare.motta@libero.it**

Cittadinanza **ITALIANA**

Data di nascita **17-06-1963**

### Esperienza professionale

Date Da maggio 1998 a ottobre '98: Dirigente medico tempo determinato presso Laboratorio Analisi Ospedale  
Lavoro o posizione ricoperti Isola della Scala (VR)- ULSS 22-Bussolengo

Da maggio 1999 a dicembre '99 : Dirigente medico tempo determinato presso Laboratorio Analisi  
Ospedale Isola della Scala (VR)- ULSS 22-Bussolengo

Da gennaio 2000 ad aprile '08:Dirigente medico tempo indeterminato presso Laboratorio Analisi  
Ospedale Isola della Scala (VR)- ULSS 22-Bussolengo

Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 22 BUSSOLENGO**

Date Da aprile 2008 a tutt'oggi: Dirigente medico Patologia clinica presso Laboratorio Analisi Ospedale  
"Fracastoro" San Bonifacio (VR) - ULSS 20 Verona

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico Patologia clinica;  
*incarico di alta specializzazione (dal 01/07/2013 al 30/06/2016) denominato:*  
*"Qualità ed automazione in microbiologia"*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 20 VERONA**

Principali attività e responsabilità Microbiologia, Parassitologia, Urinalysis, Liquidi biologici, Ambulatorio microbiologico

### Istruzione e formazione

**1982:** Maturità scientifica – Liceo Scientifico "G. Galilei" – Pescara; voto : 60/60

**15-02-1990:** Laurea in Medicina e Chirurgia -Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti  
voto:110/110 lode

**Aprile 1990:** Abilitazione professionale –Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti

**16-11-1996:**specializzazione in Microbiologia e Virologia -Università degli Studi di Padova  
voto:70/70

Appartenenza a Società scientifiche

- AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) –socio ordinario dal 1998;  
 - SIPMeL (Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio)– socio ordinario dal 2001;  
 - Registro Europeo di Chimica Clinica -Confederazione della Comunità Europea (EC4 )

**FORMAZIONE PROFESSIONALE  
 CONTINUA**

Periodo	Corso frequentato	Ente promotore
Gen.-giu. 2010	11° Corso post-universitario immunologia clinica	Dip. Medicina clinica e sperimentale Univ. Verona
15 mag. 2010	Percorsi diagnostici in medicina di laboratorio	Az. ULSS 20 Verona
22 giu. 2010	Infezioni da Gram + difficili: quale la strategia?	AISGE- Verona
6-7 set. 2010	XIV Convegno regionale multidisciplinare di medicina di laboratorio	Simel - Sibioc Abruzzo
Mar.-set. 2010	Aggiornamento in medicina di laboratorio: un percorso teorico-pratico	Az. ULSS 20 Verona
20-22 ott. 2010	XXXIX Congresso Nazionale AMCLI - Rimini	AMCLI
Gen.-giu. 2011	12° Corso post-universitario immunologia clinica	Dip. Medicina clinica e sperimentale U. Verona
Apr.-nov. 2011	Predisposizione di procedure per il miglioramento della gestione delle analisi di urgenza	Az. ULSS 20 Verona
Nov '10- mar '11	La formazione sul campo come strumento manageriale di eccellenza: dai fabbisogni formativi ai processi valutativi	Az. ULSS 20 Verona
3 febbraio 2011	XXVI Incontro di aggiornamento Sibioc Veneto- Diabete e laboratorio	Sibioc Veneto
8-11 novembre 2011	XL Congresso Nazionale AMCLI - Rimini	AMCLI
20 gennaio 2012	"Deficit di alfa 1 antitripsina: aspetti clinici e diagnostici"	Az. ULSS 20 Verona
26 maggio 2012	Aggiornamenti sulla TBC	Veneto FORMSS
27 ottobre 2012	Diabete: sinergie tra territorio e ospedale	Veneto FORMSS
mag. -nov. 2012	Il manuale della qualità come strumento di crescita professionale e di miglioramento organizzativo	Az. ULSS 20 Verona
18 maggio 2013	La gestione integrata del diabete: dalla teoria alla pratica	Veneto FORMSS
24 maggio 2013	Carbapenemasi: l'ultima frontiera dei beta-lattamici	Everywhere s.r.l.
11 apr.-9 mag. 2013	14° Corso post-universitario immunologia clinica 1° modulo	Dip. Medicina clinica e sperimentale U. Verona
23 mag-6 giu. 2013	14° Corso post-universitario immunologia clinica 2° modulo	Dip. Medicina clinica e sperimentale U. Verona
30 settembre 2013	Applicazione della Spettrometria di massa in Microbiologia clinica	AMCLI
6 dicembre 2013	Celiachia o gluten sensitività: questo il dilemma	SIMEL
8 aprile 2014	CRE: La nuova frontiera dell'antibiotico-resistenza	AMCLI- Milano
6 maggio 2014	URITECH: Meeting innovazione tecnologica e metodologica nella diagnostica urinaria	GIAU- Abano Terme (PD)
19-21 maggio 2014	6° Congresso Nazionale SIMPIOS	SIMPIOS
15 mag-5 giu. 2014	15° Corso post-universitario immunologia clinica 2° modulo	Dip. Medicina clinica e sperimentale U. Verona
2-3 ottobre 2014	XVIII Convegno regionale multidisciplinare di medicina di laboratorio	Simel - Sibioc Abruzzo
6 marzo 2015	Nuovi approcci diagnostici nella gestione del paziente critico	APUA
25 maggio 2016	L'innovazione nella diagnostica molecolare rapida al servizio degli esperti per il beneficio del paziente	AMCLI- Milano- Multi Medica

**Attività didattica svolta**

- Corso per infermieri: "Linee guida per la gestione del campione biologico da sottoporre ad esame colturale" – Bussolengo (VR), Villafranca (VR) aprile-giugno 2004
- Corso di formazione: "La fase preanalitica in Microbiologia", Bussolengo (VR) 16 giugno 2005 – 28 settembre 2005
- 60° Congresso Nazionale AIPaCMeM: "60 anni tra scienza e professione", Montesilvano (PE) 18-21 maggio 2010
- Convegno "Infezioni da Gram+ difficili. Quale la strategia?" San Bonifacio 22-06-2010
- Incontro: "Verso l'antibiogramma europeo: i nuovi criteri interpretativi EUCAST", Verona 15 dicembre 2010
- Corso di Formazione "Costruiamo una rete: il laboratorio e gli utenti si incontrano"- San Bonifacio (VR) 25-10-2011
- Corso: Il miglioramento della gestione delle urgenze in microbiologia, San Bonifacio (VR) – 26/05/2011
- Corso di Formazione "La gestione dei patogeni multi resistenti", San Bonifacio (VR) 10/17 maggio 2012
- Convegno: "L'antibiotico terapia nell'Area Vasta di Verona: multi resistenze e appropriatezza prescrittiva", Verona 10 dicembre 2012
- Corso: "I test di laboratorio nella diagnosi di patologie", San Bonifacio (VR) 10 aprile 2013 – 19 novembre 2013
- Meeting: "Impatto clinico della Spettrometria di Massa nella gestione del paziente critico", San Bonifacio (VR) 13 marzo 2014
- Corso: "Le infezioni in UTI"- Epidemiologia ambientale e nosocomiale, San Bonifacio (VR) 24 marzo 2014
- Meeting: "Epidemiologia delle infezioni da Gram+ nella realtà dell'ULSS 20", San Bonifacio (VR) 1 aprile 2014
- Corso: "Infezioni associate all'assistenza: migliorare la compliance alle procedure di prevenzione delle infezioni", Verona 1 ottobre 2014
- Incontri di formazione geriatrica: "Gestione integrata del paziente anziano, fragile, pluripatologico, San Bonifacio (VR) 31 marzo 2015, Marzana (VR) 9 aprile 2015, Tregnago (VR) 18 aprile 2015

**Pubblicazioni**

- "Microscopia automatizzata e screening delle batteriurie"; A. Accordini, A. Conti, L. Gasparini, C. Motta, A. Dalmazzo, M. Caputo, presentato al Congresso Nazionale SIMel, Riva del Garda (TN), 25-27 Ottobre 2007
- "La diagnostica di laboratorio della sepsi: le metodiche alternative", C. Motta, presentato al Congresso nazionale AIPaCMeM, Montesilvano (PE), 20-05-2010, sul "Patologo clinico" N.2/2010

**Capacità e competenze personali**Madrelingua **Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Lingua inglese

Lingua francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
A2	B1	A1	A2	A2
A2	B2	A2	A2	A2

**Capacità e competenze informatiche****BUONA CONOSCENZA DEI COMUNI SISTEMI OPERATIVI INFORMATICI**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 sotto la propria responsabilità, in consapevolezza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, in caso di dichiarazioni non veritiere.

Data **11/10/2016**

Firma



