

	<b>A.O.U. San Luigi di Orbassano</b> <b>S.C.D.O. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale</b>	Format CV
--	---	-----------

**Nome:** Catalano Adolfo  
**Data di nascita:** 16/09/1981  
**Luogo di nascita:** Torino  
**Nazionalità:** Italiana

**Titolo di studio:**

2000 Diploma di perito chimico industriale capotecnico, progetto Deuterio con sperimentazione in microbiologia ed informatica con votazione 83/100.

2003 Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico con votazione 101/110.

Tesi sperimentale dal titolo “Analisi comparativa di tecniche genotipiche e fenotipiche per lo studio della clonalità di ceppi di Staphylococcus aureus meticillino resistenti isolati in ambito nosocomiale”.

Laboratorio Microbiologia (Prof.ssa Marchiaro) dell’Ospedale S. Giovanni Battista di Torino

2017 Master biennale di primo livello in Data Management per la Sperimentazione Clinica con votazione 106/110

Tesi dal titolo “Raccolta e invio di campione per il dosaggio di farmacocinetica e biomarker nelle sperimentazioni cliniche”

**Qualifica:** Tecnico di Laboratorio Biomedico

**Posizione attuale:** Assunto a tempo indeterminato dal 1° Settembre 2016 presso la S.S.D Immunoematologia e medicina Trasfusionale, San Luigi Gonzaga di Orbassano

**Occupazioni precedenti:**

**Ottobre 2009 Presidio Sanitario Gradenigo Torino**

Contratto a tempo indeterminato in seguito a concorso pubblico in qualità di Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico presso il Laboratorio Analisi, Presidio Sanitario Gradenigo di Torino,

**Novembre 2007 Presidio Sanitario Gradenigo Torino**

Contratto di lavoro a tempo determinato di durata triennale in qualità di Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico presso il Laboratorio Analisi, Presidio Sanitario Gradenigo di Torino.

**Dicembre 2006 Presidio Sanitario Gradenigo Torino**

Contratto di lavoro a tempo determinato di durata annuale in qualità di Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico presso il Laboratorio Analisi, Presidio Sanitario Gradenigo di Torino,

**Giugno 2006 Presidio Sanitario Gradenigo Torino**

Contratto di lavoro a tempo determinato di durata semestrale in qualità di Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico presso il Laboratorio Analisi, Presidio Sanitario Gradenigo di Torino.

**Ottobre 2005 Azienda Sanitaria Ospedaliera S.G.Battista Torino**

Borsa di studio annuale dal titolo: “Validazione della PCR Panfunginea per la diagnosi precoce di Aspergilloso Invasiva in pazienti sottoposti a Trapianto di midollo allogenico” presso il Laboratorio di Microbiologia, Azienda Ospedaliera S.G.Battista di Torino,

**Luglio 2005/Settembre 2005 Azienda Sanitaria Ospedaliera S.G.Battista Torino**

Borsa di studio con fondi regionali dal titolo: “Diagnosi di infezione da Chlamydia nella popolazione maschile afferente a

*Centri MST*” presso il Laboratorio di Microbiologia, Azienda Ospedaliera S.G.Battista di Torino

Maggio2004/Giugno 2005 Azienda Ospedaliera S.G.Battista di Torino.

Borsa di studio annuale con fondi regionali dal titolo: “*Tipizzazione molecolare di ceppi multiresistenti isolati in ambito nosocomiale*” presso il Laboratorio di Microbiologia, Azienda Ospedaliera S.G.Battista di Torino.

Novembre 2003/Aprile 2004 Azienda Ospedaliera S.G.Battista di Torino.

Volontario presso il laboratorio di Microbiologia (Prof.ssa Marchiaro)Azienda Ospedaliera S.G.Battista di Torino con particolare riguardo alle Infezioni Ospedaliere , in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico.

Corsi ECM:

- “Approfondimento sull’esame delle urine” presso l’Azienda Ospedaliera C.T.O. di Torino, come uditor anno 2001 senza esame finale;
- “2° convegno sulla real-time PCR Ricerca Biomedica e Diagnostica Molecolare” presso l’Università degli Studi di Milano in qualità di uditor anno 2003 senza esame finale;
- “ L’analisi del DNA : metodi e tecnologie al servizio della diagnostica clinica” presso l’Azienda Ospedaliera S.Giovanni Battista di Torino” in qualità di uditor anno 2004 senza esame finale;
- “XXXIII Congresso Nazionale AMCLI” , Padova anno 2004;
- “Micosi Invasive:Approccio multidisciplinare”presso l’Azienda Ospedaliera S.Giovanni Battista di Torino anno 2005 senza esame finale;
- “XXXIV Congresso Nazionale AMCLI”, Roma anno 2005;
- “Infezioni Fungine Disseminate:dagli studi clinici all’assistenza del paziente” presso l’Azienda Ospedaliera S.Giovanni Battista di Torino anno 2005 senza esame finale ;
- “Tubercolosi un problema globale” presso l’Ospedale San Raffaele di Milano anno 2006 senza esame finale;
- “La gestione delle urgenze B.L.S.D” presso il Presidio Sanitario Gradenigo di Torino anno 2006 con esame finale;
- “Corso teorico pratico in diagnostica delle feci :l’esame chimico-fisico, l’esame parassitologico, l’esame microbiologico,le ricerche speciali” presso sala congressi Hotel Royal di Torino anno 2006 con esame finale;
- “La qualità nel laboratorio analisi. La gestione dei rischi nel laboratorio analisi” presso sala congressi Hotel Royal di Torino anno 2006 con esame finale;
- “Appropriatezza nella diagnosi di Laboratorio” presso sala congressi Hotel Royal di Torino anno 2007 con esame finale;
- “Corso per addetti antincendio in attività a rischio incendio elevato” presso Presidio Sanitario Gradenigo anno 2008 con esame finale;
- “La gestione delle urgenze B.L.S.D” presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2008 con esame finale;
- “Lavorare in sicurezza nel Presidio Sanitario Gradenigo” presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2008 con esame finale;
- “ Gli scambi gassosi: dalla fisiologia alla realtà clinica e del laboratorio” presso L’AO Ordine Mauriziano di Torino in qualità di uditor anno 2009 con esame finale ;
- “ Seminario ECDL HEALTH “ presso l’A.O.U. San Giovanni Battista di Torino in qualità di uditor anno 2009 con esame finale;
- Info/formazione: “Procedura di gestione dell’incidente con esposizione a materiale a rischio biologico” presso il Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2009 con esame finale;
- Aggiornamenti in ematologia-ADVIA 2120 presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2010 con esame finale;
- SOS-Emergenza-La Squadra presso il Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2010 con esame finale;
- Aggiornamenti in chimica clinica- la routine e l’urgenza con DXC 600 presso il Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2010 con esame finale;
- Aggiornamenti in batteriologia-conosciamo Copernico,Vitek 2 e Bactalert presso il Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditor anno 2010 con esame finale;
- Aggiornamenti in elettroforesi delle proteine con Capillarys 2 e immunofissazione con Hydrasis Sebia presso

Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditore anno 2010 con esame finale ;

- “Aggiornamenti in immunometria: DXI800 e Immulite2000 a confronto” presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditore anno 2010 con esame finale ;
- La guida di tirocinio di area tecnico-sanitaria : ruolo e competenze presso Palazzo degli Aquiloni A.S.L. TO 2 di Torino in qualità di uditore anno 2012 con esame finale;
- Aggiornamenti in laboratorio analisi-pratica in virologia e autoimmunità presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditore anno 2012 con esame finale;
- “La procalcitonina (PCT): strumento per il miglioramento delle cure e dell'outcome clinico”presso l'Hotel Royal di Torino in qualità di uditore anno 2012 con esame finale;
- Aggiornamenti squadra di emergenza per rischio elevato presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditore anno 2012 con esame finale;
- “Infezioni correlate all'assistenza: antibiotico terapia ed EUCAST” presso Presidio Sanitario Gradenigo in qualità di uditore anno 2013 con esame finale ;
- “Corso avanzato per guida di tirocinio di area tecnico-sanitaria” presso Palazzo degli Aquiloni A.S.L. TO2 di Torino in qualità di uditore anno 2014 con esame finale;
- “La salute della differenza: medicina di genere in laboratorio analisi” presso Accademia di Medicina di Torino in qualità di uditore anno 2014 con esame finale;
- “ Recepimento raccomandazioni SIMTI: men e terapia trasfusionale in neonatologia” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2016 con esame finale;
- “Prevenzione della corruzione e della trasparenza della pubblica amministrazione corso base” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2016 con esame finale;
- “Sicurezza modulo A (art.37 D.LGS 81/08)” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2016 con esame finale;
- “Sicurezza modulo C (art.37 D.LGS 81/08)” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2016 con esame finale;
- “Sicurezza sul lavoro rischi generali D,LGS 81/08” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2016 con esame finale;
- “Sicurezza modulo B ( art.37 DLGS 81/8)” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2017 con esame finale;
- “Il tocco nella relazione formazione esperienziale tramite pillole di shiatsu “ presso A.U.O S.Luigi in qualità di uditore anno 2018 con esame finale;
- “Laboratorio e territorio sogno o realtà” presso ASL To3 in qualità di uditore anno 2018 con esame finale;
- “Preveniamo le infezioni.....laviamoci le mani” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2018 con esame finale;
- “Formazione in materia di GDPR” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2018 con esame finale;
- “Attuazione delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio ai sensi dell'articolo 18 comma 1 punto B punto A del DLGS 81/2008 E S.M.I” presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2018 con esame finale;
- “Assegnazione e selezione di emocomponenti per pazienti da emoglobinopatie (test pre trasfusionali di primo e secondo livello) presso A.U.O. S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2019 con esame finale;
- “Aspetti di organizzazione e gestione tecnico-operativa dei principali processi dei servizi trasfusionali italiani modulo 1”in qualità di uditore anno 2019 con esame finale;
- “Studi clinici di fase I e ispezioni AIFA esperienze a confronto” presso A.O.U. Citta' Della Salute e Della Scienza di Torino in qualità di uditore anno 2019 con esame finale;
- “La cultura della donazione di organi e tessuti” presso AO Mauriziano di Torino in qualità di uditore anno 2019 con esame finale;
- “Ash images-self assessment program 2019” in qualità di uditore anno 2019 con esame finale;
- “Il linfoma di Hodgkin” in qualità di uditore anno 2020 con esame finale
- “La dieta chetogenica: definizione e applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso” in qualità di uditore anno 2020 con esame finale;
- “Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto” in qualità di uditore anno 2020 con esame finale;
- “Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19” in qualità di uditore anno 2020 con esame finale;
- Formazione aziendale sull'utilizzo dei dpi e sulla procedura di vestizione e svestizione nell'ipotesi di un caso sospetto/probabile di covid 19 presso A.U.O S.Luigi di Orbassano in qualità di uditore anno 2020.

## Corsi di aggiornamento in qualità di docente:

- “Aggiornamenti in coagulazione-BCS XP” presso Presidio Sanitario Gradenigo anno 2010
- “Aggiornamenti in laboratorio analisi: pratica in Batteriologia” presso Presidio Sanitario Gradenigo anno 2012
- “Formazione per addetti al primo intervento incendio e al piano di evacuazione” presso Presidio Sanitario Gradenigo anno 2013

## Abstracts

Sarnelli B., □Fossati L., □Bonfitto M.G., □**Catalano A.**, Abate R., Morelli M.L., Ingala F. CIRCOLAZIONE DI *ACINETOBACTER BAUMANNII* TRA DIVERSI REPARTI PER ACUTI: UN ESEMPIO DI TRACCIABILITA' DI CEPPI NOSOCOMIALI MEDIANTE RIBOTIPIZZAZIONE  
□ S.C. di Microbiologia A.S.O. S. Giovanni Battista C.so Bramante 88 10126 Torino  
Laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia P.O. “Ascalesi” V. E. a Forcella 31 80139 Napoli. *AMCLI XXXIII*, Padova, 8-11 giugno 2004.

**Catalano A.**, Bonfitto M.G., Piana F., Cirillo D.M., Marchiaro G.  
TIPIZZAZIONE MOLECOLARE DI CEPPI DI MRSA MEDIANTE UTILIZZO DI RIBOPRINTER®, RAPD E PFGE: ANALISI COMPARATIVA  
S.C. di Microbiologia A.S.O. S. Giovanni Battista C.so Bramante 88 10126 Torino.  
*AMCLI XXXIII*, Padova, 8-11 giugno 2004.

Bonfitto M.G., **Catalano A.**, Frisicale L., Piana F., Fossati L., Marchiaro G.  
TIPIZZAZIONE MOLECOLARE DI CEPPI DI VRE MEDIANTE SISTEMA AUTOMATIZZATO RIBOPRINTER® E PFGE: CONFRONTO TRA LE METODICHE.  
S.C. di Microbiologia A.S.O. S. Giovanni Battista C.so Bramante 88 10126 Torino.  
*AMCLI XXXIII*, Padova, 8-11 giugno 2004.

Raffaella Nappi (a), Carla Grattarola (a), Roberto Serra (b), Lucia Decastelli (a), **Adolfo Catalano (b)**, Monica Lo Faro (a), Francesca Gai (a), Angelo Ferrari (a), Maria Caramelli (a), Elena Bozzetta(a)  
Istituto Zooprofilattico del Piemonte, Liguria e Valla D'Aosta, CEA.  
SCDO Microbiologia ASO S.G. Battista, Torino.  
CARATTERIZZAZIONE TRAMITE *AUTOMATED RIBOTYPING* E SIEROTIPIZZAZIONE DI CEPPI DI *LISTERIA MONOCYTOGENES* ISOLATI DA CASI CLINICI UMANI, ANIMALI E DA DERRATE ALIMENTARI.  
IV Workshop nazionale Enter-net Italia Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche.  
Diagnostica ed epidemiologia delle zoonosi trasmesse da alimenti  
Istituto Superiore di Sanità Roma, 25-26 novembre 2004

**Catalano A.**, Fossati L., Barbui A., Serra R., Marchiaro G.  
CORRELAZIONE TRA CEPPI DI *L.PNEUMOPHILA* ISOLATI IN AMBIENTE OSPEDALIERO E NEI PAZIENTI.  
S.C. di Microbiologia A.S.O. S. Giovanni Battista C.so Bramante 88 10126 Torino.  
*AMCLI XXXIV*, Roma, 11-14 ottobre 2005.

E.Bozzetta, M.Pezzolato, R.Nappi, C.Grattarola, R.Serra, **A.Catalano**,L.Decastelli,M.Caramelli (Turin,IT)  
CHARACTERISATION OF *LISTERIA MONOCYTOGENES* STRAINS ISOLATED FROM HUMAN AND RUMINANT CLINICAL CASES AND FROM FOOD PRODUCTS BY SEROTYPING AND AUTOMATED RYBOTYPING  
16<sup>th</sup> European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases Nice/France, April 1-4, 2006

Barbui A., **Catalano A.**, Lo Monaco M.S., Marchiaro  
IL DOSAGGIO DEL GALATTOMANNANO NEL LAVAGGIO BRONCO-ALVEOLARE PER LA

## DIAGNOSI DELLE INFEZIONI DA ASPERGILLO

S.C. di Microbiologia A.S.O. S. Giovanni Battista C.so Bramante 88 10126 Torino

AMCLI XXXV , Torino 19-22 settembre 2006

Quaglino.F, Montabone.E,Camerini.O,Fava.M,**Catalano.A**, Ottone.P

CASE REPORT: SVILUPPO DI AUTOANTICORPI *ANTI-e* IN UNA BAMBINA TALASSEMICA

SSD Servizio Trasfusionale A.O.U S.Luigi Gonzaga di Orbassano (To)

Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Rimini 9-11 maggio 2019

### Conoscenze informatiche e strumentali

Conoscenza di sistemi operativi DOS e Windows, pacchetti applicativi Word, Excel e PowerPoint.

Conoscenza del sistema applicativo di laboratorio Open Lis e Eliot di Engineering.

Conoscenza degli strumenti di analisi di laboratorio:

- UniCel DxH 600, UniCel DxH 800 Immunoassay System, Coulter LH 780 di Beckman

Coulter.

- Advia 2120 Hematology System, BCS XP System, Immulite 2000, Clinitek Novus di

Siemens.

- Liaison, Liaison XL di DiaSorin
- Capillarys, Hydragel-Hydrasys di Sebia
- Variant II Hemoglobin Testing System di Biorad
- Bactalert, Vitek 2 di Biomerieux
- VesMatic, Chorus Trio di DIESSE
- G26 di Interlab
- Gem Premier 4000 di IL
- IH-1000 e IH 500 di Biorad
- Qwalys 3 di Diagast
- Neo Iris Immucore

### Conoscenze linguistiche

Conoscenza buona dell'Inglese

Conoscenza del francese a livello scolastico