

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

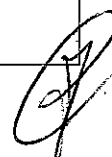
Cognome e Nome	<b>PIANA FEDERICA</b>
Indirizzo istituzionale	<b>VIA CARLE 5, CUNEO, CAP 12100, ITALIA</b>
Telefono istituzionale	<b>0171616340</b>
E-mail istituzionale	<b>PIANA.F@OSPEDALE.CUNEO.IT</b>
Amministrazione	<b>AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO</b>
Qualifica	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>
Incarico Aziendale	<b>DIRIGENTE MEDICO INTERMEDIO A TEMPO INDETERMINATO RESPONSABILE AREA INTERAZIENDALE MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA DAL 13/02/2018</b>

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

	Specializzazione in Microbiologia e Virologia Conseguita il 07/12/2005 Presso Università degli Studi di Torino Con votazione 70/70 e lode
	Laurea in Medicina e Chirurgia Conseguita il 21/11/2001 Presso Università degli Studi di Torino Con votazione 110/110

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

	Incarico di Dirigente Medico Intermedio a tempo indeterminato (con livello di specializzazione di rilievo dipartimentale) Responsabile Area Interaziendale Microbiologia e Virologia Presso AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO Dal 13/02/2018 a tutt'oggi
	Incarico di Dirigente Medico Intermedio a tempo indeterminato (con livello di specializzazione di rilievo dipartimentale - SRD- dal 1/01/2015) Presso AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO Dal 14/01/2009 al 12/02/2018
	Incarico di Dirigente Medico Intermedio a tempo determinato Presso AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO Dal 15/10/2007 al 13/01/2009
	Incarico di borsista/Medico specialista in Microbiologia nell'ambito del progetto "Valutazione molecolare e fenotipica del pattern di sensibilità ai chemioterapici in M.tuberculosis" Presso Unità Batteri Patogeni Emergenti Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor - IRCCS Dal 15/02/2007 al 15/08/2007
	Incarico di borsista/Medico specialista in Microbiologia nell'ambito del progetto "Sviluppo di un corso di training per coltura e antibiogramma di M.tuberculosis da utilizzare nei paesi ad alta incidenza" Presso Unità Batteri Patogeni Emergenti Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor - IRCCS Dal 01/09/2006 al 31/01/2007
	Incarico per prestazioni occasionali/medico specialista in Microbiologia nell'ambito del progetto "Organizzazione di un corso di training sulle varie fasi diagnostiche della tubercolosi: microscopia, coltura, esecuzione degli antibiogrammi" Presso Unità Batteri Patogeni Emergenti Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor - IRCCS Dal 01/08/2006 al 31/08/2006



	<p>Incarico di borsista/Medico specialista in Microbiologia nell'ambito del progetto: realizzazione ed implementazione di un corso di training riguardante le tecniche di esecuzione di coltura e antibiogramma M.tuberculosis per l'Organizzazione Mondiale della Sanità</p> <p>Presso Unità Batteri Patogeni Emergenti Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor - IRCCS</p> <p>Dal 01/02/2006 al 30/04/2006</p>
--	---

ATTIVITÀ DIDATTICA	
	<p>A.A. 2013/2014: Docente Corso di Virologia Generale e Speciale nel corso di Laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico – Università degli Studi di Torino sede di Cuneo.</p>
	<p>a.a. 2008/2009 – 2009/2010 – 2010/2011 – 2012/2013: Corso di Diagnostica Microbiologica nel corso di Laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico – Università degli Studi di Torino sede di Cuneo.</p>

PARTECIPAZIONE A CORSI/CONVEGNI/CONGRESSI IN QUALITÀ DI RELATORE	
	<p><b>XLVII Congresso Nazionale AMCLI 2018</b> Organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) Effettuato presso Palacongressi di Rimini In data 13/11/2018 per complessivi 20 minuti</p>
	<p><b>XLVI Congresso Nazionale AMCLI 2017</b> Organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) Effettuato presso Palacongressi di Rimini In data 14/11/2017 per complessivi 20 minuti</p>
	<p><b>Evento X Giornate Piemontesi dei Giovani Internisti</b> organizzato da SIMIT (Società Italiana di Medicina Interna) effettuato presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino in data 17/06/2017 per complessive ore 2</p>
	<p><b>Evento Infezioni in Medicina Interna tra pressione epidemiologica, scarsità di risorse e nuove prospettive terapeutiche</b> organizzato da SIMIT (Società Italiana di Medicina Interna e ASO S. Croce e Carle – Cuneo – Via Michele Coppino 26 effettuato presso Ospedale Santa Croce - Cuneo in data 21/01/2017 per complessive ore 2</p>
	<p><b>Corso di aggiornamento AMCLI Summer School</b> Corso teorico-pratico di approfondimento in Micobatteriologia Clinica per Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani), Via Farini 81 20159 Milano – (MI) effettuato presso Istituto "Innocent Manzetti" -Aosta in data 10/9/2016 per complessive ore 4</p>
	<p><b>Convegno Innovazioni nella diagnostica microbiologica</b> organizzato da SIPMeL Via Ponchini 17/int.7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) effettuato presso AO SS Antonio e Biagio e Cesare Arrigo in data 14/4/2011 per complessive ore 1</p>
	<p><b>Corso di aggiornamento</b> Gli strumenti di controllo della tubercolosi: prevenzione, diagnosi e cura organizzato da _Fondazione per le Biotecnologie, Viale Settimio Severo 65, 10133 Torino effettuato presso Villa Gualino in data 1/12/2007 per complessive ore 1</p>
	<p><b>III Corso di Perfezionamento</b> in Diagnostica Micobatteriologica Avanzata organizzato da Centro Regionale di Riferimento per Micobatteri, AOUC Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi - Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze effettuato presso Centro Regionale di Riferimento per Micobatteri, Ospedale Careggi, Firenze in data 17/01/2007 per complessive ore 1</p>
	<p><b>Convegno</b> Recenti contributi della pneumologia italiana all'European Respiratory Society: epidemiologia, fisiopatologia, infettivologia organizzato da AIPO - Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri</p>



	Via A. Da Recanate, 2 - 20124 MILANO effettuato presso Centro Nazionale Ricerche Pisa in data 12/06/2006 per complessive ore 1
	<b>Convegno</b> La diagnosi microbiologica nelle infezioni da micobatteri organizzato da AIPO - Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri effettuato presso Auditorium Don Guanella - Ospedale Valduce, Como in data 18/10/2005 per complessive ore 1

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
	In regola con i crediti formativi ECM per i trienni 2017-2019, 2014-2016, 2011-2013. 2008-2010, 2005-2007
<b>PARTECIPAZIONI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI TRA CUI;</b>	<b>Convegno</b> Ruolo del Laboratorio di Microbiologia nell'applicazione del piano nazionale di prevenzione vaccinale per pertosse, morbillo, rosolia, parotite e varicella Organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) Effettuato presso A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino In data 5/06/2019 per complessive ore 5 (8 crediti formativi ECM)
	<b>Congresso XLVII Congresso Nazionale AMCLI 2018</b> Organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) Effettuato presso Palacongressi di Rimini In data 10-13/11/2018 per complessivi giorni 4
	<b>Congresso XLVI Congresso Nazionale AMCLI 2017</b> Organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) Effettuato presso Palacongressi di Rimini In data 11-14/11/2017 per complessivi giorni 4
	<b>Corso di aggiornamento</b> Aspetti Diagnostici delle micosi organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani), Via Farini 81 20159 Milano - (MI) effettuato presso Policlinico di Modena Il 21-25/09/2010 per complessive ore (33 crediti formativi ECM)
	<b>Corso di aggiornamento ESCMID postgraduate education course</b> "Antibiotici tra laboratorio e clinica. Costruire una cultura sulla base dell'esperienza EUCAST organizzato da ESCMID Executive Office Streitgasse 20 4051 Basel SWITZERLAND effettuato presso Isola di San Servolo (VE) Il 25-26 marzo 2010 per complessive ore 12

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>
--

MADRELINGUA	ITALIANO		
ALTRE LINGUE			
	LINGUA	Livello parlato	Livello scritto
	INGLESE	BUONO	ECCELLENTI

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<p>ORGANIZZATIVE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CONSULENTE DI LABORATORIO PER LA TUBERCOLOSI (26-30 SETTEMBRE 2005: MISSIONE IN QUALITÀ DI ESPERTO DI LABORATORIO IN PRISTINA, KOSOVO, PER SUPERVISIONARE IL PROCESSO DI ESECUZIONE DEGLI ANTIBIOGRAMMI SU MICOBATTERI TUBERCOLARI)</li> <li>- PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DEL COMITATO INFEZIONI OSPEDALIERE AZIENDALE (A.S.O. S. CROCE E CARLE CUNEO)</li> <li>- PARTECIPAZIONE AL GRUPPO DEPUTATO ALL'ANTIBIOTIC STEWARDSHIP AZIENDALE (A.S.O. S. CROCE E CARLE CUNEO)</li> <li>- PARTECIPAZIONE AL GRUPPO DI LAVORO INTERAZIENDALE DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA (A.S.O. S. CROCE E CARLE CUNEO E ASLCN1)</li> </ul>
------------------------------	---



	<p>TECNICHE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ESECUZIONE E VALUTAZIONE DI ANALISI MICROBIOLOGICHE E SIEROLOGICHE</li> <li>- ESPERTA IN TIPIZZAZIONE MOLECOLARE DEI MICOBATTERI CON PFGE, HIP, MIRU E RFLP EEPIDEMIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA A ISOLATI NOSOCOMIALI E MICOBATTERI (SOFTWARE BIONUMERICS)</li> <li>- ADEGUAMENTO DELLA DIAGNOSTICA ALLE PIÙ RECENTI LINEE GUIDA</li> <li>- PARAMETRIZZAZIONE INFORMATICA DELLE ANALISI CULTURALI (SOFTWARE PARTITURA),</li> <li>- ESECUZIONE DI ANALISI EMATOLOGICHE E DA GARANTIRE DURANTE LA PRONTA DISPONIBILITÀ.</li> <li>- ESECUZIONE DI COLTURE CELLULARI</li> </ul> <p>DIDATTICHE E DI ESPOSIZIONE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OTTIME: MATURE NEGLI ANNI DI INSEGNAMENTO E NELLE DIVERSE OCCASIONI IN CUI SONO STATA INVITATA IN QUALITÀ DI RELATORE A CORSI E CONVEGNI</li> <li>- DA GENNAIO 2006 – DICEMBRE 2008: INCARICATA DALL'ORGANIZZAZIONE MONDIALE DELLA SANITÀ DI REALIZZARE UN CORSO DI TRAINING RIGUARDANTE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DI CULTURA E ANTIBIOGRAMMA DI M.TUBERCULOSIS.</li> </ul>
--	--



ABILITAZIONI E ISCRIZIONI	<p>Dal 2009: membro dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI) nell'ambito del quale dal 2015 è membro del Gruppo di Lavoro Micobatteri (GLaMICO).</p> <p>Dal 2013: membro della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL) nell'ambito del quale è membro del Gruppo di Studio Malattie Infettive (GdSMI)</p>
---------------------------	---

<b>PUBBLICAZIONI (21) SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI TRA CUI:</b>	<p>Girmenia C, Bertaina A, Piciocchi A, et al. Incidence, Risk Factors and Outcome of Pre-engraftment Gram-Negative Bacteremia After Allogeneic and Autologous Hematopoietic Stem Cell Transplantation: An Italian Prospective Multicenter Survey. Clin Infect Dis. 2017;65(11):1884-1896. doi:10.1093/cid/cix690</p> <p>Girmenia, Corrado; Bertaina, Alice; ...; <b>Piana, Federica</b>; ...et Al.</p> <p>Mustazzolu A, Borroni E, Cirillo DM, et al. Trend in rifampicin-, multidrug- and extensively drug-resistant tuberculosis in Italy, 2009-2016. Eur Respir J. 2018;52(1):1800070. Published 2018 Jul 19. doi:10.1183/13993003.00070-2018. Italian Multicentre Study on Resistance to Antituberculosis Drugs (SMIRA):</p> <p>V Ghisetti, A Mondo, M Avolio, A Barbui, P Lorenzetti, G De Renzi, M G Chirillo, G Molinari, A Camaggi, S Andreoni, <b>F Piana</b>, A Marchese, P Gritti, G Icardi, O Varnier, E Mazzola, G Gesu, P Cichero, A Lombardi, E Libanori, P Viggiani, S De Lorenzo, G Pinsi, P Marone, V Monzillo, D Barbarini, C Farina, M Arosio, M Peracchi, R Manganelli, C Fabris, M Di Santolo, M Busetti, C Scarparo, A Sartor, C Pedrotti, I Caola, E Frizzera, P Dal Monte, P Pietrosevoli, M Pecorari, A Fabio, A la Regina, M Matteucci, C Piersimoni, A Bartolesi, R Mannino, T Simonetti, E Tortoli, L Rindi, A Mencacci, E Cenci, E Luciano, R Mazzola, I Sanguigni, G Parisi, P Chiaradonna, A M Altieri, S D'Arezzo, A Mazzei, A Di Caro, E Bordini, M Sali, G Delogu, M Sanguinetti, C Russo, L Coltell, A Ciocco, M Meledandri, A Gambi, G Tomei, M Conte, G Santoro, A Del Giudice, N Nuzzolese, E Vitullo, A Sinno, L Buono, D Costa, A Grimaldi, A Di Taranto, R De Nittis, G Palumbo, S Dodaro, C Giraldi, P Cavalcanti, S Nisticò, L Vinci, C Di Naso, C Bonura, C M Maida, C Mammina, G S Podda, R Caddeu</p> <p>Conte V, Monaco M, Giani T, D'Ancona F, Moro ML, Arena F, D'Andrea MM, Rossolini GM, Pantosti A; AR-ISS Study Group on Carbapenemase-Producing K. pneumoniae. (Bianchi E, Catania MR, Cavalcanti P, De Nittis R, Dusi PA, Grandesso S, Gualdi P, Imbriani A, Pini B, Vincenzi C, Meledandri M, Agrappi C, Parisi G, Pollini S, Restelli A, Rocchetti A, Vailati F, Aschbacher R, Barbaro A, Bona R, Chirillo M, Corradini S, Cuccurullo S, De Bernochi A, Dodi C, Giammanco A, Mencacci A, Milano F, Miragliotta G, Mungiguerra M, Pedna MF, Piana F, Porcheddu GM, Rossi MR, Santino I, Sartor A, Sartore P.) Molecular epidemiology of KPC-producing Klebsiella pneumoniae from invasive infections in Italy: increasing diversity with predominance of the ST512 clade II sublineage. J Antimicrob Chemother. 2016 Sep 1. pii: dkw337.</p> <p>Tortoli E, Russo C, Piersimoni C, Mazzola E, Dal MP, Pascarella M, Borroni E, Mondo A, <b>Piana F</b>, Scarparo C, Coltell L, Lombardi G, Cirillo DM. Clinical validation of Xpert MTB/RIF for the diagnosis of extrapulmonary tuberculosis. Eur Respir J. 2012 Aug;40(2):442-7. Epub 2012 Jan 12,</p> <p>Lanfranco Fattorini, Giovanni Battista Migliori, Antonio Cassone, Alessandro Mustazzolu, Giovanni Piccaro, Perla Filippini, Daniela Maria Cirillo, Emanuele Borroni and the Italian Multicentre Study on Resistance to Antituberculosis Drugs (SMIRA) Group The members of the SMIRA Group are: C. Piersimoni (Ospedali Riuniti, Ancona); ..., P. Vaccarino and <b>F. Piana</b> (Azienda Ospedaliera Niguarda Ca Granda, Milan); et Al.. Proficiency testing of first- and second-line antituberculosis drugs in Italy. Eur Respir J. 2012 May;39(5):1263-6.</p>
<b>LIBRI</b>	<p>Daniela Maria Cirillo, <b>Federica Piana</b>, Daniela Marchetti. Cap.13. La diagnosi dell'infezione tubercolare latente. MICOBATTERIOLOGIA CLINICA 2a edizione. Pubblicazione AMCLI 2013. Ed. Casa Editrice Ambrosiana.</p> <p>Daniela Maria Cirillo, <b>Federica Piana</b>. Cap.13. La diagnosi dell'infezione tubercolare latente. MICOBATTERIOLOGIA CLINICA. Pubblicazione AMCLI 2008. Ed. Selecta Medica.</p>



<p><b>COMUNICAZIONI ORALI A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI (7)</b></p>	<p>Raineri G. (relatore), Cometto C., Subrizi M., Vitiello C., <b>Piana F.</b>, Osenda M., Ungari S., Barzaghi N. Pericardite tubercolare e tubercolosi miocardica: un caso clinico. (IX Convegno Nazionale "Infezioni Batteriche. Attualità Terapeutiche" 28-31 gennaio 2009, Napoli)</p> <p><b>Piana F.</b>, Baldan R., Codecasa L.R., Migliori G.B., Ferrarese M., Cirillo D.M. (relatore). Comparison of effector T-cell responses in patients with active TB disease and latent TB infection. ERS 2007 STOCKHOLM</p> <p><b>Piana F. (relatore)</b>, Codecasa L.R., Baldan R., Miotto P., Ferrarese M., Cirillo D.M. Uso del T-SPOT.TB nella ricerca dell'infezione tubercolare latente nella popolazione generale ed immunocompromessa. (5° Forum SIVIM "Infezioni nell'ospite immunocompromesso. Microbiologia, immunologia e clinica". 1-3/02/2007, Milano)</p> <p>Mantegani P, <b>Piana F.</b>, Codecasa L.R., Galli L., Scalpellini P., Lazzarin A, Cirillo DM., Fortis C. Confronto fra un test ELISpot-IFN-<math>\gamma</math> in-house e un test commerciale per la diagnosi di infezione da Mycobacterium tuberculosis. (5° Forum SIVIM "Infezioni nell'ospite immunocompromesso. Microbiologia, immunologia e clinica". 1-3/02/2007, Milano)</p> <p><b>Piana F. (relatore)</b>, Codecasa L.R., Baldan R., Miotto P., Ferrarese M., Cirillo D.M. – Evaluation of T-SPOT.TB assay for follow-up of therapy of tuberculosis and preventive treatment. (27th annual congress of the European Society of Mycobacteriology, July 9-12, 2006, London, UK)</p> <p><b>Piana F. (relatore)</b>, Codecasa L.R., Cavallerio P., Orfeo N., Barbarano L, Morra E., Cirillo D.M. Use of IFN-<math>\gamma</math> Test in Contact Tracing in a Haematology Department for Identifying Nosocomial Spreading of Tuberculosis. (26th annual congress of the European Society of Mycobacteriology, June 26-29, 2005, Istanbul, Turkey)</p> <p>C.Merlino, M.Bergallo, C.Costa, E.Burdino, <b>F.Piana</b>, F.Sinesi, A.Negro Ponzi, R.Cavallo. Sviluppo di tecniche molecolari per la determinazione simultanea del DNA e per la quantificazione del BKV-, JCV- ed SV40-DNA. (Il congresso nazionale della Società Italiana Virologia Medica (SIVIM), 16-18/05/2005, Roma)</p>
--	---

<p><b>POSTERS ACCETATI A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI (33). SI ELENCAVO I PIU' RECENTI</b></p>	<p>D. Maritano, <b>F. Piana</b>, E. Giaccio, P. Napoli, E. Pellegrino, V. Tranchero, G. Micca. Pannelli multiplex per patogeni gastrointestinali: esperienza dell'ASO S. Croce e Carle (Cuneo) (10-13/11/2018, XLVII Congresso AMCLI, Rimini). Poster n. 192</p> <p><b>F. Piana</b>, D. Maritano, D. Dessì, C. Dutto, M. Martinengo, G. Pellegrino, G. Micca. Valutazione del sistema GeneXpert® MTB rif-ultra per la rilevazione del M.tuberculosis in campioni extrapolmonari (10-13/11/2018, XLVII Congresso AMCLI, Rimini). Poster n. 029</p> <p>N. Giaccone, <b>F. Piana</b>, D. Maritano, G. Micca. Valutazione di Accelerate Pheno™ per l'identificazione e l'antibiogramma fenotipico in caso di sepsi. (11-14/11/2017, XLVI Congresso AMCLI, Rimini). Poster n. 191</p> <p>M. Lorusso, <b>F. Piana</b>, D. Maritano, C. Ginardi, C. Costa, R. Cavallo. Evaluation and management of blood culture contaminations in a highly specialized National hospital. (25-28/04/2015 25th ECCMID). EP053.</p>
--	--

*"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)."*

Data di ultimo aggiornamento: 14/07/2020

