

CURRICULUM VITAE	
INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome e Nome	Capone Francesca Maria
Data di nascita	08/09/65
Qualifica	Biologo

Amministrazione	Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo
Incarico attuale	Dirigente Biologo a tempo pieno e determinato, Dip. Diagnostica di Laboratorio, Lab. Pat, Clin. del P.O. Civico Partinico.
Numero telefonico Ufficio	091 - 8911542
Fax Ufficio	091- 8911316
E-mail istituzionale	

Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze lavorative	
Titolo di Studio	Laurea in Scienze Biologiche
Altri titoli di Studio e Professionali	Diploma di Specializzazione in Microbiologia e Virologia–Tecniche Microbiologiche e virologiche
Esperienze Professionali (Incarichi ricoperti) <i>Indica le date di inizio e fine e l'incarico o l'Attività</i>	<p>23/10/1998-22/10/1999: Incarico di prestazione d'opera di natura tecnica presso Dipartimento di Igiene e Microbiologia Università di Palermo con la qualifica di Biologa.</p> <p>Ott. 98-Sett. 99: Biologa volontaria presso il laboratorio di Immunologia (Dir. Prof. A. Galluzzo) dell'Istituto di Clinica Medica, Università di Palermo.</p> <p>05/11/1999-04/11/2001: Biologa borsista presso il laboratorio di Biologia Molecolare della Cattedra di Ematologia con TMO del Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Anatomiche ed Oncologiche della Facoltà di Medicina, Università di Palermo.</p> <p>15/11/2001-31/12/2001: Contratto a tempo pieno e determinato presso il Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo su incarico del Vice Commissario per l'Emergenza Rifiuti e Tutela delle Acque della Regione Siciliana con la qualifica di Biologa.</p> <p>02/01/2002-31/05/2002: Biologa volontaria presso il laboratorio di Biologia Molecolare della Cattedra di Ematologia con TMO del Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Anatomiche ed Oncologiche della Facoltà di Medicina, Università di Palermo.</p> <p>01/07/2002-30/06/2004: Contratto a tempo pieno e determinato presso il Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo su incarico del Vice Commissario per l'Emergenza Rifiuti e Tutela delle Acque della Regione Siciliana con la qualifica di Biologa.</p> <p>21/07/2004-31/12/2004: Contratto a tempo pieno e determinato presso il Laboratorio di Igiene e Profilassi di Palermo su incarico del Vice Commissario per l'Emergenza Rifiuti e Tutela delle Acque della Regione Siciliana con la qualifica di Biologa.</p> <p>01/02/2005-31/01/2007: Contratto a tempo pieno e determinato con l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente presso il DAP di Palermo con la qualifica di Biologa.</p> <p>12/03/2007-31/07/2008: Contratto a tempo pieno e determinato con l'Agenzia</p>

	<p>Regionale per la Protezione dell'Ambiente presso il DAP di Palermo con la qualifica di Biologa.</p> <p>01/08/2008-31/01/2021: Contratto a tempo pieno ed indeterminato con l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente presso l'attuale Area Laboratoristica di Palermo, UOCL2 - UOS Analitica1, con la qualifica di Collaboratore Tecnico Professionale Esperto Biologo.</p> <p>01/02/2021-ad oggi: incarico di Dirigente Biologo a tempo pieno e determinato presso l'ASP di Palermo, Dip. Diagnostica di Laboratorio, Lab.Pat,Clin. del P.O.Civico Partinico.</p>
--	---

Capacità linguistiche	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
<i>Indica se il livello di conoscenza è scolastico o fluente</i>	Inglese	Scolastico	Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie	Capacità	
<i>Indica se la capacità è scarsa, buona o ottima</i>	Sistemi Operativi	
	Windows XP, Vista, 7, 8	Buona
	Linux	
	Mac	
	Altro (specificare)	
	Applicativi	
	Office	Buona
	Data base	
	Navigazione Internet	Buona
	Posta Elettronica	Buona
Altro (specificare)		

<p>Altro (<i>partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare</i>) <u>Indica le date di inizio e fine e l'Attività</u></p>	<p>16/02/1995-06/04/1995: Corso di aggiornamento teorico-pratico "Acque potabili - Approvvigionamento, controllo e aspetti sanitari" (Organizzato dalla delegazione provinciale dell'Ordine Nazionale dei Biologi). Durata 38 ore con esame finale.</p> <p>20/03/1995-23/06/1995: Partecipazione al Corso di formazione "Metodologie per la valutazione dell'impatto ambientale" (Organizzato dall'Associazione Universitaria SINTESI "Sinergie tecnologiche in Sicilia", con il patrocinio del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale, con il contributo del Fondo Sociale Europeo). Durata 520 ore, con esame finale e rilascio della qualifica di "Coordinatore redazione studi di impatto ambientale".</p> <p>30/03/1996-27/04/1996: Corso di aggiornamento professionale "Microbiologia e virologia applicata: diagnostica clinica (infezioni) - Biotecnologie", organizzato dall'ASBIP (Associazione Scientifica Biologi-Palermo) con il patrocinio dell'Ordine Nazionale dei Biologi. Durata 40 ore con esame finale.</p> <p>03-04 Maggio 1996: Partecipazione al 4° Congresso della Sezione Sicula Sardo Calabra della Società Italiana di Microbiologia, Giardini Naxos (ME).</p> <p>15/02/1997-22/03/1997: Corso di aggiornamento professionale "Malattie ereditarie: genetica - biochimica", organizzato dall'ASBIP (Associazione Scientifica Biologi-Palermo) con il patrocinio dell'Ordine Nazionale dei Biologi. Durata 38 ore con esame finale.</p> <p>24-27 Settembre 1997: Partecipazione al 26° Congresso Nazionale della</p>
--	--

	<p>Società Italiana di Microbiologia, Baveno (VB).</p> <p>08-12 Dicembre 1998: Partecipazione al Corso su "Diabetes: update on the genetics pathogenesis prevention and therapy of type 1" presso Centro Ettore Majorana, Erice (TP).</p> <p>12-15 Novembre 1999: Partecipazione al 4° Congresso dell'Immunology of Diabetes Society, Fiuggi.</p> <p>27/11/2000-01/12/2000: Corso di aggiornamento professionale: "Il trapianto di midollo osseo: compatibilità, manipolazione e clinica", CEFPAS, Caltanissetta. Durata 35 ore.</p> <p>02-03 Febbraio 2001: Partecipazione al 4° Corso Siciliano di Aggiornamento in Ematologia, Palermo.</p> <p>21-25 Maggio 2001: Corso di aggiornamento professionale: "Immunogenetica e immunologia dei trapianti", CEFPAS, Caltanissetta. Durata 32 ore.</p> <p>07-09 Maggio 2001: Partecipazione al Corso di Perfezionamento in Senologia, Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Discipline Chirurgiche Anatomiche ed Oncologiche, Palermo.</p>
	<p>11-12 Dicembre 2002: Partecipazione al corso di formazione "Controllo delle acque interne e marino costiere", organizzato da ARPA Toscana/ARPA Sicilia, Palermo.</p> <p>16/10/2003: Partecipazione corso UNICHIM "Qualità dei risultati nella pratica analitica microbiologica", ARPA Sicilia, Palermo.</p> <p>27-30 Ottobre 2003: Partecipazione Corso "Qualità delle acque", CEFPAS, Caltanissetta. Durata 25 ore con esame finale, evento accreditato N.807-67974 con assegnazione di 28 crediti formativi E.C.M.</p> <p>03-07 Maggio 2004: Partecipazione al Corso "Applicazione del metodo IBE (Indice Biotico Esteso) per il mappaggio dei corsi d'acqua, ARPA Sicilia/APAT/APPA Trento, Palermo.</p> <p>16/09/2004: Partecipazione al Corso UNICHIM "Sistema Qualità nei laboratori di analisi. Qualità dei risultati nella pratica analitica microbiologica", ARPA Sicilia, Palermo.</p> <p>22-24 Settembre 2004: Partecipazione al "Corso Fitoplancton marino", Struttura Oceanografica Daphne, Cesenatico. Durata 18 ore.</p> <p>04-08 Ottobre 2004: Partecipazione al Corso "Applicazione dell'indice I.F.F. (Indice di funzionalità fluviale) per la valutazione dell'ecosistema fluviale, ARPA Sicilia/APAT/APPA Trento, Siracusa.</p> <p>04-09 Luglio 2005. Partecipazione al Corso di formazione teorico-pratico "I pesci come indicatori biologici di stress ambientali", organizzato da Provincia di Viterbo-Università Degli Studi di Roma Tor Vergata-APAT-Regione Lazio ARSIAL, Viterbo. Durata 44 ore.</p> <p>13-14 Settembre 2005: Partecipazione al Workshop Linea Progettuale 3aBIO ARPA/APPA/APAT (L.93/01), Struttura Oceanografica Daphne, Cesenatico. Durata 8 ore.</p> <p>11/11/2005: Partecipazione al Corso "Campionamento e Caratterizzazione Chimico-Fisica dei Rifiuti", ARPA Sicilia, Acitrezza.</p>

	<p>14-15 Novembre 2005: Partecipazione al Corso di istruzione relativo all'applicazione dei principali protocolli di analisi di tossicità acuta in fase liquida per test con <i>Vibrio Fischeri</i> (Microtox), ECOTOX LDS, ARPA Sicilia Palermo.</p> <p>18/11/2005: Partecipazione alla presentazione generale sui sistemi di analisi ecotossicologiche, ECOTOX LDS, ARPA Sicilia, Palermo.</p> <p>26/06/2006-19/07/2006: Partecipazione al Corso di Formazione "Realizzazione della Rete Regionale di biomonitoraggio della qualità dell'aria", Centro Interdipartimentale per lo Studio dell'Ecologia degli Ambienti Costieri (C.I.S.A.C.), Università degli Studi di Palermo, ARPA Sicilia. Durata 84 ore con esame finale.</p> <p>17-19-25-27 Ottobre 2006-07-09 Novembre 2006: Partecipazione al Corso di Formazione "Alimentazione, Salute e Stili di Vita", Co.Ri.Bia, Palermo.</p> <p>07/12/2006: Partecipazione al Workshop "Analisi in Microbiologia Ambientale e Risultati di Prova: 11° e 12° prova Interlaboratorio ISS-UNICHIM", ISS Roma.</p> <p>23-24 Maggio 2007: Partecipazione al Corso di Formazione "Fioriture algali di <i>Ostreopsis ovata</i> lungo le coste italiane"- I Modulo: Ecologia, monitoraggio e sorveglianza delle microalghe tossiche. Organizzato da APAT-ARPA Sicilia, Capaci (PA).</p> <p>22-26 Settembre 2008: Partecipazione al Corso di Formazione "Tecniche e metodologie di analisi del fitoplancton di acqua dolce", Dipartimento di Scienze Botaniche, Università di Palermo.</p> <p>Ott.-Dic.2008: Partecipazione al Corso di Formazione "Monitoraggio aerobiologico", IBM-CNR-Palermo, ARPA Sicilia. Durata 28 ore.</p> <p>19/06/2009: Giornata di studio "Le Nuove Direttive EU. Per l'analisi delle acque potabili e di balneazione Colertr-18-Enterolert E-Quanti-Tray", Divisione Microbiologia IDEXX Laboratori Srl, Palermo.</p> <p>27/05/2010: Partecipazione al Corso di Formazione "Addestramento all'utilizzo del sistema Microtox M 500", ARPA Sicilia.</p> <p>24/11/2010: Partecipazione al Corso di Formazione "Statistica per operatori di laboratorio", ARPA Sicilia.</p> <p>06/12/2011: Partecipazione al Corso di Formazione "Statistica per Operatori di Laboratorio – Metodi Biologici", ARPA Sicilia.</p> <p>Febb.-Giu. 2012: Tutor aziendale di Adriana Messina, relazione sull'attività di tirocinio " Monitoraggio microbiologico, ecotossicologico e microalgale delle acque superficiali e controllo dei reflui urbani. Laurea in Scienze Biologiche, Anno Accademico 2011-2012.</p> <p>18/06/2012: Partecipazione al Corso di Formazione "Addestramento Campionamento e determinazione quali-quantitativa dei dinoflagellati bentonici", ARPA Sicilia. Durata 6 ore.</p> <p>28-30/10/2013: Partecipazione al Corso di Formazione "Addestramento determinazione Fitoplancton invasi/laghi rete di monitoraggio ambiente idrico avvio", ARPA Sicilia.</p> <p>Ott.2013-Feb.2014: Tutor Aziendale di Mariano Vivacqua, relazione sull'attività di tirocinio "Campionamento e analisi delle acque superficiali destinate alla potabilizzazione e delle acque di scarico in uscita dai</p>
--	---

	<p>depuratori". Laurea in Scienze Biologiche, Anno Accademico 2012-2013.</p> <p>23/05/2014: Partecipazione al Workshop "Qualità e Sicurezza in microbiologia", UNICHIM, Pisa.</p> <p>11-19 Settembre 2014: Incarico di docenza specialistica per il progetto di formazione "Esperto nella caratterizzazione e nel monitoraggio dei siti di discarica" (Mod.G, Sub Modulo 3: parametri batteriologici di qualità delle acque. Analisi microbiologiche) della durata di 10 ore, nell'ambito del Progetto di Ricerca industriale e Sviluppo Sperimentale PON04a2_F SIGLOD, UNINETLAB Università degli Studi di Palermo.</p> <p>17/03/2015: Partecipazione al Corso di Formazione "Addestramento sul campionamento delle diatomee bentoniche dei corsi d'acqua", Struttura Territoriale di Catania, Arpa Sicilia.</p> <p>Ott.2014-Mar.2015: Tutor Aziendale di Giorgio Germanà, relazione sull'attività di tirocinio " Tecniche microbiologiche per l'ambiente: matrice liquida e matrice solida". Laurea in Scienze Biologiche, Anno Accademico 2013-2014.</p>
	<p>19-20-21 Maggio 2015: Partecipazione al Corso di Formazione "Addestramento analisi delle diatomee bentoniche dei corsi d'acqua", Struttura Territoriale di Catania, Arpa Sicilia. Durata 21 ore.</p> <p>29/02/2016: Corso di Aggiornamento "Legionella, un problema ancora attuale: le prospettive future", F.I.Te.La.B., Confcommercio Palermo.</p> <p>07-08-09 Marzo 2017: Corso di formazione - Laboratorio tematico " Monitoraggio dei corpi idrici - Invasi", con rilascio di attestato da parte di SOGESID.</p> <p>20-21 Marzo 2017: Corso di formazione - Laboratorio tematico "Monitoraggio dei corpi idrici - Fiumi", con rilascio di attestato da parte di SOGESID.</p> <p>22/03/2017: Corso di formazione/aggiornamento professionale in "Il piano gestione del distretto idrografico della Sicilia", con rilascio di attestato da parte di SOGESID</p> <p>22/03 e 24/03/2017: Corso di formazione - Laboratorio tematico "Monitoraggio dei corpi idrici - Fiumi", con rilascio di attestato da parte di SOGESID.</p> <p>06/04/2017: Corso di formazione "Monitoraggio Fiumi: presentazione delle procedure EQB". Docente Dott.ssa Marta Finocchiaro, Dirigente Arpa Sicilia, ST Catania.</p> <p>17/04/2018: Corso di formazione - "Preposti – Tutti i Macrosettori Ateco" con rilascio di attestato da parte di PQM (Professioni e Qualità Mediterranee). Durata 8 ore con esame finale.</p> <p>16 Luglio-15 Ottobre 2018: Corso di formazione a distanza - "La gestione delle acque di balneazione, marine e lacustri" con rilascio di attestato da parte di ISPRA, per un totale di 15 ore.</p> <p>16-17 Ottobre 2018: Corso di formazione "Sicurezza dei Lavoratori Alto Rischio" con rilascio di attestato. Docente Dott. A. Panepinto, R.S.P.P. ARPA SICILIA. Durata 16 ore con esame finale.</p> <p>3/12/2018: Corso di formazione "La nuova norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 Focus sui nuovi requisiti dei Sistemi di di Gestione Qualità per i Laboratori di Prova e Taratura" con rilascio di attestato da parte di ANGQ</p>

	<p>sistemi. Durata 8 ore con esame finale.</p> <p>4/12/2018: Corso di formazione "Linee Guida per gli Audit di Sistemi di gestione secondo la norma UNI EN ISO 19011:2018" con rilascio di attestato da parte di ANGQ sistemi. Durata 8 ore con esame finale.</p> <p>18/05/2019: Convegno "Contaminazione delle Acque Superficiali da Microplastiche. Il ruolo del biologo tra scenario attuale e strategie di intervento", con test ECM e rilascio di attestato con 8 crediti formativi. Ordine Nazionale Biologi, Palermo.</p> <p>05/11/2019: Corso FAD "La prevenzione dei rischi professionali nel settore sanitario", con rilascio di attestato e acquisizione di 27 crediti formativi ECM, evento N.246960 Provider Formamentis srl.</p> <p>15/10/2019: Corso FAD "La gestione del rischio biologico", con rilascio di attestato e acquisizione di 27 crediti formativi ECM, evento N.246941 Provider Formamentis srl.</p> <p>27/12/2020: Evento Formativo Fad N. 262996, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "Interazioni tra fitoterapici e farmaci convenzionali", con superamento di test finale e acquisizione di 3 crediti formativi ECM.</p>
	<p>29/12/2019: Evento Formativo Fad N. 267172, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "Effetti positivi di una dieta controllata sul tono dell'umore e sui parametri biochimici in pazienti con sindromi coronariche acute", con superamento di test finale e acquisizione di 3 crediti formativi ECM.</p> <p>29/12/2019: Evento Formativo Fad N. 265570, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "Nuovi scenari diagnostici delle infezioni sessualmente trasmissibili", con superamento di test finale e acquisizione di 3 crediti formativi ECM.</p> <p>30/12/2019: Evento Formativo Fad N. 270584, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "Introduzione alla genetica forense", con superamento di test finale e acquisizione di 5 crediti formativi ECM.</p> <p>31/12/2019: Evento Formativo Fad N. 275302, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "Il sopralluogo giudiziario", con superamento di test finale e acquisizione di 5 crediti formativi ECM.</p> <p>08/04/2020: Evento Formativo Fad N. 294115, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "Un overview sui meccanismi di resistenza antimicrobica", con superamento di test finale e acquisizione di 3 crediti formativi ECM.</p> <p>23/04/2020: Corso FAD "Emergenza sanitaria da nuovo Coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto", evento N. 292318 organizzato dall'Istituto Superiore Sanità, con superamento di test finale e acquisizione di 20,8 crediti formativi ECM.</p> <p>01/05/2020: Evento Formativo Fad N. 295239, organizzato dal Provider Ordine Nazionale dei Biologi, dal titolo "REAL TIME PCR IN VIROLOGIA, IL TOOL DIAGNOSTICO IDEALE PER L'EMERGENZA SANITARIA CAUSATA DAL NUOVO CORONAVIRUS (2019-NCOV)", con superamento di test finale e acquisizione di n.5,4 crediti formativi ECM.</p> <p>03/05/2020: Corso FAD "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19", evento N. 294967 organizzato dall'Istituto Superiore Sanità: durata 5 ore, con superamento di test finale e acquisizione</p>

di 6,5 crediti formativi ECM.

20/04/2020: Corso di Formazione "Regolamento UE 2016/679 – Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati". Corso in modalità e-Learning, durata 3 ore, Responsabile per la Protezione dei Dati Ing. Salvatore Lo Verso, Arpa Sicilia.

02/11/2020: Corso FAD "Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi", evento N. 287106 organizzato dall'Istituto Superiore Sanità: con superamento di test finale e acquisizione di 30 crediti formativi ECM.

Ha partecipato e partecipa al programma nazionale ECM di aggiornamento professionale

PUBBLICAZIONI ED ABSTRACTS

1) Ammatuna P., **Capone F.**, Giambelluca D. Riscontro mediante PCR del genoma EBV nella cavità orale di soggetti trapiantati. Abs. 4° Congresso della Sezione Siculo-Sardo-Calabra della Società Italiana di Microbiologia 3-4 Maggio 1996 Giardini Naxos (Messina) pag.12.

2) Ammatuna P., Cammara N., **Capone F.**, Pizzo G., Giuliana G. Batteri colonizzanti i tessuti radicolari duri in corso di parodontite. Abs. 4° Congresso della Sezione Siculo-Sardo-Calabra della Società Italiana di Microbiologia 3-4 Maggio 1996 Giardini Naxos (Messina) pag. 34.

3) Ammatuna P., Margiotta V., **Capone F.**, Giambelluca D., Magro V., Pizzo E. Detection of Epstein-Barr virus DNA in oral cavity of renal transplant patients by polymerase chain reaction. Abs. Xth International Congress of Virology, Jerusalem, Israele 11-16 August 1996, pag.228.

4) Giuliana G., Ammatuna P., Pizzo G., **Capone F.**, D'Angelo M. Occurrence of invading bacteria radicular dentin of periodontally diseased teeth: microbiological findings. J. Clin. Periodont. 24:478-485, 1997.

5) Ammatuna P., **Capone F.**, Giambelluca D., Pizzo I., Margiotta V. Espressione di antigeni del virus di Epstein-Barr in scraping cellulari della mucosa orale di soggetti trapiantati. Abs. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia Baveno (VB), 24-27 settembre 1997, pg 82.

6) Ammatuna P. **Capone F.**, Giambelluca D., Pizzo I., D'Alia G., Margiotta V. Detection of Epstein Barr Virus (EBV) DNA and antigens in oral mucosa of renal transplant patients without clinical evidence of oral hairy leukoplakia (OHL). J. Oral Pathol. Med. 27:420-427, 1998.

7) C. Giordano, P. Richiusa, G. Pizzolanti, A. Mattina, M.S. Sbriglia, G. Misiano, **F.M. Capone**, A.A. Galluzzo. Role of caspases in Fas-mediated apoptosis in T cells from newly diagnosed patients with type I diabetes. Diabetes 48:Suppl.1 A208, 1999.

8) G. Pizzolanti, P. Richiusa, M.S. Sbriglia, **F.M. Capone**, A. Mattina, A.A. Galluzzo, C. Giordano. Differential sensitivity to apoptosis in the β TC1-6 and β TC3 islet cell lines. Diabetes 48:Suppl.1 A432, 1999.

9) G. Pizzolanti, P. Richiusa, D. Miceli, **F. Capone**, A. Galluzzo, C. Giordano. The role of anti-apoptotic protein Bcl-2 and pro-apoptotic Fas/FasL molecules in the cytokine-induced β -cell death of β TC1-6 and β TC3 islet cell line. Proc. 4th Immunology of Diabetes Society Congress, Fiuggi, Rome, November 10-15, 1999 Abs Book pg 68.

10) M. Pagliaro, S. Grimaudo, **F. Capone**, A. Vaccaro, G. Venezia, T. Di Paolantonio, R. Savella, S. Gentile, L. Lo Coco, A. Craxi, G. Mariani. Factor

	<p>VII (FVII) gene polymorphisms: a cause of "hypoprothrombimemia" unrelated to liver failure in cirrhosis. <i>Blood</i> 96(11): 638a, 2000.</p> <p>11) S. Grimaudo, M. Tolomeo, F. Capone, M. Pagliaro, R. Rodanin, R. Baruchello, D. Simoni. Effects of AC7739, a water-soluble amino derivative of Combretastatin A-4, in multidrug-resistant and apoptosis-resistant leukemia cell lines. <i>Blood</i> 98(11): 106a, 2001</p> <p>12) S. Grimaudo, M.V. Raimondi, F. Capone, A. Chimirri, F. Poretto, A.M. Monforte, D. Simoni, M. Tolomeo. Apoptotic effects of thiazolobenzimidazole derivatives on sensitive and multidrug resistant leukaemic cells. <i>Eur. J. Cancer</i> 37:122-130, 2001.</p> <p>13) C. Giordano, P. Richiusa, M. Bagnasco, G. Pizzolanti, F. Di Blasi, M.S. Sbriglia, A. Mattina, G. Pesce, P. Montagna, F. Capone, G. Misiano, A. Scorsone, A. Pugliese, A. Galluzzo. Differential regulation of Fas-mediated apoptosis in both thyrocyte and lymphocytes cellular compartments correlates with opposite phenotypic manifestations of autoimmune thyroid disease. <i>Thyroid</i> 11:233244, 2001.</p> <p>14) D. Simoni, M. Roberti, F.P. Invidiata, R. Rondanin, R. Baruchello, C. Malagutti, A. Mazzali, M. Rossi, S. Grimaudo, F. Capone, L. Dusonchet, M. Meli, M.V. Raimondi, M. Landino, N. D'Alessandro, M. Tolomeo, D. Arindam, S. Lu, D.M. Benbrook. Heterocycle-containing retinoids. Discovery of a novel isozazole arotinoid possessing potent apoptotic activity in multidrug and drug-induced apoptosis-resistant cells. <i>J. Med. Chemistry</i> 44:2308-2318, 2001.</p> <p>15) S. Grimaudo, A. Craxi, S. Gentile, T. Di Paolantonio, A. Vaccaro, G. Venezia, L. Lo Coco, R. Savella, A. Usticano, F. Capone, G. Mariani. Prolonged prothrombin time, Factor VII and activated FVII levels in chronic liver disease are partly dependent on Factor VII gene polymorphisms. <i>Digestive and Liver Disease</i> 37:446-450, 2005</p> <p>16) Abbate G., Calagna N., Capone F., Cuttitta A., D'Oca G., Granata D., LaMantia F., Massaro M., Morello R., Pinio F., Priolo I., Librici L., Arpa Sicilia, Dipartimento Arpa provinciale di Palermo. Andamento di alcuni parametri significativi provenienti da acque di scarico depurate e immesse in acque litorali della provincia di Palermo. Abs.31° Congresso dell'Unione Italiana Chimici Igienisti, Hammamet-Tunisia 10-12 Maggio 2005.</p>
--	--

*Per quanto riguarda i compensi percepiti si rimanda alla tabella pubblicata nell'apposita sezione "Amministrazione trasparente" del sito: Personale/Dirigenti/

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che ogni dato o notizia contenuta nel presente curriculum coincide con i contenuti della corrispondente copia cartacea agli atti della Struttura di appartenenza.

Si allega copia documento di riconoscimento (solo nella copia cartacea del curriculum)

Data __23/12/2021_____

F.to ____Francesca Maria Capone_____