

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

<b>Nome</b>	DI PASCALE GIOVANNI
<b>Data di nascita</b>	14/01/1951
<b>Qualifica</b>	DIRIGENTE CHIMICO
<b>Amministrazione</b>	AZIENDA OSPEDALIERA SANTOBONO-PAUSILIPON
<b>Incarico Attuale</b>	DIRIGENTE CHIMICO SETTORE PROTEINE AZIENDA OSPEDALIERA SANTOBONO-PAUSILIPON
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	812205784
<b>E-mail istituzionale</b>	

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

<b>Titolo di studio</b>	DILOMA DI LAUREA IN CHIMICA AD INDIRIZZO INORGANICO-CHIMICO-FISICO ,CON TESI DI LAUREA CONSEGUITA IL 16/12/1977 CON PUNTEGGIO 110/110 PRESSO L'UNIVERSITA' DI NAPOLI "FEDERICO II"
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<p style="text-align: center;">DIPLOMI CONSEGUITI</p> Diplomi ante-laurea: a) Diploma dell' American Studies Center -Via D' Isernia- Napoli, conseguito il 26/6/1974. b) "Test of English as a foreign language" (TOEFL), conseguito nel Dicembre 1975 con punteggio di 470/600. c) "Graduate Record Examinations" (GRE), conseguito nell' Aprile 1978. Frequenza di altra laurea: Iscrizione per l' anno 1979/80 al terzo anno del corso di laurea in Scienze Biologiche presso l' Università di Napoli "Federico II", con superamento di 10 esami sui 19 previsti. Diploma di abilitazione alla professione di chimico, conseguito nella prima sessione degli esami di Stato dell' anno 1983, con successiva iscrizione nell' Albo dei Chimici della Campania con il n. 792 dall' anno 1984. Diploma di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica presso l' Università di Napoli "Federico II", conseguito in data 27/10/2000 con voto 70/70.
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<p style="text-align: right;">ATTIVITA' SVOLTA</p> 1976: Collaborazione ad un programma di ricerca in qualità di allievo tesista sull' arricchimento selettivo in C13 delle metionine

dell'istone H2B di timo di vitello con l'uso di tecniche di risonanza magnetica nucleare(NMR)per applicazione in studi conformazionali di proteine(tesi di laurea del Dicembre 1977)c/o il Laboratorio di Molecole di Interesse Biologico del Consiglio Nazionale delle Ricerche(CNR) di Arco Felice(NA),sotto la direzione del prof.P.A.Temussi e del dr.T.Tancredi.

1977/1979:Collaborazione ad un programma di ricerca sull'effetto di sali nell'adsorbimento di composti aromatici in cromatografia su resina Sephadex G-25 c/o il Laboratorio di Embriologia Molecolare del Consiglio Nazionale delle Ricerche(CNR) di Arco Felice(NA),sotto la direzione del dr.M.G.Cacace.

1979/1980:Collaborazione ad uno studio di ricerca sul ritardo di sostanze aromatiche contenenti gruppi idrossilici in cromatografia su resina Sephadex G-10 c/o l'Istituto di Biochimica dell'Università di Uppsala,Svezia,in collaborazione con il dr.Makonnen Belew e sotto la direzione del prof.J.Porath(ricerca finanziata dal Swedish Institute,Stoccolma).

1980:Studio di tecniche connesse alla purificazione di proteine ribosomiali dal Febbraio al Maggio 1980 presso il Max-Planck-Institut fur Molekulare Genetik di Berlino Ovest,sotto la direzione del dr.Claudio Gualerzi(ricerca finanziata dal Max-Planck Institut).

1980/1982:Collaborazione ad un programma di ricerca sull'influenza di ioni fosfato sull'estrazione dell'alluminio con 8-idrossichinolina da sospensioni a vari rapporti OH/Al con il Prof.A.Violante,Istituto di Chimica Agraria della Università di Napoli,Portici.In questo periodo,con la sponsorizzazione dell'Istituto di Chimica Agraria,c'è stata la partecipazione ad un corso organizzato dalla ditta Varian sulle tecniche utilizzate in cromatografia liquida ad alta pressione(HPLC),nonché la partecipazione ad un corso di assorbimento atomico organizzato dalla ditta Perkin-Elmer.

1985:Foglio di nomina "sub condicione"a ricercatore confermato dell'Università di Napoli"Federico II"del 16/10/1985,poi abrogato dalla sentenza n. 264/90 del Consiglio di Stato.

1982-1995:Lavoro in qualità di Chimico Collaboratore (di ruolo dal 1985) presso il Laboratorio di Patologia Clinica dell'Ospedale Santobono dell'USL 40 di Napoli,con assegnazione alla determinazione e dosaggio delle proteine di utilità clinico-diagnostica.Dal 1987 il dott. Di Pascale viene assegnato ai turni di guardia di laboratorio pomeridiani e festivi e dal 1993 fino ad Agosto 2006 anche ai turni notturni.Dall'8/5/2006 è esonerato dai turni prolungati di 12 ore per motivi di salute,ma continua ad essere inserito nei turni di guardia pomeridiani e festivi di 6,20 ore.

	<p>1995:Il dott. Di Pascale assume la nuova qualifica di Dirigente Chimico I livello(ex IX).</p> <p>In base al CCNL 8/6/2000 che introduce il ruolo della dirigenza sanitaria unica, la qualifica del dott.Di Pascale è aggiornata ad oggi a quella di Dirigente Chimico.</p> <p><b>ATTIVITA' DIDATTICA</b></p> <p>Novembre-Dicembre 1980:Insegnamento come professore supplente a cattedra completa presso l'Istituto Professionale per l'Industria e Artigianato di Santa Maria Capua Vetere(CE)del programma di Chimica Generale per Chimici Analisti.</p> <p>1993:Foglio di nomina,con deliberazione n.794 del 2/7/1993,a componente della commissione esaminatrice del concorso pubblico ,per titoli ed esami,per la copertura di n.1 posto di Chimico Collaboratore presso la USL RM/1 di Roma.</p> <p>1994:Foglio di nomina a componente della commissione esaminatrice del concorso pubblico ,per titoli ed esami,per la copertura di n.1 posto di Chimico Collaboratore presso l'Ospedale Monaldi dell'USL 41 di Napoli.</p> <p style="text-align: center;"><b>ATTIVITA' SINDACALE</b></p> <p>1984:Il dr.Di Pascale si iscrive al sindacato SNABI(Sindacato Nazionale Biologi Italiani),rinnovando l'iscrizione fino ad oggi.</p> <p>1995:In base al nuovo CCNL,il dr.Di Pascale assume la nuova qualifica di Dirigente Chimico I livello(ex IX) e viene nominato delegato aziendale per l'Azienda Santobono-Pausilipon dal Sindacato Chimici Dirigenti Unità Sanitarie Locali(SICUS). Tale delega aziendale è stata rinnovata fino ad oggi,in quanto il SICUS è firmatario del CCNL 17/10/2008 come FEDIR SANITA'.</p> <p style="text-align: center;"><b>ATTIVITA' SCIENTIFICA</b></p> <p>Il dr.Giovanni Di Pascale è socio ordinario della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica(SIBIOC) dal 1996.</p>
<b>Capacità linguistiche</b>	Inglese    Fluente    Francese scolastico
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	Buona

<p><b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b></p>	<p>1985:Partecipazione ad un Convegno RIA(radioimmunologia) nei giorni 2-3-4 aprile sul tema:"Il dosaggio RIA nella ricerca sul cancro" organizzato dall'Ordine dei Chimici.</p> <p>1993:Partecipazione al Convegno"Difesa e Gestione del Patrimonio Idrico",tenutosi il 25/5/1993 presso la Sala Congressi dell'Isveimer,patrocinato dall'Ordine dei Chimici in collaborazione con il gruppo Italaquae.</p> <p>Frequenza al I corso:"La nuova normativa comunitaria,OCSE e UNEP per la gestione dei rifiuti,implicazioni scientifiche,igienico-sanitarie e gestionali" tenutosi a Roma presso l'Istituto Superiore di Sanità nei giorni 6-8 novembre 1995 ed organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità.</p> <p>Frequenza al III corso : "Criteri per la valutazione e classificazione della tossicità riproduttiva delle sostanze chimiche" tenutosi a Roma presso l'Istituto Superiore di Sanità nei giorni 13-16 novembre 1995 ed organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità.</p> <p>1996: Partecipazione al "Corso di formazione manageriale per il Dirigente Chimico del Servizio Sanitario Nazionale"organizzato dalla SEADAM in collaborazione con il SICUS e svoltosi a Roma nei giorni 5-6-7 Dicembre 1996.</p> <p>Partecipazione al 70.mo Corso CEFAR"Le proteine:dal laboratorio alla clinica",svoltosi a Montecatini Terme nei giorni 6-7-8 novembre 1996 ed al 62.mo Corso CEFAR"Automazione ed evoluzione del dosaggio immunometrico",svoltosi a Napoli il 19 aprile 1996 presso il Grand Hotel Parker's ed al Corso di Immunochimica Analitica svoltosi a Napoli il 6-7 giugno 1996 presso l'Hotel Oriente,organizzato dalla European Ligand Assay Society(ELAS).</p> <p>Partecipazione al Seminario su:"Valutazione dell'equilibrio acido-base nella pratica clinica"organizzato dalla ditta Radiometer in occasione del Radiometer's Day a Napoli il 16 ottobre 1996.</p> <p>1997:Partecipazione al 29.mo Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica svoltosi a Napoli il 4-5-6 novembre 1997.</p> <p>Partecipazione al Convegno"Nuovi sistemi elettroforetici manuali ed automatici mirati alla diagnosi delle gammopatie monoclonali"svoltosi il giorno 27 novembre 1997 presso l'Aula Magna dell'Ospedale Niguarda Cà Granda di Milano ed organizzato dalla SIBIOC.</p> <p>Partecipazione al 48o Convegno di Aggiornamento "La Medicina di Laboratorio nella valutazione dei profili proteici" svoltosi a Napoli il 25 giugno 1997 presso l'Auditorium Hotel Continental.</p>
--	--

Partecipazione al 71o Corso Cefar "Le proteine: dal laboratorio alla clinica" svoltosi a Viareggio in Ottobre 1997.

1998: Partecipazione al Corso Cefar "L'esame delle urine today" svoltosi a Napoli il giorno 23 gennaio 1998 presso l'Aula Magna del Policlinico dell'Università Federico II ed al Seminario "I sistemi di prelievo: qualità e sicurezza" svoltosi a Napoli il 15 Gennaio 1998 presso l'Hotel Oriente ed organizzato dall'Ordine dei Chimici della Campania.

2000: Frequenza del Seminario di Project Management per la gestione di progetti in campo sanitario svoltosi nell'Aula Magna dell'Ospedale Santobono di Napoli nei giorni 1-3 marzo 2000 ed organizzato dall'Azienda Ospedaliera Santobono-Pausilipon.

2000-2001: Partecipazione al corso di aggiornamento professionale in Medicina di Laboratorio nel periodo Ottobre 2000-Marzo 2001 presso il Dipartimento di Medicina di Laboratorio dell'Azienda Universitaria Policlinico della Seconda Università di Napoli.

24-26 Ottobre 2001: Partecipazione al 118.mo Convegno CEFAR "Le proteine: dal laboratorio alla clinica" svoltosi a Castrocaro Terme (FO).

21, 23, 26 Novembre e 3 Dicembre 2001: Partecipazione al corso sul sistema BN II tenutosi a Napoli presso il Laboratorio di Patologia Clinica dell'Ospedale Santobono ed organizzato dalla ditta Dade Behring.

10 Maggio 2002: partecipazione al Convegno "Sviluppi strategici in Ematologia" tenutosi a Napoli.

19 Giugno 2002: partecipazione al Convegno "La qualità analitica" tenutosi a Napoli in videoconferenza.

17, 18, 19 e 20 Settembre 2002: partecipazione al 34.mo Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica svoltosi al Palacongressi della Riviera di Rimini.

Crediti ECM 2002 conseguiti: 18.

8 Maggio 2003: Partecipazione al Corso di Aggiornamento "I Profili Proteici: Clinica e Laboratorio" tenutosi a Campobasso.

14-17 Ottobre 2003: Partecipazione al 35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica svoltosi a Firenze.

29-31 Ottobre 2003:Partecipazione al 120° Convegno CEFAR"Le proteine: dal laboratorio alla clinica" svoltosi a Viareggio(LU).

Crediti ECM 2003 conseguiti:29.

11 Maggio 2004:Partecipazione al corso di aggiornamento ELAS"Il valore diagnostico del dato di laboratorio" svoltosi a Napoli.

8-11 Giugno 2004:Partecipazione al 36.mo Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SIBIOC) svoltosi a Padova.

1 Luglio 2004:Partecipazione al convegno"Recenti acquisizioni in tema d'insufficienza pancreatica esocrina e sindromi da malassorbimento"svoltosi a Napoli.

9-16 Novembre 2004:Partecipazione al corso aziendale:"Le fasi pre e post analitica:criticità e possibili soluzioni"tenutosi a Napoli.  
Crediti ECM conseguiti:31.

4-5 Febbraio 2005:Partecipazione al Convegno"Sicurezza nel S.S.N :valutazione ed implementazione di un sistema gestione dei rischi" organizzato dall'Associazione Scientifica QAS a Napoli.

16-18 Febbraio 2005:Partecipazione al corso aziendale:"Il budget come strumento di programmazione e controllo"organizzato dal CEFPAS e tenutosi a Napoli.

26 Aprile 2005:Partecipazione al Corso avanzato (Il livello)teorico-pratico sui sistemi qualità in Sanità organizzato dall'Associazione Scientifica QAS a Napoli .

2-4 Novembre 2005:Partecipazione al 197.mo Corso CEFAR"Le proteine:dal laboratorio alla clinica"tenutosi aJesi(AN).

14 Novembre-19 Dicembre 2005:Partecipazione al corso aziendale"Tematiche emergenti nella gestione dell'Ospedale:rischio,sicurezza,dolore" organizzato dalla Direzione Sanitaria Aziendale a Napoli .  
Crediti ECM conseguiti:66.

10-11 Marzo 2006:Partecipazione al Convegno"Radicali liberi ed antiossidanti:aspetti clinici e laboratoristici"organizzato dal Centro Italiano Femminile a Napoli .

18-20 Ottobre 2006:Partecipazione al 202.mo Corso CEFAR"Le proteine:dal laboratorio alla clinica" a Salice Terme(PV) .

22 Novembre 2006:Partecipazione al Corso teorico-pratico sull'utilizzo degli emogasanalizzatori NOVA Biomedical Stat Profile svoltosi a Napoli .

17 Ottobre-15 Dicembre 2006:Partecipazione al corso aziendale"La nuova cultura gestionale in Sanità:dalla programmazione alla valutazione" organizzato dalla Direzione Sanitaria Aziendale a Napoli .  
Crediti ECM conseguiti:31.

14 Marzo-12 Aprile 2007:Partecipazione al corso aziendale"Strategie di Sorveglianza eControllo delle Infezioni Ospedaliere"organizzato dalla Direzione Sanitaria Aziendale e tenutosi a Napoli.

8 Maggio-31 Maggio 2007:Partecipazione al corso aziendale"Formazione ed Informazione del personale in materia di Igiene,Medicina Legale,Sicurezza e Medicina del Lavoro in ambiente ospedaliero" organizzato dalla Direzione Sanitaria Aziendale e svoltosi a Napoli.

7-9 Novembre 2007:Partecipazione al Corso CEFAR"Le Proteine:dal laboratorio alla clinica" svoltosi a Napoli.  
Crediti ECM conseguiti:20.

28 Febbraio-22 Aprile 2008:Partecipazione al corso aziendale"Rischio chimico,cancerogeno e da manipolazione di antiblastici in ambiente sanitario" svoltosi a Napoli.

19-21 Novembre 2008:Partecipazione al Corso Cefar"Le proteine:dal laboratorio alla clinica" svoltosi a Genova.  
Crediti ECM:16.

#### ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI E TESI DI LAUREA

1)Tesi di laurea sperimentale : "Arricchimento selettivo in C13 delle metionine dell'istone H2B di timo di vitello e suo uso in studi conformazionali".

Relatori:prof.P.A.Temussi e dr.T.Tancredi.Anno accademico:1976/77.

2)C13 study of the self-aggregation of calf thymus histones(con T.Tancredi e P.A.Temussi)-Proceedings of European conference on NMR of macromolecules,editor F.Conti,Lerici,pp.443/456,1978.

3)Carbon magnetic resonance studies of the self-aggregation of calf thymus histones(conT.Tancredi,P.A.Temussi e C.Fournier).  
Eur.J.Biochem.1979,vol.100,219-224.

4)Salt effects on adsorption of aromatic compounds in Sephadex G-25 chromatography(con A.Sada e M.G.Cacace).  
Journal of Chromatography,1979,vol.177,353-356.

5)I prodotti idrolitici dell'alluminio:rapporti ed interazioni con ioni

fosfato(con A. Violante).Estratto dagli Annali della Facoltà di Scienze Agrarie dell'Università di Napoli in Portici,serieIV,vol.XVIII,I semestre 1984.

6)Influence of phosphate ions on the extraction of aluminum by 8-hydroxyquinoline from OH/Al suspensions (con A.Violante).  
Can.J.Soil Sci.66:573-579,1986.

7)Valutazione della fase preanalitica nella determinazione di pH,pCO<sub>2</sub> e pO<sub>2</sub> in reparti pediatrici (con S.Di Lauro,B.Pennucci ed altri).  
Il Patologo Clinico,pp.14-18,I,1995.

8) Valore predittivo di alcuni parametri lipidici nella valutazione del rischio cardiovascolare in pediatria.  
Poster inviato al XLV Congresso Nazionale AIPAC,p.82 dei riassunti delle relazioni,comunicazioni e posters(con R.Catapano,S.Di Lauro,B.Pennucci,E. Gallo,S.Lombardi,E.Cassano),1995.

9)I valori di riferimento dei parametri lipidici in età pediatrica.  
Poster inviato al XLV Congresso Nazionale AIPAC,p.83 dei riassunti delle relazioni,comunicazioni e posters (con S.Di Lauro,R.Catapano,E.Gallo,  
B.Pennucci,M.Camporeale,O.Portogallo),1995.

10)Ricerca di marcatori lipidici per la valutazione predittiva del rischio cardiovascolare in età pediatrica(con S.Di Lauro,R. Catapano ed altri).Estratto dall'Antologia Medica Italiana,vol.XV,1995.

11)Assetto lipidico della prima e seconda infanzia.Valori di riferimento dei principali parametri(con S.Di Lauro,R.Catapano ed altri).  
Estratto dall'Antologia Medica Italiana,vol.XV,1995.

12)Attività gruppo di lavoro "proteine" AIPAC Regione Campania-risultati preliminari(con componenti gruppo di lavoro "proteine" AIPAC Regione Campania,capogruppo dr.C.Rinaldi).  
Comunicazione inviata al XLV Congresso Nazionale AIPAC,p.70 dei riassunti delle relazioni,comunicazioni e posters,1995.

13)Screening per sepsi neonatale:valutazione di alcuni parametri ematochimici(con A.Micillo,S.Di Lauro ed altri).  
Estratto dall'"Antologia Medica Italiana",vol.XVII,1997.

14)Valutazione critica dei metodi di indagine delle proteinurie(con C.Rinaldi ed altri).  
Il Patologo Clinico,pp.290-296,5,1997.

15)Diagnostica delle patologie autoimmuni:metodologie a confronto.  
Poster inviato al XLVII Congresso Nazionale AIPAC,p.139 dei



riassunti delle relazioni, comunicazioni e posters  
(con B. Pennucci, A. Casalino, E. Cassano,  
E. Grimaldi, M. Camporeale), 1997.

16) Valutazione delle sottoclassi IgG in patologia dell'età  
pediatrica (con E. Cacciapuoti, L. Degl'Innocenti ed altri).  
Estratto da Esperienze Mediche Napoletane, vol. 15, n. 1, 2000.

17) Le Ig in età pediatrica: nuovi "range" di riferimento (con  
E. Cacciapuoti e L. Degl'Innocenti).  
Estratto da Esperienze Mediche Napoletane, vol. 15, n. 1, 2000.

18) Ruolo della alfa 1 microglobulina urinaria nella diagnosi  
precoce e nel monitoraggio del danno tubulare renale nel  
neonato a termine (con E. Iaccarino, S. Di Lauro, R. Catapano ed  
altri).  
Quad. med. Chir. 2000; 16(1).

19) Valutazione del dosaggio dei recettori solubili della transferrina  
in anemie  
dell'età pediatrica.  
Relatore: dr. M. De Caterina. Correlatore: prof. E. De Simone.  
Tesi sperimentale della Scuola di Specializzazione in Biochimica e  
Chimica Clinica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".  
Anno Accademico: 1999-2000.

20) Il dosaggio del recettore solubile della transferrina in anemie  
dell'età pediatrica.  
Poster inviato al 34.º Congresso Nazionale della Società  
Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare  
Clinica, Biochimica Clinica, 26, 3, p. 218, 2002 (con  
E. Grimaldi, R. Catapano, A. De Rosa e M. De Caterina).

21) Il dosaggio della Cistatina C in pazienti dializzati in età  
pediatrica.  
Poster inviato al 35.º Congresso Nazionale della Società  
Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare  
Clinica, Biochimica Clinica, 27, 3, p. 52, 2003 (con  
R. Catapano, A. Maglione, L. Picone, S. Murolo e A. De Rosa).

22) Further evaluation of the immunonephelometric assay of  
soluble transferrin receptor and assessment of pediatric values in  
southern Italy (con E. Grimaldi, M. Passaretti, A. Ruocco and M. De  
Caterina).  
Clin. Chem. Lab. Med. 2004; 42(12): 1442-1444.

23) The soluble transferrin receptor (sTfR)-ferritin index is a potential  
predictor of celiac disease in children with refractory iron  
deficiency anemia (con M. De  
Caterina, E. Grimaldi, G. Salerno, A. Rosiello, M. Passaretti and  
F. Scopacasa).  
Clin. Chem. Lab. Med. 2005; 43(1): 38-42.

24) Il dosaggio della Cistatina C nei bambini nefropatici.  
Poster inviato al 38.mo Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Biochimica Clinica, 30,4, p.376, 2006 (con A. Maglione, R. Catapano, B. Pennucci, L. Picone, A. Torlo, A. De Rosa).

25) La Cistatina C: marcatore precoce di insufficienza renale nei bambini.  
Poster inviato al 38.mo Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica, Biochimica Clinica, 30,4, p.387, 2006 (con A. Maglione, R. Catapano, B. Pennucci, L. Picone, S. Murolo, M. Palladino, A. De Rosa ).

Napoli, 29/10/2009