

**CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Luogo di nascita
Codice Fiscale

DELIOS GRAZIA

Italiana
02.01.1962
BARI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA 6 SETTEMBRE 2001 A →

SC SIMT ASLTO4 (Ex ASL9 Ivrea) P.zza Credenza,2 10015 IVREA (TO)

Ospedale Civile di Ivrea
Dirigente Medico a tempo indeterminato e con rapporto a tempo pieno

Nell'iter professionale ha sviluppato esperienza, con relativa progressiva autonomia organizzativa e decisionale:

Esperienza professionale:

1. Dall' 11.4.2022 → Direttore SC Servizio Trasfusionale ASL TO4 e referente ASLTO4 per Registro IBMDR (Registro Italiano Donatori Midollo Osseo)
2. Dal 1.3.2022 → Incarico di Altissima Professionalità di SC "Referente regionale percorso sangue e MEC" (Deliberazione n° 173 del 24.2.22)
3. Dal 30.11. 2021 → Nomina Referente Formazione ASLTO4 (Determina n° 743)
4. Dall' 8.3. 2021 → Nomina Responsabile percorso sangue ai sensi dell'art.6 comma 1 D. Lgs 261/2007
5. Dal 25.6.20 → Nomina membro del COBUS come da Deliberazione del Direttore Generale dell'ASLTO4 n° 693
6. Dal 6.2.2020 → referente Qualità SC Servizio Trasfusionale
7. Dal 3.1.2020 → Nomina come sostituto del Direttore della SC Servizio Trasfusionale
8. Dal 1.10.2019 → Nomina Referente Malattie Emorragiche Congenite (MEC) dell'ASLTO4
9. Dal 2010 → Responsabile clinico del centro Emofilia accreditato A.I.C.E. n° 47, riconosciuto come uno dei quattro centri MEC della Regione Piemonte con Deliberazione della Giunta Regionale 17 luglio 2017, n. 50-5380 "**Approvazione dell'integrazione della Rete per la cura delle Malattie Emorragiche Congenite (MEC) in Piemonte**". Nello svolgimento di tale attività interviene nella definizione diagnostica, nel follow up e nella gestione multidisciplinare dei soggetti affetti da

coagulopatie, congenite o acquisite, emorragiche e trombotiche (Emofilia A, Malattia di von Willebrand, Coagulopatie da inibitori acquisiti della coagulazione, Sindrome LAC, ecc.), con rilascio di Certificati e Piani Terapeutici dal registro Malattie Rare della Regione Piemonte;

10. Dal 2009 → Responsabile clinico dell'ambulatorio del centro accreditato FCSA n° 36 (Federazione Centri per la Diagnosi della Trombosi e la Sorveglianza delle Terapie Antitrombotiche). In tale attività contribuisce alla stesura di Documenti Aziendali (Indicazioni Aziendali per la Profilassi e la Terapia della Malattia Tromboembolica e la gestione della Terapia anticoagulante. Ultima revisione 8.10.2019). Inoltre, interviene nella prescrizione dei vecchi e nuovi anticoagulanti orali (TAO e NAO) e nella gestione delle emergenze emorragiche correlate alla terapia anticoagulante. Infine, segue da anni un progetto di telemedicina dell'ASLTO4 per il monitoraggio dei pazienti in TAO con coagulometro portatile;
11. Dal 2003 → Docente e tutor nei corsi dipartimentali aziendali con relativi crediti ECM
12. Dal 2001 → Definizione diagnostica e terapia per emocromatosi ereditaria, poliglobulia secondaria, Sindrome di Moschowitz, ecc
13. Dal 2001 → Selezione e controllo sanitario dei donatori, promozione di donazioni di sangue e midollo osseo
14. Dal 2001 → Gestione e controllo delle emoteche con assegnazione di sangue, emocomponenti ed emoderivati
15. Dal 2001 → Esecuzione delle prove di compatibilità pre-trasfusionali, determinazione dei gruppi con risoluzione di eventuali discrepanze, individuazione, definizione e trattamento terapeutico di auto- ed allo-anticorpi; individuazione, monitoraggio e trattamento dei casi di MEN, anche in citofluorimetria;

• Date (da – a)

17 Aprile 2001 a 6 Settembre 2001

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

SC SIMT ASL9 Ivrea P.zza Credenza,2 10015 IVREA (TO)

Ospedale Civile di Ivrea

Dirigente Medico di I Livello a tempo determinato e con rapporto a tempo pieno S.C. Servizio Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT)

• Principali mansioni e responsabilità

Progressiva acquisizione di competenze specifiche ed autonomia decisionale in ambito di Medicina Trasfusionale, Immunoematologia ed Emostasi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

Da AA 1996 a AA 2000 (4 anni accademici) Scuola di Specializzazione in Ematologia (D.L.257/91)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli studi di Bari – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Ematologia

Specializzazione in Ematologia in data 24/10/2000 discutendo la tesi dal titolo "Influenza del gene HFE nella β Talassemia" e riportando la votazione complessiva di 50/50 e lode

• Date (da – a)

AA 2000 (1 anno accademico) Diploma di Perfezionamento in "Diagnosi Clinica, Biochimica e Molecolare delle Anemie Emolitiche Costituzionali"

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli studi di Bari – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Diagnosi Anemie Emolitiche Costituzionali

Esperto in Diagnosi Anemie Emolitiche Costituzionali

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

AA 1999 (1 anno accademico) Diploma di Perfezionamento in "Coagulazione, Emostasi e Trombosi" presso DIMO – Ist. Patologia Generale dell'Università degli Studi di Bari – Servizio di Coagulazione del Policlinico di Bari – Dipartimento Biomedico dell'Istituto A. Schweitzer;

Università degli studi di Bari – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Diagnosi e trattamento di malattie emorragiche e tromboemboliche

Esperto in Diagnosi e trattamento di malattie emorragiche e tromboemboliche

AA 1998 (1 anno accademico) Diploma di Perfezionamento in "Diagnostica Oncologica: Applicazione delle Tecniche Morfometriche ed Immunoistochimiche"

Università degli studi di Bari – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Diagnostica Istologica applicata a Oncologia ed Oncoematologia

Esperto in Diagnostica Istologica applicata a Oncologia ed Oncoematologia

Sessione Novembre 1996 Esame di Stato di Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Università degli studi di Bari – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medicina e Chirurgia

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo, riportando la votazione finale di 108/110;

Dall'Anno Accademico 1980-81 all'Anno Accademico 1995-96 (6 anni accademici: studi interrotti per oltre cinque anni per necessità familiari)

Corso di laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli studi di Bari – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Dottore in Medicina e Chirurgia (4/11/1996) discutendo la tesi dal titolo "Le Delta Talassemie" con votazione finale di 110/110;

Dottore in Medicina e Chirurgia

Dall'Anno Scolastico 1975-76 all'Anno Scolastico 1979-80 (5 anni scolastici) Liceo Classico

Liceo Classico Samuele Cagnazzi di Altamura (BA)

//

Maturità Classica con votazione finale di 60/60;

Italiano

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Livello elementare	C1	Livello intermedio	A2	Livello elementare	B1	Livello elementare	B2	Livello intermedio

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

PATENTE O PATENTI

Patente B

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

1. Capacità di relazionarsi con Colleghi e con altre categorie di operatori del SSN, in modo da condividere con efficacia la responsabilità dei ruoli
2. Capacità di instaurare e coltivare proficue relazioni umane e professionali con i donatori, anche in situazioni delicate, evidenziate nell'ambito del controllo sanitario periodico
3. Capacità di comunicare con i pazienti e i loro familiari ed instaurare un rapporto empatico e duraturo di fiducia, sia a carattere personale che professionale, anche in contesti particolarmente delicati
4. Capacità di intervenire in gruppi di lavoro, a livello aziendale, regionale e nazionale, con adeguata collaborazione, finalizzata al raggiungimento degli obiettivi
5. Capacità di partecipare a protocolli di studio multicentrici, a livello nazionale ed internazionale, anche come principal investigator (es CONAN Study Group, EMOCLOT 15 Study Members, Studio P.I.S.A. Baxter, EACH2 Registry, Studio Re Facto AF Codice Protocollo: 3082B2-4432-WW, Studio PLACO COVID, ecc)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

1. Definisce l'organizzazione della SC Servizio Trasfusionale
2. Organizza le attività di raccolta e di assegnazione delle unità di emocomponenti, anche in telemedicina
3. Stabilisce l'organizzazione e la gestione del laboratorio di Immunoematologia
4. Determina l'organizzazione e la gestione dell'ambulatorio clinico, dedicato al PBM (Patient Blood Management) ed ai pazienti con necessità trasfusionali o infusionali, ai pazienti anticoagulati o affetti da Malattie Trombotiche ed Emorragiche e da Malattie Rare

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

1. Buona conoscenza ed utilizzo abituale dei comuni programmi informatici (Word, Excel, PowerPoint, Linux, ecc.), di Internet, di motori di ricerca e di banche dati (es. Pub Med), di programmi per la gestione informatica di cartelle cliniche (es. Trackcare, Emocard, WEB THAL), di registri informatici per la raccolta di dati clinico-epidemiologici (es. EACH2, MARARE: Registro delle Malattie Rare delle Regioni Piemonte e Valle d'Aosta), di dati di laboratorio (es. DNLAB), di prescrizione di terapia anticoagulante (Parma e TaoNet) e di sangue ed emocomponenti (es. Emonet - Insiel).
2. Buona conoscenza ed utilizzo abituale di apparecchiature deputate all'esecuzione di aferesi produttiva, di esami di immunoematologia e prove di compatibilità, con validazione anche a distanza (NeoGalileo di Immucor, IH1000 di Diamed, ecc), di apparecchiature per esami di esecuzione di parametri emocoagulativi di base (ACL Top IL) e, in passato, apparecchi ed attrezzature utilizzate per esami di biologia molecolare (es. microcentrifughe, termociclatori e lavatori Biorad, ecc)

ISCRIZIONE SOCIETÀ SCIENTIFICHE e COLLABORAZIONI

E' iscritta alle seguenti società scientifiche:

- S.I.S.E.T. Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi
- A.I.C.E. Associazione Italiana Centri Emofilia
- F.C.S.A. Federazione Centri per la Diagnosi della Trombosi e la Sorveglianza delle Terapie Anticoagulanti
- S.I.M.T.I. Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia

Ha instaurato proficua collaborazione in ambito diagnostico con le seguenti strutture:

- U.O. Ematologia 2 (Dir. Prof. A. Zanella) Università di Milano Fondazione "Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena";
- U.O. Laboratorio di Genetica Umana – Centro Microcitemia – E.O. Ospedali Galliera di Genova (Ospedale di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione);
- Centri A.I.C.E. (Associazione Italiana Centri Emofilia): ha partecipato a numerosi studi AICE con successiva pubblicazione dei risultati (vedere elenco Pubblicazioni) e, in data 21.12.12, ha ottenuto l'accreditamento del centro dell'ASLTO4 secondo gli standard dell'AICE

- Centri FCSA o Federazione Centri per la diagnosi della trombosi e la Sorveglianza delle terapie Antitrombotiche: in tale ambito, in data 27.6.11, è stato ottenuto l'accREDITAMENTO del centro FCSA n°36 della SC SIMT dell'ASLTO4 secondo gli standard della FCSA

PUBBLICAZIONI

ATLANTE

- N.Tannoia, G. Ivaldi
"VARIANTI EMOGLOBINICHE – ATLANTE"

II Edizione

Ed. SEE – Firenze Pubbl. nel 2001;

POSTERS

Ha pubblicato oltre 30 posters in Abstract Book di Congressi Nazionali ed Internazionali su: Sangue Cordonale, Sindromi Talassemiche, Emocromatosi Ereditaria, Emorragia Fetomaterna, Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Coagulopatie Congenite ed Acquisite

ARTICOLI

Ha pubblicato oltre 25 articoli su Riviste Nazionali ed Internazionali (almeno 12 indicizzati su PubMed) su: deficit G6PDH, Emocromatosi Ereditaria, Coagulopatie Congenite ed Acquisite (Allegato 1)

CREDITI ECM

Ha partecipato a numerosi corsi e congressi, nazionali ed internazionali e ha raggiunto in maniera puntuale il numero previsto di crediti ECM annuali, focalizzando la propria attenzione su: Immunoematologia, Emostasi e Trombosi, Emofilia, Farmaco-economia, Medicina Molecolare nella diagnostica clinica

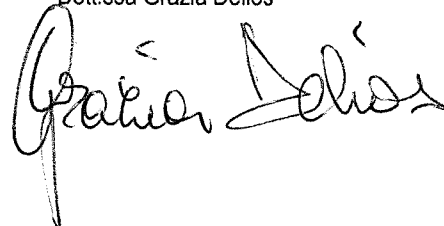
Ulteriori informazioni

Risulta Covincitrice del "Premio Scientifico Roche" assegnato nell'ambito del Convegno Interregionale SIMTI di Bardolino del 22-24 Novembre 2001 al Poster 40 "Quantificazione dell'emorragia feto-materna".

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della Legge 675/96 e del D.L. 196/03 dichiaro altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge.

Ivrea, 11.8.2022

Dott.ssa Grazia Delios



Zimbra**delios g - PubMed****Da :** Sent by NCBI <nobody@ncbi.nlm.nih.gov>

ven, 12 ago 2022, 11:42

Oggetto : delios g - PubMed**A :**

This message contains search results from the National Center for Biotechnology Information ([NCBI](#)) at the U.S. National Library of Medicine ([NLM](#)). Do not reply directly to this message

Sent On: Fri Aug 12 05:42:43 2022**Search:** delios g

12 selected items

PubMed Results

Items 1-12 of 12 ([Display the 12 citations in PubMed](#))

- 1 [Addressing the impact of SARS-CoV-2 infection in persons with congenital bleeding disorders: The Italian MECCOVID-19 study.](#)
Coluccia A, Marchesini E, Giuffrida AC, Rivolta GF, Ricca I, Zanon E, Luciani M, De Cristofaro R, Coppola A, Rocino A; AICE MECCOVID-19 Study Group.
Haemophilia. 2021 Jul;27(4):e575-e578. doi: 10.1111/hae.14331. Epub 2021 May 13.
PMID: 33982839 **Free PMC article.** No abstract available.
- 2 [Epidemiological data and treatment strategies in children with severe haemophilia in Italy.](#)
Abbonizio F, Hassan HJ, Santagostino E, Arcieri R, Biffoni M, Giampaolo A; Italian Association of Haemophilia Centres; Italian Association of Haemophilia Centres.
Ann Ist Super Sanita. 2020 Oct-Dec;56(4):437-443. doi: 10.4415/ANN_20_04_05.
PMID: 33346169
- 3 [Consensus statements on vaccination in patients with haemophilia-Results from the Italian haemophilia and vaccinations \(HEVA\) project.](#)
Santagostino E, Riva A, Cesaro S, Esposito S, Martino D, Mazzucchelli RI, Molinari AC, Mura R, Notarangelo LD, Tagliaferri A, Di Minno G, Clerici M; the HEVA Study Group.
Haemophilia. 2019 Jul;25(4):656-667. doi: 10.1111/hae.13756. Epub 2019 Apr 16.
PMID: 30990961 **Free PMC article.**
- 4 [Acquired inhibitors of clotting factors: AICE recommendations for diagnosis and management.](#)
Franchini M, Castaman G, Coppola A, Santoro C, Zanon E, Di Minno G, Morfini M, Santagostino E, Rocino A; AICE Working Group.
Blood Transfus. 2015 Jul;13(3):498-513. doi: 10.2450/2015.0141-15. Epub 2015 Jun 24.
PMID: 26192778 **Free PMC article.** No abstract available.
- 5 [Therapeutic management and costs of severe haemophilia A patients with inhibitors in Italy.](#)
Abbonizio F, Giampaolo A, Coppola A; Italian Association of Haemophilia Centres, Arcieri R, Hassan HJ.
Haemophilia. 2014 Jul;20(4):e243-50. doi: 10.1111/hae.12456. Epub 2014 May 19.
PMID: 24834967
- 6 [Principles of treatment and update of recommendations for the management of haemophilia and congenital bleeding disorders in Italy.](#)
Rocino A, Coppola A, Franchini M, Castaman G, Santoro C, Zanon E, Santagostino E, Morfini M; Italian Association of Haemophilia Centres (AICE) Working Party.
Blood Transfus. 2014 Oct;12(4):575-98. doi: 10.2450/2014.0223-14.
PMID: 25350962 **Free PMC article.** No abstract available.

- 7 Perceived challenges and attitudes to regimen and product selection from Italian haemophilia treaters: the 2013 AICE survey.
Franchini M, Coppola A, Rocino A, Zanon E, Morfini M; Italian Association of Haemophilia Centers AICE Working Group, Accorsi A, Aru AB, Biasoli C, Cantori I, Castaman G, Cesaro S, Ciabatta C, De Cristofaro R, Delios G, Di Minno G, D'Inca M, Dragani A, Ettore CP, Gagliano F, Gamba G, Gandini G, Giordano P, Giuffrida G, Gresele P, Latella C, Luciani M, Margaglione M, Marietta M, Mazzucconi MG, Messina M, Molinari AC, Notarangelo LD, Olivocchione E, Peyvandi F, Piseddu G, Rossetti G, Rossi V, Santagostino E, Schiavoni M, Schinco P, Serino ML, Tagliaferri A, Testa S.
Haemophilia. 2014 Mar;20(2):e128-35. doi: 10.1111/hae.12334.
PMID: 24533954
- 8 Cancers in patients with hemophilia: a retrospective study from the Italian Association of Hemophilia Centers.
Tagliaferri A, Di Perna C, Santoro C, Schinco P, Santoro R, Rossetti G, Coppola A, Morfini M, Franchini M; Italian Association of Hemophilia Centers.
J Thromb Haemost. 2012 Jan;10(1):90-5. doi: 10.1111/j.1538-7836.2011.04566.x.
PMID: 22099424
- 9 Evidence-based recommendations on the treatment of von Willebrand disease in Italy.
Mannucci PM, Franchini M, Castaman G, Federici AB; Italian Association of Hemophilia Centers.
Blood Transfus. 2009 Apr;7(2):117-26. doi: 10.2450/2008.0052-08.
PMID: 19503633 **Free PMC article.**
- 1 Successful use of recombinant factor VIIa in a patient with paraneoplastic factor XI inhibitor.
0 Delios G, Pollio B, Tucciarone M, Aitoro G, Borchellini A, Schinco P, Girotto M.
Haemophilia. 2008 Jan;14(1):160-2. doi: 10.1111/j.1365-2516.2007.01556.x. Epub 2007 Nov 13.
PMID: 18005149 No abstract available.
- 1 Genotype and phenotype correlation in glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiency.
1 Pietrapertosa A, Palma A, Campanale D, Delios G, Vitucci A, Tannoia N.
Haematologica. 2001 Jan;86(1):30-5.
PMID: 11146567
- 1 HFE gene mutations an Apulian population: allele frequencies.
2 Pietrapertosa A, Vitucci A, Campanale D, Palma A, Renni R, Delios G, Tannoia N.
Eur J Epidemiol. 2003;18(7):685-9. doi: 10.1023/a:1024844906872.
PMID: 12952143
-