CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000 (DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')

Il sottoscrittoFRANCO VOCIONI,
nato a il consapevole delle responsabilità penali
cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui
all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità
DICHIARA
i seguenti stati, fatti e qualità personali:
Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA
conseguita pressoUNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
voto110/110
Specializzazione in ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA
conseguita presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
in data 13/07/1993voto 70/70 e lode
Specializzazione in BIOCHIMICA E CHIMICA CLINICA AD INDIRIZZO DIAGNOSTICO
conseguita presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZEvoto 63/70
in data 30/10/1998
Altro (es. Dottorato di ricerca, Master universitario) DIPLOMA UNIVERSITARIO DI
SPECIALIZZAZIONE EUROPEA IN MEDICINA TRASFUSIONALE
conseguito pressoUNIVERSITA' DI STRASBURGO
in data 4/9/1995
11 data 1/ 2/ 12/20
Iscrizione albo ordine dei Medici diFIRENZE
n. posizione09523 decorrenza iscrizione10/07/1990
•
Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:
Centro Trasfusionale Militare Firenze (c/o SCFM) – Ministero Difesa- Direzione Generale Sanità
Militare
SOC Medicina Trasfusionale P.O. S.Giovanni di Dio –Firenze-
SOS Medicina Trasfusionale Mugello e Serristori P.O. Mugello –Borgo San Lorenzo (FI) e P.O.
Serristori – Incisa e Figline Valdarno (FI)
SOC Officina Trasfusionale P.O. S.Giovanni di Dio –Firenze-

Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime

Selezione Donatori; Raccolta sangue ed emocomponenti; lavorazione e qualificazione biologica emocomponenti; attività di medicina trasfusionale per reparti (consulenza, assegnazione di sangue, controllo trasfusione) e per ambulatorio (gestione pazienti con supporto per anemia, trasfusione, salasso terapeutico, aferesi terapeutica compresa eritroexchange, gestione poliglobulie e malattie mieloproliferative (MDS e PV), gestione di base coagulopatie, TAO; Attività di sensibilizzazione alla donazione di sangue in Scuole Primarie e Secondarie.

Sono gestite tutte le attività di "Officina Trasfusionale" in questa configurazione iniziale, per circa 40.000 donazioni/anno, provenienti dalle ST dell'ex Azienda Firenze, dalle ST di Pistoia e Pescia e da tutte le UdR operanti sul territorio dell'Azienda USL Toscana Centro: raccolta e scomposizione delle unità sangue intero, gestione di quelle di plasma da aferesi e di raccolta multicomponente, gestione dei flussi donazionali, orari e modalità di trasposto dalle ST alla "Officina Aziendale"; gestione dei fabbisogni di unità trasfusionali dei singoli Presidi Ospedalieri per il corretto supporto degli stessi con organizzazione delle compensazioni; Inoltre l'Officina si occupa della validazione biologica e immunoematologica delle unità trasfusionali, ricevendo e validando le attività del Centro di

Qualificazione Biologica di AVC del policlinico Careggi ed effettuando in proprio gli esami immunoematologici necessari.

Posizione funzionale del candidato nelle strutture

Struttura Militare: Assistente di centro Trasfusionale poi Direttore di Centro trasfusionale Miliare e Responsabile Assistenza Sanitaria

Struttura del SSR: Dirigente medico di I Livello nella SOC, Direttore di SOS, Direttore f.f. nella SOC Officina Trasfusionale.....

Esperienze lavorative e/o professionali:

Settore Pubblico, SSR - Azienda ASL 10 Firenze e successivamente Azienda USL Toscana Centro, a tempo indeterminato e pieno:

Dal 1.10.2019 ad oggi: Direttore f.f. della S.O.C. Officina Trasfusionale

Dal 04.06.2013 ad oggi: **Direttore** della S.O.S. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale "Mugello e Serristori".

Dal 01.11.2004 al 03.06.2013 **Direttore** della Struttura Semplice di Immunoematologia del P.O Borgo S. Lorenzo.

Dal 30.05.2009 al 03.06.2013 **Direttore** ad interim anche della Struttura Semplice di Immunoematologia del P.O "Serristori" di Figline Valdarno.

Dal 05.07.2000 al 30.10.2004 **Dirigente Medico** di Primo Livello presso la S.O.C. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale del Nuovo Ospedale S. Giovanni di Dio.

Settore Pubblico, Ministero Difesa, a tempo indeterminato e pieno (SPE)

Assistente di Centro Trasfusionale dal 17/10/1991 al 29/05/1994 presso il Centro Trasfusionale Militare-Banca Militare del Sangue di Firenze(CTM)

Direttore del Laboratorio Analisi dell'Ospedale Militare Campale (Reparto di Sanità Centauro), durante l'OPERAZIONE IBIS in Somalia (27/12/1993 – 28/02/1994).

Direttore di Centro Trasfusionale Dal 30/05/1994 al 04/07/2000 - Centro Trasfusionale Militare-Banca Militare del Sangue di Firenze(CTM)

Capo Sezione Assistenza Sanitaria dal 17/10/1991 al 19/04/1995 per l'Istituto Chimico Farmaceutico Militare

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma DPR 761/1979

Competenze del candidato con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione

Azienda / Ente (indicare esatta denominazione): 1) Azienda ASL 10 Firenze

2) Azienda USL Toscana Centro.....

Tipologia di incarico (barrare la voce che interessa):

barrare	Tipologie di incarichi ai sensi CCNL 8/6/2000 e smi	barrare	NUOVE TIPOLOGIE incarichi ai sensi CCNL 19/12/2019
2 – incarico di sostituzione (f.f.)	Incarico di direzione di struttura complessa Art. 27, comma 1, lett. a)		Incarico di direzione di struttura complessa (art. 18, comma 1, par I, lett. a)
	Incarico di direzione di struttura semplice Art. 27, comma 1, lett. b), nel caso in cui lo		Incarico di direzione di struttura semplice a valenza dipartimentale o distrettuale (art. 18,

	stesso sia stato formalmente qualificato come "incarico a valenza dipartimentale"	comma 1, par I, lett. b)
1 e 2	Incarico di direzione di struttura semplice Art. 27, comma 1, lett. b) diverso da quello di cui alla riga precedente	Incarico di direzione di struttura semplice art. 18, comma 1, par I, lett. c)
1	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. c), nel caso in cui lo stesso sia stato formalmente qualificato come "incarico di alta specializzazione"	Incarico professionale di alta specializzazione art. 18, comma 1, par II, lett. b)
	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. c) diverso da quello di cui alla riga precedente	Incarico professionale, di consulenza, di studio e di ricerca, ispettivo, di verifica e di controllo art. 18, comma 1, par II, lett. c)
	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. d), i cui titolari hanno maturato i requisiti di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area IV e di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area III con riferimento alla sola dirigenza sanitaria e delle professioni sanitarie	Incarico professionale, di consulenza, di studio e di ricerca, ispettivo, di verifica e di controllo art. 18, comma 1, par II, lett. c)
	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. d), i cui titolari non hanno maturato i requisiti di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area IV e di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area III con riferimento alla sola dirigenza sanitaria e delle professioni sanitarie	Incarico professionale di base (art. 18, comma 1, par II, lett. d)

Azienda Sanitaria USL 10 Firenze poi Azienda USL Toscana Centro: **Direttore** della <u>Struttura Semplice</u> di Immunoematologia del P.O. Mugello di Borgo S. Lorenzo dal 01.11.2004 al 03.06.2013, <u>Direttore</u> ad interim anche della <u>Struttura Semplice di Immunoematologia del P.O Serristori</u> di Figline Valdarno dal 30.05.2009 al 03.06.2013, <u>Direttore della S.O.S. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale</u> "<u>Mugello e Serristori</u>" dal 04.06.2013 ad oggi. <u>Direttore f.f. S.O.C. Officina Trasfusionale</u> dal 01.10.2019 ad oggi

E' stato individuato come <u>referente informatico e informativo per le Strutture Trasfusionali</u> attività per la quale ha ricevuto l'Incarico Aziendale di Alta Complessità (IAAC)

Ulteriori competenze maturate:

Organizzazione Nazioni Unite - OPERAZIONE IBIS in Somalia, Ospedale Militare Campale (Reparto di Sanità Centauro): Direttore del Laboratorio Analisi dal 27/12/1993 al 28/02/1994
Centro Trasfusionale Militare- Banca Militare del Sangue di Firenze(CTM) presso l'Istituto Chimico Farmaceutico Militare: Direttore di Centro Trasfusionale dal 30/05/1994 al 04/07/2000
Ha individuato le caratteristiche tecniche di una autoemoteca per raccolte mobili successivamente realizzata dal Ministero Difesa Ha curato la preparazione all'accreditamento ISO 9001 della Struttura Trasfusionale Militare (sino alla prima visita ispettiva preliminare del Consulente esterno) Ha realizzato un sistema logistico per il supporto trasfusionale (dalla raccolta, alla lavorazione, all'organizzazione dei trasporti e della corretta conservazione degli emocomponenti in situazioni di elevata complessità ambientale quali vettori aerei e terrestri militari e zone di operazioni belliche) ai Reparti di Sanità impiegati nel corso di operazioni Internazionali (IBIS- ALBATROS- IFOR- ALBA) disimpegnando poi effettivamente tale attività dopo incarico specifico della Direzione Generale della Sanità Militare Ha curato l'organizzazione, l'allestimento e il dispiego in attività di un Centro Trasfusionale Militare Campale nell'ambito del Reparto di Sanità impiegato in una esercitazione NATO-AMF alla quale ha partecipato.

Ha curato l'organizzazione di un percorso per la consulenza trasfusionale dei Pazienti candidati ad interventi chirurgici elettivi ed al loro trattamento al fine di ridurre la possibilità di esposizione alla trasfusione omologa con la <u>realizzazione di n.3 Procedure Operative di Presidio</u>. Ha effettuato la formazione, seguito l'installazione e curato l'esecuzione del **Progetto Regionale Sperimentale per la Validazione a Distanza dell'assegnazione e distribuzione di sangue**, mediante tecnologia informatica telematica.

Dal 11.05.2017 Incaricato dalla Direzione Aziendale per la valutazione e la stipula delle richieste di convenzione pervenute all'Azienda ai sensi del DGR 1081/16 per la produzione e l'utilizzo di emocomponenti per uso non trasfusionale (EuNT), da parte di Strutture Sanitarie private. Al momento attuale sono state convenzionate n. 10 Strutture Sanitarie per le quali oltre all'attività di preparazione e convenzionamento è incorso l'attività di supervisione, controllo e valutazione per l'eventuale rinnovo. Dal giugno 2017 individuato come Responsabile dell'Assicurazione di Qualità (RAQ) per l'Officina Trasfusionale dell'Area Vasta Centro Toscana.

Dal 30.05.2017 membro del gruppo di lavoro del <u>Centro Regionale Sangue (CRS)</u> quale **RAQ** dell'erigendo **Polo Trasfusionale di Produzione (Officina Trasfusionale)** dell'Azienda USL Toscana Centro.

Dall'agosto 2017 <u>Componente per l'Officina Trasfusionale del Team USL Toscana Centro per il progetto strategico regionale L68 "Software CRS, CQB, Officina Trasfusionale e Servizi Trasfusionali"</u>
Dal dicembre 2018 <u>quale Referente per l'Officina Trasfusionale di AV Toscana Centro, membro del Network Regionale per l'Immunoematologia</u>

Dall'aprile 2019, quale Valutatore Nazionale per le Strutture Trasfusionali (VSTI), incaricato dal Direttore CRS come VSTI per l'Azienda USL Toscana Centro quale membro del Gruppo Regionale di lavoro per le attività di Autorizzazione e Accreditamento del Sistema Trasfusionale Toscano (DD Reg Toscana 5385/2019)

Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina e effettuati in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a tre mesi, con esclusione dei tirocini obbligatori):

Struttura:	
Dal (gg/mm/aaaa)	
Attività svolte:	

Attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, laurea o specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario) (Pdf 5 e 5.1):

Dall'anno Accademico 2005-2006 al 2012-2013 **Professore a Convenzione** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze, Corso di Laurea in Infermieristica, con insegnamento di **Immunoematologia**, 20 ore annuali.

Anno Accademico 2014-2015 e 2015-2016 **Professore a Contratto** presso la Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università di Firenze, con insegnamento di **Propedeutica Clinica**, 10 ore annuali Anno Accademico dal 2017-2018 ad oggi **Professore a Contratto** presso la Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università di Firenze, con insegnamento di **Seminario** modelli organizzativi cronicità **e sicurezza trasfusionale**, 7.5 ore annuali

Dal settembre 1997 al giugno 1999 **Docente** presso la **Scuola Assistenti Sanitari della Croce Rossa Italiana** per operatori sanitari delle ASL della Regione Toscana, per totali 10 corsi.

Dal 2013 al 2019 **Tutor** per gli stages degli alunni delle Biotecnologie Sanitarie della Scuola Superiore Ginori Conti di Firenze per un totale di 1 mese l'anno.

Partecipazione a corsi, congressi, convegni, e seminari anche effettuati all'estero, nonché le pregresse idoneità nazionali (Pdf 6, 6.1, 6.2, 6.3):

Corso "Aggiornamento dei Valutatori Nazionali del Sistema Trasfusionale" con il mantenimento della qualifica di Valutatore Nazionale dei Sistemi Trasfusionali Istituto Superiore di Sanità – Centro nazionale Sangue-Roma 01 luglio – 07 ottobre 2019 per totali 28 ore Il Corso ha previsto una verifica

Corso "Nuovo Sistema Trasfusionale. Modulo per Medici e Tecnici dell'Officina Trasfusionale" per la formazione dei formatori su nuovo sistema informatico unico regionale. – Pisa 26 marzo-02 aprile 2019 per totali 30 ore. Il corso ha previsto una verifica finale con conseguimento di 48 ECM

EuBIS Seminar and Training course "Good practices in blood components and medicinal products referring to GPG and GMP: Quality Management and inspection criteria for blood establishments. – Palermo 24-26 ottobre 2018. Il Corso si è svolto in lingua inglese e ha previsto una verifica finale. Non erano previsti ECM

Corso "Programma di formazione di Valutatori per il Sistema Trasfusionale Italiano" con conseguimento della qualifica di Valutatore Nazionale dei Sistemi Trasfusionali Istituto Superiore di Sanità – Centro nazionale Sangue- Roma. 13-18/03/2017 per totali 40 ore. Il Corso ha previsto una verifica finale valido per l'inserimento in un Registro Nazionale dei Valutatori del Sistema Trasfusionale Italiano con conseguimento di 44,5 ECM

Corso "Controversias y cuestiones emergentes en Medicina Transfusional" European School of Transfusion Medicine – dal 31-10 al 2-11 / 2008 Lisboa (Portugal) per totali 23 ore in lingua spagnola e portoghese Il corso ha previsto un esame finale, ECM non previsti.

Corso "La qualità totale e il Sistema qualità in Medicina Trasfusionale e Medicina di laboratorio" Istituto Superiore di Sanità – Roma dal 27-11 all' 01-12/2000 per totali 31 ore. Il corso ha previsto un esame finale, ECM non previsti

Corso "Trasfusion Medicine in disasters and hospital emergencies" European School of Transfusion Medicine – 11-14 giugno 1998 – Pescara (Italy) per un totale di 32 ore. Il corso ha previsto un esame finale, ECM non previsti

Corso Residenziale, articolato nell'arco di un anno in quattro moduli: "Il Sistema Qualità in Medicina Trasfusionale", organizzato dall'Università di Camerino tenutosi nell'arco del 1996, per un totale 120 ore / 15 giorni. Il corso ha previsto un esame finale, ECM non previsti

Corso: "L'accoglienza del Donatore nelle strutture trasfusionali" organizzato da Azienda USL 10 Firenze – S.S. Formazione del personale. 7 maggio – 26 novembre 2003 Firenze

Corso: "La progettazione di percorsi formativi orientati alla promozione della salute in Ospedale (II)" organizzato da Azienda USL 10 Firenze – S.S. Formazione del personale 17-18 e 25-26 maggio 2004 Firenze

Corso-workshop: "Evidence Based Medicine" organizzato da Gruppo Italiano per la Medicina Basata sull'Evidenza – GIMBE 11 aprile – 9 maggio 2006 Borgo San Lorenzo (FI)

Corso di formazione: "La gestione del rischio clinico: costruire la figura del Facilitatore nelle Aziende Sanitarie" organizzato da Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi 8 maggio – 20 dicembre 2006 per un totale di 24 ore - Firenze

<u>Partecipazione ad attività di aggiornamento,</u> convegni, seminari, etc:
Titolo del CorsoVedi file PDF allegato(pdf 10)
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento
Data/e di svolgimento Ore complessive n
Modalità di svolgimento (indicare se come uditore o come relatore; con esame finale o senza; se con
ECM e quanti):
Pregresse idoneità Nazionali Vedi PDF allegato (pdf 9):

disciplina: Medicina Trasfusionale...Direzione SOC Medicina Trasfusionale P.O. S. Giovanni di Dio Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento...Azienda USL 10 Firenze.......DSA USL 10 Firenze........Data/e di svolgimento....Novembre 2006..................Votazione....IDONEO Medicina Trasfusionale...Direzione UOC Medicina Trasfusionale P.O. Massa Carrara Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento...Azienda USL Toscana Nord-Ovest (136/2017/SC)......Centro Direzionale ESTAR Pisa.......

Data/e di svolgimento 12/07/2018... Votazione: IDONEO con punti 78,21, secondo classificato

Produzione scientifica, strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere, caratterizzate da criteri di filtro nell'accettazione dei lavori, nonché il suo impatto sulla comunità scientifica, Vedi file PDF allegato (pdf 3):

1: ABO blood group and risk of cutaneous malignant melanoma.

de Giorgi V, Grazzini M, Gori A, Alfaioli B, Rossari S, Crocetti E, Vocioni F, Lotti T.

Eur J Cancer Prev. 2011 Mar;20(2):121-2. PMID: 21332097

2: Relaxin favors the development of activated human T cells into Th1-like effectors.

Piccinni MP, Bani D, Beloni L, Manuelli C, Mavilia C, Vocioni F, Bigazzi M, Sacchi TB, Romagnani S, Maggi E.

Eur J Immunol. 1999 Jul;29(7):2241-7. PMID: 10427987

3: Near-infrared reflectance spectrometry in the study of atopy. Part 2. Interactions between the skin and polyethylene glycol 400, isopropyl myristate and hydrogel.

Dreassi E, Ceramelli G, Mura P, Perruccio PL, Vocioni F, Bartalini P, Corti P.

Analyst. 1997 Aug;122(8):771-6. PMID: 9338986

4: Application of near-infrared reflectance spectrometry in the study of atopy. Part 1. Investigation of skin spectra.

Dreassi E, Ceramelli G, Fabbri L, Vocioni F, Bartalini P, Corti P.

Analyst. 1997 Aug;122(8):767-70. PMID: 9338985

5: Comparison of ambulatory blood pressure monitoring and conventional office measurement in the workers of a chemical company.

Modesti PA, Pieri F, Cecioni I, Valenti R, Mininni S, Toccafondi S, Vocioni F, Salvati G, Gensini GF, Neri Serneri GG.

Int J Cardiol. 1994 Sep;46(2):151-7. PMID: 7814164

Il sottoscritto allega casistica di specifiche esperienze ed attività professionali, riferita all'ultimo decennio, secondo quanto previsto dall'art. 6 comma 2 del DPR 484/1997, certificata dal direttore sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di secondo livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della Usl o dell'Azienda Ospedaliera. (Vedi file PDF 4)

Il sottoscritto dichiara inoltre che le fotocopie eventualmente allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità.

Luogo e data 23/05/2021

FIRMA

