

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

VIORA ELSA

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

20 AGOSTO 1957

Luogo di nascita

GASSINO TORINESE (TO)

Sesso

Femminile

SETTORE PROFESSIONALE

MEDICINA CHIRURGIA - GINECOLOGIA E OSTETRICIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DAL 27/12/2018

CONSULENTE PRESSO ISTITUTO CIDIMU

VIA LEGNANO 23

10128 TORINO

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

01-01-2009 A 26-12-2018

A.O.U. "CITTÀ DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA"

SSD ECOGRAFIA OSTETRICA-GINECOLOGICA E DIAGNOSI PRENATALE

VIA VENTIMIGLIA 1

10126 TORINO

• Tipo di azienda o settore

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

• Tipo di impiego

DIRIGENTE MEDICO RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE DIPARTIMENTALE "ECOGRAFIA OSTETRICA-GINECOLOGICA E DIAGNOSI PRENATALE"

• Principali mansioni e responsabilità

Organizzazione e coordinamento delle risorse umane, tecnologiche e strutturali del suddetto centro.

Da marzo 2009 è stata effettuata l'unificazione dei due centri, ospedaliero ed universitario, dotati di 10 apparecchi ecografici, con organizzazione unica del personale amministrativo, sanitario e medico.

A giugno 2009 è stata effettuata l'unificazione dell'archiviazione e refertazione in formato elettronico con software dedicato di tutti gli esami ecografici, consulenze e procedure invasive.

Tutta l'attività è organizzata con protocolli clinico-assistenziali specifici, discussi e approvati in riunioni con tutto il personale, di cui vi è documentazione scritta sempre consultabile da tutto il personale

Da febbraio 2016 tali riunioni sono state formalizzate come "Gruppo di miglioramento" con acquisizione di crediti ECM per il personale medico ed ostetrico. Di ogni riunione è redatto verbale scritto diffuso a tutti i partecipanti.

La struttura comprende

- 10 studi con apparecchiatura ecografica

- 5 medici full-time

- altri 10 medici part-time (1-4 turni/mese)
- 1 coordinatrice ostetrica
- 3 ostetriche
- 1 infermiera
- 7 OSS
- 3 amministrative

SI ESEGUONO 48.000 PRESTAZIONI/ANNO

Esecuzione di

- esami ecografici in gravidanza comprese le gravidanze con patologie materne e fetali, le gravidanze multiple, dopplerflussimetria ed ecocardiografia fetale, IVG selettive in gravidanze multiple o gemellari con patologia di un feto
- procedure di diagnosi prenatale invasiva (amniocentesi, prelievo di villi coriali, funicolocentesi)
- consulenze in gravidanze a rischio con gestione multidisciplinare dalla diagnosi al ricovero per l'espletamento del parto
- esami ecografici ginecologici compresa la valutazione dopplerflussimetrica secondo i criteri IOTA, IETA, MUSA e IDEA
- procedure ecoguidate quali paracentesi ed aspirazione/biopsia di tumefazioni pelviche.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999-2008 AZIENDA MATERNO-INFANTILE OIRM-SANT'ANNA C. SPEZIA 60 10126 TORINO AZIENDA OSPEDALIERA-UNIVERSITARIA Dirigente Medico Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale "Centro di ecografia e diagnosi prenatale" - Dipartimento ospedaliero Organizzazione e coordinamento delle risorse umane, tecnologiche e strutturali del suddetto centro. Esecuzione tecniche di diagnosi prenatale invasiva (funicolocentesi, prelievo dei villi coriali, amniocentesi), consulenze in gravidanze a rischio, esami ecografici in gravidanza compresi dopplerflussimetria, ed ecocardiografia fetale, esami ecografici ginecologici, tecniche invasive in ecografia ginecologica (aspirazione di cisti ovariche, paracentesi ecc) 5 studi con apparecchiatura ecografica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1994-1999 AZIENDA MATERNO-INFANTILE OIRM-SANT'ANNA C. SPEZIA 60 10126 TORINO ASO OSPEDALIERA AIUTO MEDICO</p> <p>Esecuzione tecniche di diagnosi prenatale invasiva (funicolocentesi, prelievo dei villi coriali, amniocentesi), consulenze in gravidanze con patologie materne e fetali, esami ecografici in gravidanza comprese le gravidanze con patologie materne e fetali, gravidanze multiple, dopplerflussimetria ed ecocardiografia fetale, IVG selettive in gravidanze multiple o gemellari con patologia di un feto.</p> <p>Esami ecografici ginecologici con valutazione dopplerflussimetrica, tecniche invasive in ecografia ginecologica (aspirazione di cisti ovariche, paracentesi ecc)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>1988-1994 AZIENDA MATERNO-INFANTILE OIRM-SANT'ANNA C. SPEZIA 60 10126 TORINO ASO OSPEDALIERA ASSISTENTE MEDICO c/o CATTEDRA DI PATOLOGIA OSTETRICA</p>

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Esecuzione di

- tecniche di diagnosi prenatale invasiva (funicolocentesi, prelievo dei villi coriali, amniocentesi),
- consulenze in gravidanze a rischio,
- esami ecografici in gravidanza compresi dopplerflussimetria, ed ecocardiografia fetale
- esami ecografici ginecologici,
- tecniche invasive in ecografia ginecologica (aspirazione di cisti ovariche, paracentesi ecc)

1983-1988

ASL TORINO

VIA SAN SECONDO 11

TORINO

ASL

ASSISTENTE MEDICO C/O CONSULTORIO FAMILIARE – VIA VENTIMIGLIA 112 TORINO

VISITE OSTETRICHE E GINECOLOGICHE ALLE DONNE CHE AFFERISCONO AL CONSULTORIO FAMILIARE, CORSI PER COLORO CHE FREQUENTANO LE “150 ORE”, LEZIONI NELLE SCUOLE DEL QUARTIERE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

9 Luglio 1981

Università di Torino - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medicina e Chirurgia

Medico Chirurgo

Laurea in Medicina e Chirurgia

Tesi su “Frequenza cardiaca e movimenti respiratori del feto”

Votazione 110/110 e lode

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

15 Luglio 1985

Scuola di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia dell'Università di Torino

Ostetricia e Ginecologia, con particolare formazione ostetrica ad indirizzo clinico e di diagnosi prenatale.

Medico Chirurgo Specialista in Ostetricia e Ginecologia

Tesi su “Esperienze di diagnosi prenatale nel primo trimestre mediante biopsia coriale”

Diploma di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia

Votazione 70/70

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

10 ottobre 1990

Scuola di Specializzazione in Genetica Medica dell'Università La Sapienza di Roma

Genetica Medica

Medico Chirurgo Specialista in Genetica Medica

Tesi su “Esperienze di diagnosi prenatale di beta-talassemia nella Regione Piemonte”

Diploma di Specializzazione in Genetica Medica

Votazione 70/70

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Ottobre 1996

Fetal Medicine Foundation – Londra

Ultrasound examination at 11 - 13+6 weeks

Certificate of competence in “Nuchal translucency scan, nasal bone, ductus venosus flow,

tricuspid flow, preeclampsia screening” presso Fetal Medicine Foundation (FMF) di Londra acquisito nel 1996 ed aggiornato ogni anno, anche nel 2020

- Date Ottobre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fetal Medicine Foundation – Londra
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Cervical assessment
 - Qualifica conseguita Certificate of competence in “Cervical assessment”
-
- Date 23 gennaio 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IOTA (International Ovarian Tumour Analysis)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ecografia ginecologica per lo studio dei tumori ovarici
 - Qualifica conseguita Certificato di accreditamento IOTA

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

ECCELLENTE
BUONO
BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

ECCELLENTE
BUONO
BUONO

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.

Dal 1994 coordina il centro di ecografia e diagnosi prenatale dell’Azienda Materno-infantile OIRM-Sant’Anna – Dipartimento Ospedaliero che effettua oltre 20.000 prestazioni/anno in progressivo aumento (nell’anno 2008 sono state eseguite circa 26.000 prestazioni). In tale centro lavorano circa 10 medici, due amministrativi, due ostetriche e 6 infermiere generiche/OSS. E’ stato sempre fondamentale, in tale ambulatorio che si trova ad interagire con 4 Reparti ospedalieri-universitari e quasi tutti i punti nascita/consultori familiari/strutture private della regione Piemonte, creare un clima di collaborazione ed uno spirito di squadra che ha portato ad ottenere ottimi risultati.

Da marzo 2009 è responsabile della struttura semplice dipartimentale unificata dei due centri ospedaliero ed universitario di ecografia e diagnosi prenatale dotata di 10 studi con apparecchiatura ecografica. L’organico del centro è costituito da 5 medici a tempo pieno ed altri 15 a uno o più giorni/settimana, personale amministrativo, infermieristico ed ostetrico proprio. L’attività complessiva del Centro è di circa 48.000 prestazioni/anno a pazienti ambulatoriali esterne, ricoverate, in Day Service fra cui 2.800 procedure prenatali invasive (CVS, amniocentesi, funicolocentesi).

**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.

A gennaio 1995 e' iniziata l'informatizzazione di tutta l'attività per cui i dati anagrafici ed anamnestici di tutte le pazienti e tutti i referti ecografici sono archiviati e stampati in un soft-ware specifico ideato per questo scopo. Da aprile 2000 e' stato messo a punto ed utilizzato un nuovo software che permette anche l'archiviazione delle immagini e dei filmati ecografici, una protezione dei dati sensibili oltre ad un migliore utilizzo dei dati statistici che possono essere esportati e successivamente elaborati.

Dal 1994 al 2008 tutta l'attività è stata organizzata con protocolli clinico-assistenziali specifici, discussi e approvati in riunioni con tutto il personale, di cui vi è documentazione scritta sempre consultabile da tutto il personale

Da marzo 2009 vi è una unica Struttura dipartimentale con l'unificazione strutturale, l'organizzazione unica del personale amministrativo, sanitario e medico dei due centri, ospedaliero ed universitario. Vi sono 10 apparecchi ecografici. Sono effettuate riunioni mensili allo scopo di redigere ed utilizzare protocolli comuni.

A giugno 2009 è stata effettuata anche l'unificazione dell'archiviazione di immagini e referti in formato elettronico con un software dedicato.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in particolare Word, Excel e PowerPoint. Capacità di utilizzare Software dedicati in ambito medico, utilizzati per accettazione e inserimento dati clinici delle pazienti e per la refertazione di esami ecografici. Ottima capacità di utilizzare Internet e di tutte le applicazioni connesse all'utilizzo della rete.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Competenza specifica in ecografia ostetrica- ginecologica e diagnosi prenatale con gestione dell'intero percorso assistenziale dalla formulazione della diagnosi alla consulenza multidisciplinare con programmazione di ricovero.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (Patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 1982 ad oggi partecipazione a corsi e congressi in qualità di relatore

Autrice e co-autrice di pubblicazioni in ambito ginecologico e ostetrico, in particolare relativi ad ecografia ostetrico-ginecologica e diagnosi prenatale su riviste internazionali, italiane e capitoli di libri; editor di libri e manuali, traduttrice di libri inglesi in italiano

Docente alla Scuola di Specializzazione in Genetica Medica dell'Università di Torino dall'anno accademico 2008-2009 ad oggi

Docente al Master di 2° livello in Medicina Materno-fetale dell'Università di Torino dall'anno accademico 2012-2013 ad oggi

Docente al Master di 2° livello in "Pathways in gynecological oncology" dell'Università di Torino dall'anno accademico 2013-2014 ad oggi

Docente al Master di 1° livello in "Metodiche ecoguidate nelle professioni infermieristiche ed ostetriche" dell'Università di Torino dall'anno accademico 2013-2014 ad oggi

Docente al Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università di Torino nell'anno accademico 2014-2015

Referente del Progetto sul sito web aziendale "Il medico risponde. Io e la mia ecografia...la mia gravidanza." attivo dal 16 ottobre 2013 ((al 16 luglio 2017 11.817 passaggi)

Referente del Progetto "Gruppo di miglioramento" su "Utilizzo dell'eco office nel Pronto Soccorso Ostetrico-Ginecologico" Presidio Sant'Anna AOU Città della Salute e della Scienza di Torino 2014-2015

Referente del Progetto "Stage formazione sul campo" su "Appropriatezza e metodologia di esecuzione degli esami ecografici in ostetricia e ginecologia" Dipartimento di Ostetricia e ginecologia AOU Città della Salute e della Scienza di Torino 2015- 2016-2017 rivolto ai medici Ostetrico-ginecologi della Regione Piemonte

Referente del Progetto "Gruppo di miglioramento" su "Aggiornamenti in ecografia ostetrico-ginecologica" Dipartimento di Ostetricia e ginecologia AOU Città della Salute e della Scienza di Torino rivolto ai medici Ostetrico-ginecologi del Dipartimento di Ostetricia e ginecologia dal 2016 ad oggi

Partecipazione alla stesura dei PDTA aziendali e di Linee guida nazionali (SIEOG, AOGOI-SIGO)

Co-responsabile "Gruppo Imaging" della Rete oncologica Piemonte e Valle d'Aosta 2013-2019

Co-Director "Italian Branch Ian Donal School " da agosto 2015

1994-1996, 2000-2002, 2004-2006 membro del Consiglio di Presidenza della Società Italiana di Ecografia Ostetrica e Ginecologica (SIEOG)

2008-2010 membro del Consiglio di Presidenza della Associazione Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani (AOGOI) in funzione di Vice Presidente

2010-2013 membro del Consiglio di Presidenza della Società Italiana di Ginecologia e Ostetrica (SIGO)

2013-2016 membro del Consiglio di Presidenza della Associazione Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani (AOGOI) in funzione di Vice Presidente

18 ottobre 2016-29 ottobre 2019 Presidente della Associazione Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani (AOGOI)

Dal 16 dicembre 2016 membro "Accademia di Medicina di Torino"

23-25 ottobre 2017 Visiting Professor presso Cornell University New York

Da 12 luglio 2018 Esperto Agenas nelle aree tematiche 4 e 5

Ottobre 2018 " FIGO Award in recognition of women obstetricians/gynecologists"

Giugno 2019 Nomina Componente "Commissione Prenatale Accademia Pontificia Pro Vita"

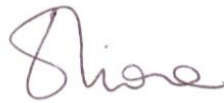
29 ottobre 2019 ri-eletta Presidente della Associazione Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani (AOGOI)

2020-2021 Co-coordinatore Gruppi di Studio Tumori ginecologici della Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679

Firma
Elsa Viora



Torino, 10 febbraio 2021