

CURRICULUM VITAE professionale ex art. 8 D.P.R. 484/97

Il sottoscritto DR. GIUSEPPE VOLTINI

nato a Cremona il 11/09/1963, residente a Cremona in Via delle Querce 13,
consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445 del 28/12/2000 per
dichiarazione mendace e falsità in atti, sotto la propria responsabilità

D I C H I A R A

Di essere in possesso dei seguenti titoli di studio:

- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita il giorno 13/10/1989 presso l'Università degli Studi di Pavia. Voto di Laurea 110/110 e Lode.
- Diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia - indirizzo Ortopedia e Traumatologia Generale, conseguita il giorno 13/11/1996 presso l'Università degli Studi di Brescia.
- Diploma di Specializzazione in Radiologia - indirizzo Diagnostica Radiologica e Scienza delle Immagini, conseguito il giorno 09/11/2000 presso l'Università degli Studi di Milano. Voto di Specializzazione 70/70 con tesi " Termoablazione di lesioni eteroplastiche epatiche mediante radiofrequenze: analisi della casistica dell'Ospedale di Cremona"

Di essere iscritto regolarmente:

- al n°2035 dell'Albo Professionale dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi di Cremona. Data di iscrizione 14/02/1990

Di essere in possesso:

- dell'anzianità di servizio richiesta, e di aver effettuato i seguenti periodi di servizio presso l'Ospedale di Cremona, attualmente Azienda Socio Sanitaria Territoriale, nel Servizio di Radiodiagnostica:

da 02/11/1992 a 30/03/1993

Qualifica: Assistente medico

Posizione di lavoro: Incaricato

da 30/03/1993 a tutt'oggi

Qualifica: Assistente medico, successivamente dirigente di Primo livello, infine Dirigente medico

Posizione di lavoro: ruolo

Rapporto di lavoro: A tempo pieno

- incarichi di posizione dirigenziale:
dall'1/1/1998 al 31/12/2001 incarico dirigenziale corrispondente alla seguente posizione 'Competenze tecnico specialistiche';

dall'1/1/2002 al 31/12/2009 incarico professionale 'tecnico-specialistico' (D1) ai sensi dell'art. 27, comma 1, lett. D) del CCNL 8/6/2000 rigraduato dal 1.1.2008 in (C3) ai sensi dell'art. 27, comma 1, lett. C) del CCNL 8/6/2000;

dall'1/1/2010 a tutt'oggi incarico professionale 'a complessa e rilevante specializzazione' (C2) ai sensi dell'art. 27, comma 1, lett. C) del CCNL 8/6/2000

- ha frequentato il Presidio Ospedaliero Cremonese, in qualità di volontario, durante i seguenti periodi: dal 18.11.1991 al 9.2.1992 e dal 17.2.1992 al 15.3.1992 presso la divisione di Ortopedia e Traumatologia e dal 9.4.1992 al 25.10.1992 presso il Servizio di Radiologia Diagnostica.

Di occuparsi nell'ambito di tale servizio di:

- Radiologia convenzionale, Ecografia diagnostica anche con utilizzo di mezzo di contrasto, Ecocolor Doppler, Ecografia interventistica, in particolare procedure biottiche ecoguidate e termoablazioni ecoguidate con microonde o radiofrequenze di neoplasie, alcolizzazioni percutanee ecoguidate di neoplasie, TAC, Risonanza Magnetica (vedasi allegato per la tipologia quantitativa di tali prestazioni)
- Particolare attenzione è stata posta nella collaborazione all'introduzione dell'utilizzo delle procedure ecoguidate per l'ablazione dei tumori, (vedasi tesi di Specialità in Radiodiagnostica) e all'introduzione dell'utilizzo del mezzo di contrasto in ecografia.

Di aver svolto il servizio militare dal 21/7/1990 al 4/08/1991 con la mansione di Ufficiale Medico Dirigente il Servizio Sanitario.

Di aver espletato le seguenti attività didattiche:

- Docente di Corso di Fisiologia del corso integrato di Anatomia e Fisiologia Umana del Diploma Universitario di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica dell'Università di Brescia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, sezione distaccata presso gli Istituti Ospitalieri di Cremona, per l'anno accademico 2000/2001.
- ha mantenuto la stessa docenza nel corso di Fisiologia Umana della Laurea breve per T.S.R.M. nell'anno accademico 2001/02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12 per complessive 464 ore
- Docente del Corso di Diagnostica per Immagini dell'apparato Muscolo-scheletrico del Diploma universitario di Fisioterapista dell'Università di Brescia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, sezione distaccata presso gli Istituti Ospitalieri di Cremona, per l'anno accademico 2004-2005, 2005-2006 e 2006-2007 per complessive 30 ore

*Di essere membro delle seguenti **Società scientifiche**:*

- SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)
- European Society of Radiology (ESR)

Di aver partecipato al:

- corso ATLS (Advanced Trauma Life Support) organizzato dall' ACS (American College of Surgeons) tenutosi a Cremona dal 10-12/12/2015 che conferisce un **certificato di validità internazionale**.

Di aver partecipato nell'ambito della ricerca scientifica:

- come ecografista ad un piano di ricerca policentrico sulle alterazioni di parete arteriosa in rapporto al trattamento di pazienti HIV-positivi trattati con inibitori delle proteasi, i cui risultati sono stati presentati a congressi internazionali (Durban, Sudafrica 6/2000, Toronto Canada 13-15/9/2000) e nella seguente pubblicazione:
- Seminari E, Pan A, **Voltini G**, Carnevale G, Maserati R, Minoli L, Meneghetti G, Tinelli C, Testa S.
Assessment of atherosclerosis using carotid ultrasonography in a cohort of HIV-positive patients treated with protease inhibitors.
Atherosclerosis. 2002 Jun;162(2):433-8.

Di essere autore e coautore anche nelle seguenti pubblicazioni:

- **Voltini G**, Marenzi C, Sartorio A, Olivetti L.
CT findings in a case of traumatic rupture of the heart. Report of a case
Radiol Med (Torino). 2001 Oct;102(4):283-5.
- **Voltini G**, Marenzi C, Meroni L, Olivetti L.
Approccio combinato (termoablazione, chemioembolizzazione, alcolizzazione)
nell'epatocarcinoma, RadiolMed (Torino). Maggio 2002; vol 103:278
- Staiano T, Grassia R, **Voltini G**.
An unusual case of duodenal stenosis
Gastroenterology. 2011 May;140(5):1402, 1700. doi: 10.1053/j.gastro.2010.03.071.
Epub 2011 Apr 1

Di essere coautore assieme al Dott. Lucio Olivetti et al nei seguenti testi:

- Neoplasie di Rene, Surrene e Retroperitoneo: dalla diagnosi alla terapia, Poletto Editore 2003
Cap 6: la Tomografia computerizzata
- Diagnostica per immagini dell'apparato urogenitale, Springer (Milano) Settembre 2008 (edito successivamente anche in inglese):
cap 2 Apparato urinario: anatomia normale radiologica
cap 15 Patologia dell'apparato genitale maschile: Diagnostica per immagini
- Professione TSRM: norme e conoscenze essenziali, Springer 2013-14-15
Cap 19: L'apparato urinario
Cap 22: le grandi articolazioni
- Diagnostica per immagini delle malattie del fegato e delle vie biliari, Masson 2005
Cap 11 patologia diffusa
- Atlas of Imaging Anatomy, Springer 2015
Cap 10: Urinary System
Cap 13: Joints

Di aver partecipato come relatore/docente ai seguenti congressi e convegni scientifici (di cui è disponibile attestato):

- convegno "Ischemia cerebrale acuta, aggiornamenti diagnostici e terapeutici" Cremona 13/3 1999 con la relazione:
"Il ruolo dell'eco color doppler TSA nello screening dei pazienti a rischio".
- corso " La TC multistrato, tecnica ed applicazioni" Cremona, Istituti Ospitalieri 17-19 e 24-26 /11/ 2004 con la relazione:
- " Fegato e Pancreas"
- corso "LA TC MULTISTRATO DELL'ADDOME" Cremona, Istituti Ospitalieri 21/10/2005, 17/11/2005 con la relazione:
" Reni e vie urinarie"
- convegno "TROMBOSI E CANCRO: ottimizzazione della prevenzione e della terapia" Cremona, Istituti Ospitalieri 2 /12/ 2005 con la relazione:
" Diagnosi di trombosi venosa profonda"
- corso obbligatorio di formazione "LA RADIOPROTEZIONE DEL PAZIENTE" Cremona, Istituti Ospitalieri 23-24/11/2005-13/12/2005 con le relazioni:
La qualità dell'immagine digitale" e "I percorsi diagnostici: La Tromboembolia"
- corso residenziale "Le Neoplasie dell'apparato urinario e genitale maschile" Cremona 6-7 Ottobre 2006 con la relazione:
"Le tecniche: RX convenzionale e Ecografia"
- congresso "La Radiologia Tradizionale: ieri, oggi, domani" Cremona 17/11/06, 15/12/2006 con la relazione:
"E' arrivato il momento del requiem per l'urografia?"
- corso residenziale "Le Neoplasie dell'apparato urinario e genitale maschile" Cremona 20-21 Settembre 2007 con la relazione:
"Le tecniche: RX convenzionale e Ecografia"
- congresso "PROFESSIONE TSRM: i fondamentali" Cremona, 26 /10/2007,23 /11/ 2007 con la relazione:
"Anatomia regina dell'immagine. .Le grandi articolazioni: Il ginocchio"

- corso residenziale “Clinica ed imaging della pelvi femminile”, Cremona 7-8/11/2008 con la relazione:
“Anatomia della pelvi femminile”
- congresso “PROFESSIONE TSRM: i fondamentali” Cremona, 3 /10/2008,21 /11/ 2009 con la relazione:
“Anatomia regina dell’immagine. Mediastino e cuore: Il mediastino vascolare”
- congresso: LA TIROIDE:“ UN’AFFASCINANTE FARFALLA ” Cremona, 4/10/2008 con la relazione:
“Il nodulo tiroideo”
- corso base di radiologia pediatrica per radiologi generali, Cremona 2-3/10/2009 con la relazione:“ Lo scroto acuto”
- corso “Clinica ed imaging dell’apparato digerente”, Cremona 30-31/10/2009 con la relazione:
“ Imaging del tenue: l’ecografia”
- congresso: “Chirurgia & “Target Therapy”: La nuova alleanza terapeutica per il trattamento del tumore renale metastatico” Cremona 23/5/09, con la relazione:
“Diagnostica per immagini del tumore renale”
- congresso “le patologie del Pancreas: un approccio multidisciplinare, Cremona 10-11/2010 con la relazione:
“La patologia pancreatica flogistica acuta: imaging ecografico”
- congresso “PROFESSIONE TSRM: i fondamentali” Cremona, ottobre-novembre 2012 con la relazione:
“Reni, ureteri, vescica”
- congresso “i sabati urologi” Crema 5 marzo 2016:” mezzi di contrasto ecografici in urologia”
- Settimana di prevenzione dei tumori dal 30/1 al 4/2/2017 con la relazione:
Giovedì 3/2: “le indagini radiologiche nello studio di rene, vie escrettrici, testicolo, rinofaringe”

Di aver preso parte come uditore a più di 100 corsi e congressi nazionali ed internazionali; in allegato l’elenco dei più significativi; di tutti è disponibile l’attestato:

- L’ortopedia
- La radiodiagnostica muscolo-scheletrica
- La radiodiagnostica nell’urgenza
- L’ecografia ed Ecocolordoppler
- L’ecografia con mezzo di contrasto
- L’elastosonografia
- Il trattamento percutaneo di lesioni neoplastiche (mediante Alcolizzazione o termoablazione percutanea con radiofrequenze o microonde)
- L’Informatica in Radiologia
- La Risonanza Magnetica

Di aver partecipato:

- alle Edizioni Biennali del Congresso Nazionale della SIRM dal 1996 ad oggi
- al Congresso “84° Annual Meeting of Radiological Society of North America” Chicago 29/11– 4/12/1998
- ai Convegni annuali organizzati a Cremona, dal titolo “Dalla diagnosi alla terapia” dal 2001 al 2013.

Di essere in possesso delle seguenti competenze:

- Lingua inglese
 - buona capacità di lettura, scrittura e di espressione orale
- Buone capacità e competenze relazionali:
 - di gestione dei conflitti
 - propensione ed esperienza nell'approccio in team multidisciplinare ai problemi clinici
- Buone conoscenze di carattere informatico, in particolare nell'utilizzo di un sistema RIS-PACS:
- Aspetti di gestione di un sistema di elaborazione elettronico:
 - installazione programmi
 - gestione dei supporti di memorizzazione (file, cartelle e relative operazioni)
 - accesso delle risorse in rete
 - uso delle principali periferiche (stampante, scanner, microfono, unità di memorizzazione esterne, schede di acquisizione audio/video)
 - software di Office Automation: videoscrittura (MS Word), presentazioni (MS Power Point), foglio elettronico (MS Excel)
- Principali servizi Internet:
 - email (client di posta e web mail)
 - motori di ricerca, banche dati online di pubblicazioni scientifiche

Cremona, lì 30 Agosto 2018

In fede
Dott. Giuseppe Voltini