

**Allegato "D"**  
**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

II/La sottoscritto/a	Cognome ... <b>Chemello</b> .....	Nome ... <b>Cesare</b> .....
----------------------	--------------------------------------	---------------------------------

		/
--	--	---

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

<b>di essere in possesso della laurea in</b>	<b>Medicina e Chirurgia</b> .....
conseguita in data	<b>12/10/2006</b> .....
presso l'Università degli Studi di	<b>Padova</b> .....
(solo in caso di titolo conseguito in Stato diverso dall'Italia)	
Riconoscimento a cura di .....	
in data.....	
(duplicare riquadro in caso di necessità)	

<b>di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei</b>	<b>Medici e Chirurghi</b> .....
della provincia di	... <b>Vicenza</b> .....
dal	... <b>05/03/2007</b> .....
numero d'iscrizione	... <b>5354</b> .....

<b>di essere in possesso dei seguenti diplomi di specializzazione:</b>	
Specializzazione in	<b>Ortopedia e Traumatologia</b> .....
conseguita in data	... <b>20/08/2012</b> .....
presso l'Università degli Studi di	<b>Padova</b> .....
Specializzazione in	.....
conseguita in data	.....
presso l'Università degli Studi di	.....
Specializzazione in	.....
conseguita in data	.....
presso l'Università degli Studi di	.....
(In caso di titolo conseguito in Stato diverso dall'Italia)	
Riconoscimento a cura di .....	
in data.....	
(duplicare riquadro in caso di necessità)	

<b>di aver prestato servizio con rapporto di dipendenza in qualità di:</b>	
Profilo professionale	<b>Dirigente Medico</b>
Disciplina	... <b>Ortopedia e Traumatologia</b> .....
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	<b>Ulss 7 Pedemontana Presidio di Asiago</b>
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	<b>Via Martiri di Granezza, 42 – 36012 Asiago (VI)</b>
Dal <b>22/10/2012</b> ..... al <b>15/10/2018</b>	<b>con rapporto a tempo indeterminato e orario tempo pieno</b>
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio dal.....al..... per.....	
Dal..... al.....	con rapporto a tempo <input type="checkbox"/> determinato <input type="checkbox"/> indeterminato
<input type="checkbox"/> con interruzione di servizio dal.....al.....	e orario <input type="checkbox"/> tempo pieno <input type="checkbox"/> tempo ridotto

<b>Profilo professionale</b>	<b>Dirigente Medico</b>
<b>Disciplina</b>	<b>Ortopedia e Traumatologia</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ulss 6 Euganea Presidio di Cittadella</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Via Riva dell'Ospedale, 35013 Cittadella (PD)</b>
<b>Dal 15/10/2018</b>	<b>con rapporto a tempo indeterminato e orario tempo pieno</b>
<b>Dal ..... al .....</b>	<b>con rapporto a tempo <input type="checkbox"/>determinato <input type="checkbox"/>indeterminato</b>
<b><input type="checkbox"/>con interruzione di servizio dal.....al..... per.....</b>	<b>e orario <input type="checkbox"/>tempo pieno <input type="checkbox"/>tempo ridotto (ore ...)</b>
<b>Profilo professionale</b>	.....
<b>Disciplina</b>	.....
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Dal ..... al .....</b>	<b>con rapporto a tempo <input type="checkbox"/>determinato <input type="checkbox"/>indeterminato</b>
<b><input type="checkbox"/>con interruzione di servizio dal.....al..... per.....</b>	<b>e orario <input type="checkbox"/>tempo pieno <input type="checkbox"/>tempo ridotto (ore ...)</b>
<b>Dal ..... al .....</b>	<b>con rapporto a tempo <input type="checkbox"/>determinato <input type="checkbox"/>indeterminato</b>
<b><input type="checkbox"/>con interruzione di servizio dal.....al..... per.....</b>	<b>e orario <input type="checkbox"/>tempo pieno <input type="checkbox"/>tempo ridotto (ore ...)</b>

<b>di aver prestato attività di specialista ambulatoriale interno:</b>	
<b>Nella branca di</b>	.....
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Dal ..... al .....</b>	<b>con impegno settimanale pari a ore ...</b>
<b>Nella branca di</b>	.....
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Dal ..... al .....</b>	<b>con impegno settimanale pari a ore ...</b>
<b>Nella branca di</b>	.....
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	.....
<b>Dal ..... al .....</b>	<b>con impegno settimanale pari a ore ...</b>

<b>di aver prestato servizio con rapporto di lavoro autonomo (co.co.co., incarico libero- professionale, prestazione occasionale):</b>	
<b>Profilo/Mansione/Progetto</b>	
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	
<b>Indirizzo (sede Azienda,Ente...)</b>	
<b>Dal..... al.....</b>	<b>con impegno settimanale pari a ore ...</b>
<b>Profilo/Mansione/Progetto</b>	
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	
<b>Dal..... al.....</b>	<b>con impegno settimanale pari a ore ...</b>
<b>Profilo/Mansione/Progetto</b>	
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	
<b>Indirizzo (sede Azienda,Ente...)</b>	
<b>Dal..... al.....</b>	<b>con impegno settimanale pari a ore ...</b>

**Ambiti di autonomia professionale (Indicare incarichi dirigenziali assegnati, ad es. incarico di Direttore di Unità Operativa Complessa, di Responsabile di Unità Operativa Semplice, professionale di alta specializzazione, ecc...)**

<b>Tipologia di incarico</b>	<b>Incarico di alta Specializzazione C1 in Chirurgia protesica del ginocchio</b>
<b>Denominazione Struttura di appartenenza</b>	<b>UOC Ortopedia e Traumatologia Asiago</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ulss 7 Pedemontana</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Via Martiri di Granezza, Asiago</b>
<b>Dal 12/04/2018 al 15/10/2018</b>	
<b>Tipologia di incarico</b>	<b>Incarico di Alta specializzazione in Chirurgia Protesica Minimvasiva</b>
<b>Denominazione Struttura di appartenenza</b>	<b>UOC Ortopedia e Traumatologia Cittadella</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ulss 6 Euganea Cittadella</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Via Riva dell'Ospedale</b>
<b>Dal 01/12/2020</b>	
<b>Tipologia di incarico</b>	<b>Incarico Professionale in Chirurgia del Ginocchio con Patient Specific Instrumentation</b>
<b>Denominazione Struttura di appartenenza</b>	<b>UOC Ortopedia e Traumatologia Cittadella</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ulss 6 Euganea Cittadella</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Via Riva dell'Ospedale</b>
<b>Dal 15/06/2020</b>	

**Premi scientifici**

<b>Titolo:</b>	<b>Arthroplasty travelling fellowship</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>SICOT-APOA</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Australia (ospedali pubblici e privati)</b>
<b>Dal 20/03/2016 al 08/04/2016</b>	
<b>Titolo:</b>	<b>CAOS Scholarship</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>CAOS</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Parigi 2010</b>
<b>Titolo:</b>	<b>Leaster Lowe Award</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>SICOT</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Congresso Hyderabad 2013</b>

**ATTIVITÀ DIDATTICA**

<b>Titolo del corso</b>	<b>Audit Clinico-Meeting di ortopedia</b>
<b>Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ente organizzatore: Ulss 7 Pedemontana (indirizzo: Via dei Lotti Bassano del Grappa Vicenza)</b>
<b>Dal...20/03/2017... al...31/12/2017.....</b>	
<b>Totale ore: 90 di docenza</b>	
<b>Titolo del corso</b>	<b>L'infermiere di ortopedia</b>
<b>Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ente: Ulss 3 Bassano del Grappa (indirizzo: Via dei lotti Bassano)</b>
<b>Dal...14/04/2014... al...27/06/2014</b>	
<b>Totale ore 26 di docenza</b>	
<b>Titolo del corso</b>	<b>Management della piccola traumatologia: dai bendaggi agli apparecchi gessati, dalle medicazioni alle suture. management del pre e post operatorio delle fratture delle ossa lunghe</b>
<b>Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ente: Ulss 3 Bassano del Grappa (indirizzo: Via dei lotti Bassano)</b>
<b>Dal...17/11/2016 ... al.....30/12/2017.....</b>	
<b>Totale ore 6 di docenza</b>	
<b>Titolo del corso</b>	<b>Percorsi clinico assistenziali in ortopedia. Miglioramento dell'assistenza infermieristica pre e post operatoria nei percorsi della chirurgia protesica dell'anca e del ginocchio</b>
<b>Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Ente: Ulss 3 Bassano del Grappa (indirizzo: Via dei lotti Bassano)</b>

	Bassano)
<b>Dal...06/05/2013 al...21/05/2013</b>	
<b>Totale ore 27,30 di docenza</b>	
<b>Titolo del corso</b>	Percorsi clinico assistenziali in Ortopedia: Management infermieristico delle patologie della spalla (artroscopia, protesizzazione, osteosintesi): assistenza pre e post intervento sia in sala operatoria che in reparto
<b>Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)</b>	Ente: Uiss 3 Bassano del Grappa (indirizzo: Via dei lotti Bassano)
<b>Dal...07/09/2015 al 31/10/2015</b>	
<b>Totale ore 27,40 di docenza</b>	
<b>Titolo</b>	TUTOR per tirocini abilitanti corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
<b>Ente</b>	Università degli studi di Padova
<b>Dal 2020</b>	

**Di essere autore (primo autore o coautore) delle seguenti pubblicazioni edite a stampa (come specificato nel Bando, i lavori devono essere allegati). (Il Candidato dovrà altresì inserire l'elenco completo delle pubblicazioni suddiviso per tipo di pubblicazione (pubblicazione, comunicazione, abstract, monografia ecc.) e per ogni singola pubblicazione dovrà essere specificato: Titolo, Rivista, data di pubblicazione, tipo di apporto del Candidato (1° autore o altro));**

1)	Pubblicazione: Comparison between patient specific instrumentation and traditional technique in patients with total knee arthroplasty: An observational perspective study. Rivista: Journal of Orthopaedics 23 (2021) 264–272 – Autori: Sergio Rigoni , Martina Dalla Libera , Diego Pigatto , Davide Conte , Alessandro Ceccato , Cesare Chemello
2)	Pubblicazione: Post traumatic knee arthritis: navigated total Knee replacement without hardware removal Rivista: Knee (pagine 290–4) pubblicato nel 1,2014 - Autori: Manzotti A, Pullen C, Cerveri P, Chemello C, Confalonieri N
3)	Pubblicazione: An uncommon cause of cemented unicompartimental knee arthroplasty failure: fracture of metallic components Rivista: Knee Surg Sport Traumatol Arthrosc (pagine 2518-22) pubblicato nel 11,2013 - Autori: Manzotti A, Chemello C, Pullen C, Cerveri P, Confalonieri N
4)	Pubblicazione: Minimally Invasive plate osteosynthesis in Type B fibular fracture versus open open surgery Rivista: Musculoskelet Surg (pagine 229-235) pubblicato nel 2013 - Autori: Iacobellis C, Chemello C, Aldegheri R
5)	Abstract: Patient specific instrumentation: marketing or a real innovation in total Knee replacement? Prospective study of 15 pre navigated total knee replacement with a medium follow up of 18 months Rivista: J Orthop Traumatol (pagine s112) pubblicato nel 10,2013 - Autori: Chemello C, Scalco E, Calzavara N, Costacurta G
6)	Pubblicazione: Computer assisted total knee arthroplasty after prior femoral fracture without hardware removal Rivista: Orthopedics (pagine 34–39) pubblicato nel 10,2012 - Autori: Manzotti A, Chemello C, Pullen C, Confalonieri N
7)	Pubblicazione: La protesi dolorosa instabile. Il bilanciamento legamentoso della totale e della parziale Rivista: GIOT (pagine 151-156) pubblicato nel 8,2012 - Autori: Confalonieri N, Manzotti A, Chemello C
8)	Pubblicazione: Advance computational framework for the automatic analysis of the acetabular morphology from the pelvic bone surface for hip arthroplasty applications Rivista: Ann Biomed Eng (pagine 2791-806) pubblicato nel 11,2011 - Autori: Cerveri P, Marchente M, Chemello C, Confalonieri N, Manzotti A, Baroni G
9)	Pubblicazione: Piccoli impianti e navigazione nella ricostruzione protesica bicompartimentale del ginocchio. Tecnica chirurgica e risultati Rivista: Lo Scalpello (pagine 92-95) pubblicato nel 2012 - Autori: Confalonieri N, Chemello C, Manzotti A
10)	Pubblicazione: La revisione computer assistita nei fallimenti asettici delle protesi monocompartimentali di ginocchio Rivista: Giot (pagine 55-61) pubblicato nel 4,2012 - Autori: Confalonieri N, Manzotti A, Chemello C, Cerveri P
11)	Capitolo di libro: La Tissue sparing surgery computer assistita negli esiti artrosici delle fratture del piatto tibiale Libro: Le fratture dei piatti tibiali (pagine 217-226) pubblicato nel 2011 - Autori: Confalonieri N, Manzotti N, Chemello C
12)	Pubblicazione: Is computer assisted total knee replacement for beginners or expert? Prospective study among three groups of patients treated by surgeons with different levels of experience Rivista: J Orthop Traumatol (pagine 203-210) pubblicato nel 12,2010 - Autori: Confalonieri N, Chemello C, Cerveri P, Manzotti A
13)	Pubblicazione: Computer-assisted revision of failed unicompartimental knee arthroplasty Rivista: Orthopedics (pagine 52-7) pubblicato nel 10,2010 - Autori: Confalonieri N, Manzotti A, Chemello C, Cerveri P
14)	Pubblicazione: La chirurgia computer assistita serve ai chirurghi esperti o principianti? Correlazione tra errori di taglio e curva di apprendimento Rivista: Giot (pagine 116-124) pubblicato nel 2010 - Autori: Confalonieri N, Chemello C, Manzotti A
15)	Abstract: Valutazione clinico-radiografica di artroprotesi inversa di spalla con tecnica prenavigata (PSI) Prima esperienza Rivista: GIOT (pagine s388) pubblicato nel 2015 - Autori: Calzavara N, Scalco C, Chemello C, Costacurta G
16)	Abstract: Trattamento delle fratture prossimali di omero con placca Philos per via deltoideo pettorale Rivista: Congresso Slot (pagine 83) pubblicato nel 10,2011 - Autori: Iacobellis C, Chemello C, Aldegheri R
17)	Abstract: Osteosintesi percutanea nelle fratture dello scafoide carpale con vite HCS Rivista: Congresso SIOT (pagine 124) pubblicato nel 10,2011 - Autori: Iacobellis C, Chemello C, Aldegheri R
18)	Abstract: Problems, obstacles and complication in more than 700 computer assisted knee replacement. Rivista: Congresso Caos 2010 pag 186- 188
19)	Abstract: Is knee computer assisted surgery a standard procedure for beginner or expert surgeons?. Rivista : Congresso Caos 2010 pag189-191

<b>Di aver partecipato quale RELATORE, DOCENTE, MODERATORE, RESPONSABILE SCIENTIFICO ecc.. ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)</b>					
<b>Ente organizzatore</b>	<b>Titolo del corso</b>	<b>Periodo</b>	<b>Ore</b>	<b>Luogo di svolgimento</b>	<b>Ruolo</b>
SIDA	Cup Revision using direct anterior approach	16/12/2021	4	Brescia	RELATORE
OTODI	Spring Boot Camp (modulo RECON) Corso specializzandi	18-21 Luglio 2018	22	RICCIONE	DOCENTE
World Arthroplasty Congress	Psi usefull or just marketing?	2018	20	Roma	RELATORE
World Arthroplasty Congress	World Arthroplasty Congress	2018	20	Roma	MODERATORE
SVOTO	Via di Accesso anteriore all'anca : come evitare le calcificazioni	2017			POSTER
Sicot Orthopedics World Congress	Short term comparison of functional recovery after Total Knee replacement with standard technique or PSI technique, using gait analysis	2017		South Africa	POSTER
The fast functional meeting (Microport)	Sistema di navigazione Prophecy: Pearls and results	2017	6	Firenze	RELATORE
Sicot Orthopedics World Congress	Prospective study of 100 total knee arthroplasty using PSI: Alignment and Real Advantages	2016		Roma	RELATORE
OTODI	Il sistema PSI potrebbe favorire la week surgery nella chirurgia protesica del ginocchio?	2016		BARI	RELATORE
Protesi di ginocchio Advance: Odyssey vs Prophecy (Microport)	Advance tecniche a confronto: tecniche con sistema di prenavigazione Prophecy	2014	4	Asiago	RELATORE
EKS	Short term comparison of functional recovery after Total Knee replacement with standard technique or PSI technique, using gait analysis	2017		LONDRA	RELATORE
EKS	Prospective study of 100 total knee arthroplasty using PSI: Alignment and Real Advantages	2017		LONDRA	POSTER
CAOS	Patient specific instrumentation is really usefull? Prospective study of 50 pre-navigated total knee replacement	2014		MILANO	RELATORE
World Arthroplasty Congress	Patient specific instrumentation: marketing or real innovation in total knee replacement	2015		PARIGI	POSTER
CAOS	Problem, obstacles and complication in more than 700 computer assisted knee replacement	2010		PARIGI	CO-RELATORE
CAOS	Is computer assisted surgery a standard procedure for beginner or expert surgeon?	2010		PARIGI	CO-RELATORE
OTODI	Studio prospettico di 100 protesi totali di ginocchio PSI: reali vantaggi e svantaggi di una tecnica ancora in evoluzione	2015		OLBIA ITALIA	RELATORE
SICOT	New technology in total knee replacement: prospective study of 20 pre-navigated total knee replacement with a medium follow up of 24 months	2013		HYDERADAB	RELATORE
SIOT	La prenavigazione: marketing o effettivo passo evolutivo nella chirurgia protesica del ginocchio? Studio prospettico di 15 di ginocchio pre-navigate con follow up medio di 18 mesi	2013		ROMA	RELATORE
SVOTO	PSI in impianti complessi	2013		MESTRE	RELATORE
State of art in Hyp and Knee Arthroplasty	Complex primary TKA: using New technology	2014			RELATORE

Di aver partecipato quale UDTORE ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)						
Ente organizzatore	Titolo del corso	Periodo	Ore	Luogo di svolgimento	di Crediti ECM (se previsti)	
SIGASCOT	Corso Advance Protesca di Ginocchio	30.06.2011-1.07.2011	8	Arezzo		
Oxford School of English	Oxbridge certificate III	2008-2009	100	Padova		
SITOP	La patologia del ginocchio nell'età dell'accrescimento	8.02.2013	6	Padova		
SVOTO	La patologia dell'anca nell'età dell'accrescimento	28.01.2011	6	Padova		
EACOME	Second Italian American Arthroplasty Congress	8-9.06.2012	12	Milano	9CECMC	
Zimmer	Instructional Course - Revisione di Ginocchio	12-13.06.2019	4	Firenze		
Lima	Orthoforum sulla chirurgia protesca monocompartimentale di ginocchio	21.09.2018	4	Brescia		
Microport	Full Function Faster Conference	17-19.06.2018	14	Londra		
Stot	104° Congresso Nazionale	7-10.11.2019	24	Roma		
Università degli studi di Padova	Corso Tutore per medici di medicina generale	22.02.2020	5	Padova		
Fondazione SSP	La vaccinazione e i Vaccini anti covid 19	22.01.2021		WEB		
SICOT	Preventing early complications following THA	21.01.2021	2	WEB		
ARETRE	Attualità nelle revisioni di protesi d'anca	23-23.11.2019	8	Bologna		
EACOME	EKS Arthroplasty Conference	02-03.05.2019	12	Valencia		

(duplicare righe in caso di necessità)