

ALL. B

Decreto Rettore Università di Roma “La Sapienza” D.R. n. 2798/2020

**GIUSEPPE LA TORRE**  
**Curriculum Vitae**

Roma  
16-11-2020

**Part I – General Information**

Full Name	GIUSEPPE LA TORRE
Date of Birth	
Place of Birth	
CF	
Citizenship	ITALIANA
Permanent Address	
Mobile Phone Number	
E-mail	
Spoken Languages	Italiano, Inglese

**Part II – Education**

Type	Year	Institution	Notes (Degree, Experience,...)
University graduation	1990	Università di Napoli Federico II	Laurea in Medicina e Chirurgia
Master	1999	Erasmus University Rotterdam	Master in Epidemiology
DSc	2006	Erasmus University Rotterdam	Doctor of Science in Epidemiology
Specialty	1994	Università di Napoli Federico II	Specializzazione in Igiene e Medicina preventiva

### Part III – Appointments

#### IIIA – Academic Appointments

Start	End	Institution	Position
14-7-92	20-7-95	Marina Militare Italiana	Ufficiale Medico di Complemento della Marina Militare, ed in rafferma prolungata biennale
1-5-95	31-10-96	INPS	Medico fiduciario dell'INPS per l'effettuazione delle visite fiscali domiciliari
3-4-2000	31-12-2003	Laboratorio di Igiene, Dipartimento Scienza e Società, Università degli Studi di Cassino	Collaboratore Tecnico VII q.f.
1-1-2004	31-10-2008	Istituto di Igiene dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma	Ricercatore Universitario in Igiene generale ed applicate MED/42
1-11-2008	8-10-2018	Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma	Professore di II fascia in Scienze Tecniche Mediche Applicate MED/50
9-10-2018	-	Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma	Professore di II fascia in Medicina del Lavoro MED/44
1-9-2019	-	Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I di Roma	Medico Competente

#### IIIB – Other Appointments

Start	End	Institution	Position
2018	-	Sapienza Università di Roma	CAM di Ateneo per la Prevenzione
2018	-	Sapienza Università di Roma	Membro della Commissione Placement
2018	-	Sapienza Università di Roma	Membro del Sistema Bibliotecario Sapienza
1-10-2018	-	Sapienza Università di Roma	Presidente del Corso di Laurea Magistrale in scienze Infermieristiche ed Ostetriche – Sede Policlinico Umberto I
1-11-2011	31-10-2020	Sapienza Università di Roma	Presidente CDL Infermieristica Z sede di Pomezia
2015	-	Sapienza Università di Roma	Membro del Dottorato di Ricerca Malattie Infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica

## Part IV – Teaching experience

Year	Institution	Lecture/Course
2004-2007	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Statistica Medica</i> – I anno Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
2004-2007	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Statistica Medica</i> – II anno Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
2004-2007	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Epidemiologia delle malattie cronico degenerative</i> – Corso di Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche e Ostetriche
2005	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Biostatistica</i> – Corso di Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche e Ostetriche
2006 - 2015	Sapienza Università di Roma	<i>Igiene Generale ed Applicata</i> nel corso di laurea specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche ed Assistenziali
2011-2013	Sapienza Università di Roma	<i>Management Sanitario</i> , CDL magistrale in <u>Scienze Infermieristiche ed Ostetriche</u>
2009-	Sapienza Università di Roma	<i>Management Sanitario</i> (insegnamento Metodologia Medico-Scientifica: Sanità Pubblica), CDL magistrale in Medicina e Chirurgia (corso C)
2012 - 2020	Sapienza Università di Roma	<i>Promozione della salute e sicurezza</i> , CDL Infermieristica Z sede di Pomezia
2013 -	Sapienza Università di Roma	<i>Promozione della salute e sicurezza</i> , CDL Infermieristica X - Unitelma
2015 -	Sapienza Università di Roma	<i>Management Sanitario</i> , CDL magistrale in Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione
2015 -	Sapienza Università di Roma	<i>Epidemiologia</i> , Corso di Metodologia medico scientifica IX, CDL magistrale in Medicina e Chirurgia (corso B)
2015 -	Sapienza Università di Roma	<i>Legal Medicine</i> (insegnamento Basic Medical Scientific Methods II), CDL magistrale in Medicina e Chirurgia (corso F in Inglese)
2018 -	Sapienza Università di Roma	<i>Medicina del Lavoro</i> , CDL magistrale in Medicina e Chirurgia (corso C)
2018 -	Sapienza Università di Roma	<i>Biostatistics</i> (insegnamento Basic Medical Scientific Methods II), CDL magistrale in Medicina e Chirurgia (corso F in Inglese)
2019 -	Sapienza Università di Roma	<i>Medicina del Lavoro</i> , CDL magistrale in Medicina e Chirurgia (corso A)
2004 - 2007	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Epidemiologia</i> nel Corso di Perfezionamento in <i>Clinical Governance</i> .
2005 -	Sapienza Università di Roma	<i>Metodologia epidemiologica</i> - Corso di Alta Formazione in Economia e management

2001-2008	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Metodologia epidemiologica e Igiene</i> , I anno della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
2003-2008	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Epidemiologia</i> , I anno della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
2003-2008	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Igiene</i> , II anno della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia
2004-2008	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Epidemiologia</i> , I anno della Scuola di Specializzazione in Oncologia
2004-2008	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina, Roma	<i>Statistica sanitaria</i> , I anno della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica
2008 -	Sapienza Università di Roma	<i>Epidemiologia generale e demografia</i> , I anno Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
2009 -	Sapienza Università di Roma	<i>Epidemiologia applicata</i> , II anno Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva,

## Part V - Society memberships, Awards and Honors

Year	Title
2017-	Membro della Società di Medicina del Lavoro
2019-	Membro dell'International Committee on Occupational Health (scientific committee on Education and Training in Occupational health)
1996 -	Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.)
1998 -	European Public Health Associations (EUPHA)
2007- 2017	President of the EUPHA Section of Public Health Epidemiology
2010	Promotore di progetto selezionato dal Ministero degli Esteri come eccellenza della ricerca per l'Expò di Shanghai 2010, per conto della Sapienza Università di Roma (progetto HEREPLUS)
2004	Miglior poster nel corso del Congresso 2004 della Società Italiana di Cardiologia (SIC), con l'abstract: Boccia A, <u>La Torre G</u> , Damiani G, D'Errico MM, Farinaro E, Gregorio P, Nante N, Santè P, Siliquini R, Villari P, Boccia S, Gregorio R, Minniti D, Specchia ML, Ricco A, Ricciardi G. Attitudini e comportamenti nei confronti degli interventi cardiologici in Italia
2005	Miglior abstract nel corso del Congresso annuale 2005 dell'Health Technology Assessment International (HTAi), con l'abstract: <u>La Torre G</u> , Chiaradia G, Ricco A, Mannocci A. An economic evaluation of varicella and measles in Italy
2005	Menzione speciale per la presentazione del lavoro "Fattori di rischio nella trasmissione intrafamiliare del Virus del Epatite C nel centro Italia" in occasione del Congresso AIE (Associazione Italiana Epidemiologia), Pisa, 5-7 settembre 2005
2005	Migliore comunicazione scientifica nel Workshop "Cancro Gastrico", UCSC Campobasso 16 settembre 2005, con la relazione: Boccia S, Persiani R, <u>La Torre G</u> , Rausei S, Arzani D, Gianfagna F, Romano- Spica V, D'Ugo D and Ricciardi G. Polimorfismi nel gene sulfotransferasi 1°1 come modulatori di suscettibilità genetica al carcinoma gastrico: risultati di uno studio caso-controllo
2006	Scholarship per la partecipazione alla 8th World Conference on Injury Prevention and Safety Promotion, Durban 2-5 Aprile 2006
2009	Premio come migliore articolo del 2009 per la rivista Tumori, per il lavoro: <i>Smoking status and gastric cancer risk: an updating meta-analysis of case-control studies published in the past ten years</i>

**Part VI - Funding Information [grants as PI-principal investigator or I-investigator]**

Year	Title	Program	Grant value
2010-2013	Public health innovation and research in Europe (PHIRE)	DG-SANCO	<a href="https://eupha.org/phire">https://eupha.org/phire</a>
2005-2007	SPHERE (Strengthening Public Health Research in Europe)	European Commission's 6th Research Framework Programme	<a href="https://www.ucl.ac.uk/public-health/sphere">https://www.ucl.ac.uk/public-health/sphere</a>
2011	GHPSS multicentre Italian survey : smoking prevalence, knowledge and attitudes, and tobacco cessation training among Students/ Medical Students/Nurses	WHO	2.160 \$
2014-2017	Joint Action on Cancer Control (CANCON)	European Commission Directorate-General for Health and Food Safety	150.000,00€
2013-2016	<i>DEDIPAC - the Knowledge Hub on the DEterminants of DIet and Physical Activity</i>	H2020 Research and Innovation Programme	158.820,00€
2019-	Innovative Partnership for Action Against Cancer (IPAAC)	European Commission Directorate-General for Health and Food Safety	48.267,00€
2016-2018	PREVENIAMO	Sapienza Università di Roma	39.000,00€
2018-2020	E-healthy University	Sapienza Università di Roma	14.500€

## Part VII – Research Activities

Keywords	Brief Description
Infortuni sul lavoro	L'attività di ricerca in materia di Medicina del lavoro ha riguardato sia studi monocentrici che multicentrici.
Stress lavoro correlato	Di interesse nazionale è stata la ricerca multicentrica, finanziata dal Ministero del Lavoro, sull'epidemiologia del lavoro minorile, con particolare riferimento agli infortuni, condotta in collaborazione con diversi Istituti e Cattedre di Igiene (coordinamento Prof.ssa Aggazzotti, Modena).
Burnout	Relativamente all'Igiene del Lavoro, è stato impegnato nella diffusione a livello nazionale ed internazionale delle tematiche del Disability Management e del ritorno al lavoro per lavoratori assenti per lungo tempo dal luogo di lavoro (progetto RETURN, finanziato dalla Commissione Europea, 2000-2002). In questo filone di ricerca si è interessato delle opinioni, attitudini e conoscenze dei dirigenti scolastici in materia di sicurezza nella scuola.
Ritorno al lavoro	Nel 2015 ha collaborato con il Karolinska Institutet ad uno studio sul rischio di pensionamento per disabilità negli immigrati in Svezia di prima e seconda generazione.
Prevenzione	Sempre nel settore del Disability Management, è stato project manager di un progetto di ricerca finanziato dall'ISPESL, dal titolo "Disability Management: misure preventive, interventi precoci, gestione del caso" dal 2004 al 2005. Ha inoltre svolto attività di ricerca per la valutazione del livello di burnout nel personale sanitario ospedaliero, in due Policlinici universitari a Roma (Policlinico Gemelli nel 2008 e Umberto I nel 2015). Nel 2009 ha coordinato uno studio per valutare l'applicazione della normativa in materia di sicurezza nel settore dei trasporti e le differenze in merito tra aziende di piccole e grandi dimensioni. Nel 2010 ha collaborato ad una survey per la valutazione delle conoscenze e della percezione del rischio biologico occupazionale in lavoratori di diversa estrazione (biomedica e non) nell'area industriale di Roma. Sempre in questo ambito, ha effettuato una revisione sistematica dei rischi biologici sul luogo di lavoro, che richiede un approccio complesso di valutazione e gestione del rischio, in funzione della varietà di agenti biologici, ambienti lavorativi che possono determinare l'esposizione. Dal 2011 è stato impegnato in uno studio di revisione di tutte le politiche di profilassi nei confronti dell'Epatite da virus B e della tubercolosi negli studenti delle Facoltà di Medicina italiane. E in tale ambito, per conto della Sapienza Università di Roma, si è occupato della revisione dei bandi di accesso ai corsi di medicina e delle professioni sanitarie, ai sensi del D. L.vo 81/2008. Ha, inoltre, effettuato uno studio di prevalenza sull'infezione tubercolare latente degli studenti biomedici della Sapienza e sulla relazione fra dosi di vaccino anti-HBV e livelli anticorpali anti-HBs. Nel 2013 ha condotto una revisione sistematica della letteratura sul rischio di mortalità, cancro e malattie cardiovascolari negli autisti professionisti. È stato coordinatore scientifico di un progetto di valutazione epidemiologica dei fattori di rischio cardiovascolare dei dipendenti della azienda SAIPEM, attraverso uno studio di coorte retrospettivo di 10 anni. Ha inoltre coordinato uno studio di coorte retrospettivo sull'impatto del fumo di sigaretta sulla funzionalità respiratoria di dipendenti

---

dell'Università Sapienza esposti a rischio chimico, in collaborazione con il centro di Medicina Occupazionale dell'Ateneo.

Ha effettuato tra il 2013 ed il 2016 uno studio sullo stress lavoro-correlato, sia in strutture pubbliche (dipartimenti universitari, Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio) che private (aziende dei servizi, della grande distribuzione, bancari).

Fra il 2015 ed il 2016 ha coordinato un gruppo di lavoro con colleghi dell'Università Cattolica di Roma e di Tor Vergata per la valutazione dello stress lavoro correlato, il benessere organizzativo e la qualità della vita dei dipendenti dei reparti di Ematologia dei tre Policlinici universitari di Roma. Nel 2015 ha condotto uno studio per valutare le conoscenze ed i comportamenti nei professionisti sanitari nei confronti delle malattie infettive prevenibili con le vaccinazioni raccomandate dal Ministero della Salute per gli operatori sanitari.

Relativamente alla prevenzione degli incidenti sul lavoro, ha condotto una valutazione degli infortuni negli studenti della Sapienza Università di Roma, mettendo in evidenza i particolari rischi per gli studenti dei corsi di laurea in Infermieristica fra il 2010 ed il 2015.

In collaborazione con il Servizio PRESAL della ASL Roma 5 ha condotto nel 2015 uno studio sull'impatto del rumore sulla salute dei docenti delle Scuole materne, elementari e medie di Colferro (Roma), valutando sia la qualità della vita salute correlata, sia lo sforzo vocale degli insegnanti, attraverso la valutazione dell'Indice di handicap della voce (VHI-10).

Ha condotto un'analisi approfondita dei fattori che sono associati a livello nazionale con il fenomeno degli infortuni sul lavoro, dell'inabilità temporanea e permanente e della mortalità specifica, utilizzando fonti di dati correnti (INAIL, Ministero dell'interno, Ministero della Salute) fra il 2006 ed il 2014.

Inoltre, a seguito dell'entrata in vigore della nuova riclassificazione della formaldeide come cancerogeno di categoria 1B, ha realizzato uno studio di coorte retrospettivo sul rischio di cancro del rinofaringe, leucemie e altri tumori in una coorte di dipendenti e studenti potenzialmente esposti a questa sostanza in laboratori universitari.

Assieme ad un gruppo di lavoro multidisciplinare ha contribuito a definire in maniera comprensiva le infezioni e le malattie trasmissibili necessariamente prevenibili in diversi contesti professionali.

Nell'ambito della Joint Action CANCER CONTROL (2014-2017) si è occupato della tematica del ritorno al lavoro in persone sopravvissute al cancro. Tale attività si inserisce all'interno del filone di ricerca del Disability Management, con un focus particolare sui pazienti operati per tumore della mammella e del colon.

È coordinatore di un progetto di ricerca nazionale sul fenomeno delle aggressioni al personale sanitario, dopo aver validato il questionario ILO, ICN, WHO, PSI sulle aggressioni sul posto di lavoro nel settore sanitario (2003).

Nel corso del 2016 ha condotto due revisioni sistematiche sulla relazione fra lavoro notturno e patologie cardiovascolari ed obesità nei professionisti sanitari (medici e infermieri).

Sempre nel 2016 ha collaborato alla stesura del MANUALE WHP Regione LAZIO, attraverso la definizione delle modalità di adesione al Progetto "In Salute in Azienda" della Regione Lazio per far parte della rete regionale WHP dei luoghi di lavoro che promuovono salute, in collaborazione con la Direzione Regionale "Salute e Politiche Sociali" e l'Area Prevenzione



---

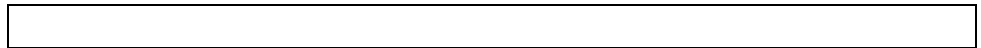
e Promozione della salute, Ufficio Sicurezza nei luoghi di lavoro, della Regione Lazio, e con il Centro Promozione Salute sul Lavoro (CPSL) di riferimento regionale - ASL Roma 5.

Nel Novembre del 2016 è risultato vincitore di un finanziamento relativo ad un Progetto di Ateneo, con obiettivo di creare un centro di medicina Preventiva per gli studenti di Medicina e delle Professioni sanitarie della Sapienza, al fine di prevenire malattie infettive (prevenibili con vaccinazione) e cronico-degenerative, attraverso la modifica di stili di vita non corretti.

Nel 2020 ha realizzato uno studio sull'effetto del Work ability index sul Work-family conflict nei dipendenti del Policlinico Universitario Umberto I di Roma.

Nel 2020 ha realizzato uno studio sui sintomi Anosmia e Ageusia come segni predittivi di COVID-19 nei dipendenti del Policlinico Universitario Umberto I di Roma.

Sempre nello stesso periodo ha avviato uno studio sul ritorno al lavoro di operatori sanitari dopo positività al tampone per SARS-CoV-2. In questo ambito è il referente per Sapienza per lo studio internazionale "The COVID-19 HEalth caRe wOrkErS (HEROES) study", che mira a valutare l'impatto della pandemia sullo stato di salute mentale degli operatori sanitari.



## Part VIII – Summary of Scientific Achievements

### Totale MED/44

Papers [international]	66	<a href="#">Web of Science</a>	2005	2020
Papers [national]	9	<a href="#">Web of Science</a>	1999	2020

	<b>Totale produzione</b>	<b>Produzione MED/44</b>
Total Impact factor		126.067
Mean Impact factor		1.68
Total Citations	7236	471
Average Citations per Product	13.9	6.19
Hirsch (H) index	43	11
Normalized H index*	2.6875	5.50

\*H index divided by the academic seniority.

## Part IX– Selected Publications

List of the publications selected for the evaluation. For each publication report title, authors, reference data, journal IF (if applicable), citations, press/media release (if any).

1: La Torre G, Massetti AP, Antonelli G, Fimiani C, Fantini M, Marte M, Faticoni A, Previte CM, Turriziani O, Pugliese F, Villari P, Romano F, Mastroianni CM, Covid-Sapienza Collaborative Group. Anosmia and Ageusia as Predictive Signs of COVID-19 in Healthcare Workers in Italy: A Prospective Case-Control Study. *J Clin Med*. 2020 Sep 4;9(9):2870. doi: 10.3390/jcm9092870.

2: La Torre G, Tiberio G, Sindoni A, Dorelli B, Cammalleri V. Smoking cessation interventions on health-care workers: a systematic review and meta-analysis. *PeerJ*. 2020 Jun 16;8:e9396. doi: 10.7717/peerj.9396.

3: Iannone P, Castellini G, Coclite D, Napoletano A, Fauci AJ, Iacorossi L, D'Angelo D, Renzi C, La Torre G, Mastroianni CM, Gianola S. The need of health policy perspective to protect Healthcare Workers during COVID-19 pandemic. A GRADE rapid review on the N95 respirators effectiveness. *PLoS One*. 2020 Jun 3;15(6):e0234025. doi: 10.1371/journal.pone.0234025.

4: La Torre G, Raffone A, Peruzzo M, Calabrese L, Cocchiara RA, D'Egidio V, Leggieri PF, Dorelli B, Zaffina S, Mannocci A, Yomin Collaborative Group. Yoga and Mindfulness as a Tool for Influencing Affectivity, Anxiety, Mental Health, and Stress among Healthcare Workers: Results of a Single-Arm Clinical Trial. *J Clin Med*. 2020 Apr 7;9(4):1037. doi: 10.3390/jcm9041037.

5: d'Ettorre G, Pellicani V, Vullo A, Ceccarelli G, La Torre G. Preliminary assessment of rotating shiftwork risk in a 24-hours metal industry. *Work*. 2020;65(2):369-375. doi: 10.3233/WOR-203089.

6: Cocchiara RA, Dorelli B, Gholamalishahi S, Longo W, Musumeci E, Mannocci A, La Torre G. Tai Chi and Workplace Wellness for Health Care Workers: A Systematic Review. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 Jan 3;17(1):343. doi: 10.3390/ijerph17010343.

7: D'Egidio V, Mannocci A, Ciaccio D, Sestili C, Cocchiara RA, Del Cimmuto A, La Torre G. Return to work after kidney transplant: a systematic review. *Occup Med (Lond)*. 2019 Oct 1;69(6):412-418. doi: 10.1093/occmed/kqz095.

8: Di Thiene D, Mittendorfer-Rutz E, Rahman S, Wang M, Alexanderson K, Tiihonen J, La Torre G, Helgesson M. Trajectories of sickness absence, disability pension and unemployment in young immigrants with common mental disorders. *Eur J Public Health*. 2019 Dec 1;29(6):1055-1062. doi: 10.1093/eurpub/ckz046.

9: Cocchiara RA, Peruzzo M, Mannocci A, Ottolenghi L, Villari P, Polimeni A, Guerra F, La Torre G. The Use of Yoga to Manage Stress and Burnout in Healthcare Workers: A Systematic Review. *J Clin Med*. 2019 Feb 26;8(3):284. doi: 10.3390/jcm8030284.

10: De Sio S, Letizia C, Petramala L, Saracino V, Cedrone F, Sanguigni P, Buomprisco G, Perri R, Trovato Battagliola E, Mannocci A, La Torre G. Work-related stress and cortisol levels: is there an association? Results of an observational study. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2018 Dec;22(24):9012-9017. doi: 10.26355/eurrev\_201812\_16672.

11: Cocchiara RA, Sciarra I, D'Egidio V, Sestili C, Mancino M, Backhaus I, Mannocci A, De Luca A, Frusone F, Di Bella O, Di Murro F, Palmeri V, Lia L, Paradiso G, Aceti V, Libia A, Monti M, La Torre G.

Returning to work after breast cancer: A systematic review of reviews. *Work*. 2018;61(3):463-476. doi: 10.3233/WOR-182810.

12: La Torre G, Esposito A, Sciarra I, Chiappetta M. Definition, symptoms and risk of techno-stress: a systematic review. *Int Arch Occup Environ Health*. 2019 Jan;92(1):13-35. doi: 10.1007/s00420-018-1352-1.

13: Sestili C, Scalingi S, Cianfanelli S, Mannocci A, Del Cimmuto A, De Sio S, Chiarini M, Di Muzio M, Villari P, De Giusti M, La Torre G. Reliability and Use of Copenhagen Burnout Inventory in Italian Sample of University Professors. *Int J Environ Res Public Health*. 2018 Aug 9;15(8):1708. doi: 10.3390/ijerph15081708.

14: De Sio S, Traversini V, Rinaldo F, Colasanti V, Buomprisco G, Perri R, Mormone F, La Torre G, Guerra F. Ergonomic risk and preventive measures of musculoskeletal disorders in the dentistry environment: an umbrella review. *PeerJ*. 2018 Jan 15;6:e4154. doi: 10.7717/peerj.4154.

15: La Torre G, Sestili C, Mannocci A, Sinopoli A, De Paolis M, De Francesco S, Rapaccini L, Barone M, Iodice V, Lojodice B, Sernia S, De Sio S, Del Cimmuto A, De Giusti M. Association between Work Related Stress and Health Related Quality of Life: The Impact of Socio-Demographic Variables. A Cross Sectional Study in a Region of Central Italy. *Int J Environ Res Public Health*. 2018 Jan 19;15(1):159. doi: 10.3390/ijerph15010159.

16: Magnavita N, Sestili C, Mannocci A, Ercoli E, Boccia A, Bonaga G, Sica S, Maurici M, Alvaro R, Sili A, Cartoni C, La Torre G. Mental and physical well-being in oncology-hematology-unit personnel. *Arch Environ Occup Health*. 2018;73(6):375-380. doi: 10.1080/19338244.2017.1361901.

## **Part X– Editorial activities**

- Editor in chief of “La Clinica Terapeutica”
- Editor in chief of “Senses and sciences”
- Editor of the following journals:
  - Public Health (Elsevier),
  - Journal of Public Health (Springer),
  - Journal of Environmental and Public Health
  - South Eastern European Journal of Public Health
  - Journal of Clinical Medicine
  - Vaccines
  - Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia

Roma, 16-11-2020



Achille Rossi

---