

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(art.46 DPR 28 dicembre 2000, n.445)
(artt.19 e 47 DPR 28 dicembre 2000, n.445)

Il sottoscritto Pasquale LOSURDO

Nato a _____ il 23/07/1984

Residente in _____

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR n.445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

sotto la propria responsabilità quanto segue:

Titolo di studio e formativi

Dicembre 2017 – oggi:

Medico in Formazione Specialistica al III anno in
Chirurgia Generale (Università degli Studi di Trieste)

Febbraio 2019-2020:

Corso di Ecografia Clinica SIUMB (corso abilitante
alla qualifica nazionale di ecografista clinico – Ospedale
Civile di Dolo (VE) scuola accreditata SIUMB)

Giugno 2019:

Corso suture laparoscopiche (Laparoscopic sutures
Bootcamp - Ospedale di Cattinara- Università degli Studi di
Trieste)

Maggio 2019:

Corso Pratico di Ecografia di urgenza (MUSEC -
Modular UltraSound ESTES Course – SICUT – Ospedale di
Cattinara, Trieste)

24-25-26 Maggio 2017:

Corso teorico-pratico di Ecografia Toracica con
riferimenti ad Eco-E-FAST ed Eco-FAST e cenni di
Ecocardiografia (Università degli Studi di Padova)

06-07 June 2016:

Advanced Cardiovascular Live Support AHA (ACLS-AHA)
Provider (Università degli Studi di Trieste).

22 Febbraio 2016:

Corso BLSD (IRC-CRO Aviano).

- 24 Febbraio 2016: Iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Udine. Numero 05736.
- Novembre 2015 – Febbraio 2016: Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo. Università degli Studi di Trieste (sessione II/2015).
- Ottobre 2009 – Luglio 2015: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Trieste, Italia (28/07/2015). Voto di laurea: 110/110 e Lode
- Ottobre 2006 – Ottobre 2008: Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche, curricula in Medicina Molecolare, Università di Trieste, Italia. Voto di laurea: 110/110 e Lode.
- Settembre 2003 – Ottobre 2006: Laurea Triennale in Biotecnologie, Università di Trieste, Italia. Voto di laurea: 106/110.
- Settembre 1998 – Luglio 2003: Diploma di perito chimico industriale, "Istituto Tecnico Industriale" di Matera. Voto finale: 83/100.
- Clinica e Laboratorio**
- Dicembre 2016 – 28/12/2017: **Medico Di Pronto Soccorso Servizio Sanitario Aeroportuale** dell'Aeroporto "Marco Polo" di Venezia-Tessera;
- 1 Ottobre 2016 – 28/12/2017 **Medico di Continuità Assistenziale (Ex Guardia Medica)** (Cervignano del Friuli – distretto est bassa friulana-isontina).
- Maggio 2016 – Settembre 2016: **Medico di Guardia Medica Turistica** (ASS2 bassa friulana-isontina) con affiancamento e sostituzione dei colleghi del PPS della stessa struttura.
- 1 Maggio 2016 – Aprile 2017: Medico fiscale per lo svolgimento di accertamenti ex art. 5 c. 2 legge 300 del 20/5/70.
- Marzo 2016 – 31/12/2017: Medico responsabile di **Postazione Medica Avanzata** e di **Ambulanza Medicalizzata** Croce Rossa Italiana Sez. di Palmanova.
- Settembre 2015 – Settembre 2016: Medico Ospite e Ricercatore in Cardio-oncologia.SOC Cardiologia, Centro di Riferimento Oncologico- Istituto Nazionale Tumori di Aviano (PN) – Aviano (PN):
- Settembre 2012 – Luglio 2015: SC Cardiologia, Ospedale di Cattinara - Trieste: Studente interno e laureando. Attività autonoma in reparto ed in affiancamento in Terapia Intensiva Coronarica.
- Gennaio 2011 – Settembre 2015: Centro Studi Excol sas, di Roberto Ronutti – Palmanova (UD). Insegnante di materie scientifiche per le scuole superiori e per i corsi di Laurea in Medicina e

Chirurgia, Professioni sanitarie, Farmacia, CTF, Biologia, Chimica

Dicembre 2010 – 2012:

Ricercatore ospite. SC Medicina Clinica, Ospedale di Cattinara - Trieste

Gennaio 2009 – Dicembre 2010:

Assegno di Ricerca in Medicina Interna. SC Medicina Clinica, Ospedale di Cattinara - Trieste:

Società Scientifiche

2019-Oggi:

Membro della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC)

2019 – oggi:

Consigliere del Comitato Regionale SPIGC riferito alla Regione Triveneto per il periodo 2019 - 2021

2013 – 2020:

Membro della Società Italiana Ipertensione Arteriosa (SIIA).

2018 – oggi:

Membro della Società Italiana di Chirurgia (SIC).

Publicazioni -Peer Reviewed Journal Papers; H-Index: 9; Total IF: 58,7 (aggiornato 05/07/2020)

1. Colorectal cancer-screening program improves both short- and long-term outcomes: a single-center experience in Trieste.
Losurdo P et al. - *Updates Surg* . 2020 Mar;72(1):89-96. doi: 10.1007/s13304-020-00703-y. **IF 2,587**
2. Early arrhythmic events in idiopathic dilated cardiomyopathy.
Losurdo P et al. - *JACC: Clinical Electrophysiology*, Volume 2, Issue 5, Pages 535-543 **IF 2,42**
3. The Prognostic Impact of the Evolution of RV Function in Idiopathic DCM
Merlo M. et al. - *JACC: Cardiovascular Imaging* 2016 **IF 10,975**
4. The clinical spectrum of PRKAG2 syndrome
Porto AG. Et al. - Review Article, *Circ Arrhythm Electrophysiol*. 2016 Jan;9(1). pii: e003121. doi: 10.1161/CIRCEP.115.003121. **IF 4,968**
5. Aldosterone effects on glomerular structure and function
Bernardi S. et al. - *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst*. 2015 Dec;16(4):730-8. doi: 10.1177/1470320315595568. **IF. 1,417**
6. “Omega-3 polyunsaturated fatty acids: structural and functional effects on the vascular wall”
Zanetti M. et al. - Review Article: *Biomed Res Int*. 2015;2015:791978. doi: 10.1155/2015/791978. Epub 2015 Aug 2 **IF. 2,276**
7. “Baroreflex sensitivity and central hemodynamics after omega-3 polyunsaturated fatty acids supplementation in an animal model of menopause”
Losurdo P et al. - *Vascul Pharmacol*. 2015 Aug; 71:65-9. doi: 10.1016/j.vph.2014.12.005. **IF. 4,152**

8. "Supplementation of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids Prevents Increase in Arterial Stiffness After Experimental Menopause"
Losurdo P et al. - J Cardiovasc Pharmacol Ther. 2014 Jan;19(1):114-20. **IF. 2,322**
9. "Cardiac Hypertrophy, Accessory Pathway and Conduction System Disease in an Adolescent: the *PRKAG2* Cardiac Syndrome"
Fabris E. et al. - J Am Coll Cardiol. 2013 Aug 27;62(9):e17. **IF. 18,64**
10. "Treatment with n-3 polyunsaturated fatty acids reverses endothelial dysfunction and oxidative stress in experimental menopause".
Gortan Cappellari G., Losurdo P. et al. - J Nutr Biochem. 2013 Jan;24(1):371-9. **IF.4,49**
11. "High-salt diet increases glomerular ACE/ACE2 ratio leading to oxidative stress and kidney damage."
Bernardi S. et al - Nephrol Dial Transplant. 2012 May;27(5):1793-800. **IF.4,531**

Premi Scientifici

- **Premio Fondazione Bruno Maestro** in memoria del Prof. Almerigo D'Este per perfezionamento in Chirurgia – Università degli Studi di Trieste, 2019
- **Premio di laurea** miglior tesi sperimentale con sperimentazione animale Silvia e Arrigo Visintini 2007 – 2008
- **Premio di Laurea** Fondazione "Expero" Benito Borelli, Agosto 2015

Lingue parlate

- **Italiano: lingua madre**
- **Inglese:** good in understanding, fluent in speaking and writing
- **Francese:** Scholastic understanding, speaking and writing

Organizational skills

- **Computer skills**

Pacchetto Office di Windows, statistica (Excel, StatView, SPSS), McOs.

Interessi ed hobbies:

- **Atletica Leggera:** 1999 – 2004 Atleta presso Polisportiva Rocco Scotellaro Matera;
2005-2006 Atleta presso CUS Trieste;
2013-2014 Atleta presso Polisportiva Rocco Scotellaro Matera
2017 – 2018 Atleta presso ASD Brugnera Friulintagli.
2020-oggi Istruttore di Atletica Leggera

Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003. Le informazioni riportate corrispondono al vero.

Data 06/07/2020

Firma _____

(Ai sensi dell'art.38 del DPR n.445/2000, alla presente dichiarazione deve essere allegata fotocopia di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità).