

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(ai sensi artt. 46 e 47 D.P.R. 28.12.2000 n. 445)

Il sottoscritto Antonio Lupo nato nel Comune di _____ e residente nel Comune di _____ consapevole delle responsabilità penali per dichiarazioni non rispondenti a verità e della conseguente decadenza dai benefici derivanti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 (testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa)

DICHIARA

che quanto riportato nel seguente *curriculum vitae* corrisponde a verità.

A tal fine allega la fotocopia di un documento di identità in corso di validità CIE n. _____
dal Comune di Padova

ilasciato in data :

Data 25/09/2024

IL DICHIARANTE

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Lupo Antonio

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 31/07/1975

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

20/07/2001 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bari

Giugno 2002 Abilitazione professionale

14/12/2005 Specializzazione in Cardiologia presso l'Università di Padova con votazione 70 e lode. Titolo tesi: "Defibrillazione con esclusivo approccio sottocutaneo su modello animale".

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da gennaio 2009 Dirigente medico cardiologo presso il dipartimento di Scienze Cardio-Vascolari dell'ULSS 3 Serenissima, Ospedale Civile di Mirano (VE)

Maggio 2006-Dicembre 2008 Contrattista SAI presso la Cardiologia di Mirano (VE)

SOGGIORNI DI STUDIO E ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE

Maggio-Dicembre 2005 Frequenza presso il Centro di Aritmologia del Policlinico di S. Donato Milanese, diretto dal dott. R. Cappato per approfondimento della terapia ablativa delle tachicardie parossistiche sopraventricolari e fibrillazione atriale

Gennaio-aprile 2006 Borsista presso il servizio di Elettrofisiologia dell'Ospedale Civile di Pordenone (Studio Gissi AF) e presso la Clinica Cardiologica di Padova (studio Telethon su rischio aritmico della distrofia miotonica)

Luglio-Agosto 2005

Sett 2001-marzo 2002

Collaborazione con il Centro Cardiologico Villa Bianca di Trento diretto dal Prof. F. Furlanello per la gestione delle aritmie negli atleti agonisti

Agosto 2000

Frequenza presso il Dipartimento di Medicina Interna dell'Ospedale di Castelfranco Veneto (TV) per attività di reparto e pratica con eco-color-Doppler vascolare

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Research exchange presso il Dipartimento di Medicina Interna e Cardiologia dell'Università di Brno (Repubblica Ceca)

1: Migliore F, Zorzi A, Gregori D, Del Monte A, Falzone PV, Verlato R, Siciliano M, Themistoclakis S, China P, Marchese D, Pasquetto G, Ignatiuk B, Cernetti C, Giacomini E, Calzolari V, Bilato C, Dalla Valle C, Frigo GM, Marinaccio L, Saccà S, Lupo A, Roncon L, Marcantoni L, Tosi A, Turiano G, Folino F, Perazzolo Marra M, Cacciavillani L, Iliceto S; Padua School of Cardiology Network. Urgent Pacemaker Implantation Rates in the Veneto Region of Italy After the COVID-19 Outbreak. *Circ Arrhythm Electrophysiol.* 2020 Jun;13(6):e008722. doi: 10.1161/CIRCEP.120.008722. Epub 2020 May 20. PMID: 32434373; PMCID: PMC7299094.

2: Zoppo F, Mugnai G, Lupo A, Zerbo F. Bridge to avoid ICD implantation with wearable cardioverter defibrillators. *Postepy Kardiol Interwencyjne.* 2020 Jun;16(2):227-228. doi: 10.5114/aic.2020.96072. Epub 2020 Jun 23. PMID: 32636915; PMCID: PMC7333207.

3: Zoppo F, Licciardello C, Favaro G, Scalon A, Bacchiega E, Lupo A, Mugnai G, Zerbo F. Safety steps for a non-fluoroscopic approach in right-sided electrophysiology procedures: A point of view. *Indian Pacing Electrophysiol J.* 2019 Sep-Oct;19(5):183-188. doi: 10.1016/j.ipej.2019.03.006. Epub 2019 Mar 23. PMID: 30914381; PMCID: PMC6823685.

4: Zoppo F, Lupo A, Mugnai G, Zerbo F. Cardiac implantable electronic device remote monitoring in a large cohort of patients and the need for planning. *Future Cardiol.* 2020 Sep;16(5):447-456. doi: 10.2217/fca-2019-0039. Epub 2020 Apr 30. PMID: 32351140.

5: Mugnai G, Lupo A, Zerbo F, Saccà S, Zoppo F. Single-center experience with wearable cardioverter-defibrillator as a bridge before definitive ICD implantation. *Indian Pacing Electrophysiol J.* 2020 Mar-Apr;20(2):60-63. doi: 10.1016/j.ipej.2019.12.010. Epub 2019 Dec 16. PMID: 31857213; PMCID: PMC7082683.

6: Zoppo F, Zerbo F, Brandolino G, Bacchiega E, Lupo A, Bertaglia E. Straight screw-in atrial leads "J-post shaped" in right appendage versus J-shaped systems for permanent atrial pacing: a safety comparison. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2011 Mar;34(3):325-30. doi: 10.1111/j.1540-8159.2010.02986.x. Epub 2011 Jan 5. PMID: 21208225.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE/TECNICHE

Mi occupo quotidianamente della gestione dei pazienti con problematiche cardiovascolari complesse sia in UTIC che nella degenza ordinaria. Negli anni mi sono dedicato particolarmente alla gestione delle aritmie cardiache, alle tecniche di ablazione e di cardiostimolazione. Gestione in telemedicina dei monitoraggi a distanza dei dispositivi impiantati (attualmente circa 2500).

CAPACITA' E COMPETENZE

Dal 2023 gestione ambulatorio delle dislipidemie di Mirano (pazienti ipercolesterolemici in prevenzione primaria e secondaria)

PERSONALI

Certificazione BLS e ACLS

**Partecipazione ai maggiori congressi e corsi di aggiornamento in
Cardiologia Interventistica ed Elettrofisiologia**

**Partecipazione a trial clinici nell'ambito delle sindromi coronariche acute e CRT
Socio AIAC, ESC, EHRA e Fellow ANMCO**

Conoscenza dei più diffusi programmi informatici e di statistica medica

Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese

Dichiara inoltre di essere informato – ai sensi del D. L.vo 30 giugno 2003 n. 196 – che i dati personali suindicati saranno utilizzati esclusivamente per la gestione del trattamento economico, per la posizione previdenziale, assicurativa ed assistenziale e comunque per l'amministrazione degli affari interni.

10/09/2024

//IL DICHIARANTE