

	Ochorton Town					
INFORMAZIONI PERSONALI	Salvatore Tanya					
ISTRUZIONE E FORMAZIONE						
16/12/2019	Diploma di Specializzazione in M Cardiovascolare (SAS-5002 - Cla 1/8/2005) con la votazione di 70/ Genetic Background of Late Ons Relatore: Prof. S. Pierdomenico- M. Merlo.	asse Medicina specialistica D.M 70 e lode. Titolo della tesi discus et Dilated Cardiomyopathy.	ssa:			
	Università G. D'Annunzio (Chieti)					
05/03/2014	Iscrizione all'albo dei Medici Chir 5064	urghi della provincia di Chieti al	n°			
02/2014	Conseguimento dell'abilitazione Medico Chirurgo presso l'univers					
24/10/2013	Laurea in Medicina e Chirurgia o D'Annunzio di Chieti discutendo antipiastrinici dell'inibitore diretto e quelli del warfarin in pazienti co De Caterina, cattedra in malattie Universita' degli studi G. D'Annui lode e menzione accademica.	a tesi " Confronto tra gli effetti della trombina dabigatran etexil in fibrillazione atriale"; relatore p dell'apparato cardiovascolare,	fetti etexilato tore prof. lare,			
07/2006	Conseguimento del diploma di m Scientifico Filippo Masci, Chieti d		0			
ESPERIENZA PROFESSIONALE						
01/01/2020–alla data attuale	Dirigente Medico di Cardiologia p Donato Milanese (MI)	oresso IRCCS Policlinico San D	onato , San			
10/12/2014-09/12/2019	Medico specializzando in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare presso l'Università G. D'Annunzio (Chieti). Principali attività svolte: - Attività ambulatoriale (servizio di consulenze intraospedaliere, visite ambulatoriali, ergometria, ecocardiografia transtoracica, ecocardiografia transesofagea, ecocardiografia pediatrica, ecografia dei vasi epiaortici, refertazione Holter ECG ed Holter pressori) presso l'Unità Operativa di Cardiologia Universitaria - Attività di reparto presso l'Unità Operativa di terapia intensiva cardiologica e cardiologia (direttore: dr. M. Caputo) - Attività di sala presso l'Unità Operativa di Aritmologia (direttore: dr. E. Di Girolamo)- Attività di sala presso l'Unità Operativa di Emodinamica (direttore: dr. N. Maddestra)					
COMPETENZE PERSONALI	unionalestinasiona					
Lingua madre	italiano					
the second	COMPRENSIONE	PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA			
Lingue straniere	A STATE OF THE STA					



## Curriculum vitae

Salvatore Tanya

inglese

Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	A2	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

## Competenze digitali

		AUTOVALUTAZIONE		
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office.

## Altre competenze

## TIROCINI FORMATIVI:

- Frequentazione della UOC di Risonanza Magnetica Cardiovascolare della Fondazione "G. Monasterio" CNR/regione Toscana, dal 16 gennaio 2017 al 31 marzo 2017 con refertazione, sotto supervisione di personale medico specializzato, di circa 100 casi di RM cardiaca:
- 13-17 febbraio 2017: frequentazione del corso "Risonanza Magnetica in Cardiologia"
- 20-24 marzo 2017: frequentazione del corso "Training Stress Cardiac Magnetic Resonance";
- Frequentazione della Clinica di Cardiologia e Aritmologia (direttore: Prof. A. Capucci) e della S.O.D. di Cardiochirugia e Cardiologia pediatrica e congenita (Direttore: Dr M. Pozzi), Ospedali Riuniti di Ancona(Italia), dal 03/04/2018 al 29/06/2018;
- Frequentazione del laboratorio di Emodinamica della U.O. di Cardiologia diretta dal Prof. C.
  Tamburrino (Ospedale Ferrarotto Catania), per assistere a procedure di cardiologia interventistica strutturale dal 19 al 23 febbraio 2018;
- Frequentazione della Cardiologia 2 Insufficienza Cardiaca e Trapianti (Ospedale Niguarda, Milano), diretta dalla dottoressa M. Frigerio dal 1/10/2018 al 14/12/2018 con acquisizione di competenze relativamente al trattamento dello scompenso cardiaco avanzato e refrattario e alla selezione dei pazienti per la candidatura a trapianto cardiaco.
- Frequentazione del centro di Scompenso Cardiaco e Cardiomiopatie di Trieste diretto dal Prof. G. Sinagra dal 13/05/2019 al 10/08/2019 con svolgimento del lavoro di tesi di specializzazione.
- Frequentazione del corso " Il test da Sforzo Cardiopolmonare" tenutosi presso il Centro Cardiologico Monzino, IRCCS dal 21 al 25 ottobre 2019.

#### Attività di ricerca

Centro per gli Studi sull'Invecchiamento (Ce.S.I.) della Fondazione "G. d'Annunzio" - U.O. Cardiologia Sperimentale (Prof. R. De Caterina), Chieti (Italia)

- partecipazione a protocolli di ricerca in materia di aggregazione piastrinica

# ULTERIORI INFORMAZIONI

## Conferenze- Partecipazione ai seguenti convegni/corsi:

- 1. 13-17 febbraio 2017: frequentazione del corso "Risonanza Magnetica in Cardiologia", UOC Risonanza Magnetica Cardiovascolare della Fondazione "G. Monasterio" CNR/regione Toscana:
- 20-24 marzo 2017: frequentazione del corso "Training Stress Cardiac Magnetic Resonance", UOC Risonanza Magnetica Cardiovascolare della Fondazione "G. Monasterio" CNR/regione Toscana;
- 3. Corso di Ecocardiografia Transesofagea, Montesilvano (PE), 5 maggio 2017
- 4. International Summit on Atherothrombosis: 2017 update, Chieti 13-15 luglio 2017
- 5. Congresso di Ecocardiografia Clinica, Teramo 3 giugno 2017
- 6. SICGe per i giovani, Assisi 6-8 settembre 2017
- 7. Convegno Cardiologia 2017 Rovelli, Milano 25-28 settembre 2017
- 8. MITRALE, Milano San Raffaele 23-24 novembre 2017



- Imaging in Cardiologia Interventistica Strutturale, Chieti 13 dicembre 2017
- 10. Congresso interregionale ANMCO, Jesi 13 aprile 2018
- 11. Congresso StECVI macroarea centro, Silvi Marina (TE), 3-4 maggio 2018
- 12. Programma formativo per una terapia intensiva neonatale d'eccellenza, corso di ecocardiografia neonatale, Chieti 5 settembre 2018
- 13. Convegno Cardiologia 2018 Rovelli, Milano 24-27 settembre 2018
- Corsi base di apprendimento in Cardiologia Interventistica strutturale, Pescara 28 giugno, 5 luglio,
  luglio 2018
- 15. Convegno Cardiologia 2019 Rovelli, Milano 23-26 settembre 2019
- 16. Congresso SIC Regionale Sezione Abruzzo-Molise (08.11.2019) in qualità di relatrice.

#### Pubblicazioni

- De Caterina R, **Salvatore T,**Marchioli R. All cholesterol-lowering interventions are expected to reduce stroke: Confirmatory data from IMPROVE-IT. Data Brief 2016;7:1541-50
- De Caterina R, Salvatore T, Marchioli R. Cholesterol-lowering interventions and stroke: Insights from IMPROVE-IT. Atherosclerosis 2016;248:216-218.
- G. Renda, G. Malatesta, P. Lanuti, V. Bucciarelli, T. Salvatore, M. Marchisio, S. Miscia, J. Van Ryn,
  R. De Caterina. Characterization of dabigatran effects on platelet function. Eur Heart J (2014) 35 (suppl 1): 1-172. DOI: http://dx.doi.org/10.1093/eurheartj/ehu322.
- G. Renda, V. Bucciarelli, **T. Salvatore**, P. Lanuti, M. Marchisio, R. De Caterina; P1660Effects of factor Xa inhibitors rivaroxaban and apixaban on platelet function, *European Heart Journal*, Volume 38, Issue suppl\_1, 1 August 2017, ehx502.P1660, <a href="https://doi.org/10.1093/eurhearti/ehx502.P1660">https://doi.org/10.1093/eurhearti/ehx502.P1660</a>
- Salvatore T, Gabrielli D, Caterino AL, Ceriello L, Maddestra N, Zimarino M. Large calcific mass embolization during transfermoral aortic valve implantation. Cardiol J 2019;26:200-201.
- -Salvatore T,Morganti R, Marchioli R, De Caterina R. Cholesterol lowering and stroke: no longer room for pleiotropic effects of statins confirmation from PCSK9 inhibitor studies. Am J Med 2019