

Andrea Pezzato

Medico Chirurgo
Specialista in Radiologia

pezzatoandrea@gmail.com

Attività specifiche:

- Cardio- radiologia: TC coronariche, RM cardiache
- Risonanza Magnetica generale
- Angiografia digitalizzata diagnostica ed interventistica
- TC Total Body multistrato e dentalscan
- Ecografia addominale e muscolo scheletrica
- Radiologia toracica, scheletrica e dentaria
- Radiologia ed ecografia interventistica

Esperienza Lavorativa

Novembre 2024 - in corso:

Dirigente Medico presso UOC di Radiologia, Ospedale San. Bortolo - Vicenza – ULLS8 Berica
Attività di consulenza presso HUB Healt Unit Bio, poliambulatorio analisi, Via Fabiani 10 – Vicenza

Dicembre 2015 - novembre 2024: Dirigente Medico presso UOC di Radiologia, Ospedale Alto Vicentino – ULLS7 Pedemontana (ex4) – Via Garziere 24, Santorso - Vicenza, con l'incarico professionale di Alta Specializzazione Consolidato (Codice C1) "Cardio Radiologia e Diagnostica Invasiva"

2020-2021 Professore a contratto per l'Università degli Studi di Padova per la materia RADIODIAGNOSTICA nel corso di MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE (Corso di laurea FISIOTERAPIA) presso la sede di SANTORSO (VI)

2015-2020: Medico Radiologo libero professionista presso:

- HUB Healt Unit Bio, poliambulatorio analisi, Via Fabiani 10 – Vicenza,
- CMR Centro Medico Riabilitativo, Via San G. Bosco 24, Schio – Vicenza,
- Centro Medico BIOS, Via Monte Pasubio, 212/e, 36010 Zanè – Vicenza

Istruzione e Formazione:

2015 Specialista in Radiologia con punteggio di 70/70 cum laude

Istituto di Radiologia, Policlinico G.B.Rossi, Università degli Studi di Verona

Tesi di specialità: Imaging della cardiopatia ischemica: ruolo di TC ed RM - esperienza di Verona e Rotterdam

2014 Fellowship in Risonanza Magnetica Cardiaca

Erasmus MC, Rotterdam, Paesi Bassi

2010 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo con punteggio di 268.75/270

Iscrizione all'ordine dei medici di Verona n: 08064

2009 Laurea in medicina e chirurgia con punteggio 100/110

Istituto di Radiologia, Policlinico G.B.Rossi, Università degli Studi di Verona

Tesi di Laurea: Angiografia coronarica mediante TCMS (AC-TCMS) : esperienza personale e correlazione cardiologica clinico - strumentale.

2003 – 2009 Scuola di Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Verona

2003 Diploma di Scuola Media Superiore con punteggio 81/100

Liceo Scientifico G.B. Quadri, Vicenza (1998-2003)

Lingue Straniere:

INGLESE:

Ottima conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

ELENCO PUBBLICAZIONI

- 1. Diagnostic accuracy in coronary stenosis: comparison between visual score and quantitative analysis (quantitative computed tomographic angiography) in coronary angiography by multidetector computed tomography-coronary angiography and quantitative analysis (quantitative coronary angiography) in conventional coronary angiography.**
Malagò R, D'Onofrio M, Tavella D, Mantovani W, Brunelli S, Pezzato A, Caliarì G, Nicolì L, Benussi P, Mucelli RP.
J Comput Assist Tomogr. 2010 Sep-Oct;34(5):652-9. doi: 10.1097/RCT.0b013e3181d8e593.
- 2. MDCT coronary angiography vs 2D echocardiography for the assessment of left ventricle functional parameters.**
Malagò R, Tavella D, Mantovani W, D'Onofrio M, Caliarì G, Pezzato A, Nicolì L, Benussi P, Pozzi Mucelli R.
Radiol Med. 2011 Jun;116(4):505-20. doi: 10.1007/s11547-011-0615-0. Epub 2011 Jan 12. English, Italian.
- 3. Comparison between different kernel reformatting filters in 3D quantitative analysis of MDCT coronary angiography.**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani C, Mantovani W, Caliarì G, Alfonsi U, Tavella D, Pozzi Mucelli R.
Radiol Med. 2011 Dec;116(8):1203-16. doi: 10.1007/s11547-011-0719-0. Epub 2011 Sep 2. English, Italian.
- 4. Coronary artery anatomy and variants.**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani C, Alfonsi U, Nicolì L, Caliarì G, Pozzi Mucelli R.
PediatrRadiol. 2011 Dec;41(12):1505-15. doi: 10.1007/s00247-011-2218-9. Epub 2011 Nov 30. Review.
- 5. Contrast-enhanced ultrasonography (CEUS) vs. MRI of the small bowel in the evaluation of Crohn's disease activity.**
Malagò R, D'Onofrio M, Mantovani W, D'Alpaos G, Foti G, Pezzato A, Caliarì G, Cusumano D, Benini L, Pozzi Mucelli R.
Radiol Med. 2012 Mar;117(2):268-81. doi: 10.1007/s11547-011-0783-5. Epub 2012 Jan 21.
- 6. Non invasive cardiac vein mapping: role of multislice CT coronary angiography.**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani C, Sala G, Zamboni GA, Tavella D, Mucelli RP.
Eur J Radiol. 2012 Nov;81(11):3262-9. doi: 10.1016/j.ejrad.2012.03.007. Epub 2012 Apr 4.
- 7. Role of coronary angiography MDCT in the clinical setting: changes in diagnostic workup in the real world.**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani C, Alfonsi U, D'Onofrio M, Tavella D, Benussi P, Pozzi Mucelli R.
Radiol Med. 2012 Sep;117(6):939-52. Epub 2012 Jun 28.
- 8. Uncommon double fistula between sinus node arteries and right atrium in a patient with atypical chest pain.**
Malagò R, Barbiani C, Pezzato A, Taioli G, Mucelli RP.
Am J Emerg Med. 2013 Feb;31(2):450.e3-4. doi: 10.1016/j.ajem.2012.06.020. Epub 2012 Sep 20.
- 9. Normal anatomy and variants of the venous cardiac system in MDCT coronary angiography.**
Malagò R, Sala G, Pezzato A, Barbiani C, Alfonsi U, Mucelli RP.
Radiol Med. 2013 Oct;118(7):1149-56. doi: 10.1007/s11547-013-0924-0. Epub 2013 May 27.
- 10. Role of MDCT coronary angiography in the clinical setting: economic implications.**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani C, Tavella D, Vallerio P, Pasini AF, Cominacini L, Mucelli RP.
Radiol Med. 2013 Dec;118(8):1294-1308. Epub 2013 May 27.
- 11. Learning curve in multidetector CT coronary angiography (MDCT-CA).**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani C, Tezza M, Sala G, Alfonsi U, Mucelli RP.
Radiol Med. 2013 Dec;118(8):1281-1293. Epub 2013 May 27.
- 12. Collateral non cardiac findings in clinical routine CT coronary angiography: results from a multi-center registry.**
La Grutta L, Malagò R, Maffei E, Barbiani C, Pezzato A, Martini C, Arcadi T, Clemente A, Mollet NR, Zuccarelli A, Krestin GP, Lagalla R, Pozzi Mucelli R, Cademartiri F, Midiri M.
Radiol Med. 2015 May 16. [Epub ahead of print] PMID: 25981381
- 13. Effects of eight weeks of aerobic interval training and of isoinertial resistance training on risk factors of cardiometabolic diseases and exercise capacity in healthy elderly subjects.**
Bruseghini P, Calabria E, Tam E, Milanese C, Oliboni E, Pezzato A, Pogliaghi S, Salvagno GL, Schena F, Mucelli RP, Capelli C.
Oncotarget. 2015 May 28. [Epub ahead of print] PMID: 26046575

14. **Effect of Endurance and Strength Training on the Slow Component of O₂ Kinetics in Elderly Humans.**
Tam E, Bruseghini P, Capelli C, Oliboni E, Pezzato A, Pogliaghi S, Pozzi Mucelli R, Schena F, Calabria E. *Front Physiol.* 2018 Oct 9;9:1353. doi: 10.3389/fphys.2018.01353. PMID: 30356819; PMCID: PMC6190757.
15. **Conventional Autopsy versus Minimally Invasive Autopsy with Postmortem MRI, CT, and CT-guided Biopsy: Comparison of Diagnostic Performance.**
Blokker BM, Weustink AC, Wagenveld IM, von der Thüsen JH, Pezzato A, Dammers R, Bakker J, Renken NS, den Bakker MA, van Kemenade FJ, Krestin GP, Hunink MGM, Oosterhuis JW. *Radiology.* 2018 Dec;289(3):658-667. doi: 10.1148/radiol.2018180924. Epub 2018 Sep 25. PMID: 30251930.
16. **Diagnostic accuracy of postmortem computed tomography, magnetic resonance imaging, and computed tomography-guided biopsies for the detection of ischaemic heart disease in a hospital setting.**
Wagenveld IM, Blokker BM, Pezzato A, Wielopolski PA, Renken NS, von der Thüsen JH, Krestin GP, Hunink MGM, Oosterhuis JW, Weustink AC. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging.* 2018 Jul 1;19(7):739-748. doi: 10.1093/ehjci/jey015. PMID: 29474537.
17. **Diagnostic Cardiovascular Magnetic Resonance Imaging Criteria in Noncompaction Cardiomyopathy and the Yield of Genetic Testing.**
van Waning JI, Caliskan K, Chelu RG, van der Velde N, Pezzato A, Michels M, van Slegtenhorst MA, Boersma E, Nieman K, Majoor-Krakauer D, Hirsch A. *Can J Cardiol.* 2021 Mar;37(3):433-442. doi: 10.1016/j.cjca.2020.05.021. Epub 2020 May 21. PMID: 32445794; PMCID: PMC8713485.
18. **Spontaneous intracranial hypotension: a case series and literature review.**
Pistacchi M, Pezzato A, Rudà R, Gioulis M, Contin F, Fragiaco F. *Folia Neuropathologica.* 2023. doi:10.5114/fn.2023.126209.

ELENCO CAPITOLI DI LIBRI

1. **Artifacts in cardiac CT. Clinical Applications of Cardiac CT.**
Malagò R, Pezzato A, Barbiani B, Alfonsi U, Maffei E, Cademartiri, Pozzi Mucelli R (2012).
Springer Verlag, pp.259- 280
2. **Collateral Findings on cardiac CT. Clinical Applications of Cardiac CT.**
Malagò R, Barbiani B, Pezzato A, Alfonsi U, Maffei E, Pozzi Mucelli R, Cademartiri F (2012).
3. **Rare Pancreatic Tumors. Ultrasonography of the Pancreas - Imaging and Pathologic Correlations.**
Malagò R, Alfonsi U, Barbiani C, Pezzato A, Pozzi Mucelli R (2012).
Springer, pp.135- 146

ELENCO COMUNICAZIONI, POSTER ED ABSTRACT IN CONGRESSI COME RELATORE:

1. ECR 2010 Vienna 4-8 Marzo 2010

Dose lowering strategies in coronary angiography MDCT (CA-MDCT): Influence on imaging quality.
R.Malagò, M.D'Onofrio, A.Pezzato, G.Caliari, L.Nicoli, D.Tavella P.Benussi, R.Pozzi Mucelli

Comparison between visual score and 3D quantitative analysis of MDCT coronary angiography.
R.Malagò, M.D'Onofrio, S.Brunelli, A.Pezzato, G.Caliari, L.Nicoli, D.Tavella, P.Benussi, R.Pozzi Mucelli

Complementary role of coronary artery MDCT to treadmill test in patients with moderate pre test probability. .
R.Malagò, M.D'Onofrio, A.Pezzato, G.Caliari, L.Nicoli, D.Tavella, P.Benussi, R.PozziMucelli

2. 41° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'ANMCO Firenze, Fortezza da Basso, 19 maggio - 22 maggio 2010

Ruolo dell'angiografia coronarica mediante TCMS (AC-TCMS) come gate-keeper nei pazienti con dolore toracico acuto

D. Tavella, R. Malagò, A. Pezzato, G. Caliarì, L. Nicoli, F. Beltrame, P. Benussi, R. Pozzi Mucelli (Verona)

3. 44° Congresso Nazionale SIRM - Verona, 11-15 giugno 2010

Ruolo dell'Angiografia Coronarica mediante TCMS (AC-TCMS) come gate-keeper nei pazienti con dolore toracico acuto.

L. Nicoli, R.Malagò, A.Pezzato, G. Caliarì,, P. Benussi, R. Pozzi Mucelli. *Verona 12 giugno 2010*

Accuratezza diagnostica nella stima di stenosi coronarica: confronto tra score visuale e analisi quantitativa (QCTA) in angiografia coronarica TCMS (AC-TCMS) e analisi quantitativa (QCA) in angiografia coronarica.

R.Malagò,A.Pezzato, G. Caliarì, L. Nicoli, P. Benussi, R. Pozzi Mucelli. *Verona 11 giugno 2010*

Spettro dei reperti collaterali in Angiografia Coronarica mediante TCMS

L. Nicoli, R.Malagò, G. Caliarì, A.Pezzato, F. Cademartiri, M. Midiri, P. Benussi, R. Pozzi Mucelli. *Verona 13 giugno 2010*

4. ECR 2011 Marzo 3-7, 2011 Vienna, Austria

Role of coronary angiography MDCT in the clinical setting: changes of diagnostic workup and economic implications

R. Malago, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Prognostic value of subclinic artery disease: correlation between MDCTCA and carotid artery MRI

R. Malago, C. Barbiani, S. Rainer, G. Caliarì, A. Pezzato, P. Vallerio, A. Fratta Pasini, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

5. 42° CONGRESSO NAZIONALE DI CARDIOLOGIA Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri Firenze, Fortezza da Basso 11-14 maggio 2011

Cardiac and non cardiac collateral findings assessment in multislice CT coronary angiography.

R. Malago, B. Pedrinolla, A. Pezzato, G. Caliarì, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Prospective vs retrospective ecg gated protocol: how to overcome chronic atrial fibrillation as contraindication to mdct-ca.

R. Malago, C. Barbiani, A. Pezzato, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Non invasive cardiac vein mapping: role of mdct-ca.

R. Malago, C. Barbiani, G. Caliarì, A. Pezzato, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Percutaneous Recanalisation Of Coronary Chronic Total Occlusion:Pre Procedural Road Mapping With Mdct Coronary Angiography (Mdct-Ca).

R. Malago, C. Barbiani, A. Pezzato, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Comparison between different kernel reformatting filters in 3D quantitative analysis of mdct coronary angiography.

R. Malago, A. Pezzato, G. Caliarì, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Coronary artery disease risk stratification: complementary role of coronary artery mdct to exercise test in patients with low-moderate pre test probability.

R. Malago, A. Pezzato, G. Caliarì, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

MDCT-CA vs 2D echocardiography: function beyond the coronaries.

R. Malago, G. Caliarì, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Dose lowering strategies in coronary angiography MDCT (CAMDCT): influence on imaging quality.

R. Malago, U. Alfonsi, A. Pezzato, G. Caliarì, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Role of coronary angiography MDCT in the clinical setting: changes of diagnostic workup and economic implications.

R. Malago, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

Prognostic value of subclinic artery disease: correlation between MDCT-CA and carotid artery MRI.

R. Malago, C. Barbiani, S. Rainer, G. Caliarì, A. Pezzato, P. Vallerio, A. Fratta Pasini, R. Pozzi Mucelli;

6. 40° Meeting dei Radiologi dell'Alpe Adria – 24 Settembre 2011 – Graz – Austria

Role of coronary angiography MDCT in the clinical setting: changes of diagnostic workup and economic implications.

R. Malago, A. Pezzato, C. Barbiani, U. Alfonsi, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

7. 72° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (Roma, 10-12 Dicembre 2011)

Angiografia coronarica TCMS vs ecocardiografia 2D: studio delle funzione ventricolare oltre le arterie coronarie

R. Malago, D. Tavella, A. Pezzato, C. Barbiani, G. Caliarì, U. Alfonsi, M. Tezza, G. Sala, R. Pozzi Mucelli, P. Benussi

Ruolo dell'angiografia coronarica mediante TCMS (AC-TCMS) come gate-keeper nei pazienti con dolore toracico acuto

R. Malago, D. Tavella, A. Pezzato, C. Barbiani, G. Taioli, A. Bonora, C. Pistorelli, R. Pozzi Mucelli, P. Benussi

Comparison between visual score and 3D quantitative analysis of MDCT coronary angiography

R. Malago, D. Tavella, A. Pezzato, C. Barbiani, U. Alfonsi, G. Sala, M. Tezza, R. Pozzi Mucelli, P. Benussi

Comparison between different kernel reformatting filters in 3D quantitative analysis of MDCT coronary angiography

R. Malago, D. Tavella, A. Pezzato, C. Barbiani, U. Alfonsi, G. Sala, M. Tezza, R. Pozzi Mucelli, P. Benussi

Ruolo dell'angiografia coronarica tcms nel setting clinico dei pazienti con dolore toracico atipico: modifiche del workup diagnostico e implicazioni economiche

R. Malago, D. Tavella, A. Pezzato, C. Barbiani, U. Alfonsi, M. Tezza, G. Sala, R. Pozzi Mucelli, P. Benussi

Mappatura venosa cardiaca: ruolo della AC-TCMS

R. Malago, D. Tavella, A. Pezzato, C. Barbiani, U. Alfonsi, G. Sala, M. Tezza, R. Pozzi Mucelli, P. Benussi

8. ECR 2012 Marzo 1–5, Vienna, Austria

Non-invasive cardiac vein mapping: role of MDCTCA

R. Malago, A. Pezzato, C. Barbiani, U. Alfonsi, G. Sala, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

9. 45° Congresso Nazionale SIRM - Torino, 1-5 giugno 2012

Ruolo dell'angiografia coronarica tcms nel setting clinico: modifiche del percorso diagnostico nel mondo reale

Ruolo dell'angiografia coronarica mediante tcms nella pratica clinica: implicazioni economiche

Valore prognostico dell'angiografia coronarica mediante tcms (ac-tcms) nei pazienti con sospetta coronaropatia ostruttiva

Visualizzazione mediante ac-tcms delle anomalie delle valvole cardiache

Ricanalizzazione percutanea delle occlusioni totali croniche coronariche: mappaggio pre-procedurale con angiografia coronarica-tcms (ac-tcms)

Curva di apprendimento in angiografia coronarica mediante tcms (ac-tcms)

10. VIII Congresso Nazionale Societa' Italiana di Medicina di Emergenza-Urgenza (SIMEU). Rimini 18 – 21 ottobre 2012

Valore prognostico dell'angiografia coronarica mediante tcms (ac-tcms) nei pazienti con sospetta coronaropatia ostruttiva

Valerio A., Malagò R., Bonora A., Barbiani C., Taioli G., Pezzato A., Tezza M., Sala, Pozzi Mucelli R., Pistorelli C.

11. ECR 2013 Vienna 7-11 Marzo 2013

Cost effectiveness and rule-out strategy of MDCTCA in patients with undifferentiated chest pain in emergency department

R. Malago, M. Tezza, C. Barbiani, A. Pezzato, G. Sala, G. Taioli, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

MDCT coronary angiography evolution of phasic critical stenosis in myocardial bridges

R. Malago, M. Tezza, G. Sala, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

12. 44° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO Firenze Fortezza da Basso 30 maggio 1 giugno 2013

MDCT-coronary angiography evolution of phasic critical stenosis in myocardial bridges

R. Malago, M. Tezza, G. Sala, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli; Verona/IT

13. 45° Congresso Nazionale ANMCO di Cardiologia Firenze, Fortezza da Basso 29 maggio - 31 maggio 2014

Valutazione mediante angiografia coronarica TCMS (ACTCMS) del grado di stenosi fasica nei ponti intramiocardici delle arterie coronarie

R. Malagò, F. Nicolli, G. Finetto, A. Carlotto, M. Tezza, G. Sala, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli (Verona)

Quantificazione del tenore di calcio (CA Score) nelle placche aterosclerotiche delle AA coronariche mediante ACTCMS, valutazione mediante tecnica a risparmio di dose 80 KV

R. Malagò, A. Carlotto, G. Finetto, F. Nicolli, M. Tezza, G. Sala, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli (Verona)

Valore prognostico e rapporto costo-beneficio dell'angiografia coronarica mediante TCMS (ACTCMS) nei pazienti con dolore toracico indifferenziato nei dipartimenti di emergenza

R. Malagò, G. Finetto, A. Carlotto, F. Nicolli, M. Tezza, G. Sala, A. Pezzato, C. Barbiani, G. Taioli, R. Pozzi Mucelli (Verona)

Valutazione mediante ACTCMS della composizione della placca aterosclerotica coronarica in pazienti in follow-up mediante statine

R. Malagò, A. Carlotto, F. Nicolli, G. Finetto, M. Tezza, G. Sala, A. Pezzato, C. Barbiani, R. Pozzi Mucelli (Verona)

Valutazione dei reperti collaterali cardiaci e non cardiaci mediante angiografia coronarica con TC multistrato (ACTCMS)

C. Barbiani, R. Malagò, A. Pezzato, M. Tezza, G. Sala, F. Nicolli, G. Finetto, A. Carlotto, R. Pozzi Mucelli (Verona)

Mappatura venosa cardiaca: ruolo della angiografia coronarica TCMS (ACTCMS)

R. Malagò, C. Barbiani, A. Pezzato, G. Sala, M. Tezza, G. Finetto, F. Nicolli, A. Carlotto, R. Pozzi Mucelli (Verona)

14. RSNA 2015 Chicago 29 Novembre - 4 Dicembre 2015

Role of 4D MR Flow Imaging in Corrected Transposition of the Great Arteries

Raluca G. Saru, Albert Hsiao, Ricardo P. Budde, Andrea Pezzato, Shreyas S. Vasanawala, Koen Nieman

15. 49° CONGRESSO NAZIONALE SIRM Rimini, 1 - 2 ottobre 2020

RUOLO DELLA RISONANZA MAGNETICA CARDIACA NELLA DIAGNOSI DELLA SINDROME DI BRUGADA

Pezzato Andrea, (Santorso VI), Bortolo Martini, Francesco Guglielmi, Franco Contin, Nicolò Martini, Vincenzo Iurilli, Santorso

16. **Cardiologia Interventistica in Emodinamica e nuove tecniche di Imaging. Schio 5 novembre 2022**

Imaging con TAC (Tomografia Assiale Computerizzata) coronarica
Dr. Francesco Guglielmi e Dr. Andrea Pezzato, Santorso

Imaging con RMN (risonanza magnetica nucleare) cardiaca
Dr. Francesco Guglielmi e Dr. Andrea Pezzato, Santorso

17. **Pedemontana 3 Dicembre 2022: Highlights in endocrinologia e medicina interna**

Novità emergenti in tema di tumori neuroendocrini Il radiologo
A. Pezzato, Santorso

18. **Raduno Triveneto - Gruppi Regionali Sirm Veneto e Trentino-Alto Adige e Friuli Venezia Giulia 22 e 23 novembre 2024.**

Sessione 4 - Patologia cardiaca: casi clinici presentati da Radiologi under 40

Conoscenze informatiche:

Conoscenza avanzata dei principali programmi in ambiente Windows: Word, Powerpoint etc
Buona conoscenza ed utilizzo delle reti.
Fondamenti di programmazione.

Io sottoscritto/a PEZZATO ANDREA
(cognome e nome)
nato/a a VICENZA il 11/02/1985
(luogo) (data di nascita)
residente a TORRÌ DI QUARTESOLO Prov. VI Via PO 53
(luogo) (indirizzo)

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARO

Che la documentazione fornita è conforme agli originali in mio possesso

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs.vo n. 196/2003 il sottoscritto è informato : 1) dei diritti previsti dall'art. 7 del citato decreto; 2) che i dati compresi nella presente dichiarazione saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Luogo e Data: Torri di Quartesolo 13/02/2025

IL DICHIARANTE


