

<b>CURRICULUM VITAE</b>	
<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Cognome e Nome	Tudisca Chiara
Data di nascita	03/04/84
Qualifica	Dirigente Medico di Radiodiagnostica

Amministrazione	Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo
Incarico attuale	Dirigente Medico di Radiodiagnostica dal 10/04/2017 con incarico a tempo pieno e determinato presso il P.O. G.F. Ingrassia
Numero telefonico Ufficio	
Fax Ufficio	
E-mail istituzionale	

<b>Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze lavorative</b>	
Titolo di Studio	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in data 26/06/2008 presso l'Università degli Studi di Palermo con punteggio 110/110 e lode
Altri titoli di Studio e Professionali	Dottore di ricerca in Medicina Molecolare e Biotecnologie XXIX ciclo presso l'Università degli Studi di Palermo Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica conseguito in data 11/07/2014 presso l'Università degli Studi di Palermo con punteggio 50/50 e lode Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo nella II sessione dell'anno 2008, presso l'Università degli Studi di Palermo
Esperienze Professionali (Incarichi ricoperti)  <u>Indica le date di inizio e fine e l'Incarico o l'Attività</u>	- Anni 2014-2017: in qualità di specialista ambulatoriale sostituto per la branca di Radiodiagnostica presso i Distretti Sanitari 39 (Bagheria) e 42 (PTA Guadagna, PTA Biondo, PTA Enrico albanese, PTA Palermo Centro) dell'ASP di Palermo - Dal 04/10/2016 al 06/06/2017 incarico provvisorio in qualità di specialista ambulatoriale per la branca di Radiodiagnostica, presso le sedi INAIL di Palermo - Dal 14/03/2016 al 14/04/2016 incarico provvisorio in qualità di specialista ambulatoriale per la branca di Radiodiagnostica, presso le sedi INAIL di Palermo - Dal 17/09/2014 al 07/10/2014 Medico Radiologo presso la Casa di Cure Orestano s.r.l., Palermo

<b>Capacità linguistiche</b>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
<i>Indica se il livello di conoscenza è scolastico o fluente</i>	Inglese	Fluente	Fluente
	Spagnolo	Fluente	Fluente

<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>		Capacità
<i>Indica se la capacità è scarsa, buona o ottima</i>	Sistemi Operativi	
	Windows XP, Vista, 7, 8	Buona
	Linux	Buona
	Mac	Buona
	Altro (specificare)	
	Applicativi	
	Office	Buona
	Data base	Buona
	Navigazione Internet	Buona
	Posta Elettronica	Buona
	Altro (specificare)	

<p><b>Altro</b> (partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)  <u>Indica le date di inizio e fine e l'Attività</u></p>	<p><b>Lavori editi a rivista</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dikaios N, Atkinson D, Tudisca C, Purpura P, Forster M, Ahmed H, Beale T, Emberton M, Punwani S. A comparison of Bayesian and non-linear regression methods for robust estimation of pharmacokinetics in DCE-MRI and how it affects cancer diagnosis. <i>Comput Med Imaging Graph.</i> 2017 Mar;56:1-10. doi: 10.1016/j.compmedimag.2017.01.003. Epub 2017 Feb 5.</li> <li>• Salerno S, Tudisca C, Murmura E, Matranga D, La Tona G, Lo Re G, Lo Casto A. Umbilical venous catheters placement evaluation on frontal radiogram: application of a simplified flow-chart for radiology residents. <i>Radiol Med.</i> 2017 Feb 10. doi: 10.1007/s11547-017-0732-z.</li> <li>• G Lo Re, M Cappello, <u>C Tudisca</u>, M Galia, C Randazzo, A Craxi', C Camma', A Giovagnoni, M Midiri. CT-enterography as a powerful tool for the evaluation of inflammatory activity in Crohn's disease: relationship of CT findings with CDAI and acute-phase reactants. <i>Radiol Med.</i> 2014 Sep;119(9):658-66. doi: 10.1007/s11547-013-0377-5. Epub 2014 Jan 10.</li> <li>• <u>C Tudisca</u>, A Nasoodi, F Fraioli. PET-MRI: clinical application of the new hybrid technology. <i>Nucl Med Commun.</i> 2015 Jul;36(7):666-78. doi: 10.1097/MNM.0000000000000312.</li> <li>• G Lo Re, <u>C Tudisca</u>, F Vernuccio, D Picone, M Cappello, F Agnello, M Galia, MC Galfano, E Biscaldi, S Salerno, A Pinto, M Midiri, R Lagalla. MR imaging of perianal fistulas in Crohn's disease: sensitivity and specificity of STIR sequences. <i>Radiol Med.</i> 2016 Apr;121(4):243-51. doi: 10.1007/s11547-015-0603-4. Erratum in: <i>Radiol Med.</i> 2016 Apr;121(4):252.</li> </ul> <p><b>Presentazioni (comunicazioni orali e poster) a congressi nazionali ed internazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A Meloni, B Favilli, G Aquaro, P Festa, S Renne, <u>C Tudisca</u>, P Keilberg, V Positano, M Lombardi, A Pepe. Left ventricular volumes, mass and function normalized to the body surface area, age and gender from CMR in a large cohort of well-treated thalassemia major patients without myocardial iron overload, ESC 2011</li> <li>• <u>C Tudisca</u>, A Meloni, G Valeri, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Feasibility, reproducibility and reliability for the T2* iron evaluation at 3T in comparison with 1.5T. Convegno Nazionale Sezione di Risonanza Magnetica SIRM 2011</li> <li>• <u>C Tudisca</u>, A Meloni, G Valeri, E Chiodi, M Missere, A Carollo, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Feasibility, reproducibility and reliability for the T2* iron evaluation at 3T in comparison with 1.5T, ECR 2012</li> <li>• A Pepe, A Meloni, Z Borsellino, F Gagliardotto, A Quarta, <u>C Tudisca</u>, B Favilli, G Rossi, V Positano, M Lombardi, M Capra, Direct and indirect involvement of HCV infection in the pathogenesis of myocardial fibrosis in thalassemia major patients, EuroCMR 2012</li> <li>• A Meloni, V Positano, P Keilberg, C Tassi, G Izzi, A Zuccarelli, C Ascioti, G Valeri, <u>C Tudisca</u>, B Favilli, M Lombardi, A Pepe. Different patterns of myocardial iron overload by T2* Cardiovascular MR as markers of risk for cardiac complications in thalassemia major, EuroCMR 2012</li> <li>• <u>C Tudisca</u>, G Todiere, G Gentile, A Barison, M Midiri, G Aquaro. Ruolo della Risonanza Magnetica nel predire la coronaropatia in pazienti con</li> </ul>
--	--

nuova diagnosi di disfunzione sistolica ventricolare sinistra. SIRM 2012

- C Tudisca, A Meloni, G Valeri, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Fattibilità, riproducibilità e affidabilità della valutazione dell'accumulo di ferro tramite T2\*: confronto 3T vs 1.5T. SIRM 2012
- A. Pepe, A. Meloni, G. Rossi, G.B. Ruffo, D.G. D'Ascola, M. Santodirocco, C. Tudisca, L. Gulino, M. Lombardi, P. Ricchi. Cardiac iron and function by CMR in thalassemia major patients treated with combined deferiprone and desferrioxamine regimen versus monotherapies: a multi-center, observational and prospective study. ESC 2012, European Heart Journal ( 2012 ) 33 ( Abstract Supplement ), 805
- C Tudisca, A Meloni, G Giuffrida, E Grassedonio, G Valeri, B Piraino, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Are the preferential patterns of myocardial iron overload preserved at the cardiac magnetic resonance follow-up?, ESCR 2012
- C Tudisca, P Ricchi, A Meloni, E Grassedonio, S Campisi, M Missere, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Cardiac and hepatic iron and heart function by MRI in thalassemia major patients treated with combined deferiprone and desferrioxamine regimen versus deferiprone and desferrioxamine in monotherapy: a multi-center, observational and prospective study, ESCR 2012
- C Tudisca, C Ascoti, A Meloni, S Renne, S Grimaldi, C Fidone, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Cardiac Magnetic Resonance versus echocardiography for the assessment of the cardiac volumes and function in thalassemia major patients, ESCR 2012
- C Tudisca, P Ricchi, E Grassedonio, M Missere, M Midiri, A Pepe. Cardiac and hepatic iron and heart function by MRI in thalassemia major patients treated with combined deferiprone and desferrioxamine regimen versus deferiprone and desferrioxamine in monotherapy: a multi-center, observational and prospective study, RSNA 2012
- C Tudisca, A Meloni, G Giuffrida, E Grassedonio, M Midiri, A Pepe. Are the preferential patterns of myocardial iron overload preserved at the cardiac magnetic resonance follow-up?, RSNA 2012
- C Tudisca, C Ascoti, S Renne, C Fidone, M Midiri, A Pepe. Cardiac Magnetic Resonance versus echocardiography for the assessment of the cardiac volumes and function in thalassemia major patients, RSNA 2012
- C Tudisca, G Lo Re, M C Galfano, M Galia, G La Tona, M Midiri. Forensic study of Neolithic and Punic skulls with MSCT, ECR 2013
- C Tudisca, G Aquaro, E Oddo, E Grassedonio, M Lombardi, M Midiri. Magnetic resonance delayed enhancement technique in new diagnosed left ventricular systolic dysfunction, ECR 2013
- C Tudisca, A Meloni, C Ascoti, S Renne, V Santamaria. Cardiac magnetic resonance versus echocardiography for the assessment of cardiac volumes and function in thalassemia intermedia patients, ECR 2013
- C Tudisca, A Meloni, G Giuffrida, E Grassedonio, E Chiodi, A Pietrapertosa, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Are the preferential patterns of myocardial iron overload preserved at the CMR follow-up? ECR 2013
- C Tudisca, P Ricchi, A Meloni, E Grassedonio, M Santodirocco. Cardiac and hepatic iron and heart function by MRI in thalassemia major patients

treated with combined deferiprone and desferrioxamine regimen versus deferiprone and desferrioxamine in monotherapy: a multi-center, observational and prospective study, ECR 2013

- G Gentile, G Aquaro, E Grassetonio, G Todiere, P Toia, L La Grutta, C Tudisca, M Lombardi, M Midiri. Combined approach to atrial and ventricular function for assessment of diastole through MRI: Hypertrophic Cardiomyopathy (HCM) vs Healthy Controls (HC), ECR 2013
- S Latteri, F Agnello, C Tudisca, F Ienzi, A Cirino, R Ienzi, C Cipolla, R Costa, G Caruso. Usefulness of SonoVue in the identification of sentinel nodes in patients with breast cancer, ECR 2013
- A Meloni, V Positano, PP Bitti, A Carollo, L Gulino, A Vallone, C Tudisca, E Chiodi, M Lombardi, A Pepe. Movement abnormalities in the left ventricle of thalassemia major patients, Proc. Intl. Soc. Mag. Reson. Med. 21 (2013)
- A Meloni, GB Ruffo, P Keilberg, L Gulino, C Gerardi, G Sallustio, C Tudisca, V Positano, M Lombardi, A Pepe. Myocardial iron overload in sickle/thalassemia patients of Italian origin. Eur Heart J Cardiovasc Imaging 2013;14(suppl 1):i28-i29
- A Meloni, G Ruffo, L Gulino, V Caruso, L Frizziero, C Tassi, P Keilberg, S Renne, C Tudisca, V Positano, M Lombardi, A Pepe. Myocardial and hepatic iron overload in sickle/thalassemia patients of Italian origin. Haematologica 2013; 98(s1):700
- A Meloni, L. Gulino, C. Argento, M. C. Galati, V. Positano, P. Keilberg, C. Tudisca, M. Missere, M. Lombardi, A. Pepe. Movement abnormalities in the left ventricle of thalassemia major patients. European Heart Journal 2013;34 (Abstract Supplement):939
- C Tudisca, G Aquaro, E Grassetonio, E Oddo, M Lombardi, M Midiri. The Delayed Enhancement technique in patients with new diagnosed left ventricular systolic dysfunction. ESCR 2013
- C Tudisca, E Grassetonio. L La Grutta, G Lo Re, P Toia, A Lupo, M Galia, S Novo, M Midiri. Patients with acute chest pain, elevated troponin and normal coronary arteries, could be the Cardiovascular Magnetic Resonance advantageous? ESCR 2013
- C Tudisca, A Meloni, E Grassetonio, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Tagging in thalassemia could help diagnostic/clinical assessment of the patient? ESCR 2013
- A Meloni, C Tudisca, E Grassetonio, G Izzi, M Lendini, R Biguzzi, G Filati, A Maggio, M Marinelli, M Midiri, M Lombardi, A Pepe. Regional Myocardial Contractility in Thalassemia Major by Magnetic Resonance Tagging. Blood 2013;122:4708
- A Meloni, C Tudisca, E Grassetonio, C Paci, A Quota, P Keilberg, V Positano, M Lombardi, M Midiri, A Pepe. Regional myocardial contractility in Thalassemia Major by magnetic resonance tagging. Journal of Cardiovascular Magnetic Resonance 2014;16 (Supp 1): P244
- C. Tudisca, S. Punwani, P. Alongi, A. Groves, F. Fraioli. Non-[18F]FDG tracers on PET-MRI: a pictorial review of oncological applications. ECR 2014
- C. Tudisca, A. Meloni, P. Toia, Z. Borsellino, M. Missere, B. Piraino, M. Lombardi, M. Midiri, A. Pepe. Direct and indirect involvement of HCV

infection in the pathogenesis of myocardial fibrosis in Thalassemia Major. ECR 2014

- C. Tudisca, A. Meloni, E. Grassetonio, C. Argento, G. Restaino, G. Giannotti, M. Lombardi, M. Midiri, A. Pepe. Movement abnormalities in the left ventricle of Thalassemia Major patients. ECR 2014
- RG Saru-Chelu, M Ouhlous, K Caliskan, C Tudisca, A Kono, MM Lubbers, T Voogd, GP Krestin, K Nieman. Non-compaction cardiomyopathy evaluated with CMR. ECR 2014
- A Meloni, C Tudisca, E Grassetonio, C Paci, A Quota, P Keiberg, V Positano, M Midiri, M Lombardi, A Pepe. Regional Myocardial Contractility in Thalassemia Major by Magnetic Resonance Tagging. Proc. Intl. Soc. mag. Reson. Med. 22 (2014) p 3903
- C Tudisca, D Price, M Forster, H Fitzke, S Punwani. Exploration of change of T2\* of metastatic and normal cervical lymph nodes caused by 100% oxygen breathing. Proc. Intl. Soc. mag. Reson. Med. 22 (2014) p 0555
- C. Tudisca, A. Meloni, P. Toia, G. Restaino, M. Midiri, A. Pepe. Anomalie di movimento del ventricolo sinistro nei pazienti con Talassemia Major. SIRM 2014
- C. Tudisca, P. Alongi, S. Punwani, A. Groves, F. Fraioli. Traccianti diversi dal [<sup>18</sup>F]FDG in PET-RM: una review sulle applicazioni oncologiche. SIRM 2014
- C. Tudisca, A. Meloni, E. Grassetonio, G. Valeri, M. Midiri, A. Pepe. Contrattilità miocardica regionale in Talassemia major tramite tecnica tagging in Risonanza Magnetica. SIRM 2014
- C. Tudisca, A. Meloni, E. Grassetonio, E. Chiodi, M. Midiri, A. Pepe. I pattern di accumulo di Ferro a livello miocardico sono conservati alla cardioRM di follow-up? SIRM 2014
- A. Meloni, C. Tudisca, E. Grassetonio, V. Positano, B. Piraino, N. Romano, P. Keilberg, M. Midiri, A. Pepe. Regional Myocardial Contractility In Thalassemia Major By Magnetic Resonance Tagging. Eur Heart J Cardiovasc Imaging 2014 May;15 Suppl 1:i15-6
- A. Meloni, V. Positano, M. Benni, G. Serra, N. Romano, C. Salvatori, A. Vallone, C. Tudisca, D. De Marchi, A. Pepe. Left ventricular global function Index by CMR is more strongly associated to different patterns of myocardial iron overload than the global systolic function. Haematologica 2014; 99(s1):447
- M. Casale, A. Meloni, L. Cuccia, D. D'Ascola, V. Caruso, A. Quarta, MC. Putti, C. Tudisca, A. Filosa, A. Pepe. Prospective MRI study in pediatric thalassemia major (TM) patients in the MIOT network: a tool to strengthen medical decisions. Haematologica 2014; 99(s1):447-8
- A Meloni, P Keilberg, P Preziosi, G Roccamo, S Macchi, V Positano, C Tudisca, G Serra, S Renne, A Pepe. Effect of splenectomy on cardiac iron and function in different transfusion-dependent patients. European Heart Journal 2014;35(Abstract Supplement):796-797
- C Tudisca, A Meloni, GR Giugno, G Valeri, G Roccamo, M Midiri, A Pepe. Myocardial iron overload in sickle/thalassemia patients of Italian origin. ESCR 2014
- C Tudisca, A Meloni, E Chiodi, R Rosso, A Carollo, M Midiri, A Pepe.

Prognostic CMR parameters for heart failure and arrhythmias in large cohort of well treated thalassemia major patients. ESCR 2014

- C Tudisca, A Meloni, E Grassetonio, G Valeri, M Missere, C Cirotto, S Renne, M Midiri, A Pepe. Regional myocardial contractility in thalassemia major by magnetic resonance tagging. ECR 2015
- C Tudisca, A Meloni, G Restaino, E Grassetonio, E Chiodi, D Maddaloni, P Preziosi, M Midiri, A Pepe. Myocardial and hepatic iron overload in sickle/thalassemia patients of Italian origin. ECR 2015
- C Tudisca, A Meloni, E Grassetonio, M Restaino, F Terrazzino, C Argento, N Vallone, M Midiri, A Pepe. Prognostic CMR parameters for heart failure and arrhythmias in large cohort of well treated thalassemia major patients. ECR 2015
- D. Picone, F. Vernuccio, F. Rabita, C. Tudisca, L. Scopelliti, M. C. Galfano, F. Midiri, G. La Tona, G. Lo Re. Contrast medium injection in CT performed for bowel obstruction: is it really useful? ECR 2015
- A Meloni, V Positano, C Tudisca, E Chiodi, A Vallone, MG Neri, G Palazzi, D Maddaloni, P Keilberg, A Pepe. Left ventricular global function index and left ventricular mass volume ratio by CMR: association with heart failure in thalassemia major patients. European Heart Journal 2015;36(Abstract Supplement):379 (Best Poster in Cardiovascular Magnetic Resonance).
- A Meloni, L Pitrolo, MG Neri, G Restaino, C Tudisca, P Preziosi, P Keilberg, S Armari, V Positano, A Pepe. Prospective changes of cardiac iron and function by MR in pediatric thalassemia major patients treated with different chelators or not chelated. Journal of Cardiovascular Magnetic Resonance 2015, 17(Suppl 1 ):P365
- A Meloni, MG Neri, C Tudisca, E Chiodi, A Vallone, D De Marchi, R Renni, C Fidone, V Positano, A Pepe. A prospective MRI study of left ventricular iron and function in non-transfusion-dependent thalassemia intermedia patients treated with desferrioxamine. Journal of Cardiovascular Magnetic Resonance 2015, 17(Suppl 1 ):P339.
- C Tudisca, D Picone, A Di Piazza, F Vernuccio, C Geraci, G Lo Re, A Lo Casto, S Salerno. Utilità delle sequenze dinamiche in defeco-RM in pazienti trattati per malformazioni anorettali. "Imaging gastro-intestinale: l'adulto e il bambino"- Incontro congiunto Sezioni SIRM Radiologia Pediatrica Radiologia Addominale e Gastroenterologica Febbraio 2016
- D Picone, C Tudisca, F Vernuccio, L Scopelliti, S Serraino, G Lo Re, A Lo Casto, S Salerno. Sequenza di DWI in pazienti pediatriche con Morbo di Crohn. "Imaging gastro-intestinale: l'adulto e il bambino"- Incontro congiunto Sezioni SIRM Radiologia Pediatrica Radiologia Addominale e Gastroenterologica Febbraio 2016
- D. Picone, R. Cannella, F. Vernuccio, C. Tudisca, M. Costanzo, A. Di Piazza, S. Serraino, G. La Tona, S. Salerno, A. Lo Casto, T.V. Bartolotta, G. Lo Re. Role of elastosonography and diffusion-weighted MRI for the assessment of mesentery in patients with Crohn's Disease: preliminary results. ESGAR 2016
- C Tudisca, D Picone, F Vernuccio, F Pasta, A Lo Casto, S Salerno. Utilità delle sequenze dinamiche in defeco-RM in pazienti trattati per malformazioni anorettali. SIRM 2016
- C Tudisca, F Esposito, F Pasta, M D'Aprano, P Oresta, S Salerno, R Lagalla.

Il radiologo con expertise in pediatria ha un outcome migliore nella diagnosi di malrotazione nel neonato? SIRM 2016

- D Picone, C Tudisca, F Amato, G La Tona, S Salerno, M Midiri. Studio delle malformazioni ano-rettali con colostografia a pressioni positive. Studio di un singolo centro. SIRM 2016
- S Salerno, D Picone, C Tudisca, C Terranova, G Lo Re, R Lagalla. Valutazione ed analisi dei near-miss in un Dipartimento radiologico di una grande azienda ospedaliera. SIRM 2016
- C Tudisca, A Meloni, F Pizzino, C Gerardi, A Pepe, M Midiri. Valutazione dello strain miocardico tramite RM: correlazione con l'accumulo di ferro e confronto con l'ecocardiografia speckle tracking. SIRM 2016
- A. Meloni, V. Positano, G. Valeri, G. Restaino, C. Tudisca, P. Preziosi, E. Chiodi, M. G. Neri, S. Pulini, B. Piraino, P. Keilberg, A. Pepe. Deferiprone has a dose-dependent effect on liver iron concentration assessed by MRI. Proc. Intl. Soc. Mag. Reson. Med. 24 (2016); Program number: 3844.
- A Meloni, MR Gamberini, MG Neri, L Cuccia, DG D'Ascola, C Tudisca, V Vinci, V Positano, A Pepe. Changes of cardiac iron and function during pregnancy in transfusion-dependent thalassemia patients. European Heart Journal Cardiovascular Imaging 2016;17(suppl 1):i57
- A. Meloni, M.R. Gamberini, L. Cuccia, D. D'Ascola, C. Salvatori, R. Righi, A. Vallone, C. Tudisca, V. Positano, A. Pepe. Pregnancy in women with transfusion dependent thalassemia: changes in cardiac iron and function. European Heart Journal 2016; 37 (Suppl 1): 1256.
- A Meloni, V Positano, D De Marchi, A Maggio, A Quarta, MP Smacchia, D D'Ascola, M Missere, C Tudisca, A Pepe. CMR for myocardial iron overload assessment: calibration curve from the MIOT project. Haematologica 2016; 101(s1):847-848.
- C Tudisca, A Meloni, F Pizzino, C Gerardi, A Pepe, M Midiri. Myocardial Strain Evaluation in Thalassemia Major: Use of Tagging Sequence. RSNA 2016 - 102nd Scientific Assembly and Annual Meeting
- D Picone, F Vernuccio, L Scopelliti, A Di Piazza, S Serraino, C Tudisca, S Salerno, T Bartolotta, G Lo Re, M Midir, R Lagalla. Role of Elastasonography and Entero-MRI for the Characterization of Mesentery and Bowel Wall in Patients with Crohn's Disease: Preliminary Results. RSNA 2016 - 102nd Scientific Assembly and Annual Meeting
- A. Meloni, S. Maffei, L. Pistoia, C. Borgna-pignatti, M. Allò, A. Massa, C. Cadeddu, C. Tudisca, G. Restaino, P. Preziosi, V. Positano, A. Pepe. Gender differences in the development of CMR abnormalities and cardiac complications: a multicentric prospective study in a large cohort of thalassemia major patients. Abstract del 77 Congresso Nazionale SIC - Roma, 16-19 dicembre 2016. Abstract n. 368

### **Relazioni a convegni**

- L'imaging del cuore in radiologia.  
Palermo, 9 Febbraio 2013
- Emoglobine e MIOT  
Il valore aggiunto clinico diagnostico e prognostico del fare network  
*Nella gestione del paziente con patologia rara*  
Roma, 22 - 23 Novembre 2012

\*Per quanto riguarda i compensi percepiti si rimanda alla tabella pubblicata nell'apposita sezione "Amministrazione trasparente" del sito: Personale/Dirigenti/

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che ogni dato o notizia contenuta nel presente curriculum coincide con i contenuti della corrispondente copia cartacea agli atti della Struttura di appartenenza.

Si allega copia documento di riconoscimento (solo nella copia cartacea del curriculum)

Data 03/04/2017

F.to Chiara Tudisca