

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **RUSSO MARCO**  
E-mail m.russo@ao-garibaldi.ct.it

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 23/09/1983

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dicembre 2018 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Garibaldi Catania
- Tipo di azienda o settore Endocrinologia, P.O. Garibaldi Nesima
- Tipo di impiego Dirigente medico
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinico-assistenziale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Ottobre 2015 ad Ottobre 2017
- Nome e tipo di istituto di formazione Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Messina, Dottorato di ricerca
- Tipo di impiego
- Date (da – a) Novembre 2013 ad Novembre 2015
- Nome e tipo di istituto di formazione Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Catania
- Tipo di impiego Assegnista di ricerca
- Date (da – a) Marzo 2008 – Aprile 2013
- Nome e tipo di istituto di formazione “Università degli Studi di Catania” - Facoltà di Medicina e Chirurgia – Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
- Qualifica conseguita Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
- Tesi Analisi della mutazione BRAF V600E in una serie di 103 pazienti affetta da carcinoma papillifero classico: correlazione con presentazione clinico-istopatologica ed outcome sfavorevoli.
- Votazione Finale 70/70 e lode
- Date (da – a) Febbraio 2008
- Nome e tipo di istituto di formazione “Università degli Studi di Catania” - Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione Medica
- Date (da – a) Settembre 2001 – Settembre 2007
- Nome e tipo di istituto di formazione “Università degli Studi di Catania” - Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tesi Presentazione clinica e decorso di 15 casi di carcinoma surrenalico
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Votazione Finale 110/110 e lode

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

BUONA CONOSCENZA INFORMATICA (PC MAC)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

LAVORI ORIGINALI:

1. REGALBUTO C, LE MOLI R, MUSCIA V, RUSSO M, VIGNERI R, PEZZINO V. SEVERE GRAVES' OPHTHALMOPATHY AFTER PERCUTANEOUS ETHANOL INJECTION IN A NONTOXIC THYROID NODULE. THYROID. 2012; 22:210-3
2. PELLEGRITI G, MANNARINO C, RUSSO M, TERRANOVA R, MARTURANO I, VIGNERI R, BELFIORE A. INCREASED MORTALITY IN PATIENTS WITH DIFFERENTIATED THYROID CANCER ASSOCIATED WITH GRAVES' DISEASE. J CLIN ENDOCRINOL METAB. 2013; 98:1014-21
3. MALANDRINO P, SCOLLO C, MARTURANO I, RUSSO M, TAVARELLI M, ATTARD M, RICHIUSA P, VIOLI MA, DARDANONI G, VIGNERI R, PELLEGRITI G. DESCRIPTIVE EPIDEMIOLOGY OF HUMAN THYROID CANCER: EXPERIENCE FROM A REGIONAL REGISTRY AND THE "VOLCANIC FACTOR". FRONT ENDOCRINOL 2013;4:65.
4. MALANDRINO P, VIGNERI R, RUSSO M, MARTURANO I. PAPILLARY THYROID MICRO CARCINOMA AND RISK FACTORS. J CLIN ENDOCRINOL METAB. 2013
5. RUSSO M, SCOLLO C, PADOVA G, VIGNERI R, PELLEGRITI G. CARDIAC ARREST AFTER INTRAVENOUS CALCIUM ADMINISTRATION FOR CALCITONIN STIMULATION TEST. THYROID 2013 NOV 13. EPUB AHEAD OF PRINT
6. RUSSO M, MALANDRINO P, NICOLOSI ML, MANUSIA M, MARTURANO I, TROVATO MA, PELLEGRITI G, FRASCA F, VIGNERI R. THE BRAF(V600E) MUTATION INFLUENCES THE SHORT-AND MEDIUM-TERM OUTCOMES OF CLASSIC PAPILLARY THYROID CANCER, BUT IS NOT AN INDEPENDENT PREDICTOR OF UNFAVORABLE OUTCOME. THYROID. 2014 24:1267-74.
7. MARTURANO I, RUSSO M, SPADARO A, LATINA A, MALANDRINO P, REGALBUTO C. COMPARISON OF CONVENTIONAL L-THYROXINE WITHDRAWAL AND MODERATE HYPOTHYROIDISM IN PREPARATION FOR WHOLE-BODY 131-I SCAN AND THYROGLOBULIN TESTING. J ENDOCRINOL INVEST. 2015 JUN 13.
8. RUSSO M, MALANDRINO P, POLLINA WA, DARDANONI G, VIGNERI P, PELLEGRITI G, SQUATRITO S, VIGNERI R. SEVERAL SITE-SPECIFIC CANCERS ARE INCREASED IN THE VOLCANIC AREA IN SICILY. ANTICANCER RESEARCH 2015 35:3995-4001.
9. TAVARELLI M, RUSSO M, TERRANOVA R, SCOLLO C, SPADARO A, SAPUPPO G, MALANDRINO P, MASUCCI R, SQUATRITO S, PELLEGRITI G. FAMILIAL NON MEDULLARY THYROID CANCER (FNMTC) REPRESENTS AN INDEPENDENT RISK FACTOR FOR INCREASED CANCER AGGRESSIVENESS IN A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF 74 FAMILIES. FRONT. ENDOCRINOL. 2015 6:117. DOI: 10.3389/FENDO.2015.00117.
10. RUSSO M, SCOLLO C, PELLEGRITI G, COTTA OR, SQUATRITO S, FRASCA F, CANNAVÒ S, GULLO D. MITOTANE TREATMENT IN PATIENTS WITH ADRENOCORTICAL CANCER CAUSES CENTRAL HYPOTHYROIDISM. CLINICAL ENDOCRINOLOGY 2015 DOI:10.1111/CEN.12868.
11. SCOLLO C, RUSSO M, TROVATO MA, SAMBATARO D, GIUFFRIDA D, MANUSIA M, SAPUPPO G, MALANDRINO P, VIGNERI R, PELLEGRITI G. PROGNOSTIC FACTORS FOR ADRENOCORTICAL CARCINOMA

OUTCOMES. FRONT ENDOCRINOL (LAUSANNE). 2016 JUL 25;7:99.

12. MALANDRINO P, RUSSO M, REGALBUTO C, PELLEGRITI G, MOLETI M, CAFF A, SQUATRITO S, VIGNERI R. OUTCOME OF THE DIFFUSE SCLEROSING VARIANT OF PAPILLARY THYROID CANCER: A META-ANALYSIS. THYROID. 2016 JUL 22.
13. RUSSO M, MARTURANO I, MASUCCI R, CARUSO M, FORNITO MC, TUMINO D, TAVARELLI M, SQUATRITO S, PELLEGRITI G. METASTATIC MALIGNANT STRUMA OVARII WITH COEXISTENCE OF HASHIMOTO'S THYROIDITIS. ENDOCRINOL DIABETES METAB CASE REP. 2016:160030. 2016 MAY 21.
14. SCOLLO C, RUSSO M, DE GREGORIO L, TERRANOVA R, MANGIONE E, CASTORO C, SQUATRITO S, PELLEGRITI G. A NOVEL RET GENE MUTATION IN A PATIENT WITH APPARENTLY SPORADIC PHEOCHROMOCYTOMA. ENDOCR J. 2016; 63(1):87-91.
15. MALANDRINO P, RUSSO M, RONCHI A, MINOIA C, CATALDO D, REGALBUTO C, GIORDANO C, ATTARD M, SQUATRITO S, TRIMARCHI F, VIGNERI R. INCREASED THYROID CANCER INCIDENCE IN A BASALTIC VOLCANIC AREA IS ASSOCIATED WITH NON-ANTHROPOGENIC POLLUTION AND BIOCONTAMINATION. ENDOCRINE. 2016 AUG;53(2):471-9.
16. VIGNERI R, MALANDRINO P, GIANI F, RUSSO M, VIGNERI P. HEAVY METALS IN THE VOLCANIC ENVIRONMENT AND THYROID CANCER. MOL CELL ENDOCRINOL. 2016 OCT 26.
17. RUSSO M, MALANDRINO P, MOLETI M, D'ANGELO A, TAVARELLI M, SAPUPPO G, GIANI F, RICHIUSA P, SQUATRITO S, VIGNERI R, PELLEGRITI G. THYROID CANCER IN THE PEDIATRIC AGE IN SICILY: INFLUENCE OF THE VOLCANIC ENVIRONMENT. ANTICANCER RES. 2017 MAR;37(3):1515-1522
18. RUSSO M, MALANDRINO P, MOLETI M, VERMIGLIO F, VIOLI MA, MARTURANO I, MINALDI E, VIGNERI R, PELLEGRITI G, REGALBUTO C. TALL CELL AND DIFFUSE SCLEROSING VARIANTS OF PAPILLARY THYROID CANCER: OUTCOME AND PREDICTING VALUE OF RISK STRATIFICATION METHODS. J ENDOCRINOL INVEST. 2017 MAY 20.
19. MOLETI M, STURNIOLO G, DI MAURO M, RUSSO M, VERMIGLIO F. FEMALE REPRODUCTIVE FACTORS AND DIFFERENTIATED THYROID CANCER. FRONT ENDOCRINOL (LAUSANNE). 2017 MAY 23;8:111.
20. LUCA E, FICI L, RONCHI A, MARANDINO F, ROSSI ED, CARISTO ME, MALANDRINO P, RUSSO M, PONTECORVI A, VIGNERI R, MORETTI F. INTAKE OF BORON, CADMIUM, AND MOLYBDENUM ENHANCES RAT THYROID CELL TRANSFORMATION. J EXP CLIN CANCER RES. 2017 JUN 2;36(1):73.
21. SAPUPPO G, PALERMO F, RUSSO M, TAVARELLI M, MASUCCI R, SQUATRITO S, VIGNERI R, PELLEGRITI G. LATERO-CERVICAL LYMPH NODE METASTASES (N1B) REPRESENT AN ADDITIONAL RISK FACTOR FOR PAPILLARY THYROID CANCER OUTCOME. J ENDOCRINOL INVEST. 2017 JUN
22. RUSSO M, MALANDRINO P, MOLETI M, VERMIGLIO F, D'ANGELO A, LA ROSA G, SAPUPPO G, CALACIURA F, REGALBUTO C, BELFIORE A, VIGNERI R, PELLEGRITI G. DIFFERENTIATED THYROID CANCER IN CHILDREN: HETEROGENEITY OF PREDICTIVE RISK FACTORS. PEDIATR BLOOD CANCER. 2018 SEP;65(9):E27226.
23. SAPUPPO G, TAVARELLI M, RUSSO M, MALANDRINO P, BELFIORE A, VIGNERI R, PELLEGRITI G. LYMPH NODE LOCATION IS A RISK FACTOR FOR PAPILLARY THYROID CANCER-RELATED DEATH. J ENDOCRINOL INVEST. 2018 NOV;41(11):1349-1353.
24. BORZI G, TRIMARCHI F, RUSSO M. ANDROGENIC ALOPECIA IN A POSTMENOPAUSAL SICILIAN BARONESS. J ENDOCRINOL INVEST. 2018 FEB;41(2):265-266

## ULTERIORI INFORMAZIONI

SOCIO DELLA SOCIETA ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE)  
SOCIO DELL'ASSOCIAZIONE MEDICI ENDOCRINOLOGI (AME)

## TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, INFORMATIVA E CONSENSO

IL D.Lgs. 30.6.2003, N. 196 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI" REGOLA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA RISERVATEZZA, ALL'IDENTITÀ PERSONALE E AL DIRITTO DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI; L'INTERESSATO DEVE ESSERE PREVIAMENTE INFORMATO DEL TRATTAMENTO.

LA NORMA IN CONSIDERAZIONE INTENDE COME "TRATTAMENTO" QUALUNQUE OPERAZIONE O COMPLESSO DI OPERAZIONI CONCERNENTI LA RACCOLTA, LA REGISTRAZIONE, L'ORGANIZZAZIONE, LA CONSERVAZIONE, LA CONSULTAZIONE, L'ELABORAZIONE, LA MODIFICAZIONE, LA SELEZIONE, L'ESTRAZIONE, IL RAFFRONTO, L'UTILIZZO, L'INTERCONNESSIONE, IL BLOCCO, LA COMUNICAZIONE, LA DIFFUSIONE, LA CANCELLAZIONE E LA DISTRUZIONE DI DATI, ANCHE SE NON REGISTRATI IN UNA BANCA DATI.

IN RELAZIONE A QUANTO RIPORTATO AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI CONTENUTI NEL PRESENTE CURRICULUM VITAE, NEL MIO INTERESSE, UNICAMENTE PER LA EVENTUALE PARTECIPAZIONE A GARE DI APPALTI, LICITAZIONI PRIVATE, ECC. DI SERVIZI TECNICI, DI CUI DOVRÒ COMUNQUE ESSERE INFORMATO, AUTORIZZANDO QUINDI IL SOGGETTO TITOLARE DEL TRATTAMENTO AD ALTRESÌ COMUNICARMI OFFERTE ED OPPORTUNITÀ DI LAVORO.

SONO CONSAPEVOLE CHE MI COMPETONO I DIRITTI PREVISTI ALL'ART. 7 DEL CITATO D.LGS N. 196/2003.

CATANIA, 25/02/2019

**Dott. MARCO RUSSO**  
*Specialista in Endocrinologia e*  
*Malattie del Ricambio*  
**Cod. Enpam 300301457B**  
**CT 13614**

