



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CARBONE ANNA**
Indirizzo Via Gregorio VII, 337 00165 Roma
Telefono 06/631881 – 392/8629124
Fax 06/631881
E-mail annacarbone.derma@gmail.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita 14/04/1979

ISTRUZIONE

- Date (da – a) **21 Febbraio 2018**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi “Sapienza” di Roma
- Qualifica conseguita **Dottorato di Ricerca** in Tecnologie innovative nelle malattie dello Scheletro, della Cute e del distretto Oro-Cranio-Facciale, facoltà di Medicina e Chirurgia.

- Date (da – a) **30 Aprile 2015**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi “Tor Vergata” di Roma
- Qualifica conseguita **Master di II livello in Dermoscopia**

- Date (da – a) **2007 – 2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi “Sapienza” di Roma
- Qualifica conseguita **Specializzazione in Dermatologia e Venereologia (70/70 e lode)** con tesi dal titolo: *“Filaggrina: ruolo nella funzione di barriera e patologia”*, il cui obiettivo è stato quello di verificare la presenza delle due mutazioni riscontrate più frequentemente a carico del gene della filaggrina (FLG), rispettivamente la R501X e la 2282del4, in pazienti affetti da ittiosi volgare, da dermatite atopica e in controlli sani.
Relatore Prof. Stefano Calvieri (in collaborazione con il Prof. Antonio Pizzuti, genetica medica, Università di Roma “Sapienza”).

- Principali attività *Attività da medico specializzando nel reparto di dermatologia, nell'ambulatorio delle malattie rare, nell'ambulatorio generale, oncologico, allergologico, dell'epiluminescenza, psoriasi, malattie dei capelli, MST, e terapia fisica e chirurgica.*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali attività

2005 – 2006

Università degli Studi “Sapienza” di Roma

Vincitrice Concorso della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale. Attività di medico specializzando nel reparto, negli ambulatori e nelle sale operatorie del Reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

1998 - 2004

Università degli Studi “Sapienza” di Roma

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode) con tesi dal titolo: “*Protocolli di trattamento multidisciplinare degli esiti della Labio-palato-schisi*”. Relatore Prof. Giorgio Iannetti.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

1993 - 1998

Liceo Classico “Dante Alighieri” di Roma

Diploma di maturità classica.

ESPERIENZA FORMATIVA

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
- Tipo di azienda o settore
 - Qualifica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dicembre 2017 – Dicembre 2018

UOSD Dermatologia Oncologica e Prevenzione - Istituto dermatologico San Gallicano *Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma*

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Medico Dermatologo; **Incarico di collaborazione coordinata e continuativa** per la realizzazione di attività nell’ambito di progetti di ricerca corrente dell’Istituto San Gallicano.

Selezione dei soggetti a rischio melanoma e non-melanoma skin-cancer; partecipazione attiva nei trial terapeutici per le cheratosi attiniche e per il carcinoma basocellulare. Valutazione comparata tra Microscopia Confocale e Dermatoscopia nelle lesioni pigmentate benigne e maligne. Partecipazione a studi sperimentali su nuove metodiche di diagnostica non invasiva nella diagnosi precoce dei melanomi e NMSC. Aggiornamento del software dedicato al follow-up di pazienti affetti da melanoma. Attività Dermo-Chirurgica.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
- Tipo di azienda o settore
 - Qualifica

Dicembre 2016 – Novembre 2017

UOSD Dermatologia Oncologica e Prevenzione - Istituto dermatologico San Gallicano *Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma*

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Medico Dermatologo; **Incarico di collaborazione coordinata e continuativa** per la realizzazione di attività nell’ambito di progetti di ricerca corrente dell’Istituto San Gallicano.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Selezione dei soggetti a rischio melanoma e non-melanoma skin-cancer; partecipazione attiva nei trial terapeutici per le cheratosi attiniche e per il carcinoma basocellulare. Valutazione comparata tra Microscopia Confocale e Dermatoscopia nelle lesioni pigmentate benigne e maligne. Partecipazione a studi sperimentali su nuove metodiche di diagnostica non invasiva nella diagnosi precoce dei melanomi e NMSC. Aggiornamento del software dedicato al follow-up di pazienti affetti da melanoma.

- Date (da – a)

Dicembre 2015 – Novembre 2015

- Nome e tipo di istituto di formazione

UOSD Dermatologia Oncologica e Prevenzione - Istituto dermatologico San Gallicano Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma.

- Tipo di azienda o settore
 - Qualifica

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Medico Dermatologo; **Incarico di collaborazione coordinata e continuativa** per la realizzazione di attività nell'ambito di progetti di ricerca corrente dell'Istituto San Gallicano.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Selezione dei soggetti a rischio melanoma e non-melanoma skin-cancer; partecipazione attiva nei trial terapeutici per le cheratosi attiniche e per il carcinoma basocellulare. Valutazione comparata tra Microscopia Confocale e Dermatoscopia nelle lesioni pigmentate benigne e maligne. Partecipazione a studi sperimentali su nuove metodiche di diagnostica non invasiva nella diagnosi precoce dei melanomi e NMSC. Aggiornamento del software dedicato al follow-up di pazienti affetti da melanoma.

- Date (da – a)

Giugno 2014 – Novembre 2015

- Nome e tipo di istituto di formazione

UOC Dermatologia Oncologica - Istituto dermatologico San Gallicano - Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma.

- Tipo di azienda o settore
 - Date (da – a)

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Medico Dermatologo; **Incarico di collaborazione coordinata e continuativa** per la realizzazione di attività nell'ambito di progetti di ricerca corrente dell'Istituto San Gallicano.

- Date (da – a)

Aprile 2013 – Giugno 2014

- Nome e tipo di istituto di formazione

UOC Dermatologia Oncologica - Istituto dermatologico San Gallicano - Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma.

- Tipo di azienda o settore
 - Qualifica

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Medico Dermatologo; **Incarico di collaborazione coordinata e continuativa** per la realizzazione di attività nell'ambito di progetti di ricerca corrente dell'Istituto San Gallicano.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Selezione dei soggetti a rischio melanoma e non-melanoma skin-cancer; partecipazione attiva nei trial terapeutici per le cheratosi attiniche e per il carcinoma basocellulare. Valutazione comparata tra Microscopia Confocale e Dermatoscopia nelle lesioni pigmentate benigne e nelle neoplasie. Collaborazione nella segnalazione dei casi da inserire nel registro IMI.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
- Tipo di azienda o settore
 - Qualifica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Marzo 2012 – Aprile 2013

UOSD Prevenzione e Promozione della salute in Dermatologia - Istituto S. Gallicano - Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma.

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

Frequenza

Attività di studio e formazione: partecipazione attiva nella prevenzione, diagnosi, trattamento e follow-up dei pazienti con pre-cancerosi cutanee; prevenzione, diagnosi, trattamento e follow-up dei pazienti affetti da melanoma cutaneo e NMSC; videoepiluminescenza di lesioni cutanee pigmentate e non-pigmentate e di lesioni melanocitarie e non-melanocitarie.

Partecipazione attiva nelle consulenze dermatologiche presso i reparti ed ambulatori oncologici dell'Istituto Regina Elena e per le consulenze della medicina del lavoro.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
- Tipo di azienda o settore
 - Qualifica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Settembre 2011 – Gennaio 2012

Clinica Dermatologica – Policlinico Umberto I, Roma

Azienda sanitaria

Frequenza

Frequenza da medico dermatologo dell'ambulatorio oncologico per la diagnosi, trattamento e follow-up dei pazienti affetti da precancerosi cutanee, melanoma e NMSC.

Partecipazione attiva dell'ambulatorio di terapia fisica e chirurgica, in particolare gestione dei pazienti in trattamento con elettrochemioterapia.

Partecipazione attiva nell'ambulatorio delle malattie rare ed allergologiche.

CORSI DI FORMAZIONE

Corso BLSD, svoltosi a Roma, presso gli Istituti Fisioterapici Ospitalieri (IFO) il 27/11/2017.

Corso di ICH-GCP E6 (R2) Versione 2.0, Maggio 2017, svoltosi al Policlinico Universitario "Gemelli" di Roma il 12-13 maggio 2017.

Principi ed aggiornamenti in dermatologia.

Corso Base di Dermoscopia "Dal globulo alla stria, dalla pratica alla teoria", tenutosi a Roma in data 13-14/02/2015.

"V Workshop di Dermoscopia e Gestione Pazienti con Tumori Cutanei" diretto dal Prof. Argenziano svoltosi a Roma in data 28-29/11/2014;

Corso Base di Dermoscopia, AIDECO, Roma 23-24 ottobre 2014.

"2° edizione del Corso Base di Dermoscopia Digitale delle lesioni cutanee", tenutosi a Roma presso l'Istituto San Gallicano in data 20/11/2013;

"Dermoscopia day", tenutosi a Roma in data 12/10/13;

Esperienza in studi clinici successivi a GCP procedure.

Corso di "ICH-Good Clinical Practice", svoltosi a Roma, in data 22/02/2013;

"1° edizione del Corso Base di Dermoscopia Digitale delle lesioni cutanee", tenutosi a Roma presso l'Istituto San Gallicano in data 16/11/2012;

"Corso Teorico-Pratico sui Peeling Chimici" svoltosi a Roma il 10/11/2012;

"III Workshop di Dermoscopia e Gestione Pazienti con Tumori Cutanei" diretto dal Prof. Argenziano svoltosi a Firenze in data 26-27/10/2012;

"9 th Summer Academy of Dermatopathology", University of Graz- Austria 2-6 Luglio 2012;

Stage di Pratica Clinica sulla Psoriasi all'Università degli Studi di Roma Tor Vergata in data 14-19/06/2012;

"Workshop Ciclosporina" tenutosi a Torino in data 20-21/04/2012;

"Dare Voce all'Atopia" tenutosi a Roma il 26/11/2011;

"Corso Avanzato di Dermoscopia" tenutosi a Roma in data 29/10/2011;

"3° Corso di Dermatologia Cosmetologica" svoltosi a Milano dal 24 al 26 giugno 2011

XI Corso di aggiornamento "Malattie cutanee ad alto impatto sociale" svoltosi a Viareggio (LU) dal 14 al 18 Marzo 2011;

"Dermatologia Allergologica" tenutosi a Fiuggi in data 22-23/05/2009.

**PARTECIPAZIONE A PROGETTI E A
GRUPPI DI STUDIO**

Luglio 2018: Responsabile del progetto della **Linea di Ricerca dell'Istituto Dermatologico San Gallicano per la Dermatologia Oncologica** "Studio videodermatoscopico delle lesioni melanocitarie con pattern globulare fluttuante intra-epidermico". Co-responsabile del progetto "Analisi clinica-dermoscopica-genetica dei nevi congeniti di piccolo e medie dimensioni" e del progetto "Valutazione clinico-patologica dell'utilità dell'allargamento nel melanoma in situ".

Maggio 2018: **Autore del Corso ECM Dermakos** Maggio-Settembre 2018. **Carbone A.**, Eibenschutz. Terapia fotodinamica nel Non-Melanoma-Skin-Cancer: cPDT e DL-PDT.

Luglio 2017: Sub-investigatore al trial clinico **PROTOCOL ID PER-DIC-16-001** "Impact and costs of health care education, phone reminders and enhanced follow-up intervention on prescription adherence, treatment satisfaction and effectiveness in patients with multiple Actinic Keratoses (AK) treated with diclofenac in hyaluronic acid gel 3% (Solaraze 3%).

Maggio 2016: Sub-Investigatore al trial clinico **SESAME (GALDERMA)**: Observational study to evaluate clinical practice and satisfaction of METVIX DAY-LIGHT PDT in the treatment of mild and/or moderate Actinic Keratosis of the face and/or the scalp.

Marzo 2016: Segretario e membro del Disease Management Team per il Tumore della Pelle Non-Melanoma (**DMT del NMSC**).

Dicembre 2014 - Dicembre 2015: Sub-Investigatore al protocollo di ricerca "**AK TRAIN study**" (Actinic Keratosis – Treatment Adherence Initiative).

Dicembre 2014 – Febbraio 2015: **Progetto ONAK**, "Raccolta dati epidemiologici sulle cheratosi attiniche". Promotore: UOC Dermatologia Generale ed Oncologica Università dell'Aquila.

Aprile 2013: Sub-Investigatore nel trial clinico **LP0041-64 dell'Ingenolo Mebutato** (Picato Gel, LEO-PHARMA) per la Cheratosi Attinica.

Novembre 2012- oggi: Sub-Investigatore nel trial clinico **STEVIE (ROCHE)**: A single arm, open label, phase II, multicenter study to assess the safety of vismodegib (GDC-0449) in patients with locally advanced or metastatic basal cell carcinoma.

Dicembre 2011. Partecipazione attiva allo studio, svolto in collaborazione con l'Azienda Pierre-Fabre, nella valutazione del trattamento topico con AiroL (tretinoina 0,05) e Keracnyl PP per la patologia acneica. Lo studio si è avvalso dell'arruolamento di 20 pazienti affetti da acne comedonica e papulo-pustolosa lieve-moderata, di cui 10 pazienti in trattamento con AiroL e Keracnyl PP e 10 pazienti in trattamento con AiroL ed un emolliente generico, al fine di valutare l'efficacia del Keracnyl PP nel contrastare gli effetti indesiderati locali della terapia con AiroL;

17 -18/06/2011 partecipazione attiva al Progetto "Insieme per la salute delle famiglie" di visite gratuite promosso dalla Regione Lazio;

Partecipazione attiva con l'Accademia Dermatologica Romana nel 2012 per lo screening presso le scuole di soggetti affetti da psoriasi, acne, lesioni melanocitarie e non melanocitarie;

Partecipazione attiva giugno 2012 Progetto "Benvenuto sole" di Avène, Valmontone (RM), Parco divertimenti Rainbow Magic Land, per l'educazione e la sensibilizzazione del pubblico ad una corretta e sicura foto protezione;

Partecipazione al Progetto Farmacie organizzato dalla Leo-Pharma nel settembre-dicembre 2012 con lo scopo di sensibilizzare i pazienti affetti da psoriasi ad aderire alla terapia farmacologica.

Ha partecipato attivamente alla organizzazione scientifica del Congresso Nazionale SIDEMAST svoltosi a Roma nelle date del 21-24/11/2012;

Ha collaborato attivamente alla organizzazione scientifica della "Dermatoscopia in tour 2012".

Ha collaborato attivamente alla preparazione delle lezioni per il master di II livello di Diagnostica Non Invasiva del PTV ed alle lezioni del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia del PTV.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

Carbone A, Silipo V, Eibenschutz L, Piemonte P, Ferrari A, Buccini P, Iorio A, Frascione P. Ak, when and how to treat a single lesion. *G Ital Dermatol Venereol*, lavoro accettato in press.

Richetta AG, Valentini V, Marraffa F, Paolino G, Rizzolo P, Silvestri V, Zelli V, **Carbone A**, Di Mattia C, Calvieri S, Frascione P, Donati P, Ottini L. Metastases risk in thin cutaneous melanoma: prognostic value of clinical-pathologic characteristics and mutation profile. *Oncotarget*. 2018 Aug 14;9(63):32173-32181.

Carbone A., Piemonte P., Cota C., Paolino G., Frascione P. Complete resolution and periodic re-occurrence of multiple post-radiation atypical vascular lesions. *Australas J Dermatol*. 2018 Aug 15.

Paolino G., Panetta C., Donati M., Didona D., **Carbone A.**, Muscardin L., Piemonte P., Donati P. "Recurrent lentigo maligna in a young patient" *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia*, lavoro accettato in press.

Pampena R, Paolino G, Didona D, Longo C, Salvi M, Giona F, Santopietro M, **Carbone A**, Frascione P, Calvieri S, Donati P. Multiple granuloma faciale: a clinical finding on a dermoscopic point a view. *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia G Ital Dermatol Venereol*. 2018 Jun;153(3):439-440.

Carbone A, Sperduti I, De Simone P, Piemonte P, Ferrari A, Buccini P, Silipo V, Iorio A, Frascione P and Eibenschutz L. Daylight Photodynamic Therapy: experience in the treatment of actinic keratosis in San Gallicano Institute of Rome and a review of literature. *Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia* 2018 Jan 24.

Fargnoli M.C., Altomare G., Benati E., Borgia F., Broganelli P., **Carbone A.**, Chimenti S., Donato L., Girolomoni G., Micali G., Moggio E., Parodi A., Piaserico S., Pistone G., Potenza C., Puviani M., Raucci M., Vaccari S., Veglio S., Zanca A., Peris K. "Prevalence and risk factors of actinic keratosis in patients attending Italian dermatology clinics". *Eur J Dermatol*. 2017 Dec 1;27(6):599-608.

Carbone A., Paolino G., Cota C., Piemonte P., Frascione P. Pink nodule on the sole. *J Am Acad Dermatol*. 2017 Jun;76(6):e189-e190.

Carbone A, Ferrari A., Paolino G., Buccini P., De Simone P., Eibenschutz L., Piemonte P., Silipo V., Sperduti I., Catricalà C., Frascione P. Lentigo Maligna of the face: a monocentric quantitative simple method to identify individual patient risk probability on dermoscopy. *Australasian J Dermatology* 2017 Jun 7.

Paolino G., Cota C., Giona F., Donati P., Lora V., Moliterni E., Santopietro M., **Carbone A.**, Zalaudek I. The different dermoscopic features of the yellow in Langerhans and non-Langerhans cells histiocytosis. *Journal of Clinical and Experimental Dermatology* 2017 May 22.

Paolino G., Zalaudek I., **Carbone A.**, Frascione P., Donati M., Panetta C., Donati P. Epidemiological, dermoscopic and pathological evaluation of melanocytic lesions of the buttock in a 5-year period: a female prevalence. *Journal of European Academy of Dermatology* 2016 Nov 23.

Carbone A., Ferrari A., Cota C., Paolino G., Piemonte P., Frascione P. "Asymptomatic solitary nodule of the forehead", *JAAD J Am Acad Dermatol.* 2016 Dec;75(6):205-206.

Eibenschutz L., **Carbone A.** "PDT con luce solare. Nuova frontiera nella terapia della cheratosi attinica". *Dermakos*, Settembre 2016.

Eibenschutz L, Silipo V, De Simone P, Buccini PL, Ferrari A, **Carbone A**, Catricalà C. A 9-month, randomized, assessor-blinded, parallel-group study to evaluate clinical effects of film-forming medical devices containing photolyase and sun filters in the treatment of field cancerization compared with sunscreen in patients after successful photodynamic therapy for actinic keratosis. *Br J Dermatol.* 2016 May 11.

Izzi S., Sorgi P., Piemonte P, **Carbone A.**, Frascione P. "Successfully treated superficial basal cell carcinomas with ingenol mebutate 0,05% gel: report of twenty cases". *Dermatol Ther.* 2016 Aug 23.

Carbone A, Piemonte P, Muscardin L, Ferrari A, Catricalà C, Frascione P. "Gray color in berloque dermatitis of the face: dermoscopic pitfall". *G Ital Dermatol Venereol.* 2016 Aug;151(4):451-2.

Paolino G, Bekkenk MW, Didona D, Eibenschutz L, Richetta AG, Cantisani C, Viti G, **Carbone A**, Buccini P, De Simone P, Ferrari A, Scali E, Calvieri S, Silipo V, Cigna E, Viti GP, Bottoni U. "Is the prognosis and course of acral melanoma related to site specific clinicopathological features?" *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2016 Mar;20(5):842-8.

Carbone A. "Terapia fotodinamica con luce solare", pubblicato sulla rivista *Dermakos* di novembre 2015.

Carbone A. "Aggiornamenti sul trattamento delle cheratosi attiniche", pubblicato sulla rivista *Dermakos* di settembre 2015.

Marzo 2015: Key Opinion Leader e Autrice di una review sulla tretinoina topica: "Tretinoina come, quando e perché", pubblicata sulla testata *OnMedicine*.

Carbone A, Marciani D, Piemonte P, Frascione P. "Topical anesthetics for cosmetic dermatologic procedures". *G. Ital.Dermatol. Venereol.* 2013 Oct;148(5):465-9.

Bruni C., **Carbone A.**, Giustini S., Divona L., Miraglia E., S. Calvieri. "Pseudoxanthoma elasticum (PXE): 15 casi clinici e follow-up cardiologico". *Dermatologia Clinica* 2011;

Miraglia E., **Carbone A.**, Rotunno R., Divona L., Lucatelli P. Boatta E., Salvatori F.M., Calvieri S. "Un caso di malformazione vascolare trattato con scleroterapia". *Esperienze Dermatologiche* Dic. 2011 13(4): 183-5.

Porciello R, Divona L, Strano S, **Carbone A**, Calvieri C, Giustini S. "Leopard syndrome". *Dermatol Online J.* 2008 Mar 15;14(3):7.

57° Congresso Nazionale ADOI, Grosseto 17-20 ottobre 2018. Relazione: "Terapia fotodinamica in day-light: esperienza nel trattamento e review della letteratura sulle cheratosi attiniche dell'Istituto San Gallicano di Roma".

"Cheratosi attinica": Esperienze a confronto. Roma 13 ottobre 2018. Relazione: "Clinica e Dermoscopia della cheratosi attinica".

Telegiornale TG3 3 ore 14,20 del 26 giugno 2018. Intervento sull'importanza delle creme solari.

TG3 Fuori TG ore 12,25 del 26 giugno 2018. "Creme solari e Parabeni".

LILT, "5° incontro di Casistica Dermatoscopica Interattiva. Scuola di Dermoscopia". 11-12 maggio 2018, Sabaudia (LT). Relazioni dal titolo: "AK: Clinica e dermoscopia, criteri diagnostici" e "AK, Quando trattare una singola lesione".

"I Congresso Regionale Laziale SIDeMaST", 10 febbraio 2018, Istituto San Gallicano, Roma. Relazioni dal titolo "Casi Rosa" e "Un caso di AK trattato con Ingenolo Mebutato".

"Seminari intramurali clinico-scientifici Istituto San Gallicano 2017" del 07 novembre 2017 con la relazione dal titolo: "Enlarging Melanocytic Lesions With Peripheral Globular Pattern: A Dermoscopy And Confocal Microscopy Evaluation Of Challenging Lesions".

"Summer meeting", Roma 7-8 luglio 2017, con la relazione dal titolo "Un nodulo solitario rosa della fronte"

"Work in Progress", Sabaudia 26-27 maggio 2017 con le relazioni dal titolo "Dal foto-danneggiamento al NMSC. Etiopatogenesi e campo di cancerizzazione", "Dalla demoscopia alla Microscopia Confocale" e "Casi clinici".

"Prevenzione e Diagnosi precoce", Roma 22 maggio 2017, Istituto Regina Elena-San Gallicano, con la relazione "Prevenzione e Diagnosi Precoce nel melanoma".

"Seminari intramurali clinico-scientifici Istituto San Gallicano 2017" del 27 aprile 2017 con la relazione dal titolo "Dalla dermoscopia alla microscopia confocale".

TG3 Fuori TG 28 giugno 2017 ore 13,20. L'importanza delle creme solari".

"Buongiorno benessere" RAI1 ore 10,30 del 15 aprile 2017 "Come riconosce i nei".

"Giornate capitoline di Fotodermatologia" Roma 31 marzo 2017 con le relazioni dal titolo rispettivamente "Dal foto-danneggiamento al NMSC. Etiopatogenesi e campo di cancerizzazione. Clinica e demoscopia" e "Nuove Alternative terapeutiche della AK".

"XXII Giornate di Dermatologia Clinica", Roma, 26-28 gennaio 2017, con la relazione dal titolo "Dalla Dermatoscopia alla Microscopia Confocale".

"Tecnologia ed innovazione terapeutica in dermatologia", Roma 03-04/11/2016, con la relazione "Il mio caso...difficile, interessante o irrisolto: Atypical Vascular Lesions (AVLs) o Angio-Sarcoma (AS)?".

ISPLAD 2016, Roma 07 luglio 2016, Cristo Re, con la relazione "Invecchiamento del volto: dal fotodanneggiamento al NMSC, dalla lentigo solare alla lentigo maligna".

"Il melanoma: certezze e novità", Roma 10 giugno 2016, Policlinico Gemelli con la relazione dal titolo "Melanoma: diagnosi clinico-dermoscopica".

Work in progress, Sabaudia LT, 13-14 maggio 2016, con le relazioni dal titolo "AK: Etiopatogenesi e campo di cancerizzazione", "AK: Clinica e Dermoscopia" e "Trattamento del campo di cancerizzazione con Ingenolo Mebutato".

LILT 2016 "III incontro pontino di casistica dermatoscopica interattiva", Aprilia 2 aprile 2016, con la relazione "Casistica dermatoscopica ISG".

"Seminari intramurali clinico-scientifici Istituto San Gallicano 2016", tenutosi a Roma in data 05/04/2016, con la relazione dal titolo "Il rosa, questo sconosciuto. Casistica Clinica-Dermoscopica".

ADOI 2016 svoltosi a Recanati il 27/02/2016 con la relazione dal titolo: "Follow-up nel NMSC: gestione differenziata".

AIDNID 2016 svoltosi a Roma il 18-20/02/2016, con la relazione dal titolo: "Malattia di Rosai-Dorfman puramente cutanea: aspetti clinici e dermoscopic di un nodulo rosso solitario della fronte".

"Cheratosi attinica: uno sguardo oltre il dermatoscopio" (Leo-Pharma) tenutosi a Roma presso l'Istituto Dermatologico San Gallicano, IFO in data 06/02/2016, con le relazioni dal titolo rispettivamente "Cheratosi attinica: introduzione alla progressione da AK a SCC" e "Ingenolo Mebutato".

"Seminari intramurali clinico-scientifici Istituto San Gallicano 2015", tenutosi a Roma in data 18/12/2015, con la relazione dal titolo "Precancerosi cutanee: aspetti clinici e biomolecolari".

Work in Progress, 14 – 16 maggio 2015, Sabaudia LT, relazione dal titolo: "Cheratosi Attinica: clinica, dermoscopia, campo di cancerizzazione e sua evoluzione in carcinoma Squamocellulare".

"Seminari intramurali clinico-scientifici Istituto San Gallicano 2015", tenutosi a Roma in data 28/04/2015, con la relazione dal titolo "Novità in tema di Cheratosi Attinica".

2° Incontro Pontino di Casistica Pontina Interattiva, Aprilia LT, 11 aprile 2015, relazione dal titolo "Casistica Clinica – Dermoscopica, IFO San Gallicano".

"Patients Experience in Actinic Keratosis, PEAK", tenutosi a Roma il 28 marzo 2015, relazioni dal titolo "Cheratosi Attinica: la neoplasia cutanea più frequente" e "Dalla Cheratosi Attinica al Carcinoma Squamocellulare".

XXI Giornate di Dermatologia Clinica, svoltosi a Roma 29-31 gennaio 2015, casi quiz dal titolo: "Il rosa: questo sconosciuto", "Pigmentazioni vulvari" e "Pitfalls diagnostici".

"Seminari intramurali clinico-scientifici Istituto San Gallicano 2014", tenutosi a Roma in data 07/10/2014, con la relazione dal titolo "Melanoma del volto".

"Dermoscopia in tour 2014", Roma 8-10 maggio 2014, relazione dal titolo "Melanoma del volto".

"Work in Progress", Sabaudia 2-3 maggio 2014, relazione dal titolo "Approccio Clinico-Dermoscopico alla Cheratosi Attinica".

"Dermoscopia in Tour", Lecce 2-4 maggio 2013, relazione dal titolo "Simulatori Clinico-Dermoscopici del Melanoma Cutaneo".

SIDEMAST 2012, Roma: "Un caso di malattia di Rosai-Dorfman ad esclusivo interessamento cutaneo".

Congresso Accademia Dermatologica Romana, Roma - 21-22/09/2012 "I molteplici aspetti del volto " con la relazione "Terapia e nuovi approcci terapeutici della Cheratosi Attinica".

POSTER E ABSTRACT

5th World Congress of Dermoscopy, Thessaloniki, Greece, 14-16 giugno 2018.
"Very small lesions: keep attention".

Congresso SIDEMAST 2013, Venezia, "Un caso di dermatofibroma pigmentato con aspetto clinico-dermoscopico melanoma-like";

Congresso SIDEMAST 2012, Roma, "*Aspetto dermoscopico di lesioni simulanti il melanoma*" e "*Anestetici Topici a confronto in dermatologia estetica*".

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI

Collaborazione attiva con UOSD Prevenzione e Promozione della salute- Istituto San Gallicano nell'organizzazione e nello svolgimento delle giornate dell'Euro melanoma Day rispettivamente delle giornate del 10/05/2010, del 16/05/2011, del 07/05/2012 e di maggio 2013.

Socio SIDEMAST.

Socio dell'Accademia Dermatologica Romana.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese

- Capacità di lettura OTTIMO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Agosto 2010 – Frequenza della Summer School Thanet Collage, Broadstairs, Kent UK;

Giugno 1998 “Intermediate Certificate” Trinity College of London, Roma;

Agosto 1995 Corso di lingua inglese presso la “Drexel University” Philadelphia USA.

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows e Mac, e dei principali pacchetti informatici.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta **Anna Carbone** consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità: Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 30 giugno 2003 n. 196 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data _____ 11/09/2018 _____

DR. SSA ANNA CARBONE