

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome / Cognome Carmelo Iacono  
 Indirizzo Via Giuseppe Di Vittorio 29/33 97100 Ragusa (Rg) Italia  
 Telefono +09321871992 Cellulare: +393452804417  
 Fax  
 E-mail dr.carmelo.iacono@gmail.com  
 Cittadinanza italiana  
 Data di nascita 28/02/1952  
 Sesso maschile

### Esperienza professionale

Date	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dal 5/2/2015 al 15/2/2018 Direttore generale ASP Caltanissetta</li> <li>• Dal 4/4/1981 al 5/2/2015 dirigente medico oncologo AO Ragusa-ASP Ragusa           <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Dal 23/4/1991 al 10/7/1995 Direttore UOC oncologia USL 23</li> <li>b. Dal 11/7/1995 al 31/8/2009 Direttore UOC azienda ospedaliera Civile Ompa Ragusa</li> <li>c. Dal 1/9/2009 a 5/2/2015 Direttore UOC oncologia ASP Ragusa</li> <li>d. Dal 1/3/2005 al 30/4/2008 e dal 20/5/2008 al 19/5/2011 direttore del dipartimento oncologico Azienda Ospedaliera Civile Ompa e successivamente ASP Ragusa</li> </ul> </li> </ul>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Direttore Generale Azienda Sanitaria Provinciale Regione Sicilia          Direttore di Unità operativa complessa          Direttore di dipartimento</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Gestione amministrativa ed organizzativa Azienda Sanitaria Provinciale          Gestione clinica ed organizzativa delle UU.OO dirette con responsabilità di budget</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Regione Siciliana Assessorato alla Sanità Piazza Ottavio Ziino Palermo          Azienda sanitaria provinciale di Ragusa Piazza Igea 1 97100 Ragusa</p>
Tipo di attività o settore	Sanitario

### Istruzione e formazione

Date	<p>- 26/10/1976 laurea in medicina e chirurgia (Università degli studi di Catania)          - 20/11/1979 diploma di specializzazione in anestesia e rianimazione (Università degli studi di Catania)          - 12/7/1984 diploma di specializzazione in Oncologia (Università degli studi di Bari)          - 21/10/1994 diploma di specializzazione in Chirurgia generale ad indirizzo oncologico (Università degli studi di Messina)</p>
------	---

Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in medicina e chirurgia, specialista in Anestesia e Rianimazione, specialista in Oncologia , specialista in chirurgia generale ad indirizzo oncologico
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Diagnosi e cura interdisciplinare dei tumori con specifiche competenze in ambito medico ,chirurgico e palliativo (terapia del dolore)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **inglese**

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Lingua**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
I	A2	I	B1	I	A1	I	A1	I	A1

1. Presidente del Kiwanis club di Ragusa promotore insieme ad AIRC nel 1994 della sottoscrizione popolare denominata "progetto ICARO" che ha portato alla raccolta di 1.200.000.000 di lire che sono state utilizzati per l'acquisto di un acceleratore lineare G.E Saturno 40 donato all'azienda ospedaliera di Ragusa con conseguente attivazione della radioterapia a Ragusa.

2. Presidente Oncoibla onlus (Onlus riconosciuta ufficialmente con accesso al 5 x mille)

Nella qualità

- Promotore della raccolta di fondi per la ristrutturazione dei locali del Day hospital oncologico dell'ASP di Ragusa .
- Promotore raccolta di fondi di borse di studio per medici, biologi, tecnici di radiologia, psicologi, personale di supporto all'accoglienza.
- Supporto ai pazienti extracomunitari per il rientro nei paesi d'origine nella fase terminale della malattia.
- Promotore del progetto "ARTE DONATA " (vedi sezione competenze artistiche).

3. Nella qualità di direttore UOC oncologia

- Promotore del progetto Oncoibla in collaborazione con AIRC per lo screening del tumore della mammella (dal 1994- donazione da parte di AIRC di un mammografo analogico di ultima generazione + sviluppatrice Day Light ed attrezzatura per biopsie stereotassiche – sottoposte a screening 30.000 donne della provincia di Ragusa).
- Promotore del progetto NEIBLA screening sulle spiagge del Ragusano per il melanoma con posizionamento in un camper di un videodermatoscopio (donato dall'AIRC) per l'accesso diretto dei frequentatori delle spiagge).
- Promotore donazione da parte di privato cittadino alla azienda sanitaria di mammografo digitale

Capacità e competenze organizzative

- Ha partecipato e superato il corso di formazione manageriale per Direttori generali organizzato dal CEFPAS ai sensi del decreto 12/5/2004 conseguendo il certificato di idoneità a Direttore generale di azienda sanitaria prot. 301 3/02/2006.
- 1989 Autore del testo “la realtà sanitaria ospedaliera delle UU.SS.LL 22/23/24 Regione Sicilia. Ipotesi di ristrutturazione ai sensi del DM 13/9/88 sugli standards ospedalieri”
- Coautore del testo “la qualità in oncologia I e II edizione (primo autore Dott. Salvatore Palazzo)
- Responsabile della I, II, III edizione del “libro bianco dell’oncologia medica”
- Responsabile dei corsi di formazione nazionale “la clinical governance in oncologia” rivolto a dirigenti oncologi, farmacisti, direttori sanitari ed amministrativi (edizioni 2005 e 2006)
- Autore della pubblicazione “la clinical governance in oncologia” (2006)
- Collaboratore scientifico per la pubblicazione “modelli gestionali in oncologia “ I.II.III fase (2006)
- Coautore della pubblicazione “ I PDTA ospedalieri per il carcinoma del colon retto- sette aziende confronto. In collaborazione con Cergas Bocconi.

Capacità e competenze tecniche

Competenze amministrative di programmazione e gestione  
Manualità sanitarie di ordine medico e chirurgico nella disciplina esercitata

Capacità e competenze informatiche

- Di base con uso dei principali programmi gestionali.
- Responsabile del progetto “cartella clinica informatizzata in oncologia” finanziata da Oncoibla onlus

Capacità e competenze artistiche

Promotore ed esecutore del Progetto “ ARTE DONATA” realizzato con la collaborazione della scuola d’arte Salvatore Fiume di Comiso ed il liceo artistico Tommaso Campailla di Modica.

Il progetto ha come end points primari la accoglienza dei pazienti oncologici nelle sedi di cura del dipartimento oncologico di Ragusa e la educazione sanitaria a stili di vita corretti agli studenti delle scuole coinvolte.

Previste e realizzate nella prima e seconda fase conferenze agli studenti con argomento prevenzione dei tumori e coinvolgimento degli stessi al progetto di realizzare opere d’arte per arredare i luoghi di cura dei pazienti oncologici.

Nella prima fase sono state realizzate dagli studenti, dai professori, dal gruppo di artisti della Scuola di Sciacca, del collettivo Bali di Comiso, i 12 movimenti di Acireale, il fotografo Giuseppe Leone , l’artista Martina Leone, oltre 180 opere d’arte (quadri, sculture, opere in materiale vario, riproduzioni di foto in bianco e nero) che hanno arredato i locali della degenza di oncologia, dell’Hospice oncologico, del day hospital e della radioterapia.

Nella seconda fase è stata realizzata la pensilina artistica (arch Mario Castello ed Ennio Torrieri) di accesso alla radioterapia e la “via della vita” con posizionamento di ceramiche realizzate dagli studenti della scuola d’arte di Comiso e da 8 ceramisti di fama nazionale che hanno arredato la parete esterna del Bunker della radioterapia.

Altre capacità e competenze

- Presidente nazionale della Fondazione AIOM dal 2011 al 2015
- Presidente nazionale dell'Associazione Italiana di oncologia medica (AIOM) dal 2009 al 2011
- Prima consigliere e poi segretario dell'AIOM dal 2005 al 2009
- Componente della commissione oncologica regionale anni 1999-2001 2002-2004 e dal 2010 ad oggi
- Componente della commissione regionale per attivazione e verifica degli screening (2000-2001)
- Componente della commissione regionale per le cure palliative dal 2011

Patente auto

## Ulteriori informazioni

Lavori e protocolli di studio (partecipazione a studi multicentrici)

- Prot. CSF 001 - FNC + lenogastrim phase III study in breast cancer
- Prot. TAXIT 206 Studio di fase 1/ sul docetaxel (taxotere) nel trattamento dei pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule
- Studio clinico multicentrico randomizzato di fase 1/1 in pazienti affetti da melanoma in fase avanzata - Confronto tra chemioterapia versus chemio immunoterapia
- Prot. Taxit 216 A fase III randomized study of sequential epirubicin followed by CMF (arm A) versus sequential epirubicin followed by docetaxel followed by CMMF (arm B) versus sequential intensified epirubicin followed by docetaxel followed by high-dose cyclophosphamide (arm C) in early breast cancer patients with  $\geq 4$  lymph node metastases
- Prot. EPD-C111-458 Studio aperto per la valutazione dell'effetto di un intervento precoce e/o trattamento con epoietina nell'anemia dei pazienti oncologici sottoposti a chemioterapia a base di platino
- Prot. RP64174A- V 306. Open-label, randomized multicentre phase III study of CPT11 combination with cisplatin CDDP or CPT11 in combination with 5FU compared to a combination of CDDP and 5FU in patients with metastatic or locally recurrent gastric cancer previously untreated with chemotherapy of advanced disease
- Prot. B9E-MC-S073(a) Gemcitabine plus cisplatin versus Gemcitabine plus carboplatin in advanced or metastatic transitional cell carcinoma of the urothelium in a 21-day regimen. A randomized phase II study.
- Prot. CPT IT301 A randomized phase III multicentre trial comparing the combination of irinotecan hydrochloride trihydrate CPT11 alternating with 5FU-folinic acid to 5FU folinic acid (Mayo Clinic) in first line palliative chemotherapy of metastatic colorectal cancer.
- Attività della combinazione Cisplatino, dacarbazina, GM-CSF ed interferone  $\alpha$  2 in pazienti affetti da melanoma con metastasi loco-regionali non resecabili e a distanza: studio di fase 1V e caratterizzazione immunologica dell'ospite.
- Phase 1/ study of temozolamide in combination with alpha interferon in the treatment of patients with metastatic melanoma
- Studio randomizzato adiuvante per i pazienti affetti da melanoma maligno in stadio (AJCC) radicalmente operati (Mel A) .
- Studio OBI-EPO-ITA-01.1 "livelli di emoglobina e qualità di vita in soggetti con tumore solido in trattamento con chemioterapia ed epoietina a 40K una volta alla settimana"
- Protocollo NERA studio di fase 1/ per il trattamento adiuvante del carcinoma mammario Herceptest positivo con HERCEPTIN
- Protocollo DB0100 Anemia da cancro e terapia trasfusionale. Studio osservazionale prospettico
- Studio BA16756/A BRAVE Eritropoietina beta nella valutazione dell'influenza del trattamento su sopravvivenza, qualità di vita, terapia antineoplastica e anemia in pazienti con carcinoma della mammella avanzato.
- Studio DOMA.IN (dolore in oncologia medica e analgesia. Indagine nazionale:
- Studio GIM1 " A phase II randomized study of sequential epirubicin followed by docetaxel versus the combination of 5-fluorouracil, Epirubicin and Cyclophosphamide as adjuvant treatment of node negative early breast cancer"
- Protocollo CFEM345C2402-FEMALE "First line treatment of postmenopausal metastatic breast cancer. A randomised multicenter study comparing concurrent vs sequential chemoendocrine therapy with letrozole vs letrozole single agent.
- Studio PROMISE "prevention of chemotherapy induced menopause by temporary ovarian suppression with triptoreline vs control in young breast cancer patients. A randomised phase III
- Studio ICON 5 Studio clinico randomizzato a cinque braccia di trattamento di confronto fra carboplatino e paclitaxel versus combinazioni di farmaci in triplette o doppie sequenziali in donne con carcinoma epiteliale dell'ovaio primitivo.
- Studio O-HERA An observational study of cardiac events in patients with Her2 positive early breast cancer treated with herceptin
- Protocollo AL T10 Adjuvant lapatinib and/or trastuzumab treatment optimisation trial
- An open-label study of abiraterone acetate in subjects with metastatic castration resistant prostate cancer who have progressed after taxane based chemotherapy
- Protocollo Observer Non interventional, observational, multicenter, prospective study of quality of life, safety and efficacy of firstline chemotherapy in combination With erbitux in metastatic colon-rectal cancer patients with wild type K-Ras gene status, followed up as in the current centre clinical practice.
- Protocollo RESETT retrospective analysis of sorafenib as the first or second target therapy administered in mRCC patients

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

**Firma**