

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome CARTA ANNAMARIA  
Indirizzo OSPEDALE A. BUSINCO VIA JENNER SNC,  
09121, CAGLIARI (CAGLIARI)  
Telefono 07052965356  
Fax  
E-mail annamaria.carta@aob.it

Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita 14 FEBBRAIO 1975

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) DAL 31/07/2008 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro OSPEDALE ONCOLOGICO A. BUSINCO CAGLIARI
- Tipo di azienda o settore UO ONCOLOGIA MEDICA
- Tipo di impiego DIRIGENTE MEDICO (INCARICO A TEMPO INDETERMINATO)
- Principali mansioni e responsabilità DA FEBBRAIO 2009 IMPEGNATA NELL'AMBITO DELLE PATOLOGIE ONCOLOGICHE TORACO-POLMONARI
  
- Date (da – a) Dal 01/12/2006 al 12/07/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Bolognini di Seriate
- Tipo di azienda o settore UO Oncologia Medica
- Tipo di impiego Dirigente Medico (incarico a tempo determinato)
- Principali mansioni e responsabilità Attività di Day Hospital Oncologico
  
- Date (da – a) Dal 01/08/2006 al 29/09/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro P.O. San Martino ASL 5 Oristano
- Tipo di azienda o settore UO Medicina Interna
- Tipo di impiego Dirigente Medico (incarico a tempo determinato)
- Principali mansioni e responsabilità Attività di Day Hospital Oncologico
  
- Date (da – a) 2005-2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie

*Pagina 8 - Curriculum vitae di  
[ COGNOME, gnome ]*

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Assegno di Ricerca

Progetto di ricerca dal titolo " Prevenzione, valutazione biochimica e correzione con eritropoietina dell'anemia indotta da chemioterapia in pazienti oncologici

Dal 2005 al 2006

ASL 3 Nuoro, ASL5 Oristano

Servizio di Continuità Assistenziale (guardia medica)

Incarichi trimestrali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal 2000 al 2004

Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Medicina e Chirurgia

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica

Specializzazione in Oncologia Medica (50/50 e Lode)

2001 (I sessione)

Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Medicina e Chirurgia

Esame di Stato

Abilitazione all'esercizio professionale e successiva iscrizione all'ordine dei Medici di Nuoro (dal 2011 trasferimento all'Ordine dei Medici di Cagliari)

Dal 1994 al 2000

Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)

Dal 1989 al 1994

Liceo Scientifico G. Galilei, Macomer

Scuola Superiore di II livello

Diploma di Maturità Scientifica (60/60)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

## ALTRE LINGUA

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

## INGLESE

BUONA

BUONA

ELEMENTARE

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

PARTECIPAZIONE A GRUPPI INTERDISCIPLINARI DI COLLABORAZIONE REGIONALI E NAZIONALI NELL'AMBITO DELL'ONCOLOGIA TORACICA: IN PARTICOLARE DAL 2014 INCARICO DI SEGRETARIA REGIONALE FONICAP (FORZA OPERATIVA NAZIONALE INTERDISCIPLINARE CONTRO IL CANCRO DEL POLMONE)

ISCRIZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE: AIOT; ESMO; AIOM

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

2006 ATTIVITÀ DI TUTORAGGIO PROFESSIONALIZZANTE TEORICO-PRATICO (IN QUALITÀ DI TUTOR) SVOLTO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ DI TIROCINIO OBBLIGATORIO (DISCIPLINA ONCOLOGIA) PER GLI STUDENTI DELLA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA DEL SUDDETTO ATENEIO

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

BUONA CONOSCENZA ED UTILIZZO DI PRINCIPALI SISTEMI OPERATIVI E SOFTWARE APPLICATIVI

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

### Dal 2000 ad Oggi

Partecipazione costante e continua a Corsi di aggiornamento e Stage in Oncologia (regionali, nazionali ed internazionali)

**In particolare partecipazione in qualità di relatore/moderatore/discussant (prevalentemente nell'ambito dei tumori toraco/polmonari) a 51 corsi/congressi:**

### DAL 2003 AD OGGI COAUTORE DI ABSTRACTS E PAPERS DI INTERESSE SCIENTIFICO:

1. M.T. Ionta, A.M. Carta et al., "Best responders identikit in locally advanced breast cancer (LABC) patients treated with primary chemotherapy, multi center italian study", Annals of Oncology vol. 14, 2003 supplement 4

2. M.T. Ionta, A. Scanu, A.M. Carta et al., "Feasibility and safety of breast conservation surgery after tumor downstaging by primary chemotherapy in locally advanced stage IIIB breast cancer (LABC) patients", Annals of

Pagina 8 - Curriculum vitae di  
[ COGNOME, gnome ]

3. M. Ionta, A. Scanu, G. Mascia, A.M. Carta et al., "Breast conservation therapy as a safe and effective alternative to mastectomy for selected T4 patients treated with primary chemotherapy as a part of multimodality approach", *Journal of Clinical Oncology* vol 23, 2005 supplement 16
4. Ionta M., Capra D., Atzori F., Esposito I., Deidda M. Carta A. et al., "Feasibility and toxicity of modified protracted venous infusion De Gramont regimen in adjuvant colorectal cancer: a pilot study", *Annals of Oncology* vol. 17, 2006 supplement 6
5. M.T. Ionta, A. Scanu, A. Carta et al., "Reinduction chemotherapy in T4 breast cancer high risk patients how failed achieving pCR after primary chemotherapy: a 6 years survival in pilot Italian study (ICARO)", *EJC* vol. 2, 2006 supplement 4
6. Cotroneo G., Rodà G., Carta A. et al., "Second line polichemotherapy (PCT) with cetuximab plus docetaxel in patients with metastatic squamocellular head and neck cancer (MSHNC) after first line treatment PCT (CIS/5FU)/RT progression", *Annals of Oncology* vol. 1, 2007 supplement 11
7. Rodà G., Cotroneo G., Nonnis D., Carta A. et al., "First line polichemotherapy (PCT) with Irinotecan plus Leucovorin plus %-Fluorouracil (FOLFIRI) and Bevacizumab in patients (PTS) with metastatic colorectal cancer (MCRC): a phase II study in our institution", *Annals of Oncology* vol. 1, 2007 supplement 11
8. M. Colombino, P. Paliogiannis, E. Defraia, G. Porcu, A. Pazzola, L. Cordero, G. Palomba, M.G. Sini, A. Manca, A. Carta et al., "Mutations in main candidate genes (egfr, kras, braf) among patients with non-small-cell lung cancer from Sardinia", *Annals of Oncology* vol. 26, 2015 supplement 6
9. Panagiotis Paliogiannis, Federico Attene, Antonio Cossu, Efisio Defraia, Giuseppe Porcu, Annamaria Carta et al., "Impact of tissue type and content of neoplastic cells of samples on the quality of epidermal growth factor receptor mutation analysis among patients with lung adenocarcinoma", *MOLECULAR MEDICINE REPORTS*, 2015 12:187-191
10. A. Passaro, G. Metro, M. Tiseo, M.R. Migliorino, A. Santo, F. Sperandi, P. Maione, G. Puppo, F. Grossi, H.J. Soto Parra, G. Borra, E. Roca, D. Rocco, I. Stasi, D. Galetta, A.M. Carta et al., ASTRIS, a real world treatment study of osimertinib in patients (pts) with EGFR T790M positive non-small cell lung cancer (NSCLC): preliminary analysis of the Italian cohort, *Annals of Oncology* vol. 28, 2017 supplement 6
11. G. Metro, A. Passaro, G. Lo Russo, L. Bonanno, R. Giusti, V. Grecor, E. Capelletto, O. Martelli, F. L. Cecere, D. Giannarelli, A. Luciani, A. Bearz, A. Tuzi, V. Scotti, G. Tonini, D. Galetta, A. Carta et al., "Efficacy of ceritinib administered to patients with crizotinib-refractory, ALK-positive, advanced NSCLC within the Italian compassionate use program", *Annals of Oncology* vol. 28, 2017 supplement 6
12. C. Sini, A.M. Carta et al., "Clinical use of immune-checkpoint inhibitors: focus on late immunerelated adverse events and pseudoprogression", *Annals of Oncology* vol. 28, 2017 supplement 6
13. G. Metro, A. Passaro, G. Lo Russo, L. Bonanno, R. Giusti, V. Grecor, E. Capelletto, O. Martelli, F. L. Cecere, D. Giannarelli, A. Luciani, A. Bearz, A.

Tuzi, V. Scotti, G. Tonini, D. Galetta, A. Carta et al. "Ceritinib compassionate use for patients with crizotinib-refractory, anaplastic lymphoma kinase-positive advanced non-small-cell lung cancer". *Future Oncol.* 2018 Feb;14(4):353-361

14. Claudia Yvonne Finocchiaro, Alessandra Rota, Vito Barbieri, Anna Bettini, Roberto Bianco, Gloria Borra, Lucio Buffoni, Alessandra Bulotta, Annamaria Carta, et al. "Listening Understanding and acting (lung): focus on communicational issue in thoracic oncology". *Translational Cancer Research* vol.8, supplement 1, January 2019

15. Maria Lucia Reale; Rita Chiari; Marcello Tiseo; Fabiana Vitiello; Fausto Barbieri; Diego Cortinovis; Giovanni L. Ceresoli; Giovanna Finocchiaro; Gianpiero D. Romano; Pier Luigi Piovano; Alessandro Del Conte; Gloria Borra; Francesco Verderame; Vieri Scotti; Daniela Nonnis; Domenico Galetta; Concetta Sergi; Maria Rita Migliorino; Giuseppe Tonini; Fabiana Cecere; Rossana Berardi; Maria S. Pino; Olga Martelli; Alain Gelibert; Annamaria Carta; Emanuela Vatterni; Maria Pagano; Alessandro Zullo; Silvia Ferrari; Antonio Rossi;

Silvia Novello "Be-TeaM: an Italian real-world observational study on second-line therapy for EGFR-mutated NSCLC patients". *Lung Cancer* February 2020, Volume 140, Pages 71–79

**2019-2021 Partecipazione in qualità di estensore alle Linee Guida della Società Italiana di Oncologia "Gestione delle tossicità da immunoterapia"**

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Buona conoscenza delle ICH GCP acquisite attraverso la conduzione di studi clinici, partecipazione ad investigator meetings e corsi dedicati (ultimo attestato ICH GCP 2019)

In particolare partecipazione ai seguenti studi clinici nell'ambito del tumore polmonare:

### In qualità di sub-investigator

#### 1. TAILOR<sub>AIFA</sub> [Tarceva Italian Lung Optimization tRIal]

Optimization of erlotinib for the treatment of patients with advanced non-small cell lung cancer: an Italian randomized trial

#### 2. Studio ML28891 (TRUST in DCR) "Observational on long responses in patients with advanced non-small cell lung cancer treated in second-line with Erlotinib"

### In qualità di Principal Investigator

#### 1. Studio ASTRIS "Open label, multicentre, real-world treatment study of single-agent AZD9291 for patients with advanced/metastatic epidermal growth factor receptor (EGFR) T790M mutation-positive Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) who have received prior therapy with an EGFR tyrosine kinase inhibitor (EGFR-TKI)"

#### 2. Be-TeaM "studio osservazionale italiano sull'approccio al trattamento di seconda linea post progressione in pazineti affetti da NSCLC con mutazione di EGFR nella normale pratica clinica"

#### 3. Studio TAIL "A phase III/IV, single arm, multi center study of Atezolizumab (Tecentriq) to investigate long-term safety and efficacy in previously-treated patients with locally advanced or metastatic non-small cell lung cancer"

#### 4. Studio MO40653-IMreal "A non-interventional, multicenter, multiple cohort study investigating the outcomes and safety of atezolizumab under real-world conditions in patients treated in routine clinical practice"

#### 5. BE-PACIFIC Studio osservazionale italiano sulle strategiedi trattamento nei pazienti affetti da NSCLC localmente avanzato (stadio III) nella reale pratica clinica".

### In qualità di medico Responsabile dei seguenti programmi di EAP

#### 1. Ceritinib Compassionate Use Program for ALK- Positive NSCLC Patients

#### 2. An Open Label, Multicenter, Single Arm Expanded Access Study of Brigatinib (AP26113) for Patients with Anaplastic Lymphoma Kinase Positive (ALK+) Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC)

#### 3. ML40066 programma di uso terapeutico di alectinib nei pazienti affetti da NSCLC ALK+ precedentemente trattati con crizotinib

#### 4. Lorlatinib (PF-06463922) Compassionate Use/Named-Patient Early Access

#### 5. An Early Access Programme for Durvalumab as Monotherapy for the Treatment of Adults with Locally Advanced, Unresectable Non-Small Cell Lung Cancer (Stage III) Who Have Not Progressed Following Platinum-based Chemoradiation Therapy

Pagina 8 - Curriculum vitae di  
[ COGNOME, gnome ]

6. Programma di Uso nominale per TEPOTINIB (MET inibitore) come terapia in pazienti con carcinoma non a piccole cellule, localmente avanzato e metastatico, non operabile, positivo per MET che abbiano ricevuto precedente terapia oncologica.

7. Programma di uso terapeutico (UT) con pralsetinib (Gavreto) per il trattamento del tumore polmonare non a piccole cellule (NSCLC) in stadio avanzato positivo per la fusione del gene REarranged during Transfection (RET)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii..

Data 03/08/2021

Firma  
Annamaria Carta

