

Curriculum Vitae
Europass

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
(ai sensi degli artt. 19, 45 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Li
Ri
fa
consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art. 76, 1° comma D.P.R. 28/12/2000 n. 445) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 28/12/2000 n. 445) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome Cognome	
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Cittadinanza	
Data di nascita	
Sesso	

ESPERIENZA LAVORATIVA

<p>dal 1/10/2015 a oggi</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Dirigente Medico a tempo pieno presso: IFO-IRCCS- Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Via Elio Chianesi, 53, 00144 Roma</p> <ul style="list-style-type: none"> Dal 1/10/2015 al 31/12/2016 a tempo determinato (in aspettativa da AOU Careggi) Dal 1/01/2017 a tempo indeterminato Dal 1/10/2015 al 31/05/2022 nella S.C. Oncologia Medica 1 Dal 1/06/2022 nella S.C. Oncologia Medica 2 <p>Incarichi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dall' 11/04/2016 al 31/07/2021 incarico di "Alta specializzazione": "Neoplasie gastrointestinali, del polmone, trattamenti chemioradioterapici, ricerca clinica" Dal 1/08/2021 incarico di alta specializzazione "Approccio e trattamento multidisciplinare delle neoplasie polmonari". Referente, per la Struttura Complessa di Oncologia Medica 2, per l'attuazione dell'Accordo Quadro di Collaborazione tra la ASL Roma 4 e gli Istituti Fisioterapici Ospitalieri - IRCCS Regina Elena, stipulato in data 24 luglio 2025, finalizzato alla diagnosi e cura di casi clinici complessi. Dal 1/01/2023 Leader del Dominio numero 8 (Rare Thoracic Neoplasms) della Rete EURACAN (European Reference Network for Rare Adult Solid Cancers) per l'Istituto Regina Elena. <p>Si è rapidamente integrata nella nuova sede lavorativa, trasferendo con efficacia l'esperienza maturata presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, in particolare nell'ambito dell'implementazione della cartella clinica informatizzata, del sistema di prescrizione elettronica e della creazione di una piattaforma digitale per la registrazione dei casi discussi in sede multidisciplinare.</p> <p>Ha partecipato attivamente ai gruppi multidisciplinari di patologia toracica, ricoprendo dal 2017 l'incarico di segretario e, dal 15 marzo 2025, quello di responsabile ad interim. Attualmente, la Dott.ssa Cecere è responsabile di tutte le fasi del percorso di presa in carico del paziente oncologico, garantendo un approccio integrato e di elevata qualità assistenziale.</p> <p>Ricopre il ruolo di Principal Investigator e Sub Investigator di numerosi trials clinici.</p>
---	--

04/02/2009 al 30/09/2015	<p>Dirigente medico a tempo pieno presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi-Firenze, Largo Brambilla, 3 50134 Firenze nella S.C. Oncologia Medica 2 Dipartimento Oncologia (Direttore prof. Francesco Di Costanzo)</p> <ul style="list-style-type: none"> Dal 4/02/2009 al 30/04/2010 a Tempo determinato Dal 1/05/2010 al 31/12/2016 a Tempo indeterminato (Dal 1/10/2015 al 31/12/2016 in aspettativa)
Principali attività e responsabilità	Incarico professionale, di "lettera L" Terapie biologiche (precision medicine) nei tumori del polmone.
Marzo 2007 - Gennaio 2009	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso I.F.O.-IRCCS- Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Via Elio Chianesi, 53, 00144 Roma nella S.C. Oncologia Medica A (Direttore: Prof. Francesco Cognetti)
Principali attività e responsabilità	Collaboratrice nell'ambito di progetti di ricerca e attività clinica finalizzata al reclutamento e gestione dei pazienti nell'ambito di sperimentazioni cliniche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

27 marzo 2017 – 20 marzo 2019	<p>Corso di perfezionamento "Oncology Management Fast track" (OMFT) II edizione presso SDA Bocconi, School of Management, Università di Milano, via Robert Sarfatti, 10, 20136 Milano</p> <p>Progetto finale: "PDTA tumore polmonare IRCCS Istituto regina Elena" (allegato 1)</p>
2003 - 2006	<p>Specializzazione in Oncologia presso la Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Votazione di 70/70 con lode con tesi sperimentale dal titolo: "Chemioterapia a base di cisplatino in pazienti con tumore della vescica avanzato: valore prognostico dell'espressione di ERCC1, RRM1, BRCA-1, Caveolina-1" (<i>pubblicata su Annals of Oncology, 2007 Mar;18(3):522-8. Epub 2007 Jan 17</i>)</p> <p>Frequenza clinica: Settembre 2003-2006 II, III e IV anno del corso di Specializzazione in Oncologia Università di Roma "La Sapienza" presso I.F.O. IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, S.C. Oncologia Medica A (Direttore: Prof. Francesco Cognetti), Roma</p> <p>Settembre 2002-2003 Primo anno del corso di Specializzazione in Oncologia Università di Roma "La Sapienza" presso Dipartimento di medicina sperimentale e patologia presso il Policlinico Umberto I dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza" sotto la Direzione del Professor Enrico Cortesi.</p>
Giugno 2003	<p>Abilitazione all'esercizio della professione presso Università degli Studi di Roma "La Sapienza".</p> <p>Dal 23/01/2007 Iscritta all'albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Roma al numero 55426.</p> <p>Dal 9/10/2003 al 23/01/2007 iscritta all'albo dell'ordine dei medici Chirurghi ed Odontoiatri di Potenza al numero 2916.</p>
1996 - 17 luglio 2002	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Votazione 110/110 con lode con tesi sperimentale dal titolo: "Chemioterapia intrarteriosa epatica con oxaliplatino in pazienti con metastasi epatiche da tumore del colon-retto" (Pubblicata su Anticancer Res. 2003 Mar-Apr; 23(2C):1917-22.)</p>
1991 - 1996	<p>Maturità classica al Liceo Classico "Quinto Orazio Flacco" di Potenza con votazione 60/60</p>



SOGGIORNI DI FORMAZIONE ALL'ESTERO

9-13/05/2011	Corso di perfezionamento "Advanced course on renal cell carcinoma c/o MDAnderson Cancer Center, Houston, Texas.
2-7/04/2011	ESO-ESMO Masterclass in clinical oncology, Ermatingen (Svizzera)
3-4/11/2009	Corso di perfezionamento "Renal Cell carcinoma: Pathology, diagnosis and treatment c/o Cleveland Clinic (USA)
10/01/ 2005-20/12/2006	Fellowship (Esperienza formativa all'estero durante la scuola di Specializzazione) presso il laboratorio di biologia molecolare specializzato in ricerca traslazionale presso l'Istituto Catalano di Oncologia a Badalona (Barcellona), diretto dal prof. Rafael Rosell con borsa di studio dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM) per la ricerca di fattori predittivi di risposta nel trattamento dei pazienti con tumore polmonare (<i>allegato 2</i>).
Principale attività svolta	Acquisizione di competenze relative ad analisi molecolari di mutazioni ed espressioni geniche, collaborazione attiva con il gruppo spagnolo di tumore polmonare (GECP) per la creazione del registro nazionale di screening e trattamento dei tumori EGFR mutati (SLADB) e degli studi di chemioterapia personalizzata sia in setting adiuvante (SCAT trial), che di malattia avanzata (GILT trial).
Luglio-Agosto 2000	Fellowship presso il Dipartimento di patologia toracica dove ha frequentato il reparto di degenza e gli ambulatori specialistici di pneumologia e cardiologia presso il King George Hospital di Londra

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Gestione clinica e multidisciplinare	<ul style="list-style-type: none"> • Consolidata esperienza nella presa in carico completa del paziente oncologico, dalla diagnosi al trattamento, con particolare perizia nelle neoplasie toraciche (tumore polmonare, mesotelioma, tumori del timo). • Approfondita competenza nella gestione dei trattamenti combinati radiochemioterapici • Approfondita competenza nella gestione dei trattamenti combinati pre- e peri-operatori con immunoterapia nei tumori toracici. • Referente per molti anni dell'attività di degenza presso: <ul style="list-style-type: none"> - AOU Careggi (12 posti letto di ricovero ordinario) - IFO – Istituti Fisioterapici Ospitalieri (22 posti letto di ricovero ordinario) dove ha coordinato diagnosi, trattamenti, gestione delle tossicità e terapie di supporto per pazienti affetti da tumori solidi.
Ricerca e sperimentazione clinica	<ul style="list-style-type: none"> • 18/7/25 Rinnovo del certificato di conseguimento training per GCP (Good Clinical Practice) (<i>allegato 3</i>) • Solida esperienza nella gestione di studi clinici e nella creazione di network per il reclutamento dei pazienti in sperimentazioni oncologiche. • Ideazione, stesura, organizzazione ed esecuzione della sperimentazione clinica no-profit di ricerca traslazionale GOIRC 03/2009 presso AOU Careggi. • Creazione e gestione di database clinici per la raccolta e l'analisi dei dati. • Autrice e coautrice di lavori scientifici su riviste indicizzate e abstract a congressi internazionali. • Relatrice a congressi nazionali e internazionali. • Reviewer per le riviste: <i>Frontiers in Oncology</i> (IF 3.3) e <i>Lung Cancer</i> (IF 4.4).
Attività libero-professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 2016 Svolge attività libero-professionale intramuraria presso l'Istituto Regina Elena (IRE). • Dal Gennaio 2007 al Gennaio 2009 Attività libero professionale presso Clinica Quisisana Roma.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Anno Accademico 2025-2026	Docente a contratto di Oncologia Medica (MEDS-09/A) Corso di Laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico-III Anno presso Università Unicamillus – Saint Camillus International University of Health Sciences – Via di Sant’Alessandro 8 - 00131 Roma (1 CFU) (<i>allegato 4</i>)
Anno Accademico 2024-2025	Docente a contratto di Oncologia Medica (MEDS-09/A) Corso di Laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico-III Anno presso Università Unicamillus – Saint Camillus International University of Health Sciences – Via di Sant’Alessandro 8 - 00131 Roma (1 CFU)(<i>allegato 5</i>)
Dal 06/2022	Attività di tutoring ai medici specializzandi in oncologia dell’Università La Sapienza assegnati alla divisione di Oncologia Medica 2 dell’IFO.
02/2019-6/2022	Attività di tutoring ai medici specializzandi in oncologia dell’Università La Sapienza assegnati alla divisione di Oncologia Medica 1 dell’IFO.
05/2010 al 09/2015	Attività di tutoring clinico formalizzato e retribuito per conto dell’AOU Careggi ai medici specializzandi della scuola di specializzazione in oncologia dell’Università degli Studi di Firenze
2011, 2015 e 2017	Docente alle edizioni dell’“Italian-French intensive course in oncology organized in collaboration with European Master of genetics – University Paris7-Paris5” organizzato dall’Università degli Studi di Firenze

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Gennaio 2025	Nomina a membro consiglio direttivo Fondazione MET-I: Mesothelioma Team Italy.
Dal 15/03/2025	Responsabile ad interim del DMT (disease management team) patologia toracica dell’Istituto Tumori Regina Elena di Roma.
24/10/2024	Nomina a comitato scientifico “Salute Donna Onlus” (<i>allegato 6</i>)
2018	Ha partecipato all’avvio del Molecular Tumor Board dell’Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma e attualmente è membro dello stesso.
Dal 2017	Membro dello steering committee Tyme (Thymic Malignancies) network italiano per lo studio e la cura dei tumori epiteliali del timo-membro dello steering committee.
Dal 2017	Scientific advisory board associazione pazienti TUTOR (Associazione Tumori Toracici Rari)
Dal 01/01/2017	Segretario del DMT (disease management team) patologia toracica dell’Istituto Tumori Regina Elena di Roma. Creazione del data base per la registrazione e refertazione dei casi.
2016	Si è occupata presso IFO della implementazione del sistema di prescrizione elettronica “oncosys” in collaborazione con UOSD ingegneria clinica e la UOC farmacia.
2016	Ha fondato insieme a 10 colleghe oncologhe italiane Women for Oncology Italy , gemmata dalla corrispondente women for oncology ESMO (European Society for medical Oncology) Europe, per la promozione e lo sviluppo della carriera delle donne in oncologia. Costituitasi come associazione nel 2017, ne ricopre il ruolo di segretario
Dal 2010 al 2015	Membro del GOM (Gruppo Oncologico Multidisciplinare) patologia polmonare presso Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi-Firenze.
2012	Ha partecipato alla stesura delle raccomandazioni cliniche Istituto Toscano Tumori 2012, Capitolo 2: neoplasie polmonari.



Dal 2002 ad oggi	Conduzione di oltre 100 studi clinici controllati, anche registrativi, in GCP (Good Clinical Practice), in qualità di "principal" e "sub-investigator" , oltre che di studi no profit in collaborazione con le principali istituzioni italiane, (si veda sezione dedicata).
Dal 2002 ad oggi	Relatore a congressi nazionali e internazionali. (sezione C del CV).

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

	<p>Nel contesto ospedaliero sviluppo di solide competenze relazionali, fondamentali per garantire un'assistenza efficace e umanizzata. In particolare:</p> <p>Comunicazione empatica con pazienti e familiari, anche in situazioni cliniche complesse, favorendo un clima di fiducia e collaborazione.</p> <p>Lavoro in team multidisciplinari, interagendo quotidianamente con colleghi di diverse specialità per la definizione condivisa dei percorsi diagnostico-terapeutici.</p> <p>Gestione del conflitto e mediazione tra esigenze cliniche, organizzative e personali, mantenendo sempre un approccio professionale e orientato alla soluzione.</p> <p>Leadership e coordinamento, in qualità di referente e responsabile di gruppi multidisciplinari, promuovendo il confronto costruttivo e l'aggiornamento continuo.</p> <p>Capacità di ascolto attivo, utile sia nella relazione medico-paziente che nel dialogo con colleghi e personale sanitario.</p> <p>Queste competenze si sono consolidate nel tempo grazie all'esperienza maturata e all'impegno costante nella formazione e nella pratica clinica.</p>
--	---

COLLABORAZIONE E ATTIVITÀ CON ASSOCIAZIONI DI PAZIENTI

	<p>Nel corso della sua esperienza professionale, ha maturato un forte impegno nel supporto ai pazienti oncologici attraverso collaborazioni con diverse associazioni di rilievo nel settore. Attualmente, collabora attivamente con Salute Donna Onlus, contribuendo ad iniziative di sensibilizzazione e supporto, ed è membro del board scientifico di due associazioni, dove partecipa ad incontri e progetti di orientamento e assistenza ai pazienti. In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ha partecipato ai lavori ed è stata relatrice all'evento annuale di formazione dell'associazione Salute Donna Onlus nell'edizione 2023, 2024 e 2025. - 24/10/2024 Nomina a comitato scientifico "Salute Donna Onlus" - Dal 2017, è membro del Scientific Advisory Board di TUTOR, associazione dedicata ai tumori toracici rari, contribuendo alla definizione di strategie di supporto e informazione per questa categoria di pazienti. Ha organizzato partecipato a numerosi incontri online con i pazienti e caregiver, tra cui: <ul style="list-style-type: none"> - 19 giugno 2019: Evento con TUTOR intitolato "Tumori toracici rari: tumori del timo: medici e pazienti a confronto" presso l'IFO di Roma. - 7 novembre 2023: Evento online "Conoscere per capire", focalizzato su come affrontare il percorso terapeutico durante le terapie oncologiche. - 22 ottobre 2025: Relatrice in un evento online di Open Tutor dedicato alla nutrizione durante le terapie oncologiche, con l'obiettivo di fornire strumenti pratici e scientifici per migliorare la qualità di vita dei pazienti. - Ha collaborato con l'associazione Women Against Lung Cancer Europe (WALCE), organizzando e coordinando numerose iniziative dedicate ai pazienti affetti da neoplasie polmonari. Tra queste, spiccano le iniziative "Come star meglio con un trucco" presso Oncologia Medica Firenze edizione 2010 (29/11/2010), 2011 (14/11/2011), 2012 (12/11/2012), con l'obiettivo di migliorare la qualità di vita dei pazienti attraverso attività di informazione e supporto pratico, come sessioni di trucco e benessere.
--	---



	<ul style="list-style-type: none"> - Ha partecipato al "Be Mutual Day Oncogene Driven Cancers" tenutosi a Roma il 25 novembre 2019, promosso da WALCE, dedicato ai pazienti con neoplasie polmonari caratterizzate da mutazioni azionabili, offrendo supporto e informazioni specializzate. - Nel dicembre 2020, ha condotto un incontro online con pazienti di Salute Donna Onlus e IPOP, focalizzato sull'assistenza ai pazienti di oncologia polmonare, promuovendo un dialogo diretto e informato tra pazienti e professionisti. - Dal 2018 ha ideato e organizzato insieme a Women for Oncology il Convegno "Donne che curano" a Montecitorio, che ha previsto il coinvolgimento di numerose associazioni pazienti e rappresentanti delle istituzioni raggiungendo a maggio 2025 la V edizione. <p>Queste attività testimoniano un impegno costante nel migliorare la qualità di vita dei pazienti oncologici attraverso iniziative di sensibilizzazione, supporto e informazione, e collaborazione con professionisti e associazioni del settore.</p>
--	--

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

	<ul style="list-style-type: none"> - Ottime capacità nell'utilizzo dei pc (windows e mac), smartphone e tablet. - Spiccate capacità nell'utilizzo del pacchetto Office, in particolare excel, power point, access, outlook. - Utilizzo corrente delle piattaforme di collegamento virtuale (teams, zoom, go to meet etc). - Utilizzo avanzato di tutti i software gestionali esistenti presso IFO.
--	--

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

	<ul style="list-style-type: none"> - Amante della musica in tutte le sue forme - Interessata ai viaggi per le scoperte artistiche e culturali - Amante della montagna per lo sci in inverno e il trekking estivo - Ottima cuoca
--	---

MEMBERSHIP SOCIETÀ SCIENTIFICHE

	<ul style="list-style-type: none"> - Membro dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM). - Membro dell' International Association Study for Lung Cancer (IASLC) - Membro della European Society for Medical Oncology (ESMO) - Membro fondatore e segretario dell'Associazione women for Oncology (W4O) - Membro dello Steering Committee dell'Associazione TYME (Thymic Malignancies) - Membro del consiglio direttivo della Fondazione MET-I: Mesothelioma Team Italy.
--	---

LINGUE

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
Capacità di lettura	Ottima
Capacità di scrittura	Ottima
Capacità di espressione orale	Buona
	SPAGNOLO
Capacità di lettura	ottima
Capacità di scrittura	ottima
Capacità di espressione orale	ottima

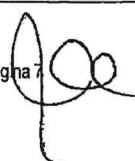
	FRANCESE
Capacità di lettura	scolastica
Capacità di scrittura	scolastica
Capacità di espressione orale	scolastica

PATENTE O PATENTI	Patente B
-------------------	-----------

SEZIONE A	Elenco pubblicazioni
SEZIONE B	Libri
SEZIONE C	Lista Moderatore/Relatore a congressi
SEZIONE D	Studi Clinici

SEZIONE A - Elenco pubblicazioni

1. **Molecular characterization of early-stage lung adenocarcinoma presenting as subsolid nodules in a real-life European cohort.** *Tajè R, Gallina FT, Caterino M, Forcella D, Patirellis A, Alessandrini G, Buglioni S, Cecere FL, Fusco F, Cappelli F, Melis E, Visca P, Cappuzzo F, Ambrogi V, Vidiri A.* BMC Cancer. 2025 Apr 9;25(1):647. doi: 10.1186/s12885-025-13998-0 IF 3,7
2. **TP53 co-mutations increase risk of recurrence in EGFR-mutated stage I lung adenocarcinoma.** *Gallina FT, Marinelli D, Tajè R, Visca P, Cecere FL, Landi L, Buglioni S, Forcella D, Melis E, Najmeh S, Rayes R, Cools-Lartigue J, Camilleri-Broët S, Fiset PO, Ferri L, Cappuzzo F, Spicer J.* Eur J Cancer. 2025 Jul 10;227:115622. doi: 10.1016/j.ejca.2025.115622. Online ahead of print. IF 7,5
3. **Sex Differences in Health-Related Quality of Life Following Pulmonary Resection: A Systematic Review.** *Beushausen C, D'Ambrosio PD, Costa R, Cmelak L, Decker R, Moumen A, Sezer El, Mamdouh N, Zerlotto DS, Cecere FL, Bertolaccini L, Florez N, Pompili C.* Eur J Cardiothorac Surg. 2025 Aug 2;67(8): eza271. doi: 10.1093/ejcts/eza271. IF 3,4
4. **BRAF mutation and neoadjuvant chemo-immunotherapy, is it worthwhile?** *Gallina FT, Cecere FL, Bergomi S, Buglioni S, Visca P, Landi L, Cappuzzo F.* Lung Cancer. 2025 May;203:108514. doi: 10.1016/j.lungcan.2025.108514. Epub 2025 Apr 3. IF 4,5
5. **Kirsten Rat Sarcoma Virus Mutations Effect On Tumor Doubling Time and Prognosis Of Solid Dominant Stage I Lung Adenocarcinoma.** *Tajè R, Ambrogi V, Tacconi F, Gallina FT, Alessandrini G, Forcella D, Buglioni S, Visca P, Patirellis A, Cecere FL, Melis E, Vidiri A, Sperduti I, Cappuzzo F, Novello S, Caterino M, Facciolo F.* Clin Lung Cancer. 2025 May;26(3):210-220.e1. doi: 10.1016/j.clc.2025.01.001. Epub 2025 Jan 9. IF 3,3
6. **Predictive and prognostic factors in patients with anaplastic lymphoma kinase rearranged early-stage lung adenocarcinoma.** *Gallina FT, Cecere FL, Tajè R, Bertolaccini L, Casiraghi M, Spaggiari L, Cannone G, Busetto A, Rea F, Martucci N, De Luca G, Mercadante E, Mazzoni F, Bongiolatti S, Voltolini L, Melis E, Sperduti I, Cappuzzo F, Rayes R, Ferri L, Facciolo F, Spicer J.* Eur J Cardiothorac Surg. 2024 Nov 4;66(5):ezae406. doi: 10.1093/ejcts/ezae406. I.F. 3,4
7. **Trajectory of PD-L1 expression in a patient underwent neoadjuvant chemo-immunotherapy for resectable NSCLC** *Filippo Tommaso Gallina, Vittoria Balzano, Nicla Porciello, Riccardo Tajè, Daniele Forcella, Enrico Melis, Fabiana Letizia Cecere, Francesca Fusco, Simonetta Buglioni, Paolo Visca, Paola Nisticò, Federico Cappuzzo, Jonathan Spicer.* Lung Cancer 2024 Aug;194:107900. doi: 10.1016/j.lungcan.2024.107900. Epub 2024 Jul 26. IF. 3,4
8. **Osimertinib in Patients With Treatment-Naive EGFR-Mutant Non-small Cell Lung Cancer: Overall Survival, Post-progression Management and Budget Impact Analysis in Real-World.** *Pasello G, Lorenzi M, Scattolin D, Del Conte A, Cecere FL, Pavan A, Macerelli M, Polo V, Pilotto S, Santarpia M, Cumerlato E, Da Ros V, Targato G, Bortolami A, Bonanno L, Ferro A, Dal Maso A, Frega S, Guarneri V.* Oncologist. 2024 Jul 5;29(7):596-608. doi: 10.1093/oncolo/oyae043. IF 5
9. **Real-world outcomes of Italian patients with advanced non-squamous lung cancer treated with first-line pembrolizumab plus platinum-pemetrexed.** *Leonetti A, Perrone F, Puntoni M, Maglietta G, Bordi P, Bria E, Vita E, Gelsomino F, De Giglio A, Gelibter A, Siringo M, Mazzoni F, Caliman E, Genova C, Bertolini F, Guitoli G, Passiglia F, Delcuratolo MD, Montrone M, Cerea G, Pasello G, Roca E, Belluomini L, Cecere FL, Guida A, Manzo A, Adamo V, Rastelli F, Bulotta A, Citarella F, Toschi L, Zoratto F, Cortinovis DL, Berardi R, Follador A, Carta A, Camerini A, Salerno*

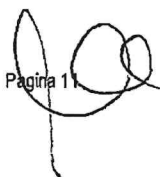


10. **Could the molecular profile aid in predicting occult nodal metastasis in early-stage lung adenocarcinoma?** *Gallina FT, Cecere FL, Tajè R, Forcella D, Melis E, Cappuzzo F, Facciolo F.* Surg Today. 2024 Mar;54(3):288-289. doi: 10.1007/s00595-023-02750-5. Epub 2023 Sep 21. IF 2,1
11. **Pembrolizumab plus chemotherapy in advanced malignant pleural mesothelioma: Canadian Cancer Trials Group trial IND227.** *Quincy Chu, Francesco Perrone, Laurent Grellier, Wei Tu, Marilina Piccirillo, Federica Grosso, Marie Florescu, Manlio Mencoboni, Penelope Bradbury, Alessandro Morabito, Cecere FL, Nunzio Di Giacomo, David Dawe, Paolo Zucali, Maria Pagano, John Goffin, Myriam Locatelli Sanchez, Cesare Gridelli, Gerard Zalzman, Virginie Westeel, Piera Garguilo, Dongsheng Tu, Christopher Lee, Natasha Leigh, Joana Sederias, Pamela Brown-Walker, Arnaud Schepereel, Ming Tsao, Sylvie Lantéjoul, Scott A. Laurie, Lesley Seymour.* The Lancet. 2023 Nov 3:S0140-6736(23)01613-6 IF 104,8
12. **Surgical and survival outcomes with perioperative or neoadjuvant immune-checkpoint inhibitors combined with platinum-based chemotherapy in resectable NSCLC: a systematic review and meta-analysis of randomised clinical trials.** *Daniele Marinelli, Filippo Tommaso Gallina, Sergio Pannunzio, Mattia Alberto Di Civita, Andrea Torchia, Raffaele Giusti, Alain Jonathan Gelibter, Michela Roberto, Monica Verrico, Enrico Melis, Riccardo Tajè, Cecere Fabiana Letizia, Lorenza Landi, Paola Nisticò, Nicla Porciello, Mario Occhipinti, Marta Brambilla, Patrick M Forde, Stephen V Liu, Andrea Botticelli, Daniele Santini.* Critical review Oncology hematology, online dal 23 Ottobre 2023 10.1016/j.critrevonc.2023.104190 IF 5,4
13. **Analysis of predictive factors of unforeseen nodal metastases in resected clinical stage I NSCLC.** *Gallina FT, Marinelli D, Tajè R, Forcella D, Alessandrini G, Cecere FL, Fusco F, Visca P, Sperduti I, Ambrogi V, Cappuzzo F, Melis E, Facciolo F.* Front Oncol. 2023 Nov 7;13:1229939. doi: 10.3389/fonc.2023.1229939. eCollection 2023. PMID: 38023117 IF 3,8
14. **The Molecular Tumor Board of the Regina Elena National Cancer Institute: from accrual to treatment in real-world** *Patrizio Giacomini, Fabio Valenti, Matteo Allegretti, Matteo Pallocca, Francesca De Nicola, Ludovica Ciufreda, Maurizio Fanciulli, Stefano Scalera, Simonetta Buglioni, Elisa Melucci, Beatrice Casini, Mariantonia Carosi, Edoardo Pescarmona, Elena Giordani, Francesca Sperati, Nicoletta Jannitti, Martina Betti, Marcello Maugeri-Saccà, Fabiana Letizia Cecere, Veronica Villani, Andrea Pace, Marialuisa Appetecchia, Patrizia Vici, Antonella Savarese, Eriseld Krasniqi, Virginia Ferraresi, Michelangelo Russillo, Alessandra Fabi, Lorenza Landi, Gabriele Minuti, Federico Cappuzzo, Massimo Zeuli and Gennaro Ciliberto.* Journal of Translational Medicine (2023) 21:725. IF 7
15. **Management of the patient with extensive stage microcitoma. The importance of collaboration between oncology and radiotherapy.** *Minuti G, Stefani A, Trodella L, Antonini Cappellini G, Cecere F, Dionisi F, Di Salvatore M, Mariotti S, Mazzarella C, Nelli F, Pisegna S, Ricciardi S, Russano M, Ramella S, Bria E, Cappuzzo F.* Recenti Prog Med. 2023 Jul-Aug;114(7):414-425. doi: 10.1701/4062.40460. NO IF
16. **ALK rearrangement is an independent predictive factor of unexpected nodal metastasis after surgery in early stage, clinical node negative lung adenocarcinoma** *Filippo Tommaso Gallina, Riccardo Tajè, Fabiana Letizia Cecere, Daniele Forcella, Lorenza Landi, Gabriele Minuti, Francesca Fusco, Simonetta Buglioni, Paolo Visca, Enrico Melis, Isabella Sperduti, Gennaro Ciliberto, Federico Cappuzzo, Francesco Facciolo.* Lung Cancer Volume 180, June 2023, 107215 IF 4,5
17. **KRAS G12C mutation and risk of disease recurrence in stage I surgically resected lung adenocarcinoma.** *Gallina FT, Marinelli D, Melis E, Forcella D, Taje R, Buglioni S, Visca P, Torchia A, Cecere FL, Botticelli A, Santini D, Ciliberto G, Cappuzzo F, Facciolo F.* Lung Cancer. 2023 Jul;181:107254. doi: 10.1016/j.lungcan.2023.107254. Epub 2023 May IF 4,5
18. **Brief Report: Canadian Cancer Trials Group IND.227: A Phase 2 Randomized Study of Pembrolizumab in Patients With Advanced Malignant Pleural Mesothelioma (NCT02784171)** *Maria Carmela Piccirillo, Quincy Chu, Penelope Bradbury, Wei Tu, Courtney H Coschi, Federica Grosso, Marie Florescu, Manlio Mencoboni, John R Goffin, Maria Pagano, Fortunato Ciardiello, Fabiana Letizia Cecere, Mark Vincent, Roberto Ferrara, David E Dawe, Desiree Hao, Christopher W Lee, Alessandro Morabito, Cesare Gridelli, Luigi Cavanna, Mussawar Iqbal, Normand Blais, Natasha B Leigh, Paul Wheatley-Price, Ming-Sound Tsao, Francesca Ugo, Hazem El-Osta, Piera Garguilo, Pierre-Olivier Gaudreau, Dongsheng Tu, Joana Sederias, Pamela Brown-Walker, Francesco Perrone, Lesley Seymour, Scott A Laurie.* J Thorac Oncol. 2023 Feb 24;S1556-0864(23)00128-4. doi: 10.1016/j.jtho.2023.02.003. IF 18,4
19. **A Real-World Systematic Analysis of Driver Mutations' Prevalence in Early- and Advanced-Stage NSCLC: Implications for Targeted Therapies in the Adjuvant Setting.** *Terrenato I, Ercolani C, Di Benedetto A, Gallo E, Melucci E, Casini B, Rollo F, Palange A, Visca P, Pescarmona E, Melis E, Gallina F, Sacconi A, Cecere FL, Landi L,*

20. **Oncological Outcomes of Robotic Lobectomy and Radical Lymphadenectomy for Early-Stage Non-Small Cell Lung Cancer.** Gallina FT, Tajè R, Forcella D, Corzani F, Cerasoli V, Visca P, Coccia C, Pierconti F, Sperduti I, Cecere FL, Cappuzzo F, Melis E, Facciolo F. *J Clin Med*. 2022 Apr 13;11(8):2173. doi: 10.3390/jcm11082173.PMID: 35456265 IF 3,3
21. **Not enough can be enough: feasibility of the Idylla EGFR mutation test when reuse of stained tissue slides is the only option available.** Ercolani C, Di Benedetto A, Bonomo C, Visca P, Palange A, Assisi D, Forcella D, Terrenato I, Pescarmona E, Ciliberto G, Cecere FL, Cappuzzo F, Buglioni S. *J Clin Pathol*. 2021 Aug 16;jclinpath-2021-207726. doi: 10.1136/jclinpath-2021-207726. Online ahead of print. IF 2,0
22. **Pralsetinib in RET fusion-positive non-small-cell lung cancer: A real-world data (RWD) analysis from the Italian expanded access program (EAP).** Passaro A, Russo GL, Passiglia F, D'Arcangelo M, Sbrana A, Russano M, Bonanno L, Giusti R, Metro G, Bertolini F, Grisanti S, Carta A, Cecere F, Montrone M, Massa G, Perrone F, Simionato F, Guaitoli G, Scotti V, Genova C, Lugini A, Bonomi L, Attili I, de Marinis F. *Lung Cancer*. 2022 Dec; 174:118-124. doi: 10.1016/j.lungcan.2022.11.005. Epub 2022 Nov 9.PMID: 36379124 IF 4,5
23. **Nodal Upstaging Evaluation After Robotic-Assisted Lobectomy for Early-Stage Non-small Cell Lung Cancer Compared to Video-Assisted Thoracic Surgery and Thoracotomy: A Retrospective Single Center Analysis.** Gallina FT, Melis E, Forcella D, Mercadante E, Marinelli D, Ceddia S, Cappuzzo F, Vari S, Cecere FL, Caterino M, Vidiri A, Visca P, Buglioni S, Sperduti I, Marino M, Facciolo F. *Front Surg*. 2021 Jul 1;8:666158. doi: 10.3389/fsurg.2021.666158. eCollection 2021. IF 1,8
24. **First-Line Osimertinib in Patients with EGFR-Mutant Advanced Non-Small Cell Lung Cancer: Outcome and Safety in the Real World: FLOWER Study.** Lorenzi M, Ferro A, Cecere F, Scattolin D, Del Conte A, Follador A, Pilotto S, Polo V, Santarpia M, Chiari R, Pavan A, Maso AD, Da Ros V, Targato G, Vari S, Indraccolo S, Calabrese F, Frega S, Bonanno L, Conte PF, Guarneri V, Pasello G. *Oncologist*. 2021 Aug 23. doi: 10.1002/onco.13951. Online ahead of print. IF 5
25. **Real-world data on treatment outcomes in EGFR-mutant non-small-cell lung cancer patients receiving osimertinib in second or further lines.** Dal Maso A, Lorenzi M, Ferro A, Pilotto S, Cecere F, Follador A, Polo V, Del Conte A, Sartori G, Giavarra M, Scattolin D, Indraccolo S, Frega S, De Maglio G, Menis J, Bonanno L, Calabrese F, Guarneri V, Conte P, Pasello G. *Future Oncol*. 2021 Jul;17(19):2513-2527. doi: 10.2217/fon-2021-0356. Epub 2021 May 14. IF 2,8
26. **Single-arm, open label prospective trial to assess prediction of the role of ERCC1/XPF complex in the response of advanced NSCLC patients to platinum-based chemotherapy.** M. Ganzinelli, H. Linardou, M.F. Alvisi, E. Caiola, G. Lo Russo, F.L. Cecere, A.C. Bettini, A. Psyrrì, M. Milèlla, E. Rulli, A. Fabbri, M. De Maglie, P. Romanelli, S. Murray, M. Brogginì, M. Marabese, M. C. Garassino. *ESMO OPEN*; Vol 6 Issue 1, February 2021 IF 7,4
27. **Social distress among medical oncologists and other health care professionals during the first wave of COVID-19 pandemic in Italy.** R. Berardi, M. Torniai, M.S. Cona, F.L. Cecere, R. Chiari, V. Guarneri, N. La Verde, L. Locati, D. Lorusso, E. Martinelli, D. Giannarelli, M.C. Garassino on behalf of women for oncologyItaly. *ESMO OPEN* Vol 6 Issue 2, February 2021. IF 7,4
28. **Target therapies in translocated ALK lung cancer: treatment management in oncology center of Lazio.** Serena Ricciardi, Fabiana Cecere, Mario Rosario D'Andrea, Ettore D'Argento, Jonathan Alain Gelibter, Raffaele Giusti, Antonio Lugini, Giovanni Mansueto, Fabrizio Nelli, Luigi Rossi, Marco Russano, Maria Rita Migliorino. DOI:10.1701/3509.34979 NO IF
29. **First-line pembrolizumab in advanced non-small cell lung cancer patients with poor performance status.** Facchinetti F, Mazzaschi G, Barbieri F, Passiglia F, Mazzoni F, Berardi R, Proto C, Cecere FL, Pilotto S, Scotti V, Rossi S, Del Conte A, Vita E, Bennati C, Ardizzoni A, Cerea G, Migliorino MR, Sala E, Camerini A, Bearz A, De Carlo E, Zanelli F, Guaitoli G, Garassino MC, Ciccone LP, Sartori G, Toschi L, Dall'Olio FG, Landi L, Pizzuttilo EG, Bartoli G, Baldessari C, Novello S, Bria E, Cortinovis DL, Rossi G, Rossi A, Banna GL, Camisa R, Di Maio M, Tiseo M. *Eur J Cancer*. 2020 May;130:155-167. doi: 10.1016/j.ejca.2020.02.023. Epub 2020 Mar 25. IF 7,5
30. **Combination of chemotherapy and PD-1 blockade induces T cell responses to tumor non-mutated neoantigens.** Alessio Grimaldi, Ilenia Cammarata, Carmela Martire, Chiara Focaccetti, Silvia Piconese, Marta Buccilli, Carmine Mancone, Federica Buzzacchino, Julio Rodrigo GironBerrios, Nicoletta D'Alessandris, Silverio Tomao, Felice Giangaspero, Marino Paroli, Rosalba Caccavale, Gian Paolo Spinelli, Gabriella Girelli, Giovanna Peruzzi, Paola Nisticò, Sheila Spada, Mariangela Panetta, Fabiana Letizia Cecere, Paolo Visca, Francesco Facciolo, Flavia Longo, Vincenzo Barnaba. *Communication biology*, 3 (85), 2020. IF 5,8

31. **Predicting the Role of DNA Polymerase β Alone or with KRAS Mutations in Advanced NSCLC Patients Receiving Platinum-Based Chemotherapy.** *Alvisi MF, Ganzinelli M, Linardou H, Caiola E, Lo Russo G, Cecere FL, Bettini AC, Psyrris A, Milella M, Rulli E, Fabbri A, De Maglie M, Romanelli P, Murray S, Ndembe G, Brogginini M, Garassino MC, Marabese M.* J ClinMed. 2020 Jul 30;9(8):2438. doi: 10.3390/jcm9082438. IF 3,3
32. **Ovarian metastasis from malignant pleural mesothelioma.** *Naldi G, Bergomi S, Visca P, Cecere FL.* Tumori. 2020 Dec;106(6). doi: 10.1177/0300891620941610. IF 2,3
33. **BRAF as a positive predictive biomarker: Focus on lung cancer and melanoma patients.** *Malapelle U, Rossi G, Pisapia P, Barberis M, Buttitta F, Castiglione F, Cecere FL, Grimaldi AM, Iaccarino A, Marchetti A, Massi D, Medicina D, Mele F, Minari R, Orlando E, Pagni F, Palmieri G, Righi L, Russo A, Tommasi S, Vermi W, Troncone G.* CritRevOncolHematol. 2020 Dec;156:103118. doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.103118. Epub 2020 Oct 3. IF 5,4
34. **Be-TeaM: An Italian real-world observational study on second-line therapy for EGFR-mutated NSCLC patients.** *M.Reale, R. Chiari, M. Tiseo, F. Vitiello, F. Barbieri, D. Cortinovis, G. L Ceresoli, G. Finocchiaro, G. D. Romano, P. L. Piovano, A. Del Conte, G. Borra, F. Verderame, V. Scotti, D. Nonnis, D. Galetta, C. Sergi, M. R. Migliorino, G. Tonini, F. Cecere, R. Berardi, M. S. Pino, O. Martelli, A Gelibter, A. Carta, E Vattei, M. Pagano, A. Zullo, S. Ferrari, A. Rossi, S. Novello* Lung Cancer 140 (2020) 71-79 IF 5,4
35. **Systemic effect of radiotherapy before or after nivolumab in lung cancer: an observational, retrospective, multicenter study.** *M. Bassanelli, B. Ricciuti, D. Giannarelli, F. L. Cecere, M. Roberto, S. Giacinti, V. Barucca, M. Santarelli, E. M. Ruggeri, P. Marchetti, F. Cognetti, A. Gelibter, E. Cortesi, R. Chiari, M. Milella and A Ceribelli.* Tumori. 2021 Apr 4:3008916211004733. doi: 10.1177/03008916211004733. IF 2,3
36. **Chemotherapy in non-small cell lung cancer patients after prior immunotherapy: The multicenter retrospective CLARITY study.** *Bersanelli M, Buti S, Giannarelli D, Leonetti A, Cortellini A, Russo GL, Signorelli D, Toschi L, Milella M, Pilotto S, Bria E, Proto C, Marinello A, Randon G, Rossi S, Vita E, Sartori G, D'Argento E, Qako E, Giaiacopi E, Ghilardi L, Bettini AC, Rapacchi E, Mazzoni F, Lavacchi D, Scotti V, Ciccone LP, De Tursi M, Di Marino P, Santini D, Russano M, Bordi P, Di Maio M, Audisio M, Filetti M, Giusti R, Berardi R, Fiordoliva I, Cerea G, Pizzutilo EG, Bearz A, De Carlo E, Cecere FL, Renna D, Camisa R, Caruso G, Ficorella C, Banna GL, Cortinovis D, Brighenti M, Garassino MC, Tiseo M.* Lung Cancer. 2020 Dec;150:123-131. doi: 10.1016/j.lungcan.2020.10.008. Epub 2020 Oct IF 4,5
37. **Atezolizumab in a CoHort of pretreated, advanced, non-small cell lung cancer patients with rare HistologicalSubtypes (CHANCE trial).** *Gelsomino F, Lamberti G, Tiseo M, Rocco D, Pasello G, Cecere FL, Chella A, Grilli G, Mandruzzato M, Tognetto M, Garassino MC, Macerelli M, Novello S, Roila F, Colantonio I, Grossi F, Fiorentino M, Ardizzoni A.* TherAdvMedOncol. 2020 Jul 20;12:1758835920915983. doi: 10.1177/1758835920915983. eCollection 2020 IF 4,2
38. **Thymic Epithelial Tumors as a Model of Networking: Development of a Synergistic Strategy for Clinical and Translational Research Purposes.** *Melis E, Gallo E, di Martino S, Gallina FT, Laquintana V, Casini B, Visca P, Ganci F, Alessandrini G, Caterino M, Cecere FL, Mandoj C, Papadantonakis A, De Bello N, Lattanzio R, Palmieri G, Garassino MC, Girard N, Conti L, Blandino G, Fazi F, Facciolo F, Pescarmona E, Ciliberto G, Marino M.* Front Oncol. 2020 Jul 14;10:922. doi: 10.3389/fonc.2020.00922. eCollection 2020. IF 3,8
39. **Best practices for the management of thymic epithelial tumors: A position paper by the Italian collaborative group for ThYmicMalignancIEs (TYME).** *Imbimbo M, Ottaviano M, Vitali M, Fabbri A, Leuzzi G, Fiore M, Franceschini D, Pasello G, Perrino M, Schiavon M, Pruneri G, Dei Tos AP, Sangalli C, Garassino MC, Berardi R, Alessi A, Calareso G, Petrini I, Scorsetti M, Scotti V, Rosso L, Rea F, Pastorino U, Casali PG, Ramella S, Ricardi U, Abate-Daga L, Torri V, Trama A, Palmieri G, Marino M, Zucali PA; TYME network collaborators.* Cancer Treat Rev. 2018 Dec;71:76-87. doi: 10.1016/j.ctrv.2018.10.001. Epub 2018 Oct 5.
40. **Immunotherapy in non-small cell lung cancer patients: back to the future.** *Roberto M, Botticelli A, Cecere F, Cognetti F, Giusti R, Gelibter A, Lugini A, Nelli F, Nuti M, Santini D, Marchetti P.* Recent ProgMed. 2019 Dec;110(12):587-593. doi: 10.1701/3278.32517.
41. **Women With Synchronous or Metachronous Lung and Ovarian Cancer: A Multi-Institutional Report.** *Mariniello A, Ghisoni E, Righi L, Catino A, Chiari R, Del Conte A, Barbieri F, Cecere F, Gelibter A, Gajlevra M, Parra HS, Zichi C, Di Maio M, Valabrega G, Novello S.* In Vivo. 2019 Nov-Dec;33(6):2021-2026. doi: 10.21873/invivo.11699.
42. **Real-world outcomes according to treatment strategies in ALK-rearranged non-small-cell lung cancer (NSCLC) patients: an Italian retrospective study.** *Gobbini E, Chiari R, Pizzutilo P, Bordi P, Ghilardi L, Pilotto S, Osman G, Cappuzzo F, Cecere FL, Riccardi F, Scotti V, Martelli O, Borra G, Maiello E, Rossi A, Graziano P, Gregorc V, Casartelli C, Sergi C, Del Conte A, Delmonte A, Bareggi C, Cortinovis D, Rizzo P, Tabbò F, Rossi G, Bria E, Galetta D, Tiseo M, Di Maio M, Novello S.* ClinTranslOncol. 2020 Mar;22(3):294-301. doi: 10.1007/s12094-019-02222-8. Epub 2019 Oct 19.

43. **Clinical Features and Progression Pattern of Acquired T790M-positive Compared With T790M-negative EGFR Mutant Non-small-cell Lung Cancer: Catching Tumor and Clinical Heterogeneity Over Time Through Liquid Biopsy.** Dal Maso A, Lorenzi M, Roca E, Pilotto S, Macerelli M, Polo V, Cecere FL, Del Conte A, Nardo G, Buoro V, Scattolin D, Monteverdi S, Urso L, Zulato E, Frega S, Bonanno L, Indraccolo S, Calabrese F, Conte P, Pasello G. ClinLung Cancer. 2020 Jan;21(1):1-14.e3. doi: 10.1016/j.clc.2019.07.009. Epub 2019 Aug 5.
44. **Lung cavitation in lung metastases of gastric and non-small-cell lung cancer patients treated with apatinib.** Cecere FL, Aguilar A, Rosell R. Transl Lung Cancer Res. 2019 Aug;8(4):317-318. doi: 10.21037/tlcr.2019.08.20. No abstract available.
45. **Chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) in patients with advanced lung cancer during the first-line treatment: assessment by physicians, nurses, and patients from an Italian multicenter survey.** Carnio S, Galetta D, Scotti V, Cortinovis DL, Antonuzzo A, Pisconti S, Rossi A, Martelli O, Cecere FL, Lunghi A, Del Conte A, Montagna ES, Topulli J, Pelizzoni D, Rapetti SG, Gianetta M, Pacchiana MV, Pegoraro V, Cataldo N, Bria E, Novello S. Support Care Cancer. 2018 Jun;26(6):1841-1849. doi: 10.1007/s00520-017-4004-1. Epub 2017 Dec 21.
46. **Ceritinib compassionate use for patients with crizotinib-refractory, anaplastic lymphoma kinase-positive advanced non-small-cell lung cancer.** Metro G, Passaro A, Lo Russo G, Bonanno L, Giusti R, Gregorc V, Capelletto E, Martelli O, Cecere FL, Giannarelli D, Luciani A, Bearz A, Tuzi A, Scotti V, Tonini G, Galetta D, Carta A, Soto Parra H, Rebonato A, Morabito A, Chiari R. Future Oncol. 2018 Feb;14(4):353-361. doi: 10.2217/fo-2017-0441. Epub 2017 Nov
47. **Clinical outcome of patients with chemorefractory metastatic colorectal cancer treated with trifluridine/tipiracil (TAS-102): a single Italian institution compassionate use programme.** Sforza V, Martinelli E, Cardone C, Martini G, Napolitano S, Vitiello PP, Vitale P, Zanaletti N, Reginelli A, Bisceglie MD, Latiano TP, Bochicchio AM, Cecere FL, Selvaggi F, Ciardiello F, Troiani T. ESMO Open. 2017 Sep 21;2(4):e000229. doi: 10.1136/esmoopen-2017-000229. eCollection 2017
48. **Outcomes of First-Generation EGFR-TKIs Against Non-Small-Cell Lung Cancer Harboring Uncommon EGFR Mutations: A Post Hoc Analysis of the BE-POSITIVE Study.** Pilotto S, Rossi A, Vavalà T, Follador A, Tiseo M, Galetta D, Morabito A, Di Maio M, Martelli O, Caffo O, Piovano PL, Cortinovis D, Zilembo N, Casartelli C, Banna GL, Ardizzoia A, Barzelloni ML, Bearz A, Genestreti G, Mucciarini C, Filipazzi V, Menis J, Rizzo E, Barbieri F, Rijavec E, Cecere FL, Spitaleri G, Bria E, Novello S. ClinLung Cancer. 2018 Jan;19(1):93-104. doi: 10.1016/j.clc.2017.05.016. Epub 2017 Jun 1.
49. **BE-POSITIVE: Beyond progression after tyrosine kinase inhibitor in EGFR- Positive non small cell lung cancer patients. Results from a multicenter Italian observational study.** T. Vavalà, A. Follador, M. Tiseo, D. Galetta, M. Di Maio, O. Martelli, O. Caffo, P.L. Piovano, D. Cortinovis, M. Garassino, C. Casartelli, G. Banna, A. Ardizzoia, M.L. Barzelloni, A. Bearz, G. Genestreti, C. Mucciarini, V. Filipazzi, J. Menis, E. Rizzo, F. Barbieri, F. Grossi, F. Cecere, E. Bria, G. Spitaleri, A. Rossi & Silvia Novello. 2016 May;95:73-81. doi: 10.1016/j.lungcan.2016.02.011. Epub 2016 Feb 26.
50. **Adherence to AIOM (Italian Association of Medical Oncology) lung cancer guidelines in Italian clinical practice: Results from the RIGHT-3 (research for the identification of the most effective and highly accepted clinical guidelines for cancer treatment) Sandro Barni, Evaristo Maiello, Massimo Di Maio, Andrea Ardizzoni, Federico Cappuzzo, Ernesto Maranzano, Silvia Novello, Chiara Bennati, Alessandra Ori, Sara Rizzoli, Lucio Crinò study. RIGHT 3 study group.** Lung Cancer. 2015 Nov;90(2):234-42. doi: 10.1016/j.lungcan.2015.08.005. Epub 2015 Aug 19.
51. **Outcome of crizotinib treatment in a young woman with heavily pretreated ROS-1 positive lung cancer.** Petreni P., Mazzoni F, Meoni G, Lunghi A, Cecere FL, Muto A., Di Costanzo F. Tumori. 2015 Apr 11;0(0):0. doi: 10.5301/tj.5000288. [Epub ahead of print]
52. **Maintenance treatment in non small cell lung cancer (NSCLC): Pro.** Mazzoni F., A. Lunghi, P. Petreni, A. Vannini, E. Pellegrini, FL Cecere, F. Di Costanzo. Eur. J OncVol 19 No4-Dec 2014
53. **Phase II trial of customized first line chemotherapy according to ERCC1 and RRM1 SNPs in patients with advanced non-small-cell lung cancer.** Mazzoni F, Cecere FL, Meoni G, Giuliani C, Boni L, Camerini A, Lucchesi S, Martella F, Amoroso D, Lucherini E, Torricelli F, Di Costanzo F. Lungcancer, 2013 Nov; 82 (2):288-93.
54. **Medical treatment of advanced non-small cell lung cancer in elderly patients: a review of the role of chemotherapy and targeted agents.** Meoni G, Cecere FL, Lucherini E, Di Costanzo F. J GeriatrOncol. 2013 Jul;4(3):282-90. doi: 10.1016/j.jgo.2013.04.005. Epub 2013 May 7.



55. Prolonged response to trabectedin in a heavily pretreated patient with metastatic endometrial carcinoma: A case report and literature review *Meoni G, Cecere F.L., Chaib I, Giommoni E, Di Costanzo F.* Gynecol Oncol Case Reports 2012, Jan 2 (1): 23-25
56. Severe rhabdomyolysis during sunitinib treatment of metastatic renal cell carcinoma. A report of two cases. *Ruggeri EM, Cecere FL, Moschetti L, Doni L, Padalino D, Di Costanzo F.* Ann Oncol. 2010 Sep; 21(9): 1926-7
57. A novel clinical prognostic score incorporating the number of resected lymph-nodes to predict recurrence and survival in non small cell lung cancer. *Bria E, Milella M, Sperduti I, Alessandrini G, Visca P, Corzani F, Giannarelli D, Cerasoli V, Cuppone F, Cecere FL, Marchetti A, Sacco R, Mucilli F, Malatesta S, Guetti L, Vitale L, Ceribelli A, Rinaldi M, Terzoli E, Cognetti F, Facciolo F.* Lung Cancer. 2009 Mar 25; [Epub ahead of print]
58. Nuclear and cytoplasmic distribution of survivin as survival predictor in resected non-small-cell lung cancer *Bria E, Visca P, Novelli F, Casini B, Diodoro MG, Perrone-Donnorso R, Botti C, Sperduti I, Facciolo F, Milella M, Cecere FL, Cognetti F, Mottolese M.* Eur J Surg Oncol. 2008 May; 34 (5): 593-8.
59. Aromatase inhibitors in post-menopausal metastatic breast carcinoma *Carlini P, Bria E, Giannarelli D, Felici A, Papaldo P, Fabi A, Ruggeri EM, Milella M, Nuzzo C, Cecere FL, Gelibter A, Pino MS, Nisticò C, Cuppone F, Metro G, Terzoli E, Cognetti F, Ferretti G.* Expert Opin Investig Drugs. 2007 Jul;16(7):1023-36. Review.
60. Adjuvant chemotherapy for non-small cell lung cancer *Bria E, Cuppone F, Cecere FL, Milella M, Nisticò C, Cognetti F, Terzoli E.* J Thorac Oncol. 2007 May;2(5 Suppl):S7-11. Review.
61. Gender differences: implications for clinical trials and practice *Ceribelli A, Pino MS, Cecere FL.* J Thorac Oncol. 2007 May;2(5 Suppl):S15-8. Review.
62. Sequential chemotherapy in nonsmall-cell lung cancer: cisplatin and gemcitabine followed by docetaxel. *Ceribelli A, Pino MS, Gelibter AJ, Milella M, Cecere FL, Caterino M, Facciolo F, Mirri A, Cognetti F.* Cancer. 2007 Feb 15;109(4):727-31.
63. Gene expression of ERCC1 as a novel prognostic marker in advanced bladder cancer patients receiving cisplatin-based chemotherapy. *Bellmunt J, Paz-Ares L, Cuello M, Cecere FL, Albiol S, Guillem V, Gallardo E, Carles J, Mendez P, de la Cruz JJ, Taron M, Rosell R, Baselga J; Spanish Oncology Genitourinary Group.* Ann Oncol. 2007 Mar;18(3):522-8. Epub 2007 Jan 17.
64. DNA repair by ERCC1 in non-small-cell lung cancer *Cecere F., Bria E., Rosell R.* N Engl J Med. 2006 Dec 14; 355 (24): 2590-1.
65. Is recurrent venous thromboembolism after therapy reduced by low-molecular-weight heparin compared with oral coagulants? *Ferretti G, Bria E, Giannarelli D, Carlini P, Felici A, Mandalà M, Papaldo P, Fabi A, Ciccarese M, Cuppone F, Cecere F, Nuzzo C, Terzoli E, Cognetti F.* Chest 2006 Dec; 130 (6): 1808-16.
66. Usefulness of predictive tests for cancer treatment. *Rosell R, Cuello M, Cecere F, Santarpia M, Reguart N, Felip E, Taron M.* Bull Cancer 2006 Aug 1;93 (8): E101-8.
67. Predicting the outcome of chemotherapy for lung cancer *Rosell R, Cecere F, Santarpia M, Reguart N, Taron M.* Curr Opin Pharmacol. 2006 Aug;6(4):323-31. Epub 2006 Jun 12
68. Second-and third-generation aromatase inhibitors as first-line endocrine therapy in postmenopausal metastatic breast cancer patients: a pooled analysis of the randomised trials *Ferretti G, Bria E, Giannarelli D, Felici A, Papaldo P, Fabi A, Di Cosimo S, Ruggeri EM, Milella M, Ciccarese M, Cecere FL, Gelibter A, Nuzzo C, Cognetti F, Terzoli E, Carlini P.* Br J Cancer. 2006 Jun 19;94(12):1789-96. Epub 2006 May 30
69. Severe rhabdomyolysis associated with pemetrexed-based chemotherapy *Ceribelli A, Cecere FL, Milella M, Facciolo F, Gelibter A, Cognetti F.* Lancet Oncol. 2006 Apr;7(4):353.
70. Future directions in the second-line treatment of non-small cell lung cancer *Rosell R, Cecere F, Cognetti F, Cuello M, Sanchez JM, Taron M, Reguart N, Jablons D.* Semin Oncol. 2006 Feb;33 (1 Suppl 1):45-51.
71. Treatment of non-small-cell lung cancer and pharmacogenomics: where we are and where we are going. *Rosell R, Cuello M, Cecere F, Santarpia M, Reguart N, Felip E, Taron M.* Curr Opin Oncol. 2006 Mar;18(2):135-143.
72. Polymorphisms in DNA repair genes modulate survival in cisplatin/gemcitabine-treated non-small-cell lung cancer patients *de Las Penas R, Sanchez-Ronco M, Alberola V, Taron M, Camps C, Garcia-Carbonero R, Massuti B, Queralt C, Botia M, Garcia-Gomez R, Isla D, Cobo M, Santarpia M, Cecere F, Mendez P, Sanchez JJ, Rosell R.* Ann Oncol. 2006 Jan 11.



-
73. **Is anthracycline-based chemotherapy alone adequate for young women with estrogen receptor-positive breast cancer?** Papaldo P, Di Cosimo S, Ferretti G, Carlini P, Fabi A, Cecere F, Cognetti F. *The Breast*. 2005 Aug 27
 74. **Can HER2 overexpression predict response to pegylated liposomal doxorubicin in metastatic breast cancer patients?** Fabi A, Ferretti G, Salesi N, Papaldo P, Carlini P, Ciccarese M, Di Cocco B, Cecere F, Nardoni C, Felici A, Cognetti F.
Ann Oncol. 2005 Mar;16(3):516-7. Epub 2005 Jan 10
 75. **Hepatic arterial continuous infusion (HACI) of oxaliplatin in patients with unresectable liver metastases from colorectal cancer.** Mancuso A, Giuliani R, Accettura C, Palma M, D'Auria G, Cecere F, Paoluzzi L, Bezzi M, Massidda B, Cortesi E. *Anticancer Res*. 2003 Mar-Apr; 23(2C):1917-22.

INDICI BIBLIOMETRICI

IMPACT FACTOR (pubblicazioni 2020-2025): **277,4**

SCHOLAR GOOGLE H-index: **25**

SCOPUS H- index: **21**

i10-index: **45**


SEZIONE B - LIBRI

1. Autore dei Capitoli "Tumori del polmone e mesotelioma pleurico" e "Sindromi da compressione della vena Cava Superiore" all'interno del "Manuale pratico di Oncologia fondamentali per il Medico non oncologo". Editeam 2011. ISBN 88-6135-129-8.
 2. Autore del capitolo numero 251, pagg 2865-2870: FL. Cecere, E. Bria, F. Cognetti, M. Millella "Il Mesotelioma Pleurico" del "Trattato di medicina Interna" di G. Gasbarrini- Verducci Editore, 2011. ISBN 8876208348
 3. Autore del Capitolo numero 19: F. Cognetti, A. Ceribelli, FL. Cecere "Clinical oncology of mesothelioma" del trattato Mesothelioma: from benchside to the clinic. Nova Medica editore. 2008 ISBN 1-60021-789-3
-

SEZIONE C - RELATRICE / MODERATRICE A CONGRESSI (2015- 2025)

- 1) 10/10/2025 Moderatrice Congresso "MET.I 2025-Il network italiano sul mesotelioma pleurico", Bergamo. Sessione "Il database nazionale MET.I sul mesotelioma pleurico e Aggiornamento sulle attività di MET.I: studi in corso e proposte.
 - 2) 1/10/2025 Relatrice. "2° conferenza nazionale TYME Italian Network Neoplasie del timo", Milano. Titolo relazione "Trattamento della malattia avanzata. Trials clinici e prospettive future".
 - 3) 29/09/2025 Docente al webinar "Carcinoma tiroideo: nuovi scenari terapeutici e risvolti di pratica clinica. L'opinione dell'esperto e l'impatto nella pratica clinica". Titolo Relazione: la pratica clinica.
 - 4) 18/09/2025 Relatrice. Congresso "Oncologia Toracica: tra presente e futuro", Ancona. Titolo relazione: Come sta cambiando il trattamento dei pazienti con malattia oncogene addicted: altri target.
 - 5) 25-27/09/2025 Relatrice. "Forum Annuale sulla Prevenzione e la Ricerca Oncologica", Matera. Titolo relazione: Biopsia liquida, applicazione dell'NGS e oncologia di precisione.
 - 6) 25/09/2025 Relatrice. "Preceptorship in lung cancer", IFO, Roma. Titolo relazione: Immunotherapy for early stages.
 - 7) 18-19/9/2025 Relatrice. "Congresso TOP, Thoracic Oncology, Padova". Discussion panel "Impact of oncogene addiction on resectability and its timing".
-

-
- 8) 16/09/2025 Moderatrice. Evento "Cambia per cambiare con il cambiamento". Roma. Tavola rotonda: "Sguardi sulla leadership".
 - 9) 6-9/9/2025: Co-chair. Congresso Internazionale "IASLC 2025 World Conference on lung cancer (WCLC)", Barcellona. Session E538: What providers need to know to personalize care for resectable lung cancer.
 - 10) 12-13/06/2025 Relatrice. "Preceptorship New ways on administering treatment in non small cell lung cancer", IFO, Roma. Titolo relazione: immunotherapy in early stage.
 - 11) 13/05/2025 Moderatrice. Evento "Donne che curano", V edizione, Montecitorio Roma.
 - 12) 10/05/2025 Relatrice. Congresso internazionale "4th International Summit on Lung Cancer", Roma. Titolo relazione: Development of ADC In small cell lung Cancer.
 - 13) 14/03/2025 Moderatrice. "CURRENT AND UPCOMING TREATMENT STRATEGIES" – II edition Firenze. Sessione "Less frequent thoracic tumors"
 - 14) 13/03/2025 Relatore. "Preceptorship Cancer immunotherapy preceptorship modul 1: lung cancer", IFO, Roma. Titolo relazione: "Non oncogene addicted lung cancer. Early stage"
 - 15) 11/03/2025 Discussant. "Di Martedì: Talk show in diretta. Braf+: Opzioni Terapeutiche". Modalità virtuale.
 - 16) 29/11/24 Discussant. Convegno regionale AIOM Lazio "BEST OF THE YEAR 2024", Roma. Titolo relazione: Dagli studi clinici alla pratica clinica: nuovi algoritmi terapeutici.
 - 17) 28/11/2024 Relatrice. "III congresso nazionale FONICAP-LILT 2024 IL TRATTAMENTO DEI TUMORI TORACICI: UPDATE POST ASCO/IASLC/ESMO/AIOM 2024"
Titolo relazione: News nel management delle metastasi ossee ed encefaliche, il punto di vista dell'oncologo.
 - 18) 8-9/11/2024 Moderatrice. Sessione educativa Congresso Nazionale Aiom 2024: Roma. Incontro con gli esperti. Tumori toracici rari.
 - 19) 25/10/2024 Panelist. Congresso Women in Surgery, Napoli. Tavola Rotonda "Manel-No manel: linee guida per faculty congressuali gender equality".
 - 20) 10/10/2024 Discussant. Congresso "POST ESMO ITALY 2024", Pavia. Titolo relazione: "Update polmone".
 - 21) 8/10/2024 Relatrice. "THE VALUE OF TIME 4.0: REAL LIFE IMPACT OF NEW GOALS ACHIEVED IN LUNG CANCER TREATMENT In 2024", Roma. Titolo relazione Le novità nel trattamento del NSCLC metastatico WT.
 - 22) 30/09-1/10/2024 Relatrice. Congresso INTEGRATE 6.0 – Strategie integrate nella gestione della neoplasia polmonare. Roma. Titolo relazione: situazioni cliniche emblematiche: N2 multistazione con mutazione driver. Moderatrice sessione "Focus sullo SCLC: prospettive per il terzo millennio".
 - 23) 27/09/2024 Relatrice. "Evento annuale di formazione dell'associazione Salute Donna Onlus", Gaeta. Titolo relazione: approcci terapeutici e qualità della vita.
 - 24) 25/9/2024 Relatrice. Congresso "Le neoplasie toraciche: dalla biologia alla pratica clinica", Ancona. Titolo relazione: "Lettura: Microcitoma polmonare, Mesotelioma e Neoplasie timiche: cosa c'è di nuovo?".
 - 25) 9/9/2024 Session Chair "IASLC 2024 World Conference on Lung Cancer". San Diego, CA, USA. Titolo sessione: MA12- Paving the path to precision Oncology: Targeting EGFR and HER-2.
 - 26) 17/06/2024 Moderatrice. Convegno "IV edizione Donne che curano", Montecitorio, Roma.
 - 27) 22/05/2024 Relatrice. Corso: "News on NGS-Confronto tra esperti in regione Lazio per garantire un utilizzo efficace e appropriato dei test molecolari tumorali nella pratica clinica". Roma. Titolo relazione: Overview sul carcinoma polmonare oncogene-addicted: il punto di vista dell'oncologo
 - 28) 6/5/2024 Chair e discussant. Congresso "Third International Summit on Lung Cancer" Sessione small cell lung cancer and mesothelioma, Roma.
 - 29) 30/04/2024 Discussant. "Di Martedì talk show in diretta: come cambia la terapia neoadiuvante Negli stadi precoci del NSCLC non oncogene addicted". Modalità virtuale.
 - 30) 28/11/2023 Relatrice. Congress "The Latest Clinical Considerations for NSCLC: A Global Approach". Roma. Titolo relazione: Recent data with new anti PD-1/PDL-1 inhibitorsRecent data with new anti PD-1/PDL-1 inhibitors.
 - 31) 17/11/2023 Moderatrice. Congresso " Post Esmo Italy". Napoli. Sessione tumori toracici.
-



-
- 32) 12/11/2023 Moderatrice. Congresso nazionale AIOM 2023, Roma. Sessione educativa Neoplasie Toraciche "Strategie terapeutiche nella malattia avanzata".
- 33) 14/10/2023 Relatrice. "38mo congresso nazionale SICT (Società Italiana di Chirurgia Toracica)", Roma. Relazione dal titolo "Mesotelioma: le nuove frontiere del trattamento integrato".
- 34) 29/9/2023 Relatrice. Congresso "Le neoplasie toraciche: dalla biologia alla pratica clinica", Ancona. Titolo relazione: "biomarcatori emergenti e nuove terapie nel microcitoma polmonare: la rivoluzione è vicina?".
- 35) 22/09/2023 Relatrice. Evento annuale di formazione dell'associazione Salute Donna Onlus, Cagliari. Titolo relazione: Tumore polmonare: dall'incurabile al curabile: nuove terapie e test molecolari.
- 36) 15/09/2023 Relatrice. Corso "Analisi e metodologia degli studi clinici in oncologia". Roma.
- 37) 26/06/2023 Relatrice. Congresso "The value of time 3.0: real life impact of new goals achieved in lung cancer treatment", Roma. Titolo relazione "La malattia EGFR mutata negli stadi precoci e nella malattia avanzata: quali sono gli ostacoli e le sfide nella real life."
- 38) 25/05/2025 Relatrice. "SCLC on the road", Roma. Titolo relazione: "Presenza in carico del paziente SCLC e gestione territorio-ospedale".
- 39) 8/05/2023 Chair e discussant. Congresso "Second International Summit on Lung Cancer" Sessione small cell lung cancer and mesothelioma, Roma.
- 40) 30/03/2023 Relatrice. Congresso "Appuntamenti Italiani di Oncologia Toracica. III appuntamento: Il mesotelioma". Titolo relazione: Real practice vs ideal practice". Modalità virtuale.
- 41) 10/03/2023 Relatrice. Congresso "TOP-Thoracic Oncology, Padova- 3: early stage and locally advanced NSCLC: innovation comes into the multidisciplinary team". Padova. Titolo relazione "4 Hands oxford debate: Stage III NSCLC: Adjuvant or neoadjuvant systemic treatment? Sustaining neoadjuvant".
- 42) 7/03/2023 Moderatrice. Congresso: "Donne che curano. Accesso ed equità di cure ai pazienti, pari opportunità alle oncologhe". Montecitorio, Roma.
- 43) 7/02/2023 Discussant. "Di Martedì. Talk Show in diretta. Una malattia sociale: il mesotelioma pleurico". Modalità virtuale.
- 44) 01/02/2023 Relatrice. Evento "Onco Journal Club del Policlinico Universitario Tor Vergata. Tumore del polmone".
- 45) 2/12/2022 Relatrice. Evento "Before: costruire insieme un nuovo patient journey", Roma.
- 46) 7/10/2022 Relatrice. Congresso "POST ESMO ITALY 2022", Milano. Titolo relazione "Update polmone".
- 47) 6/10/2022 Relatrice. Congresso "The value of time 2.0", Roma. Titolo relazione "Microcitoma polmonare. Selezione del paziente e problematiche di integrazione dei nuovi standard terapeutici nella pratica clinica".
- 48) 1/07/2022 Relatrice. Congresso "BOLT: Best Oncology Lung Therapy 4.0". Titolo relazione: Stato dell'arte nel trattamento degli stadi precoci nel NSCLC e focus sul paziente EGFR mutato. Caso clinico. Modalità virtuale.
- 49) 20/05/2022 Relatrice. Congresso "CARCINOMA POLMONARE: QUALI NOVITA' PER IL 2022? IRCCS Sacro Cuore Don Calabria Negrar della Valpolicella. Titolo relazione: SCLC: dalla pratica clinica attuale alle prospettive future. Nuovi target e prospettive future.
- 50) 17/03/2022 Relatrice. "Progetto tALK: Therapeutic choice in NSCLC ALK+". Roma.
- 51) 11/03/2022 Docente. Corso "Analisi e metodologia degli studi clinici". Roma.
- 52) 8/02/2022 Discussant. "Di Martedì. Talk show in diretta: Il percorso di cura del paziente a-NSCLC nei vari setting di malattia". Modalità virtuale.
- 53) 17/12/2021 Relatrice. Congresso "II ADRIATIC LUNG CANCER MEETING", Francavilla al Mare (Ch). Titolo della relazione: "NSCLC localmente avanzato: come è cambiata la presa in carico del paziente alla luce delle nuove terapie".
- 54) 10/12/2021 Relatrice. Congresso "Il trattamento del NSCLC: terapie di precisione e multidisciplinarietà", Roma. Titolo relazione: Lo stadio III: definizione ed importanza della stadiazione e del gruppo multidisciplinare.
- 55) 3/12/2021 Relatrice. Congresso "Best of the year 2021", Roma. Titolo relazione: "Le neoplasie polmonari oggi: quando i risultati della medicina di precisione sposano la 'real-world' evidence".
- 56) 8/10/2021 Relatrice. Congresso "POST ESMO ITALY 2021", Padova. Titolo relazione: "Update polmone".
-



-
- 57) 14/10/2021 Relatrice. Congresso "The value of time", Roma. Titolo relazione "Gestione terapeutica dei pazienti EGFR+: mutazioni comuni e non comuni: dalla diagnosi alla scelta terapeutica".
- 58) 15-16/7/2021 Relatrice. Congresso "BLUES 3.0: Best Lung Update Engagement strategy". Pescara. Titolo relazione: NSCLC localmente avanzato: le novità dal congresso ASCO.
- 59) 6/07/2021 Relatrice. "take life on" Roma.
- 60) 12/04/2021 Relatrice su caso clinico al congresso: "Nuovi orizzonti di trattamento in NSCLC EGFR M+ Opportunità attuali e prospettive future" piattaforma virtuale dedicata.
- 61) 17/12/2020 Moderatrice. Evento virtuale: "Ottimizzazione dei percorsi diagnostico/terapeutici sullo stadio III NSCLC: integrazione multidisciplinare".
- 62) 11/12/2020 Incontro online con pazienti Associazione Salute Donna Onlus e IPOP (insieme per i pazienti di oncologia polmonare): Il tumore al polmone una sfida da vincere insieme.
- 63) 9/10/2020 Relatrice. Evento virtuale "Road 2.0 – Ricerca Oncologica, apprendimento e discussione". Titolo relazione: "EGFR the long and the winding road (pre-osimertinib)".
- 64) 16/10/2020 Relatrice. Evento virtuale "Lung cancer treatment-where we are". Titolo relazione "Lo stadio III: il punto di vista dell'oncologo".
- 65) 16/10/2020 Relatrice. Evento virtuale "Post Esmo 2020". Titolo sessione: Update polmone. Discussione con gli esperti.
- 66) 10/07/2020 Moderatrice. Evento virtuale "Best Lung Update Engagement Strategy". Sessione III stadio.
- 67) 3/07/2020 Presentazione caso clinic. Evento virtuale ECM "Best Oncology Lung Therapy".
- 68) 1/07/2020 Moderatrice. Evento virtuale "Il periodo post emergenziale Covid-19". Sessione casi clinici interattivi.
- 69) 2/12/2019 Relatrice. Congresso "Post ESMO Nazionale: From Barcelona to real world", Roma. Titolo relazione: Tumori Toracici: Nuove Prospettive.
- 70) 6/12/2019 Relatrice. Evento ECM "NSCLC – la gestione del paziente nello stadio 3° e 4°: esperienze a confronto", Roma. Titolo relazione: "NSCLC stadio IV EGFR+: prima linea, il punto sul dato scientifico".
- 71) 18/11/2019 Segreteria scientifica e moderatrice, Roma. "L'immunoterapia nel NSCLC: dagli studi clinici alla real life nel paziente metastatico".
- 72) 27/10/2019 Relatrice. XXI congresso nazionale AIOM sessione educativa "Tumori toracici". Titolo della relazione: "Lo stadio IV e i cambiamenti nella I linea terapeutica".
- 73) 18/10/2019 Moderatrice. Congresso "Post ESMO 2019", Napoli. Sessione melanoma, tumori genitourinari, polmone.
- 74) 17/10/2019 Masterclass in oncologia. Leadership declinata al femminile. Teamwork and team coaching. Napoli.
- 75) 11/7/2019 Relatrice Evento ECM "Ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici nello stadio III NSCLC", Roma. Titolo relazione: PDTA e presa in carico del paziente all'interno del team multidisciplinare.
- 76) 19/06/2019 Relatrice Evento ECM "Open day tumori del timo: medici e pazienti a confronto" formazione ECM aperta ai medici di medicina generale e pazienti. Roma. Relazione dal titolo "Terapie: stato attuale e prospettive future".
- 77) 17/06/2019 Segreteria Scientifica e Moderatrice. Convegno: "Donne che curano..la famiglia", Montecitorio, Roma.
- 78) 23/05/2019 Relatrice. Evento ECM "L'approccio multidisciplinare al paziente con NSCLC". Roma. Titolo relazione: "Il ruolo dell'immunoterapia nel paziente con NSCLC".
- 79) 5-6/04/2019 Presentazione caso clinico. Evento "ROAD: Ricerca Oncologica Apprendimento e Discussione", Verona. Profili pazienti: "Mutazione uncommon di EGFR".
- 80) 19/12/2018 – Relatrice. Convegno "The Best of the Year 2018", Roma. Titolo relazione: "Tumori del polmone: Target Therapy".
- 81) 22/11/2018 Relatrice. "Innovazione in oncologia sostenibilità e appropriatezza: la rete del polmone nel Lazio a che punto siamo?", Roma. Titolo relazione: L'importanza della caratterizzazione istologica e molecolare per una corretta strategia terapeutica. Il punto di vista del clinico.
- 82) 23/11/2018 Lettura. "Hot topics in oncologia 2018", Fiuggi. Lettura: "mNSCLC oncogene addicted quali novità nel 2018?".
-



-
- 83) 7/11/2018 Discussant. Congresso "Post ESMO Italy", Padova. Titolo relazione: "Update polmone. Discussione con gli esperti".
- 84) 21-22/09/2018 Presentazione di caso clinico. **Convegno interregionale AIOM**, Roma. Relazione gold standard vs real life: certezze e questioni aperte.
- 85) 14/09/2018 Relatrice. Congresso "Supernovae in oncologia IV edizione", Pisa. Titolo della relazione: "I tumori del polmone wild type".
- 86) 5/07/2018 relatrice. "I Joint Meeting Italia Canada-XXXIV Update Nazionale sul trattamento del carcinoma polmonare", Napoli. Titolo relazione "IND227 Pembrolizumab nel trattamento di prima linea del mesotelioma avanzato".
- 87) 13/06/2018 Relatrice. "Lungcancer hands on: incontri di formazione multidisciplinari", Roma. Titolo relazione: Lo stato dell'arte nel trattamento del paziente NSCLC EGFR.
- 88) 20/04/2018 Relatrice. "Lungscapes. La gestione clinica del paziente in trattamento con immunoterapia", Marino. Titolo relazione: L'uso dei biomarkers nel trattamento del NSCLC.
- 89) 9/03/2018 Presentazione caso clinico. "Radiologo Oncologo: una intesa nella nuova realtà terapeutica dei farmaci target e immunoterapici", Roma. Titolo relazione "Caso clinico tumore polmonare".
- 90) 26/01/2018 Relatrice. Convegno "Donne che curano", Montecitorio, Roma.
- 91) 25/11/2017 Relatrice. "Hot Topics in Oncologia", Fluggi. Titolo Relazione "Le strategia terapeutiche nel NSCLC mutato/traslocato: criticità".
- 92) 20/11/2017 Relatrice. "Trattamento del NSCLC tra presente e futuro". Titolo relazione "TKIs: focus sulla tollerabilità e qualità di vita". Roma
- 93) 21-22/11/2017 Relatrice. "Masterclass in oncologia. Lung cancer", Firenze. Sessione "Question time: Stadio III".
- 94) 28/10/2017 Relatrice. **Simposio XIX congresso nazionale AIOM "Lung (r)evolution: 55 minutes to jump into the future"**, Roma. Sessione "quattro passi nel futuro".
- 95) 3/10/2017 Moderatrice. Convegno "POST ESMO Italy". Padova.
- 96) 23/09/2017 Panelist Tavola rotonda. "Nivolution on the road", Cagliari. Titolo relazione "tavola rotonda II – ruolo dei biomarker nel trattamento di 2L+ del NSCLC".
- 97) 24/03/2017 Relatrice. Evento "Neoplasie della mammella e del polmone. Aggiornamenti classificativi e citogenetici-molecolari", Roma. Titolo relazione "Il punto sull'oncologia del carcinoma del polmone".
- 98) 15-16/2/2017 Moderatrice. Corso "Masterclass in oncologia: Leadership declinata al femminile. Comunicazione online e offline". Napoli.
- 99) 13/12/2016 Relatrice. Congresso "Best of World Conference on Lung Cancer (WCLC) Italy", Firenze. Titolo relazione "Early stage".
- 100) 17-18/11/2016 Relatrice. "Masterclass in oncologia. Lungcancer", Firenze. Titolo relazione: "Tossicità dei nuovi farmaci immunoterapici".
- 101) 19-20/11/2015 Relatrice. "Masterclass in oncologia. Lungcancer", Firenze. Titolo relazione: "Tumori neuroendocrini toracici".
- 102) 15/09/2015 Relatrice. Congresso "Best of WCLC (World Conference on lung Cancer) 2015", Firenze. Titolo relazione: "Early stage".
-

RELATORE A CONGRESSI (2009-2015)

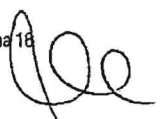
- 1) 16/12/2011 - Workshop Multidisciplinare in Medicina Toracica. Titolo relazione: "Cancro del polmone: Nuovi farmaci: presente e futuro". Sesto Fiorentino, Firenze.
- 2) 28/10/2011 -Seminari di pneumologia interventistica. "Stenosi tracheobronchiali maligne" Approccio oncologico. Firenze.
- 3) 1/7/2011 -Convegno nazionale AIOM Giovani. Titolo relazione: "Il tumore del polmone: novità in tema di adiuvante". Brufa di Torgiano-Perugia.
-



-
- 4) 11/04/2011 -International meeting NSCLC on the crest of the wave. Titolorelazione: "...personalized adjuvant therapy should be considered in NSCLC. PRO". Livorno.
 - 5) 4/12/2010 - Pneumologia e dintorni. Convegni regionali e interregionali. Titolo relazione: "Chemioterapia e anticorpi monoclonali nel trattamento del NSCLC". Parma.
 - 6) 16/11/2010 -Convegno tumori neuroendocrini GEP e toracici. **Caso clinico**. Firenze
 - 7) 19/11/2010 -VI convegno le giornate oncologiche versiliesi. Il tumore del polmone: verso la personalizzazione del trattamento. "La scelta terapeutica negli stadi avanzati". Forte dei marmi, Lucca.
 - 8) 2/10/2010 - SINERGY: La terapia personalizzata nel NSCLC: un approccio multidisciplinare. Firenze.
 - 9) 6/02/2009 - PORTO percorso terapeutico nel NSCLC: Il trattamento dei pazienti con NSCLC localmente avanzato: **Caso clinico 1**. Roma.
-

SEZIONE D - STUDI CLINICI - RUOLO PRINCIPAL INVESTIGATOR

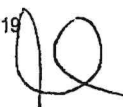
1. **ZENITH 02** "A Phase 2 Study of Poziotinib in Patients with Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC), Locally Advanced or Metastatic, with EGFR or HER2 Exon 20 Insertion Mutation (ZENITH20) (SPI-POZ-202 (SPI_POZ_202))"
 2. **IND227** "A phase II randomized study of pembrolizumab in patients with advanced malignant pleural mesothelioma"
 3. **MILES** "Randomized phase 2 study comparing immunotherapy with chemotherapy in the treatment of elderly patients with advanced NSCLC".
 4. **BEVERLY** "A randomized open-label phase 3 trial comparing bevacizumab +erlotinib vs erlotinib alone as first line treatment of patients with EGFR mutated advanced non squamous non-small cell lung cancer".
 5. **CABINMET** "Phase II single arm study with CABozantinib in Non-Small Cell Lung Cancer patients with MET deregulation".
 6. **CHANCE** "Phase II, open-label study of atezolizumab in a CoHort of pretreated, Advanced Non-small cell lung cancer (NSCLC) patients with rare histologic subtypes.
 7. **LUNG NEPA** "A standard regimen of dexamethasone in comparison to two dex-sparing regimens in addition to NEPA in preventing CINV in naïve NSCLC patients to be treated with cisplatin based chemotherapy: a three-arm, open-label, randomized study".
 8. **BO42864** "A randomized, open label, Phase 3 study of Pralsetinib versus Standard of care for first line treatment".
 9. **INT-TET1-7371/registro TRY** "Improving treatment strategies in thymic epithelial tumors: a TYME collaborative effort".
 10. **BACHNET** "Bevacizumab plus Atezolizumab and chemotherapy in NSCLC harbouring EGFR mutation previously treated with EGFR Tyrosine Kinase Inhibitor".
 11. **BR31** "A phase III prospective double blind placebo controlled randomized study of adjuvant medi4736 in completed resected non-small cell lung cancer".
 12. **EMR_100070_004** "A Phase III open-label, multicenter trial of avelumab (MSB0010718C) versus docetaxel in subjects with non-small cell lung cancer that has progressed after a platinum-containing doublet (JAVELIN 200)".
 13. **ACC LUNG** "Validation of the Alliance Against Cancer lung panel in patients with Non Small Cell Lung Cancer".
 14. **MS100070-0176** "Studio di follow-up multicentrico in aperto per la raccolta di dati a lungo termine sui partecipanti di vari studi clinici su avelumab (MSB0010718C)".
 15. **BE-PACIFIC D4194R00016** "Italian observational study on Patient management strategies in real-world Clinical practice For patients with locally advanced (stage III) NSCLC".
 16. **GOIRC-01-2018** "Pembrolizumab for poor PS, high PD-L1, previously untreated NSCLC patients".
 17. **ALNEO** "A Phase II, open-label, single-arm, multicenter study to assess the activity and safety of Alectinib as NEO-adjuvant therapy in patients with ALK-positive locally advanced Stage III NSCLC"
-



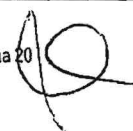
18. **MeRmaid-1 D910LC00001-A** Phase III, Randomized, Multicenter, Double-blind, Placebo-controlled Study to Determine the Efficacy of Adjuvant Durvalumab in Combination with Platinum-based Chemotherapy in Completely Resected Stage II-III NSCLC (MeRmaid-1)
19. **CINC280A230** "A phase III, randomized, controlled, open-label, multicenter, global study of capmatinib versus SoC docetaxel chemotherapy in previously treated patients with EGFR wt, ALK negative, locally advanced or metastatic (stage IIIB/IIIC or IV) NSCLC harboring MET exon 14 skipping mutation (MET Δ ex14)"
20. **Brigatinib (AP26113)** "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)"
21. **Studio CT-IT Real** "Studio osservazionale di pazienti affetti da NSCLC non-squamoso avanzato trattati in prima linea con la combinazione di chemio-immunoterapia" (Chemio-Immuno-REAL)"
22. **IOV-Me-01-2023-CHIMERA**_Phase II study of pembrolizumab in combination with cisplatin or carboplatin and pemetrexed as induction chemo+immunotherapy in resectable epithelioid and biphasic pleural mesothelioma (CHIMERA study)
23. **TYME**: TYmic Malignancies nEtnetwork per l'integrazione di dati real world e per la caratterizzazione biologica dei tumori epiteliali del timo
24. **GOIRC-01-2023**_Continued PD-L1 inhibition with atezolizumab with rechallenge chemotherapy in patients with sensitive relapse SCLC progressing on first-line platinum-etoposide chemotherapy and a PD-L1 inhibitor: CARRY-ON study-GOIRC-01-2023
25. **BR.36** Uno studio multicentrico, di fase II/III, diretto dai biomarker, sull'immunoterapia adattativa alla risposta cTDNA nel cancro al polmone (in fase di approvazione)
26. **B7461006** A phase 3, randomized, open-label, efficacy study of lorlatinib monotherapy versus crizotinib monotherapy in first-line treatment of patients with advanced alk-positive NSCLC
27. **RAMES** "A double-blind, placebo controlled, randomized multicenter Phase II Study evaluating Gemcitabine with or without Ramucirumab as II-line treatment for advanced malignant pleural mesothelioma"
28. **TAHOE Clinical Study Protocol M16-289** A Randomized, Open-Label, Multicenter, Phase 3 Study of Rovalpituzumab Tesirine Compared with Topotecan for Subjects with Advanced or Metastatic DLL3high Small Cell Lung Cancer (SCLC, who have First Disease Progression During or Following Front-Line Platinum-Based Chemotherapy "
29. **MERU** Double-Blind, Placebo-Controlled Phase 3 Study of Rovalpituzumab Tesirine as Maintenance Therapy Following First-Line Platinum-Based Chemotherapy in Subjects with Extensive Stage Small Cell Lung Cancer (MERU)
30. **The ROME** trial from histology to target: the road to personalize target therapy and immunotherapy
31. **KEYNOTE 189** "A Randomized, Double-Blind, Phase III Study of Platinum+ Pemetrexed Chemotherapy with or without Pembrolizumab (MK-3475) in First Line Metastatic Non-squamous Non-small Cell Lung Cancer Subjects (KEYNOTE-189)"
32. **CA 209-227** An Open-Label, Randomized Phase 3 Trial of Nivolumab versus platinum doublet chemotherapy and Nivolumab plus Ipilimumab versus platinum doublet chemotherapy in Subjects with Chemotherapy-Naïve Stage IV or Recurrent Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC)
33. **CINC280A2301-A** phase III, randomized, controlled, open-label, multicenter, global study of capmatinib versus SoC docetaxel chemotherapy in previously treated patients with EGFR wt, ALK negative, locally advanced or metastatic (stage IIIB/IIIC or IV) NSCLC harboring MET exon 14 skipping mutation (MET Δ ex14)
34. **"ARRAY-818- 302BEACON** Studio multicentrico, di Fase 3, randomizzato, in aperto, a 3 bracci, di encorafenib+ cetuximab più o meno binimetinib rispetto a irinotecan/cetuximab o 5-Fluorouracile (5-FU) infusione acido folinico (FA)/irinotecan (FOLFIRI)/Cetuximab con un lead in di sicurezza di encorafenib + binimetinib + cetuximab in pazienti affetti da carcinoma del colon retto metastatico con mutazione BRAF V600E"

RUOLO SUB INVESTIGATOR - PRESSO REGINA ELENA

1. **GS-US-626-6216(STAR-121)**: Studio randomizzato, in aperto, di fase 3 per valutare zimberelimab e domvanalimab



-
- in combinazione con chemioterapia rispetto a pembrolizumab in combinazione con chemioterapia per il trattamento di prima linea di pazienti con tumore polmonare non a piccole cellule metastatico senza aberrazioni tumorali genomiche del recettore del fattore di crescita dell'epidermide o della chinasi del linfoma anaplastico
2. **DS1062-A-U304 (Tropion-Lung08):** A Randomized, Open-label, Phase 3 Trial of Dato-DXd Plus Pembrolizumab vs Pembrolizumab Alone in Treatment-naïve Subjects with Advanced or Metastatic PD-L1 High (TPS \geq 50%) Non-small Cell Lung Cancer Without Actionable Genomic Alterations (Tropion-Lung08) (Dato-DXd Plus Pembrolizumab vs Pembrolizumab Alone in the First-line Treatment of Subjects with Advanced or Metastatic NSCLC Without Actionable Genomic Alterations)
 3. **SGNB6A-002 (Be6A Lung-01):** A randomized, phase 3, open-label study to evaluate SGN-B6A compared with docetaxel in adult subjects with previously treated non-small cell lung cancer
 4. **BioRadon (EORTC RP1920-LCG):** BioRadon - Molecular characterization of NSCLC patients and exposure to indoor radon in Europe
 5. **TAS6417-301:** Randomized, Controlled, Open-label, Phase 3, Global MultiCenter Trial to Assess the Efficacy and Safety of Ziplertinib plus Chemotherapy versus Chemotherapy alone, in patients with Previously Untreated, Locally Advanced or Metastatic Nonsquamous Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) with Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Exon 20 Insertion (ex20ins) Mutations
 6. **MK2870-023:** A Phase 3 Study of Pembrolizumab in Combination With Carboplatin/Taxane (Paclitaxel or Nab-paclitaxel) followed by Pembrolizumab With or Without Maintenance MK-2870 in the First-line Treatment of Metastatic Squamous Non-small Cell Lung Cancer
 7. **OSE2101C302:** A randomized, open-label, phase 3 trial comparing the efficacy and safety of OSE2101 versus docetaxel in HLA-A2 positive patients with metastatic Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) and secondary resistance to Immune Checkpoint Inhibitor (ICI)- ARTEMIA study
 8. **NVL 655-04:** A Phase 3 Study of the Selective Anaplastic Lymphoma Kinase (ALK) Inhibitor NVL-655 Compared to Alectinib in First-Line Treatment of Patients With ALK-Positive Advanced Non-Small Cell Lung Cancer (ALKAZAR)
 9. **FURMO-004(FURVENT):** Studio di fase 3, globale, randomizzato, multicentrico, in aperto, per valutare l'efficacia e la sicurezza di furmonertinib rispetto a chemioterapia a base di platino come trattamento di prima linea per pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule localmente avanzato o metastatico con mutazioni di inserzione nell'esone 20 del recettore del fattore di crescita dell'epidermide
 10. **MK 3475-587:** A Multicenter, Open label, Phase III Extension Trial to Study the Long-term Safety and Efficacy in Participants with Advanced Tumors Who Are Currently on Treatment or in Follow-up in a Pembrolizumab Trial.
 11. **MK2870-004:** A Randomized, Open-label, Phase 3 Study of MK-2870 vs Chemotherapy (Docetaxel or Pemetrexed) in Previously Treated Advanced or Metastatic Nonsquamous Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC) with EGFR Mutations or Other Genomic Alterations
 12. **R3767-ONC-2266:** a phase 2 peri-operative trial of fianlimab and cemiplimab in combination with chemotherapy versus cemiplimab in combination with chemotherapy in patients with resectable early stage (stage ii to iiib [n2]) nscLc
 13. **CJDQ443B12301(KontRASt-02):** Uno studio randomizzato, controllato, in aperto, di Fase III, per valutare l'efficacia e la sicurezza di JDQ443 versus docetaxel in soggetti precedentemente trattati con carcinoma polmonare non a piccole cellule con mutazione KRAS G12C in stadio localmente avanzato o metastatico
 14. **D533BC00001 (LATIFY):** A Phase III, Open-label, Randomised, Multicentre Study of Ceralasertib Plus Durvalumab Versus Docetaxel in Patients With Advanced or Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer Without Actionable Genomic Alterations, and Whose Disease Has Progressed On or After Prior Anti-PD-(L)1 Therapy and Platinum-based Chemotherapy: LATIFY
 15. **AK112-301 (HARMONi):** A Randomized, Double-blind, Multi-center, Phase III Study of AK112 or Placebo Combined With Pemetrexed and Carboplatin in Patients With EGFR-mutant Locally Advanced or Metastatic Non-squamous NSCLC Who Have Failed to EGFR-TKI Treatment
-



16. **GS-US-576-6220(KEYNOTE-D15)**: An Open-label, Multicentre, Phase 2 Study of Sacituzumab Govitecan Combinations in First-line Treatment of Patients with Advanced or Metastatic Non-Small-Cell Lung Cancer (NSCLC) Without Actionable Genomic Alterations
17. **DZ2022E0005 (WU-KONG28)**: Studio di fase III, in aperto, randomizzato e multicentrico su DZD9008 rispetto alla chemioterapia con doppietta a base di platino come trattamento di prima linea in pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule localmente avanzato o metastatico che presentano una mutazione da inserzione dell'esone 20 del recettore del fattore di crescita epidermico.
18. **DS7300-188**: clinical study protocol a phase 3, multicenter, randomized, open-label study of ifinatamab deruxtecan (i-dxd), a b7-h3 antibody drug conjugate (adc), versus treatment of physician's choice (tpc) in subjects with relapsed small cell lung cancer (sclc) (ideate-lung02)
19. **MK2870 -004** "A Randomized, Open-label, Phase 3 Study of MK-2870 vs Chemotherapy (Docetaxel or Pemetrexed) in Previously Treated Advanced or Metastatic Nonsquamous Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC) with EGFR Mutations or Other Genomic Alterations"
20. **MCLA129-cl01** "Phase 1/2 dose escalation and expansion study evaluating MCLA-129, a human anti-EGFR and anti-c-MET bispecific antibody, in patients with advanced NSCLC and other solid tumors"
21. **Dizal DZ2019E0001**-Studio di fase I/II, in aperto, multicentrico volto a valutare la sicurezza, la tollerabilità, la farmacocinetica e l'efficacia antitumorale di DZD9008 in pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) in stadio avanzato con mutazione di EGFR o HER2

RUOLO SUB INVESTIGATOR - PRESSO AOU CAREGGI

1. **EPIC**: Studio multicentrico , randomizzato, di fase III, di confronto fra la chemioterapia di I linea personalizzata e la chemioterapia standard in pazienti anziani affetti da carcinoma del polmone non a piccole cellule in stadio avanzato/metastatico
2. **FARMA6PMFJM**: Studio multicentrico, in aperto, randomizzato di fase III di confronto fra la combinazione di bevacizumab e cisplatino-etoposide verso la sola chemioterapia con cisplatino-etoposide come trattamento di prima linea di carcinoma polmonare a piccole cellule (SCLC), malattia estesa (ED)
3. **ARQ197**: studio di fase III, randomizzato, in doppio cieco, multicentrico, con ARQ197 in combinazione ad Erlotinib, rispetto a placebo ed Erlotinib, condotto su soggetti, precedentemente trattati, con NSCLC non-squamoso localmente avanzato o metastatico
4. **PROFILE-1007** - Phase 3 Randomized, open-label study of the efficacy and safety of PF 02341066 versus standard of care chemotherapy (pemetrexed or docetaxel) in patients with advanced NSCLC harboring a translocation or inversion event involving the ALK gene locus.
5. **PROFILE-1005** - Phase 2 Open-label study of the efficacy and safety of PF 02341066 in Patients with advanced NSCLC harboring a translocation or inversion involving the ALK gene locus.
6. **SENECA**: Studio multicentrico, prospettico, in aperto, in pazienti affetti da tumore del polmone non a piccole cellule, in stadio IIIb/IV o recidivante, dopo il fallimento della chemioterapia di prima linea in cui è previsto un trattamento che valuta l'efficacia e la sicurezza di BIBF 1120 orale in associazione terapia standard con docetaxel, che potrà essere somministrato (a discrezione del medico di riferimento) con schema settimanale o trisettimanale.
7. **BI 1199.14 lume 2** : Studio multicentrico di fase III, randomizzato, in doppio cieco, teso a valutare l'efficacia e la sicurezza di BIBF 1120 orale più terapia standard con pemetrexed rispetto a placebo più terapia standard con pemetrexed in pazienti affetti da tumore del polmone non a piccole cellule, in stadio IIIb/IV o recidivante, dopo il fallimento della chemioterapia di prima linea.
8. **I4C-MC-JTBB**: A Randomized, Controlled Phase 2 Study Evaluating LY2875358 Plus Erlotinib Versus Erlotinib as First-Line Treatment in Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer Patients With Activating EGFR Mutations Who Have Disease Control After an 8-Week Lead-In Treatment With Erlotinib
9. **NP28673A** Study of Alectinib (RO5424802) in Participants with Non-Small Cell Lung Cancer Who Have Anaplastic Lymphoma Kinase (ALK) Mutation and Failed Crizotinib Treatment.

a. Promotore e centro coordinatore della sperimentazione clinica no profit di fase II di chemioterapia

Con riferimento agli articoli 13 e 14 del GDPR - Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati autorizzo all'uso dei dati sopra riportati.

Autocertificazione ai sensi del dpr 445/2000 e successive modifiche. Allegato documento di identità.

Roma, 22/10/2025

