

AIOM SERVIZI

ID 1462

CONVEGNO REGIONALE AIOM EMILIA – ROMAGNA. SOSTENIBILITÀ, CLIMA E FUTURO DELLA CURA IN ONCOLOGIA. VISIONI E STRATEGIE PER UN SISTEMA ONCOLOGICO RESILIENTE

Bologna Business School - Via Degli Scalini, 18 – Bologna, 16 aprile 2026

Responsabile scientifico: Dott. Giordano Beretta

DESTINATARI:

- **Medico Chirurgo** con riferimento alle discipline di:
 - Oncologia
 - Radioterapia
 - Genetica Medica
 - Anatomia Patologica
 - Medicina Nucleare
 - Radiodiagnostica

- **Farmacista**
 - Farmacista pubblico SSN

OBIETTIVO FORMATIVO:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza -
profili di cura

AREA FORMATIVA:

L'oncologia medica deve far fronte a nuove sfide, non solo nel campo del trattamento medico, ma anche in termini di sostenibilità economica per poter ottimizzare le risorse a disposizione della sanità regionale ed esplorare le diverse dimensioni della sostenibilità nel contesto oncologico. L'evoluzione della medicina di precisione rappresenta un punto fondamentale del processo assistenziale dei prossimi anni, i modelli assistenziali dovranno essere organizzati per offrire i migliori trattamenti nel rispetto del massimo beneficio al paziente. Inoltre, anche il cambiamento climatico ci pone di fronte a dei nuovi scenari economico-sanitari che si rifletteranno sulla qualità dell'assistenza. L'organizzazione di un evento multidisciplinare che affronti temi di economia sanitaria consentirà una ampia discussione delle strategie per l'ottimizzazione delle risorse e dei processi assistenziali.

PROGRAMMA

Dalle ore 09:00 alle ore 17:40

8.45 Introduzione

Massimo Fabi, Assessore sanità Emilia-Romagna

09:00 - 10:50 Sessione 1: La Sostenibilità Economica nell'Era dell'Oncologia di Precisione

Moderatori: Luca Moschetti (Modena), Andrea Lipparini (Bologna), Roberto Sabbatini (Modena)

9:00 – 9:20 Strategie per garantire l'accesso alle cure innovative mantenendo la sostenibilità del sistema

Alberto Bortolami (Romagna)

9:20 – 9:40 Health technology assessment (HTA) e decision-making in oncologia

Danilo Di Lorenzo, Coord. Centro regionale Emilia - Romagna HTA Dispositivi medici

9:40 – 10:00 Tempo, spazio e confini organizzativi. Il delicato equilibrio tra spesa e valore

Matteo Mura (Bologna)

10:00 – 10:20 I delicato equilibrio delle risorse in Oncologia

Rossana Berardi (Ancona)

10:20 – 10:50 Discussione

10:50 - 11:20 Coffee Break

11:20 - 12:50 Sessione 2: Climate Changes e Cura in Oncologia

Moderatori: Andrea Ardizzoni (Bologna); Marcello Tiseo (Parma), Antonio Maestri (Bologna),

11:20 – 11:40 Curarsi più vicino, curarsi meglio

Claudia Mucciarini (Carpi)

11:40 – 12:00 Mutamento climatico, impatto sulla popolazione

Alessandro Pastore (Bologna)

12:00 – 12:20 Epidemiologia e climate changes

Lucia Mangone (Reggio Emilia)

12:20 – 12:30 Discussione

12:30 – 12:50 Lettura Magistrale: Sostenibilità in oncologia e medicina di precisione

Paolo Marchetti (Roma)

12:50 - 13:50 Lunch

13:50 - 15:40 Sessione 3: Sostenibilità della rete oncologica

Moderatori: Massimo Dominici (Modena), Andrea Lipparini (Bologna), Antonino Musolino (Bologna)

13:50 – 14:10 Rete oncologica: un sistema sostenibile?

Carmine Pinto (Reggio Emilia)

14:10 – 14:30 Tumor molecular board, tra beneficio clinico e impatto economico

Nicola Normanno (Meldola – FC)

14:30 – 14:50 PDTA, una risorsa per ottimizzare il costo/beneficio?

Stefano Tamberi (Ravenna)

14:50 – 15:10 Il costo crescente delle terapie innovative in oncologia: sfide e opportunità per i sistemi sanitari

Massimo Di Maio (Torino)

15:10 – 15:30 Oltre i big killer: i tumori rari, un investimento per il futuro

Toni Ibrahim (Bologna)

15:30 – 15:40 discussione

15:40 – 15:50 Coffe break

15:30 - 17:40 Sessione 4: Tra clinica e sostenibilità economica

Moderatori: Enrico Franceschi (Bologna), Margherita Ratti (Piacenza)

15:50 – 16:10 Le nuove formulazioni: sottocute vs iv; convenienza o efficacia?

Alessandro Passardi (Meldola – FC), Andrea Lipparini (Bologna)

16:10 – 16:30 Una patologia, molti target, molti farmaci, scegliere con quali parametri? Dagli outcome ai costi, il ruolo del GREFO

Giuseppe Longo (Modena)

16:30 – 16:50 Modelli di follow up in oncologia, quale scegliere e a quale costo?

Claudio Zamagni (Bologna)

16:50 – 17:10 Gli studi clinici in oncologia, quale impatto nella sostenibilità economica

Nicola Silvestris (Bari)

17:10 – 17:40 Discussione

17:40 – 17:50 Conclusioni

N. CREDITI: 6

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA
Andrea Ardizzoni	Medico Chirurgo	oncologia, medicina interna	Università degli studi alma mater studiorum di bologna	<p>Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare med/06 oncologia medica - università degli studi alma mater studiorum di bologna</p> <p>direttore struttura complessa oncologia medica, azienda ospedaliera universitaria s.orsola-malpighi di bologna</p> <p>direttore struttura complessa oncologia medica, azienda ospedaliera universitaria di parma</p> <p>laurea in medicina e chirurgia presso l'università di genova</p> <p>conseguimento della specializzazione in oncologia presso l'università di genova.</p> <p>conseguimento della specializzazione in medicina interna presso l'università di genova</p>
Rossana Berardi	Medico Chirurgo	Oncologia	Azienda Ospedaliero-Universitaria (AOU) Ospedali Riuniti di Ancona.	<p>Dal 30.03.2023 componente della Commissione Regionale per l'Appropriatezza Terapeutica (CRAT) della Regione Marche</p> <p>Da febbraio 2023: consulente per il Policlinico Tor Vergata per progettualità in tema di comunicazione e di sperimentazioni cliniche.</p> <p>Da dicembre 2022: componente di intergruppo parlamentare "Oncologia: Prevenzione Ricerca e Innovazione - XIX Legislatura"</p> <p>2021-2022: componente del tavolo di lavoro tecnico per l'approfondimento delle tematiche relative alla valorizzazione professionale delle donne in sanità.</p> <p>2021-2022: componente del gruppo di lavoro per la predisposizione del piano formativo nazionale per la medicina di genere istituito dal Ministero della Salute.</p> <p>Dal 9 giugno 2021: Coordinatrice del Molecular Tumor Board dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria (AOU) Ospedali Riuniti di Ancona.</p>

				<p>Dal 2021: Vice Direttrice del Dipartimento di Medicina Interna dell'AOU delle Marche.</p> <p>Dal 9 settembre 2020: coordinatrice del CORM (Centro Oncologico e di Ricerca delle Marche)</p> <p>Dal 15 luglio 2019: Professore Ordinario (I fascia) in Oncologia Medica (settore scientifico disciplinare MED 06/D3) presso l'Università Politecnica delle Marche.</p> <p>1991 Maturità Scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "E. Medi" di Senigallia</p> <p>1997 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Ancona</p> <p>1998 Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi della Provincia di Ancona (N. 4494).</p> <p>Ottobre 1998: Diploma in Ultrasonologia, rilasciato dalla Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB).</p> <p>1999 Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi (General Medical Council) di Londra (N. 4609953).</p> <p>2001 Diploma di Specializzazione in Oncologia presso la Scuola di Specializzazione in Oncologia dell'Università degli Studi di Ancona</p>
Alberto Bortolami	Responsabile di area	Scienze e Tecnologie Farmaceutiche	Regione Emilia-Romagna	<p>Da ottobre 2024 Responsabile area qualità delle cure – Regione Emilia – Romagna</p> <p>Da gennaio 2023 a gennaio 2025 Dirigente Farmacista Regione Veneto</p> <p>Agosto 2023 Referente tecnico scientifico rete oncologica del Veneto – IOV</p> <p>2004 Laurea in Scienze e Tecnologie Farmaceutiche – Università degli Studi di Padova</p>
Danilo Di Lorenzo	Coordinatore Centro Regionale	Infermieristica	Regione Emilia-Romagna	<p>Da gennaio 2022: infermiere presso Regione Emilia-Romagna, Direzione Generale cura della persona, salute e welfare – area farmaco e dispositivi medici</p> <p>Da febbraio 2017 a dicembre 2021: Infermiere presso AOSP Sant'Orsola Malpighi</p>

				<p>Da ottobre 2016 a febbraio 2017 Infermiere AUSL Romagna, Ospedale degli Infermi</p> <p>Da maggio 2016 a settembre 2016 infermiere presso Azienda Ospedaliera di Padova</p> <p>2012 Laurea in infermieristica Università degli Studi di Bari</p> <p>2014 Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e ostetriche presso Università di Bologna</p> <p>2020 Master in funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie</p> <p>Dicembre 2021 – novembre 2022 master universitario Direzione e Management delle aziende sanitarie presso Università LUM</p> <p>Febbraio 2022 – maggio 2023 Corso di alta formazione, Health Technology Assessment presso LIUC Business School</p> <p>Febbraio 2024 – dicembre 2024 Master in Valutazione e gestione delle tecnologie sanitarie presso Università Cattolica del Sacro Cuore</p> <p>Ottobre 2025 – novembre 2025 Perfezionamento in Valutazioni economiche e modelli decisionali per Health Technology Assessment presso Università Cattolica del Sacro Cuore</p>
Massimo Di Maio	Medico chirurgo	Oncologia	Università degli Studi di Torino/ Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino	<p>Direttore Struttura Complessa Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino</p> <p>Professore associato di Oncologia Medica presso il Dipartimento di Oncologia, Università di Torino, Italia, dal 2014, e Direttore dell'Oncologia Medica presso l'Ospedale Mauriziano, Torino, dal 2016.</p> <p>Nel 1999 si è laureato con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Italia. Quattro anni dopo, nel 2003, ha completato la Scuola di Specializzazione in Oncologia della stessa Università. Dal 2000 al 2006 e dal 2008 al 2014 ha lavorato presso l'Unità Sperimentazioni Cliniche della Fondazione Istituto Nazionale dei Tumori "G. Pascale", a Napoli, Italia, dove si è occupato</p>

				<p>della pianificazione, conduzione e analisi di sperimentazioni cliniche.</p> <p>Le sue principali aree di interesse sono la metodologia delle sperimentazioni cliniche in oncologia, la conduzione di meta-analisi basate sui dati dei singoli pazienti, i patient-reported outcomes nella ricerca clinica e nella pratica clinica.</p> <p>Il prof Di Maio è stato invitato come relatore a numerosi convegni nazionali e internazionali ed è autore di oltre 300 pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed (H-Index agosto 2020: 41 secondo Scopus, 38 secondo Web of Science). Inoltre, il Prof. Di Maio è membro attivo dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica (Società Italiana di Oncologia Medica, AIOM) e della Società Europea di Oncologia Medica (ESMO).</p> <p>Tra il 2009 e il 2013, il Prof. Di Maio è stato coordinatore nazionale del Gruppo di lavoro Giovani Oncologi di AIOM. Tra il 2013 e il 2017 è stato consigliere (membro del Consiglio Nazionale) dell'AIOM. Da ottobre 2019 è Segretario Nazionale AIOM.</p>
Massimo Dominici	Medico Chirurgo	Ematologia	Università Di Modena E Reggio Emilia	<p>prof. ordinario oncologia medica</p> <p>direttore struttura complessa oncologia medica</p> <p>direttore programma terapie cellulari ed immunologia</p> <p>direttore laboratorio terapie cellulari</p> <p>direttore scuola di specializzazione oncologia medica università di Modena E Reggio Emilia</p> <p>nel 1996 laurea in medicina e chirurgia a pavia.</p> <p>nel 2000 specialista in ematologia all'università di Ferrara</p> <p>post-doctoral fellow al St. Jude Children's Research Hospital di Memphis (Usa)</p>
Enrico Franceschi	Medico Chirurgo	Oncologia	ospedale bellaria, irccs istituto delle scienze neurologiche di bologna	<p>direttore, uoc oncologia del sistema nervoso, ospedale bellaria, irccs istituto delle scienze neurologiche di bologna settore oncologia</p> <p>direttore facente funzioni, uoc oncologia del sistema nervoso, ospedale bellaria, irccs istituto delle scienze neurologiche di bologna settore oncologia</p>

				<p>dirigente medico di i livello a tempo indeterminato – a tempo pieno uoc oncologia del sistema nervoso, ospedale bellaria, irccs istituto delle scienze neurologiche di bologna</p> <p>2001 laurea in medicina e chirurgia - università alma mater studiorum di bologna</p> <p>specializzazione in oncologia - scuola di specializzazione in oncologia dell'università alma mater studiorum di bologna</p>
Toni Ibrahim	Medico Chirurgo	Oncologia	IRCCS ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI Bologna	<p>Direttore della Struttura Complessa Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli e terapie innovative - IRCCS ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI</p> <p>Dal 10/05/2021 presso IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli (IOR) è: Direttore della Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica:</p> <p>Dal 01/04/2020 al 09/05/2021 Responsabile ad Interim della SSDB Immunoterapia, Terapia Cellulare Somatica e Biobanca, presso IRCCS- IRST, Meldola.</p> <p>Dal 15/02/2018 al 09/05/2021 Coordinatore Gruppo Multidisciplinare Patologia Neoplastica della Testa e del Collo e Tumori Rari inclusi i Sarcomi nell'ambito del programma interaziendale Comprehensive Cancer Care Network- AUSL Romagna/IRST- IRCCS della Rete Oncologica della Romagna.</p> <p>1989: laurea in Scienze Biologiche con Master in Fisiologia nel luglio presso l'Università Libanese di Beirut</p> <p>1996: laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Ferrara.</p> <p>2000: specializzazione in Oncologia Medica con 50/50 e lode presso l'Università Degli Studi di Ferrara</p>
Andrea Lipparini	Professore Ordinario	Scienze Aziendali	Università di Bologna	<p>Ordinario di Gestione dell'innovazione presso l'Università di Bologna. E' Associate Dean per i programmi MBAs della Bologna Business School, presso la quale dirige l'Executive Master in Business Administration. Ha perfezionato gli studi alla Wharton School dell'Università della Pennsylvania e alla Tuck School a Dartmouth (US). Ha vinto il titolo di 'Best Professor' per la Master Degree in Management all'Università di Bologna (2018), quello di 'Best Professor' per il Corporate</p>

				MBA di Ferrari (2021), ed il 'Dean's Award for distinguished teaching' a BBS. È stato membro del Board of Directors e Presidente del Comitato di controllo di Ducati Motor, co-fondatore di Ducati Consulting, membro del Collegio sindacale di Air Dolomiti (Lufthansa Group) e del CDA di Human Company. Attualmente è membro dell'Advisory Board di Breaders.
Giuseppe Longo	Medico Chirurgo	ematologia e oncologia	azienda ospedaliero universitaria policlinico di modena	<p>2023 collaboratore esterno ministero della salute direzione programmazione, costituzione della cabina di regia interaziendale "politiche del farmaco" tra le aziende sanitarie della provincia di modena, nominato componente del comitato etico area vasta romagna, nominato componente del gruppo di lavoro ministeriale sulla profilazione del colangiocarcinoma</p> <p>2022 nominato componente del gruppo di lavoro in ambito oncologico da aifa, collaboratore esterno ministero della salute per: piano oncologico nazionale, molecular tumor board, diagnostica molecolare avanzata, nominato coordinatore del gruppo pdta nell'ambito della rete oncologica regionale</p> <p>2021 nominato componente del tavolo di lavoro inter-istituzionale del ministero della salute</p> <p>dal 2019 ad oggi direttore del dipartimento assistenziale integrato di oncologia ed ematologia aou policlinico di modena</p> <p>dal 2017 ad oggi docente della scuola di specializzazione di oncologia</p> <p>dal 1981-1987 laurea in medicina e chirurgia università di modena</p> <p>dal 1987 – 1990 specializzazione in ematologia</p> <p>dal 1990 – 1994 specializzazione in oncologia università di modena</p>
Antonio Maestri	Medico Chirurgo	Oncologia	direttore uoc oncologia presso usl di imola	dal 16/6/1997 al 30/9/1997 dirigente medico i livello – ospedale di bentivoglio - azienda usl di bologna nord

				<p>dal 1/10/1997 al 31/12/1998 dirigente medico di oncologia presso l'ospedale di bentivoglio-azienda usl di bologna nord</p> <p>dal 1/1/1999 al 14/12/2010 dirigente medico di oncologia presso l'ospedale bellaria -azienda usl di bologna</p> <p>dal 15/12/2010 a tutt'oggi direttore u.o.c. oncologia dell'azienda usl di imola</p> <p>- dal 2013 a tutt'oggi referente aziendale pdta dei tumori della mammella dell'azienda usl di imola</p> <p>- dal 2014 professore a contratto per l'insegnamento di "medicina palliativa" al corso di laurea in fisioterapia presso l'università degli studi di bologna.</p> <p>- dal 01/03/2015 a tutt'oggi direttore dipartimento medico-oncologico – azienda usl di imola</p> <p>- dal 9/06/2016 a tutt'oggi direttore ff u.o.c. geriatria e lungodegenza dell'azienda usl di imola.</p> <p>luglio 1990: laurea in medicina e chirurgia</p> <p>ottobre 1994: specializzazione in oncologia</p> <p>giugno 2000: master in epidemiologia dei servizi sanitari</p> <p>giugno 2014: conseguimento certificato superamento della prova finale del corso di formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa.</p>
Lucia Mangone	Medico Chirurgo	Oncologia	AUSL di Reggio Emilia	<p>Laureata in Medicina e Chirurgia all'Università di Bologna, la dottoressa Mangone si è specializzata in Oncologia Medica all'Università di Modena nel 1993. Dal 2000 al 2010 ha lavorato all'Azienda Usl di Reggio Emilia, implementando il locale Registro Tumori di popolazione. Nel periodo 2010-2013 è stata Direttore della Struttura complessa Statistica, Qualità e Studi Clinici dell'IRCCS di Reggio Emilia (Direttore Scientifico Giovanni Apolone). Dal 2011 al 2017 è stata Responsabile della Linea di Ricerca N. 3 dell'IRCCS di Reggio Emilia (Percorsi assistenziali in Oncologia) e componente del CTS (Comitato Tecnico Scientifico). Attualmente dirige la Struttura Semplice</p>

				Registro Tumori di Reggio Emilia ed è vice-responsabile del Registro Mesoteliomi della regione Emilia-Romagna.
Luca Moscetti	Medico Chirurgo	Oncologia	Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena	<p><u>Since April 2001</u> Medical Oncologist at the Medical Oncology Department, Azienda ASL, Ospedale Belcolle, Viterbo, Italy, Director Dott. C. F. Pollera</p> <p><u>Since 7 November 2006 to 15 June 2007</u> Chief ad interim of the Medical Oncology Department, Azienda AUSL, Ospedale Belcolle, Viterbo, Italy</p> <p><u>Since 2007</u> Member of the Breast Cancer Unit of Medical Oncology Department, Azienda AUSL, Ospedale Belcolle, Viterbo, Italy</p> <p><u>April 2010</u> Attending as Observer in the Breast Cancer Department MD Anderson Cancer Center, Mentor Prof. V. Valero.</p> <p><u>September 2010</u> Attending as volunteer in the Oncology division of Bugando Medical Center of Mwanza (Tanzania), Director Dr. N, Masalu</p> <p><u>Since 2011</u> Professional assignment: Breast Cancer Unit of Medical Oncology Department, Azienda AUSL, Ospedale Belcolle, Viterbo, Italy</p> <p><u>June 2013</u> Attending as Observer in the Breast Cancer Department Memorial Sloan Kettering Cancer Center New York, Mentor Dr M. Fornier.</p> <p><u>Since January 2016</u> Medical Oncologist at the Medical Oncology Department, AOU Policlinico di Modena - Centro Oncologico Modenese, Breast cancer Unit, Chief G Luppi, Oncology Department Chief. Prof S. Cascinu</p> <p><u>2019-2020</u> National expert H-SE-ONC - Oncology, Haematology office, European Medicines Agency (EMA) Amsterdam, the Netherlands</p> <p><u>2024</u> Coordinator Real World Study Board in the Oncology Division, University Hospital Modena, Italy</p> <p><u>Medical Degree on July 28th, 1994</u></p> <p><u>Board in Oncology on December 13th, 2000</u></p>

Claudia Mucciarini	Medico Chirurgo	Oncologia	ausl di modena	<p>direttore facente funzione reparto oncologia di prossimità afferente al dipartimento integrato interaziendale oncologico ed emato-oncologico ausl di modena</p> <p>direttore ospedale ramazzini – carpi</p> <p>direzione del day hospital di carpi e di mirandola</p> <p>laurea in medicina e chirurgia</p> <p>specializzazione in oncologia medica</p>
Matteo Mura	Professore Ordinario	Dipartimento di Scienze Aziendali	Università degli Studi di Bologna	<p>Professore Ordinario in Ingegneria Economico-Gestionale presso il Dipartimento di Scienze Aziendali dell'Università di Bologna e Direttore del Centre for Sustainability and Climate Change di Bologna Business School. E' Visiting Fellow presso il Centre for Business Performance della Cranfield School of Management. Svolge attività di ricerca su design e implementazione dei sistemi di misurazione e gestione delle performance aziendali, con un'attenzione particolare alla misurazione della sostenibilità di imprese ed ecosistemi industriali. Collabora con centri di ricerca in UK, Svizzera, Germania, Brasile. Ha coordinato progetti di ricerca finanziati dall'Unione Europea, dal Ministero dell'Ambiente e da importanti gruppi aziendali.</p>
Antonino Musolino	Medico Chirurgo	oncologia, ematologia	azienda ospedaliero-universitaria di parma	<p>da agosto 2017 - azienda ospedaliero-universitaria di parma - responsabile breast unit</p> <p>da aprile 2016 - azienda ospedaliero-universitaria di parma medico referente per studi di fase i</p> <p>da marzo 2016 - azienda ospedaliero-universitaria di parma incarico di alta specializzazione (ias) "coordinamento percorso diagnosticoterapeutico [pdta] del tumore della mammella"</p> <p>da giugno 2012 - università degli studi di parma - professore a contratto scuola di specializzazione in oncologia</p> <p>master universitario di ii livello in epidemiologia – università degli studi di torino</p> <p>specializzazione in ematologia università degli studi di pavia</p> <p>specializzazione in oncologia medica università degli studi di parma</p>

				facoltà di medicina e chirurgia – università degli studi di messina
Nicola Normanno	Medico chirurgo	oncologia	IRST Meldola, FC	<p>Laureato con lode in Medicina e Chirurgia nel 1988 all'Università degli Studi Federico II di Napoli. Ha lavorato come ricercatore post-dottorato presso il National Cancer Institute di Bethesda (USA), specializzandosi poi in oncologia medica e successivamente in ematologia. Nel 2004 ha vinto l'Annals of Oncology Prize for Translational Research e nel 2005 è diventato Professore Associato Aggiunto presso la Temple University di Philadelphia (USA). Dal 2005 è stato nominato Direttore dell'Unità di Biologia Cellulare e Bioterapia dell'Istituto Nazionale Tumori Fondazione "G. Pascale" e dal 2006 è Presidente del Dipartimento di Ricerca dello stesso istituto. Tra i primi a promuovere ed utilizzare tecniche basate sul sequenziamento di nuova generazione (NGS) negli studi clinici, ha profonde competenze nel campo della diagnostica clinica e della biopsia liquida. Presso l'INT "Pascale" ha guidato ricerche in studi preclinici e clinici, con particolare riguardo all'identificazione di biomarcatori associati alla sensibilità/resistenza ad agenti target-based nello sviluppo clinico. Attuale Presidente di IQN Path - International Quality Network for Pathology, associazione internazionale impegnata nella promozione dell'oncologia di precisione, fa parte anche di gruppi di lavoro per l'organizzazione di schemi nazionali e internazionali di valutazione esterna della qualità (VEQ) in patologia molecolare. Membro di numerose associazioni nazionali e internazionali di ricerca sul cancro (AACR, GOIM, AIOT, ESMO, AIOM, SIC, FONICAP) è stato Presidente eletto della Società Italiana di Cancerologia (SIC). È autore di oltre 200 pubblicazioni su riviste internazionali ed è revisore per numerose riviste peer reviewed.</p>
Paolo Marchetti	Medico Chirurgo	Oncologia	IDI, Roma	Direttore Scientifico presso IDI, Roma.

				<p>nel 1991, ha diretto presso l'Università di L'Aquila – Ospedale San Salvatore il Reparto di Oncologia Medica, prima con un DH di 10 posti letto e, successivamente, con un reparto di 20 posti letto (14 di degenza ordinaria e 6 di DH).</p> <p>Nel 2005, il Reparto ha ottenuto dalla European Society of Medical Oncology (ESMO) il riconoscimento di eccellenza quale “ESMO Designated Center of Integrated Oncology and Palliative Care”, insieme a soli altri 6 reparti in Europa.</p> <p>Dal punto di vista gestionale, il Reparto, individuato come Centro Costo nel 2000, ha fornito risultati positivi e costantemente crescenti in termini di bilancio aziendale, soddisfazione dei pazienti e capacità di attrazione da fuori ASL di riferimento (circa il 50%).</p> <p>Nel 2002, quale consulente scientifico, ha contribuito alla creazione di un nuovo Reparto di Oncologia Medica presso l'IDI-IRCCS di Roma, dotato di 32 posti letto.</p> <p>Nonostante le iniziali difficoltà legate alla diversa vocazione istituzionale dell'Istituto (IRCCS nel campo dermatologico), intensa è l'attività di ricerca svolta nel campo della oncologia medica generale, fornendo i presupposti per numerosi studi clinici.</p> <p>Nel 2006, il Reparto di Oncologia dell'IDI-IRCCS ha ottenuto dalla European Society of Medical Oncology (ESMO) il riconoscimento di eccellenza quale “ESMO Designated Center of Integrated Oncology and Palliative Care”.</p> <p>Nel 2006, ha ricevuto l'incarico di direzione della U.O.C. di Oncologia Medica dell'Ospedale Sant'Andrea di Roma (prima ai sensi dell'art. 15 septies del D. Lgs 502/92 e, successivamente, come professore ordinario di Oncologia medica della Sapienza – Università di Roma), dove ha curato la ristrutturazione della UOC, che oggi rappresenta una struttura di richiamo per molti Pazienti provenienti da molte Regioni italiane.</p> <p>Nel 2012, il Reparto di Oncologia dell'Ospedale Sant'Andrea ha ottenuto dalla European Society of Medical Oncology</p>
--	--	--	--	--

				<p>(ESMO) il riconoscimento di eccellenza quale "ESMO Designated Center of Integrated Oncology and Palliative Care".</p> <p>Da maggio del 2017 al 31 ottobre 2021 è stato responsabile dell'istituendo Polo Oncologico di Sapienza e Direttore U.O.C. di Oncologia Medica Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I e della U.O.C. di Oncologia Medica della Azienda Ospedaliero- Universitaria Sant'Andrea, Roma</p> <p>1976 – Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del S. Cuore di Roma con voti 110/110 e lode</p> <p>1976 – Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo con voti 100/100</p> <p>1980 – Specializzazione in Endocrinologia presso l'Università Cattolica del S. Cuore di Roma con voti 70/70 e lode</p> <p>1985 – Specializzazione in Oncologia presso l'Università Cattolica del S. Cuore di Roma, con voto 70/70 e lode</p>
Alessandro Passardi	Medico Chirurgo	Oncologia Medica	Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" – IRST Meldola (FC)	<p>Dal 2008 Medico Assistente presso la Divisione di Oncologia Medica. Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" – IRST Meldola (FC)</p> <p>Attualmente responsabile dell'U.O. di Day Hospital dell'Istituto.</p> <p>Principali campi di interesse clinico e scientifico: Tumori del tratto gastroenterico, in particolare "targeted therapy" e ricerca traslazionale.</p> <p>Attività Clinica e di Ricerca svolte in precedenza</p> <p>2004/2005 Vincitore del premio di studio assegnato grazie ai fondi raccolti attraverso il Francobollo 'Regina Elena', con sovrapprezzo per la lotta ai tumori del seno.</p> <p>2005/2008 Medico oncologo presso l'U.O. di oncologia medica Osp Morgagni Pierantoni, Forlì. Principali campi di interesse clinico e scientifico: tumore mammario, tumori gastrointestinali.</p>

				<p>2000 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna</p> <p>2004 Specializzazione in Oncologia clinica presso l'Università di Ferrara</p>
Alessandro Pastore	Professore a contratto	Dipartimento di Scienze Aziendali	Università degli studi di Bologna	<p>Nel 2005 ha co-fondato Camfridge Ltd spin-off dell'Università di Cambridge, GB dove è direttore esecutivo Business Development ed è membro del CdA. Prima di diventare imprenditore ha lavorato in grandi multinazionali (Siemens Com, Gruppo CIR, Telecom Italia) anche con ruoli apicali avendo vissuto in Italia, Argentina, Francia, Brasile, Germania e Regno Unito.</p> <p>Ha partecipato alla creazione di numerose start up innovative. Dall'a.a. 2020/21 e' anche co-coordinatore didattico del programma on-line in lingua inglese Executive Master in Sustainability Transition Management. Nel 2015 ha partecipato all'ideazione e al lancio del primo acceleratore italiano d'imprenditorialità "UNIBO LaunchPAD" ora "ReActor". Dal a.a. 2019-20 è professore a contratto del corso "Mineral Resource Economics and Management" di UNIBO. Alessandro ha conseguito un master MBA presso il Collège des Ingénieurs di Parigi, un Dottorato di ricerca e una Laurea in ingegneria elettronica presso il Politecnico di Torino.</p>
Carmine Pinto	Medico Chirurgo	Oncologia, Ematologia	irccs - arcispedale maria nuova	<p>2009: direttore oncologia medica, aou di trieste</p> <p>2009: responsabile articolazione funzionale tumori del tratto gastro-enterico, aou policlinico s.orsola-malpighi di bologna;</p> <p>direttore uoc di oncologia medica ou- policlinico s. orsola di bologna;</p> <p>direttore oncologia medica aou -policlinico di parma; direttore dell'unità operativa di oncologia medica, dipartimento di oncologia e tecnologie avanzate in oncologia ausl- irccs di reggio emilia.</p> <p>1983 laurea in medicina e chirurgia, università degli studi di napoli; 1996 specializzazione in oncologia, università degli studi di bologna; 1990 specializzazione in ematologia clinica e di laboratorio, università degli studi di bologna</p>

Margherita Ratti	Medico Chirurgo	Oncologia	ASST Cremona	<p>Da Agosto 2019: Dirigente Medico Oncologo a tempo indeterminato presso Uo Oncologia e Dh oncologico, ASST Cremona</p> <p>Ottobre 2018 - Agosto 2019- Medico Oncologo con incarico libero professionale presso UO di Oncologia, ASST di Cremona</p> <p>Luglio 2018 - Ottobre 2018- Medico Ricercatore con incarico libero professionale finanziato da MEDEA Onlus presso UO di Oncologia, ASST di Cremona</p> <p>Luglio 2018 - Dicembre 2019- Incarico libero professionale di medico di Medicina Interna e Pronto Soccorso- Ospedale di Bobbio e di Fiorenzuola, AUSL Piacenza</p> <p>Settembre 2017 - Maggio 2018 – Translational Research Fellowship, Department of Molecular Pathology, Institute of Cancer Research (London)</p> <p>2013 - 16 Luglio 2018- Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, sede di Parma Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, con diploma ottenuto in data 16/07/2018</p> <p>Settembre 2017 - Maggio 2018 - Department of Molecular Pathology, Institute of Cancer Research (London)</p> <p>Training in Patologia Molecolare, principali tecniche di laboratorio, stesura e realizzazione di un progetto di Oncologia traslazionale inerente all'analisi molecolare ed immunologica del tumore gastrico operabile</p> <p>2012 - 2013 Dipartimento di Clinica Medica ed Oncologia Medica - Università degli Studi di Parma Internato in Medicina interna ed Observership presso l'Oncologia Medica e la Clinica Medica (Medicina Interna)</p> <p>Ottobre 2005 - Marzo 2012 – Università degli Studi di Parma Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, ottenuto in data 23/03/2012.</p>
Roberto Sabbatini	Medico Chirurgo	Ematologia generale, oncologia	a.o. u. policlinico di modena	<p>dirigente medico a.o. u. policlinico di modena</p> <p>1985 laurea in medicina – università di modena</p> <p>1988 specializzazione in ematologia generale</p> <p>1993 specializzazione in oncologia</p>

Nicola Silvestris	Medico e chirurgo	Oncologia	Istituto tumori "Giovanni Paolo II" - Bari	<p>2024 in corso Direttore della struttura complessa di Oncologia medica dell'Istituto tumori "Giovanni Paolo II" di Bari</p> <p>2022 – 2024 Professore universitario di prima fascia nel settore disciplinare SSD MED06/D3 presso il Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "G. Barresi" 2019-2022</p> <p>Professore universitario di seconda fascia nel settore scientifico disciplinare SSD MED/06 – D3 Dipartimento Universitario di Ricerca di Scienze Biomediche e Oncologia Umana – Università degli Studi di Bari</p> <p>Dirigente medico Alta Specializzazione Neoplasie dell'Apparato Gastroenterico Superiore presso IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" – Bari</p> <p>Coordinatore team multidisciplinare dedicato alle neoplasie dell'apparato gastroenterico superiore</p> <p>Luglio 1998 – Dicembre 1998</p> <p>Stage presso il Dipartimento di Medicina Interna dello CHUV Lausanne</p> <p>1993 – 1998 Specializzazione in Oncologia Medica Università di Bari</p> <p>1987 -1993</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia "magna cum laude" Università Cattolica (Roma)</p>
Stefano Tamberi	Medico Chirurgo	Oncologia	unita' operativa complessa oncologia ravenna ausl romagna	<p>direttore ff unita' operativa complessa oncologia ravenna ausl romagna</p> <p>responsabile struttura semplice oncologia faenza ausl romagna</p> <p>responsabile struttura semplice dipartimentale oncologia faenza ausl ravenna</p> <p>responsabile struttura semplice ff oncologia lugo ausl romagna</p> <p>dirigente medico i livello oncologia a tempo indeterminato presso uos oncologia faenza ausl ravenna –ausl romagna</p>

				<p>1992 laurea in medicina e chirurgia presso l'università di bologna</p> <p>1997 specializzazione in oncologia presso l'università di bologna</p> <p>2001 dottorato di ricerca in oncologia gastrointestinale presso l'università di modena e reggio emilia.</p>
Marcello Tiseo	Medico Chirurgo	Oncologia	a. o. universitaria di parma	<p>2008 dirigente medico presso l'u.o.c. oncologia medica dell'azienda ospedaliero-universitaria di parma.</p> <p>2015 incarico di alta specialità (ias) - coordinatore del pdta di oncologia toracica presso azienda ospedaliero-universitaria di parma.</p> <p>2016 direttore dell'unità di fase i presso l'azienda ospedaliero-universitaria di parma.</p> <p>2018 responsabile della s.s. di u.o. "gestione attività ambulatoriali oncologiche complesse".</p> <p>2018 componente del comitato tecnico scientifico dell'ircs irst di meldola</p> <p>laurea in medicina e chirurgia presso la facoltà di medicina e chirurgia dell'università degli studi di pavia</p> <p>specializzazione in oncologia presso l'università degli studi di genova</p> <p>dottorato in fisiopatologia sistemica</p>
Claudio Zamagni	Medico Chirurgo	Oncologia	azienda ospedaliero-universitaria di bologna	<p>dirigente medico azienda ospedaliero-universitaria di bologna</p> <p>- direzione oncologia medica addarii – zamagni</p> <p>dirigente medico azienda ospedaliero-universitaria di bologna</p> <p>- responsabile struttura semplice di coordinamento organizzativo del d.h. oncologia medica</p> <p>assistente medico poi dirigente medico di oncologia medica - azienda ospedaliero-universitaria di bologna</p> <p>laurea in medicina e chirurgia, università di bologna</p> <p>specializzazione in oncologia medica, università di bologna</p> <p>master di ii livello in evidence-based medicine e metodologia della ricerca clinica, università di modena e reggio emilia</p>

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accredimento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;