

Allegato

MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE*

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BERNARDO, BONANNI
Qualifica	Medico – Dottore in Medicina e Chirurgia
Amministrazione	Istituto Europeo di Oncologia - Via Ripamonti, 435 - 20141 Milano, Italia
Incarico attuale	Direttore - Divisione di Prevenzione e Genetica Oncologica
Numero telefonico dell'ufficio (se solo privato, omettere)	+39 0257489 022 - 861
E-mail istituzionale (se solo privato, omettere)	bernardo.bonanni@ieo.it
Indirizzo Pec (se solo privato, omettere)	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio (anno di conseguimento; nome e tipo di istituto di istruzione o formazione)	<ul style="list-style-type: none">• 2018 Master di II livello in "Genetica Oncologica", Università degli Studi di Pavia• 2007 Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa – Università Cattolica del Sacro Cuore - Milano• 2002 Master in senologia, Università di Milano• 1990 Specializzazione in Chirurgia Generale, Università di Modena• 1985 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti; data; tipo di azienda o settore; principali mansioni o responsabilità)	<ul style="list-style-type: none">• Gennaio 2007 - Presente Direttore, Divisione di Prevenzione e Genetica Oncologica, Istituto Europeo di Oncologia, Milano; Coordinatore Clinico e Scientifico dell'High Risk Center, Istituto Europeo di Oncologia, Milano• Gennaio 2004 - Dicembre 2006 Condirettore, Divisione di Prevenzione e Genetica Oncologica, Istituto Europeo di Oncologia, Milano• Gennaio 2002 - Dicembre 2003 Assistente Senior, Divisione di Farmacoprevenzione, Istituto Europeo di Oncologia, Milano.• Giugno 1995 - Dicembre 2001 Assistente, Divisione di Farmacoprevenzione, Istituto Europeo di Oncologia, Milano.

	<ul style="list-style-type: none"> • Maggio 1994 Giugno 1995 Borsista, Divisione di Senologia, Istituto Europeo di Oncologia, Milano. • Maggio 1992 -Maggio 1994 Borsista, Divisione di Oncologia Chirurgica B, Istituto Nazionale Tumori, Milano. • Marzo 1990 - Maggio 1992 Assistente Junior, Servizio di Medicina e Chirurgia d'urgenza, Ospedale Serbelloni, Gorgonzola, (MI) • Gennaio 1989 - Marzo 1990 Resident, Dipartimento di Chirurgia Generale, Ospedale Serbelloni, Gorgonzola, (MI) • Maggio 1987 - Dicembre 1988 Borsista, Divisione di Oncologia Chirurgica D, Istituto Nazionale Tumori, Milano • Gennaio 1985 - Aprile 1986 Resident, Dipartimento di Chirurgia Generale e Servizio di Oncologia, Ospedale Civico di Carrara (MS)
<p style="text-align: center;">Capacità linguistiche</p>	<p>Prima lingua: Italiana Altra lingua: Inglese</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura: eccellente • Capacità di scrittura: eccellente • Capacità di espressione orale: eccellente
<p style="text-align: center;">Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	
<p style="text-align: center;">Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il compilante ritiene di dover pubblicare)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 2023 -Membro dello Steering Committee dell'AACR Cancer Prevention Working Group (CPWG) • Dal 2023 - Membro dell'Associazione Italiana Familiarità Ereditarietà Tumori (AIFET) • Dal 2023 - Membro Comitato Tecnico Scientifico dell'A.p.s. Europa Donna S.p.A. • Dal 2023 - Membro Comitato Tecnico Scientifico dell'Associazione Vivere senza Stomaco • Dal 2020 - Membro del PLSD Consortium (Prospective Lynch Syndrome Database) • Dal 2019 - Membro di ENIGMA Consortium (Evidence-based Network for the Interpretation of Germline Mutant Alleles) • Dal 2019- Membro di EHTG (European Hereditary Tumor Group) • Dal 2018- Membro del Scientific Board dell'Accademia di Senologia "Umberto Veronesi" • Dal 2018- IEO Representative, Regional Rare Diseases Network (HNPPCC; Lynch syndrome; and familial melanoma (http://malattierare.marionegri.it/) • Dal 2015 al 2018 - Membro del Scientific Board di EURAMA (Euro-Asian Mastology) • Dal 2013 al 2015 - Vice Presidente del Comitato Direttivo dell'Associazione Italiana per lo studio delle Familiarità ed Ereditarietà dei tumori Gastrointestinali (AIFEG) di cui è membro dal 2010 • Dal 2010 al 2013 e dal 2016 al 2022- Membro dell'Associazione Italiana per lo studio delle Familiarità ed Ereditarietà dei tumori Gastrointestinali (AIFEG) • Dal 2010- Membro della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU) • Dal 2009 - Membro dell'American Society of Clinical Oncology (ASCO) • Dal 2002- Membro dell'America Association for Cancer Research (AACR) • Dal 1996- Membro della International Society for Cancer Chemoprevention (ISCaC) • Dal 1992 al 2000- Membro della European Society of Mastology (EuSoMa) • Dal 1988 al 2000- Membro della Società italiana di Cancerologia (SIC)

	<p><u>Attività Didattica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dal 2023- Docente del Master II livello Psiconcologia, Università degli Studi di Milano • Dal 2023- Professore a contratto, Università degli Studi di Pavia • Dal 2021- Docente del Master II livello in "Prevenzione e Genetica Tumori mammella", Università degli Studi di Milano • Dal 2019 - Docente del Master di II livello in "Genetica Oncologica", Università degli Studi di Pavia • Dal 2018- Docente - SEMM Course on Cancer Genetics • Nov 2013- Conseguimento di abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel settore concorsuale 06/D3 – Malattie del sangue, Oncologia e Reumatologia di cui all'art. 1 del Decreto Direttoriale n.222 del 20-07-2012 (Identificativo n. 69750) • Dal 2011- Docente del Master in Senologia di II Livello dell'Università degli Studi dell'Insubria • Dal 30/07/2007 al 30/08/2011- Professore a Contratto c/o Università Tor vergata di Roma • Dal 2004- Docente del Master in Senologia presso l'Università degli Studi di Milano • Dal 2000- Docente del Master in Farmaco-oncologia presso l'Università degli Studi di Milano • Dal 1999- Docente del Master in senologia presso l'Università degli Studi di Siena • Dal 1995- Docente presso la SIS (Scuola Italiana di Senologia) per la farmacoprevenzione e la genetica clinica. <p>Publicazioni: Autore di oltre 240 pubblicazioni in riviste peer-reviewed https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=bonanni+b&sort=date&size=20</p>
--	---

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto dichiara di aver ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali, pubblicata al seguente link: <https://privacy.unipv.it>.

Il sottoscritto è consapevole che il presente documento potrebbe essere oggetto di pubblicazione per finalità di trasparenza sul sito web dell'Università degli Studi di Pavia.

Luogo e data
Milano, 25.07.2025

*Attenzione: non riportare dati personali quali numero di telefono privato, C.F., fotografia ed indicazioni non pertinenti e non richieste