

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Enrico Zeraschi
Indirizzo Largo R. Benzi n. 10 – 16132 Genova
Telefono 0039 0105558266
E-mail enrico.zeraschi@unige.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Ottobre 1985 – Gennaio 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro** – Largo R. Benzi n. 10 – 16132 Genova
 - Tipo di azienda o settore Settore pubblico
 - Tipo di impiego Contrattista
- Date (da – a) Febbraio 1992 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Genova** – Largo R. Benzi n. 10 – 16132 Genova
 - Tipo di azienda o settore Settore pubblico
 - Tipo di impiego Assistente Tecnico

Ottobre 1985 – Agosto 1997

Contrattista (Ottobre 1985 – Gennaio 1992) - Assistente Tecnico (Febbraio 1992 – Agosto 1997) in convenzione presso il Laboratorio di Biofisica

Durante questi anni ho svolto mansioni di Tecnico di Laboratorio occupandomi della preparazione e successiva misura e analisi di campioni tumorali utilizzando strumentazioni quali Citometri a Flusso a Lampada e a Doppio Laser.

In questo periodo ho partecipato all'organizzazione e realizzazione di un corso pratico di "Citometria a Flusso", ho tenuto 7 docenze in corsi sul medesimo argomento, ho il nome su 3 pubblicazioni scientifiche, su 1 abstract pubblicato su rivista scientifica, 1 pubblicazione su "abstract book" di convegno, oltre a 25 menzioni per l'eccellente supporto tecnico su pubblicazioni scientifiche.

Durante questi anni ho partecipato ai seguenti Eventi:

- 14/06/1996 – Workshop "Biopatologia Molecolare ed Eterogeneità dei Tumori Sporadici ed Ereditari del Colon-Retto" – presso il Centro di Biotecnologie Avanzate di Genova;
- 15/03/1997 – Corso Parallelo "Nuovi orizzonti in Oncologia" – Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
- 05/06/1997 – Convegno AGRIBIO '97 "Biotecnologia applicata al settore vegetale: uno strumento per la soluzione di problemi regionali" – Centro di Biotecnologie Avanzate di Genova.

Settembre 1997 – Dicembre 2011

Assistente Tecnico in convenzione presso il Dipartimento di Oncologia Clinica e Sperimentale, in seguito ha cambiato denominazione in Dipartimento di Oncologia, Biologia e Genetica

Dove le mie mansioni sono state:

- Responsabile della Segreteria Tecnico-Scientifica del Dipartimento;
- Coordinamento e gestione operativa, in accordo con i Docenti Responsabili, della Scuola di Specializzazione in Oncologia, dei Dottorati di Ricerca, del Corso di Studi in Biotecnologie e dei Master (ECM);

- Segretario della Commissione per l'ammissione a Biotecnologie;
- Responsabile del procedimento per l'ammissione alla Scuola di Specializzazione in Oncologia, in seguito Oncologia Medica;
- Collaborazione attiva alle procedure per il passaggio ai Nuovi Ordinamenti per la Scuola di Specializzazione in Oncologia e per il Corso di Studi in Biotecnologie;
- Gestione, controllo ed inserimento dati sul Sito Web "Anagrafe della Ricerca", Corso di Studi in Biotecnologie;
- Referente AulaWeb per gli studenti del Corso di Studi in Biotecnologie;
- Coordinamento operativo del Laboratorio Didattico Polifunzionale del Dipartimento;
- Coordinamento Progetto "Formazione e Tirocinio Professionalizzante degli Studenti frequentanti il Corso in Biotecnologie" (tirocini in laboratori e stages aziendali), finanziato dalla Provincia di Genova con Fondi CEE, tenendo i contatti con l'esterno e predisponendo i procedimenti necessari alla perfezione dell'atto;
- Collaborazione con la Commissione per l'Orientamento e la Formazione (COF) e di conseguenza nell'organizzazione del Festival della Scienza e del salone italiano dedicato all'offerta formativa dei giovani "Orientamenti";
- Gestione in accordo con i Docenti responsabili delle attività organizzate nell'ambito della didattica del Dipartimento, compresi i tirocini di studenti provenienti da altri Atenei;
- Organizzazione, tenendo i contatti con i Docenti, delle sessioni di esami del corso integrato di Oncologia Clinica (per gli studenti del vecchio ordinamento di Medicina);
- Incaricato nell'ambito di posizioni organizzative e funzioni specialistiche e di responsabilità di cui all'art. 37 del CCI per l'anno 2009 quale "Tutor aziendale responsabile dell'inserimento di tirocinanti ai sensi del DM n. 42 del 1998".

Durante questi anni ho partecipato ai seguenti Eventi:

- 05-06/10/1999 – Corso Pratico "Internet e la telematica in Oncologia Clinica" - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
- 12/05/2000 – Corso di Aggiornamento "Programma di Ricerca e Sviluppo dell'Unione Europea in Materia di Scienze della Vita. La Ricerca Oncologica nel Quinto Programma Quadro (VPQ) 1998-2002" - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
- 24-26/05/2000 – Meeting TEBIO "1st International Exhibition and Congress Biotechnology" – Fiera Internazionale di Genova;
- 09/06/2000 – Incontro Scientifico "Oltre la chemioterapia: nuove strategie terapeutiche in oncologia" - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
- 11-13/12/2000 – Corso Teorico Pratico "Basi di dati biomediche: progettazione, applicazione e realizzazione" - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
- 01/6/2011-31/12/2011 - Regione Liguria – IRCCS AOU San Martino – IST – evento formativo ECM FAD dal titolo "Elementi di Informatica per la professione sanitaria" (codice progetto ECMPG2067) della durata di 12 ore (con verifica dell'apprendimento);
- 01/06/2011-31/12/2011 - Regione Liguria – IRCCS AOU San

- Martino – IST – evento formativo ECM FAD dal titolo “English Language and Foreign Patients” (codice progetto ECMPG2073) della durata di 12 ore (con verifica dell’apprendimento);
- 07-08/06/2001 – Corso Pratico “Internet e la telematica in Oncologia Clinica” - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
 - 07-08/06/2001 – Corso Residenziale “Telemedicina per l’Oncologia Clinica” - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
 - 13-15/06/2001 – Corso Teorico Pratico “Basi di dati biomediche: progettazione, applicazione e realizzazione” - Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – Genova;
 - 22-24/10/2001 – Corso “Biotecnologie e medicina” – Serono “Accademia delle Biotecnologie” – Cebtro Biotecnologie Avanzate di Genova.

Gennaio 2012 – ad oggi

Assistente Tecnico in convenzione presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale (50%) e il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche (50%), a partire dal 1° Aprile 2018 al 100% presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale

Dove le mie mansioni sono:

- Coordinamento e gestione operativa, in accordo con i Docenti Responsabili, della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, del Dottorato di Ricerca in “Biotecnologie in Medicina Traslazionale” e del Corso di Studi in Biotecnologie;
- Gestione operativa, in accordo con i Docenti responsabili, del Corso Integrato “La Cellula” e del Corso “Laboratorio per il Medico in Formazione” del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia;
- Collaborazione attiva alle procedure per il passaggio ai Nuovi Ordinamenti per la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica e il Corso di Studi in Biotecnologie;
- Componente della Commissione AQ (Assicurazione Qualità) per il Corso di Studi in Biotecnologie;
- Componente del Comitato d’Indirizzo del Corso di Studi in Biotecnologie;
- Gestione in autonomia dell’inserimento dati per il Corso di Studi in Biotecnologie su UniGeDidattica e sulla Scheda SUA (Scheda Unica Annuale);
- Gestione, controllo ed inserimento dati sul Sito Web del Corso di Studi in Biotecnologie;
- Coordinamento operativo del Laboratorio Didattico Polifunzionale del Corso di Studi in Biotecnologie;
- Segretario della Commissione per l’ammissione alla Laurea Triennale in Biotecnologie;
- Referente AulaWeb per gli studenti del Corso di Studi in Biotecnologie e per gli studenti del Corso Integrato “La Cellula” e del Corso “Laboratorio per il Medico in Formazione” del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia;
- Collaborazione attiva alla preparazione e alla realizzazione dell’evento annuale UniStem “Giornata della Scienza dedicata agli Studenti delle Scuole Superiori”;
- Incaricato per il rilascio ai Docenti della Firma Digitale necessaria per la Registrazione on-line degli esami;
- Componente della Commissione Orientamento della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche;
- Rappresentante del personale TA in seno al Consiglio di

Dipartimento.

- *A partire dal 1° gennaio 2024 “Referente per la Didattica del Dipartimento di Medicina Sperimentale”* a cui afferiscono i seguenti Corsi di Laurea: Laurea Triennale in Biotecnologie, Laurea Magistrale in Medical-Pharmaceutical Biotechnology, Laurea Triennale in Scienze Motorie Sport e Salute, Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell’Attività Motorie Preventive e Adattate, Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport, Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico e Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1977-1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale “G. Galilei” – Piazza R. Soprani n. 5 - 16126 Genova
- Qualifica conseguita Diploma di Perito Tecnico Industriale
- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Liguria – Provincia di Genova – corso n. PA95E/189/59 – della durata di 100 ore, istituito dalla Provincia di Genova ai sensi della Legge 21 dicembre 1978 n. 845 e della Legge Regionale 5 novembre 1993 n. 52, svoltosi presso il Centro di Biotecnologie Avanzate di Genova
- Qualifica conseguita Project Management di Attività di R&ST

CAPACITA’ E COMPETENZE PERSONALI

Capacità di lavorare in gruppo ma anche di iniziativa personale, facendosi carico di responsabilità.

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese - scolastico
Spagnolo - scolastico

- CAPACITA’ E COMPETENZE RELAZIONALI Acquisite in 30 anni di esperienza lavorativa in contesti dove la collaborazione e il lavoro di squadra erano al primo posto.

CAPACITA’ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Acquisite in tutti questi anni dove ho dovuto gestire, nell’organizzazione delle varie attività, i rapporti con docenti e discenti.

CAPACITA’ E COMPETENZE TECNICHE Buona conoscenza di MS Office e di Internet.

PATENTE B

DATA Genova, 22 maggio 2025