

#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Enrico Zeraschi

Indirizzo

Lavoro: Largo R. Benzi n. 10 – 16132 Genova

Telefono

Lavoro: 0039 0105558266 - 010352956

enrico.zeraschi@unige.it E-mail

Nazionalità

Italiana Data di nascita | 30-11-1963

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego

Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Ottobre 1985 – Gennaio 1992

**Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro** – Largo R. Benzi n. 10 – 16132 Genova

Settore pubblico Contrattista

Febbraio 1992 – ad oggi

**Università degli Studi di Genova** – Largo R. Benzi n. 10 – 16132 Genova Settore pubblico

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.

# <u>Settembre 1997 – Dicembre 2011</u>

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 "Orienta-menti";
- 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 "1<sup>st</sup> 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;
- 01/6/02011-31/12/2011 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 Întegrato "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 per la realizzazione e gestione del Sito Web di Dipartimento;
- Componente della Commissione Orientamento della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche;
- Rappresentante del personale TA in seno al Consiglio di Dipartimento.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da − a) | 1977-1982

• Nome e tipo di istituto di istruzione o | Istituto Tecnico Industriale "G. Galilei" – Piazza R. Sopranis n. 5 - 16126 formazione | Genova

• Qualifica conseguita | Diploma di Perito Tecnico Industriale • Date (da − a) 1995 • Nome e tipo di istituto di istruzione o 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 formazione 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** Capacità di lavorare in gruppo ma anche di iniziativa personale, facendosi **PERSONALI** carico di responsabilità. MADRELINGUA Italiano ALTRE LINGUE Inglese - scolastico Spagnolo - scolastico • CAPACITA' E COMPETENZE Acquisite in 30 anni di esperienza lavorativa in contesti dove la collaborazione e il lavoro di squadra erano al primo posto. RELAZIONALI CAPACITA' E COMPETENZE Acquisite in tutti questi anni dove ho dovuto gestire, nell'organizzazione **ORGANIZZATIVE** delle varie attività, i rapporti con docenti e discenti. CAPACITA' E COMPETENZE Buona conoscenza di MS Office e di Internet. **TECNICHE** PATENTE | B FIRMA \_\_\_\_ DATA Genova, 7 maggio 2018