

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Ileana Facetti  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 marzo 2021 a tutt'oggi**

Fondazione IRCSS Istituto Nazionale per lo studio e la cura dei Tumori, via Venezian, 1- Milano.  
Fondazione IRCCS  
Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione  
Coordinamento e gestione del Servizio di Prevenzione e Protezione per i compiti previsti dall'art. 33 del D. Lgs. 81/08 e smi.

In particolare:

- sopralluoghi negli ambienti di lavoro per l'individuazione dei rischi, la loro valutazione e la predisposizione delle misure di prevenzione e protezione. Stesura dei Documenti di Valutazione dei Rischi e relativi aggiornamenti;
- elaborazione di procedure di sicurezza e istruzioni operative;
- partecipazione alle consultazioni in materia di tutela della salute e della sicurezza sul lavoro (SSL) e alla Riunione Periodica;
- valutazione dei rischi interferenziali e compilazione, nei contratti di appalto, del capitolo di competenza del SPP relativo agli aspetti e alle disposizioni in materia di sicurezza;
- collaborazione con altre strutture della Fondazione per la gestione di problematiche trasversali: s.c. PST, s.c. Provveditorato, s.c. Sistema Qualità Formazione e Protezione dati, s.c. SITRA, s.c. Direzione Medica di Presidio;
- programmazione di corsi in materia SSL e relative docenze;
- diffusione di "punti sicurezza" e "monografie" in materia di SSL (art. 36 D. Lgs. 81/08)

**Dal 28 febbraio 2021 al 2013**

Fondazione IRCSS Istituto Nazionale per lo studio e la cura dei Tumori, via Venezian, 1- Milano.  
Fondazione IRCCS  
Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione  
Collaborazione con il RSPP per i compiti previsti dall'art. 33 del D. Lgs. 81/08 e smi

**Dal 2013 al 2000**

Fondazione IRCSS Istituto Nazionale per lo studio e la cura dei Tumori, via Venezian, 1- Milano

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Fondazione IRCCS  
 Collaboratore Professionale Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso l'area di ricerca sc Immunologia Molecolare e ssd Terapie Molecolari  
 Partecipazione ai progetti di ricerca - Svolgimento delle principali tecniche di:  
Biologia molecolare: Preparazione di DNA plasmidico, digestione con enzimi di restrizione e clonaggio di frammenti specifici; Preparazione di cellule competenti; Estrazione di DNA, RNA e loro quantificazione, elettroforesi su gel di agarosio; RT-PCR, PCR e Real-time PCR; Northern, Southern blot e analisi dell'interazione DNA-proteine mediante la tecnica di footprinting; Mobility shift (EMSA);  
Biochimica: Preparazione di lisati e di estratti nucleari, quantificazione (metodo BCA, Bradford), elettroforesi su gel di poliacrilamide (SDS-PAGE), Western blot; Saggi ELISA; Purificazione di proteine con centrifugazione in gradiente di densità, immunoprecipitazione;  
Biologia cellulare: Allestimento e mantenimento di colture cellulari murine/umane normali e tumorali; Allestimento di vetrini di colture cellulari per immunofluorescenza; Tecniche di microscopia in epifluorescenza e confocale; Citofluorimetria a flusso (FACScan); Saggi di proliferazione ed invasione cellulare; Trasfezioni transienti e da dosaggio enzimatico dell'attività CAT e  $\beta$ -galattosidasi;  
Immunoistochimica: Tecniche di immunoistochimica: taglio al criostato e colorazioni.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2000 al 1998  
 Fondazione San Raffaele del Monte Tabor, Milano  
 DIBIT  
 Borsista  
 Partecipazione ai progetti di ricerca – acquisizione tecniche di biologia molecolare e cellulare
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1998 al 1997  
 Dipartimento di Biologia e Genetica per le Scienze Mediche, via Viotti 5 - Milano  
 Università degli Studi di Milano  
 Tirocinio  
 Partecipazione ai progetti di ricerca – acquisizione tecniche di biologia cellulare
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1997 al 1995  
 Ospedale E. Bassini Via Gorki 50, Cinisello Balsamo - Milano  
 Sanità  
 Tirocinio presso i laboratori di Microbiologia Clinica e Immunoematologia  
 Acquisizione tecniche di biologia cellulare - Citofluorimetria a flusso (FACScan) e di microbiologia: Esame microscopico (a fresco o su preparati mediante fissazione o colorazione di Gram o Ziehl Neelsen); Esame colturale (semina, isolamento e identificazione mediante antibiogramma)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Anno accademico 2018-2019  
 Università Telematica Pegaso  
 La normativa vigente in Italia in tema di igiene e sicurezza - Le figure coinvolte nel "sistema sicurezza" - La valutazione dei rischi - Ambienti di lavoro, attività, impianti, attrezzature e sostanze: tipologie di rischi generici e specifici - Misure di prevenzione e protezione - Prevenzione incendi. Primo soccorso e gestione delle emergenze - Il sistema di prevenzione e protezione: RSSP MODULO A, B, C - Aggiornamento RSPP - Applicazione del sistema OHSAS 18001 (SGSL) - La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili - Violazioni in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro: il modello 231.
- Qualifica conseguita
- Esperto SGSL (Esperto del Sistema di Gestione della Sicurezza del Lavoro)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Master 1° livello - 1500 ore (60 CFU)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2019
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Joint Commission Italian Network
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Acquisizione presso Ospedale Gaslini di Genova della metodologia Tracer da applicare per le verifiche dei requisiti sistemi gestione per la qualità Auditor interno Sistema Gestione Qualità
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Associazione Ambiente e Lavoro, Milano - "Modulo C" corso di specializzazione per RSPP
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Ruolo della formazione e dell'informazione - Il sistema delle relazioni e della comunicazione - Organizzazione e sistemi di gestione - Cultura della sicurezza - Gestione del team building Abilitazione al ruolo di Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione Corso di specializzazione per RSPP (art 32 D. Lgs. 81/08 – Accordo Stato-Regioni 7.07.2016) - 24 ore + esame di idoneità
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Associazione Ambiente e Lavoro, Milano - "Formazione dei Formatori e dei Responsabili dei Progetti Formativi"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Tecniche di formazione - Progettazione corsi - Gestione dell'aula e delle criticità - Presentazione e sperimentazione di simulazioni, role playing e giochi didattici. Qualificazione formatore-docente in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per Formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Associazione Ambiente e Lavoro, Milano - "Modulo B7" corso di specializzazione per ASPP
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Analisi dei rischi - Valutazione dei rischi in sanità - Videoterminali, movimentazione manuale carichi, pazienti (MAPO), rischio biologico, rischio chimico, rischi infortunistici (rischio meccanico e elettrico), segnaletica di sicurezza e DPI Abilitazione al ruolo di Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione Corso di specializzazione per ASPP settore sanità (art 32 D. Lgs. 81/08) - 60 ore + esame di idoneità
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2013
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Associazione Ambiente e Lavoro, Milano - "Modulo A" corso base per ASPP
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	L'approccio alla prevenzione nel D.Lgs. 81/08 - Il sistema legislativo - I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08 - Il processo di valutazione dei rischi e il DVR - La gestione delle emergenze - Il sistema di vigilanza ed assistenza - Il ruolo del Medico competente e la Sorveglianza sanitaria - Gli istituti relazionali: informazione, formazione, addestramento, consultazione e partecipazione. Abilitazione al ruolo di Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione Corso base per ASPP (art 32 D. Lgs. 81/08) - 28 ore + esame di idoneità
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	Anno accademico 1997-1998
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Università degli Studi, Milano
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Chimica, biologia e genetica, fisiologia umana, biochimica clinica, microbiologia, istologia e anatomia, fisica, statistica, informatica, patologia, istopatologia, fisiopatologia generale, immunologia cellulare e molecolare, patologia sperimentale. Diploma Universitario Tecnico di Laboratorio Biomedico, indirizzo in "Ricerca Biomedica e

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### MADRELINGUA

### ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Pagina 4 - Curriculum vitae di  
[ FACETTI, Ileana ]

Biotecnologie" di durata triennale a pieni voti

Anno accademico 1994 -1995

Liceo scientifico E. Majorana, Desio

Matematiche, scientifiche, umanistiche

Diploma di Maturità Scientifica

Scuola secondaria superiore

### Dal 2018 a tutt'oggi

Rappresentante delle professioni sanitarie nel Comitato Scientifico del Provider ECM-CPD  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

### Dal 2003 a tutt'oggi

Formazione continua ECM – In relazione all'obbligo deontologico di aggiornare le conoscenze e le competenze: partecipazione ad eventi di formazione continua in qualità di Responsabile Scientifico, Docente, Tutor e Partecipante

Crediti formativi acquisiti nei trienni indicati:

2014-16: 175,8 ECM

2017-19: 139 ECM

2020-22: alla data del presente 188 ECM

In relazione all'obbligo di aggiornamento secondo quanto previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016 partecipazione costante ai corsi specifici per ASPP/RSPP

### Italiano

### Inglese

Buona

Buona

Buona

Buona capacità di relazione con superiori e collaboratori

Capacità di gestione delle problematiche in ambito aziendale ed organizzativo legate alla sicurezza nei luoghi di lavoro al fine di garantire prospettive di miglioramento continuo del SGSL

Componente del Comitato per il controllo delle Infezioni Ospedaliere

Componente del Gruppo di Coordinamento Risk Management

Organizzazione e coordinamento di gruppi di lavoro multidisciplinari nel settore della salute e sicurezza in ambito sanitario.

Coordinatore Gruppo di lavoro interno "Clima Organizzativo e argomenti correlati"

Componente e segretario della Commissione di valutazione aziendale del rischio radiologico

Gestione del personale assegnato e pianificazione del lavoro.

Analisi di norme legislative e tecniche

Per ulteriori informazioni:

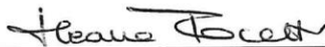
[www.sito.it](http://www.sito.it)

<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Buona conoscenza e utilizzo dei sistemi operativi Windows e MacOS, dei programmi Office (Word, Excel, Powerpoint)</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b> <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>Disegno, lettura e scrittura</p>
<p><b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p></p>
<p><b>PATENTE O PATENTI</b></p>	<p>B</p>
<p><b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b></p>	<p>Attività costante di tutoraggio e docenza per i corsi in materia di SSL Pubblicazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ibanez-Tallon, I.; Ferrai, C.; Longobardi, E.; Facetti, I.; Blasi, F. and Crippa, M.P. "Binding of Sp1 to the proximal promoter links constitutive expression of the human uPA gene and invasive potential of PC3 cells" BLOOD – 1 Novembre 2002 – volume 100, numero 9</li> <li>• Miotti S, Tomassetti A, Facetti I, Sanna E, Berno V, Canevari S. "Simultaneous expression of cav-1 and E-cad in ovarian carcinoma cells stabilizes adherent junctions through inhibition of Src-related kinases" AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY – Novembre 2005 – volume167, numero 5</li> <li>• Bortolomai I, Canevari S, Facetti I, De Cecco L, Castellano G, Zacchetti A, Alison MR, Miotti S "Tumor initiating cells: development and critical characterization of a model derived from the A431 carcinoma cell line forming spheres in suspension" Cell Cycle 2010 Mar 15; 9(6):1194-206.</li> </ul>

**ALLEGATI** [ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 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. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

In fede



**LUOGO E DATA**

Milano, 25.07.2022

