

**Oggetto: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 6 Componente 2, Intervento 1.1.1 “Ammodernamento del Parco Tecnologico e Digitale Ospedaliero”. Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell’art. 50 co. 1 lett. e), D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., per l’affidamento della fornitura di uno scanner da 400 vetrini circa per il Laboratorio di Anatomia Patologica del Presidio Ospedaliero di Vimercate dell’ASST Brianza. CUP E49J22001550001. Nomina Commissione Giudicatrice**

Ufficio Proponente:	<b>S.C. Gestione Acquisti (Provveditorato-Economato)</b>
Istruttore della pratica:	<b>Lucia Gallo</b>
Responsabile del procedimento:	<b>Teresa Ivana Falco</b>
Dirigente dell’Ufficio Proponente:	<b>Teresa Ivana Falco</b>
<b>La delibera comporta impegno di spesa:</b>	<b>No</b>
<b>Modalità di Pubblicazione:</b>	<b>INTEGRALE</b>

**Proposta N° 529 del 21-05-2025**  
con valore di attestazione di regolarità amministrativa ai sensi del D.Lgs. n.123/2011, conservata agli atti del presente procedimento.

**Attestazione di regolarità economico-contabile**  
Dirigente della S.C. Bilancio, Programmazione Finanziaria e Contabilità: **verifica di regolarità economica non prevista**

**Attestazione di regolarità dell'iter istruttorio**  
Dirigente della S.C. Affari Generali e Legali: **Mattia Longoni**

**Il presente atto è stato firmato dal Direttore Generale, acquisiti i seguenti pareri:**

Direttore Amministrativo **Ivan Alessandro Mazzoleni**

Direttore Sanitario **Michele Sofia**

Direttore Sociosanitario **Antonino Zagari**

**Oggetto: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 6 Componente 2, Intervento 1.1.1 “Ammodernamento del Parco Tecnologico e Digitale Ospedaliero”. Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell’art. 50 co. 1 lett. e), D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., per l’affidamento della fornitura di uno scanner da 400 vetrini circa per il Laboratorio di Anatomia Patologica del Presidio Ospedaliero di Vimercate dell’ASST Brianza. CUP E49J22001550001. Nomina Commissione Giudicatrice**

## **IL DIRETTORE GENERALE**

**Su proposta del DIRETTORE della S.C. Gestione Acquisti (Provveditorato-Economato)**

**RICHIAMATA** la deliberazione aziendale n. 1 del 14 gennaio 2021, di presa d'atto della D.G.R. n. XI/3952 del 30 novembre 2020 avente ad oggetto *"Determinazioni in ordine all'attuazione dell'art. 19 della Legge Regionale 30 dicembre 2019 n. 23"*, di costituzione dal 01 gennaio 2021 dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) della Brianza, nonché di presa d'atto dei Decreti della D.G. Welfare nn. 16667 e 16668 del 31 dicembre 2020, di assegnazione all'ASST della Brianza del personale, dei beni immobili, mobili e mobili registrati;

**RICHIAMATA** la deliberazione n. 66 del 31 gennaio 2025 con la quale è stata attribuita, ai sensi dell’art. 73 CCNL Area delle Funzioni Locali 2016-2018, alla Dr.ssa Teresa Ivana Falco – Dirigente Amministrativo - la temporanea responsabilità direzionale (Facente Funzioni) della S.C. Gestione Acquisti (Provveditorato ed Economato) con decorrenza dall’1.2.2025 e per un periodo di 9 mesi, eventualmente prorogabile;

### **RICHIAMATI:**

- la DGR 23 maggio 2022 n. XI/6426 “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR – Missione 6 componenti 1 e componenti 2 e PNC – approvazione del piano operativo (POR) e contestuale individuazione degli interventi con ripartizione delle corrispondenti quote di finanziamento PNRR/PNC – individuazione dei soggetti attuatori esterni”;

- il Decreto D.G.W. n. 11264 del 28/07/2022 con il quale sono stati assegnati contributi a favore di questa ASST per l’attuazione “MISSIONE 6 – COMPONENT 2 – INTERVENTO 1.1.1”;

**ATTESO** che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 6 Componente 2, Intervento 1.1.1 “Ammodernamento del Parco Tecnologico e Digitale Ospedaliero ha previsto tra l’altro, il seguente obiettivo primario nell’ambito della Missione 6 Salute: rinnovamento e ammodernamento delle strutture tecnologiche e digitali esistenti, anche con interventi finalizzati alla digitalizzazione delle strutture sanitarie;

**RICHIAMATA** la deliberazione n. 369 del 24/04/2025 con la quale è stata indetta una procedura negoziata senza bando, ai sensi dell’art. 50 co. 1 lett. e), D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., per

l'affidamento della fornitura di uno scanner da 400 vetrini circa, per il Laboratorio di Anatomia Patologica del Presidio Ospedaliero di Vimercate dell'ASST Brianza, per un importo complessivo da porre a base di gara di € 200.000,00 IVA esclusa;

**DATO ATTO** che in conformità anche alle norme comunitarie e nazionali vigenti, la procedura di gara ID n.5320217 prevede, in conformità a quanto prescritto nella Lettera di invito, quale termine ultimo perentorio per il caricamento delle offerte a Sistema le ore 15:00 del giorno 19 maggio 2025;

**VERIFICATO** che:

- entro il sopracitato termine ultimo per la presentazione delle offerte, risultavano correttamente caricate a sistema le offerte dei seguenti Operatori Economici:

NUMERO di partecipazione	DENOMINAZIONE CONCORRENTE	FORMA DI PARTECIPAZIONE	DATA PRESENTAZIONE OFFERTA	STATO OFFERTA
2376909	Leica Microsystems Srl	Singolo operatore economico	14/05/2025 15:07	Valida
2357244	Nikon Europe BV Srl	Singolo operatore economico	19/05/2025 09:50	Valida

- la prima seduta pubblica per l'apertura della busta amministrativa, a cura del Seggio di gara, costituito dal Responsabile per la fase di affidamento, dott.ssa Teresa Ivana Falco e dal collaboratore amministrativo, dott.ssa Lucia Gallo, come previsto dalla Lettera di invito, si è svolta il giorno 20 maggio 2025 alle ore 10:00;

**ATTESO** che:

- i lavori del Seggio di gara si sono conclusi con l'ammissione dei due operatori sopra richiamati, includendo l'operatore economico Nikon Europe BV Srl, in subordine all'esito positivo del procedimento di soccorso istruttorio, attivato tramite comunicazione sulla piattaforma MePA in data 21 maggio 2025 alle ore 10:54:51, finalizzato all'acquisizione della copia del rapporto redatto ai sensi dell'art. 47 del Decreto-Legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108;

- che in data 21 maggio l'operatore economico Nikon Europe BV Srl trasmetteva quanto richiesto in sede di soccorso istruttorio, così ritenendosi conclusa positivamente la fase del relativo sub-procedimento;

**RICHIAMATA** la Lettera di Invito, approvata con DDG n. 369 del 24/04/2025, nella quale è previsto che *“La Commissione giudicatrice è nominata dopo la scadenza del termine per la*

presentazione delle offerte ed è composta da un numero dispari pari a n. 3 membri, esperti nello specifico settore cui si riferisce l'oggetto del contratto”;

**ATTESO** che occorre, pertanto, procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecnico-economiche pervenute e che, essendo stata acquisita via brevi la disponibilità a farne parte da parte dei professionisti interni alla ASST, esperti in materia e di seguito riportati, è stato agli stessi trasmesso, in data 20 maggio 2025, in esito alla chiusura dei lavori del seggio di gara, l'elenco degli operatori economici ammessi:

Professionisti ASST della Brianza	Componenti Commissione	Ruolo in ASST Brianza
Dott. Paolo Colombo	Presidente	Direttore f.f. della S.C. Sistemi Informativi Aziendali e RUP
Ing. Daniela Motta	Componente	Direttore della S.C. Ingegneria Clinica
Dott.ssa Maria Serena	Componente	Dirigente Medico Specialista in Anatomia Patologica

**ACQUISITE** in data 21 maggio 2025 le dichiarazioni di insussistenza di conflitti di interesse e di incompatibilità, ai sensi del co. 5, lett. a), b) e c) dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023, in atti istruttori e quivi richiamate quale parte integrate e sostanziale nonché i relativi Curricula Vitae da parte dei designati componenti della Commissione Giudicatrice, in atti istruttori e allegati al presente provvedimento a formarne parte integrante e sostanziale, dai quali si evidenzia la comprovata esperienza relativamente all'oggetto dell'appalto, ai sensi del comma 3 del sopra citato articolo 93 del Codice dei contratti;

**DATO ATTO** che dall'adozione del presente provvedimento non discendono oneri;

**VISTA** la proposta n. 529/2025 del Dirigente Responsabile S.S. Gestione Gare con valore di attestazione di regolarità amministrativa ai sensi del D. Lgs. n. 123/2011, conservata agli atti del presente procedimento;

**ACQUISITI** i pareri del Direttore Amministrativo, Sanitario e Socio Sanitario resi per quanto di propria competenza ai sensi dell'art.3 del D. Lgs. n. 502/92 s.m.i.;

## DELIBERA

Per le motivazioni in premessa indicate:

1. di dare atto che, entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, fissato alle ore 15:00 del giorno 19 maggio 2025 in relazione alla procedura in epigrafe, risultavano correttamente caricate a sistema le offerte dei seguenti Operatori Economici:

NUMERO di partecipazione	DENOMINAZIONE CONCORRENTE	FORMA DI PARTECIPAZIONE	DATA PRESENTAZIONE OFFERTA	STATO OFFERTA
2376909	Leica Microsystems Srl	Singolo operatore economico	14/05/2025 15:07	Valida
2357244	Nikon Europe BV Srl	Singolo operatore economico	19/05/2025 09:50	Valida

2. di dare atto altresì che, come previsto dalla Lettera d'invito:

- i lavori del Seggio di gara si sono conclusi con l'ammissione dei due operatori richiamati al punto 1., includendo l'operatore economico Nikon Europe BV Srl, in subordine all'esito positivo del procedimento di soccorso istruttorio, attivato tramite comunicazione sulla piattaforma MePA in data 21 maggio 2025 alle ore 10:54:51, finalizzato all'acquisizione della copia del rapporto redatto ai sensi dell'art. 47 del Decreto-Legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108;
- che in data 21 maggio l'operatore economico Nikon Europe BV Srl trasmetteva quanto richiesto in sede di soccorso istruttorio, così ritenendosi conclusa positivamente la fase del relativo sub-procedimento;
- la verifica dell'anomalia dell'offerta avrà luogo, ove ricorra la condizione stabilita dalla lettera di invito, in esito alla conclusione delle attività della Commissione Giudicatrice;

3. di nominare, ai sensi dell'articolo 93 del D.Lgs. 36/2023 la Commissione Giudicatrice, deputata alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche pervenuta in relazione alla procedura in epigrafe, nella seguente composizione:

Professionisti ASST della Brianza	Componenti Commissione	Ruolo in ASST Brianza
Dott. Paolo Colombo	Presidente	Direttore f.f. della S.C. Sistemi Informativi Aziendali e RUP
Ing. Daniela Motta	Componente	Direttore della S.C. Ingegneria Clinica
Dott.ssa Maria Sererna	Componente	Dirigente Medico Specialista in Anatomia Patologica

4. di dare atto che i Componenti la Commissione, come dato evincere dai Curricula Vitae allegati al presente provvedimento a formarne parte integrante e sostanziale, sono stati individuati tra i Professionisti della ASST della Brianza, di comprovata esperienza relativamente all'oggetto dell'appalto, ai sensi del comma 3 dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023;

5. di dare altresì, atto che, in ossequio al disposto del co. 5, dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023, tutti i Componenti hanno prodotto apposita dichiarazione, rilasciata ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, agli atti del procedimento, relativa all'insussistenza di cause di incompatibilità e astensione di cui alle lettere a), b) e c) del testè richiamato comma;
6. di precisare che dall'adozione del presente provvedimento non discendono oneri;
7. di dare atto che, la presente deliberazione, non soggetta a controllo, è immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 17 - comma 6 - della Legge Regionale 30 dicembre 2009, n. 33, come modificato dall'art. 1 comma 1 – lettera w) della Legge Regionale 11 agosto 2015, n. 23, e verrà pubblicata mediante affissione all'Albo dell'Azienda nei modi di legge;
8. di dare atto che il RUP è il Dott. Paolo Colombo, Direttore f.f. della S.C. Sistemi informativi Aziendali e che il Responsabile della fase di affidamento è la dott.ssa Teresa Ivana Falco, Direttore f.f. della S.C. Gestione Acquisti (Provveditorato – Economato);
9. di dare atto infine che, ai sensi della legge n. 241/1990, responsabile del procedimento è la Dott.ssa Teresa Ivana Falco, Direttore f.f. della S.C. Gestione Acquisti (Provveditorato – Economato) e che il responsabile dell'istruttoria e dell'esecuzione del presente provvedimento è la Dott.ssa Lucia Gallo, Collaboratore Amministrativo della medesima Struttura.

I seguenti Allegati sono parte integrante dell'Atto

CURRICULM VITAE.zip

Curriculum membri CG

36516b625bf67f48919cb72c5ca7a23e02f498a5eb8886a2866ba4666b7c67bd

Il Direttore Generale  
**Dr. Carlo Alberto Tersalvi**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>PAOLO MARIO ALFREDO COLOMBO</b>
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	<b>paolo.colombo@asst-brianza.it</b>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>30/07/1980</b>
Codice Fiscale	<b>CLMPMR80L30F704M</b>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Date (da – a)	8 Aprile 2005 - 31 gennaio 2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera “Ospedale Civile” di Vimercate - U.O.C. gestione del sistema informatico
Lavoro e posizioni ricoperte	Borsista
Principali mansioni e responsabilità	Attività di supporto, progettazione, studio di fattibilità e installazione di sistemi hardware e software su piattaforme proprietarie e open source
Date (da – a)	1 Febbraio 2007 - 31 Novembre 2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Eco Computer Consulting s.r.l di Vimercate
Lavoro e posizioni ricoperte	Co.Co.Pro
Principali mansioni e responsabilità	Attività di affiancamento e studio di fattibilità dell'utilizzo e dell'implementazione di una cartella clinica informatizzata presso l'azienda Ospedaliera “Ospedale Civile” di Vimercate
Date (da – a)	3 Dicembre 2007 ad 30 novembre 2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate - Sistemi Informativi Aziendali
Lavoro e posizioni ricoperte	Collaboratore Tecnico Professionale Informatico
Principali mansioni e responsabilità	Affiancamento nelle scelte decisionali e strategiche aziendali riguardanti lo sviluppo e l'integrazione dei vari sistemi informativi. I principali settori seguiti sono: implementazioni e manutenzione di soluzioni storage IBM/Netapp e Cisco UCS, virtualizzazione in ambiente Xen/Vmware, gestione reti Cisco, sviluppo di applicativi. Particolare interesse personale è rivolto agli aspetti di sicurezza e di continuità operativa.

Date (da – a)	1 Dicembre 2010 – 2 marzo 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate - Sistemi Informativi Aziendali
Lavoro e posizioni ricoperte	Riconoscimento della Posizione Organizzativa "Organizzazione dei sistemi applicativi e politiche di sicurezza informatica"
Principali mansioni e responsabilità	Attività di organizzazione, messa in opera e gestione di politiche di sicurezza aziendale su reti, firewall e gestione accessi. Implementazione di soluzioni di gestione e monitoraggio centralizzati Attività di studio e implementazione di un sistema documentale volto alla digitalizzazione della documentazione amministrativa.
Date (da – a)	3 Marzo 2017 – 24 novembre 2021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Vimercate
Lavoro e posizioni ricoperte	Dirigente Analista a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Responsabile delle politiche di sicurezza in linea con le direttiva Agid e alle politiche di trattamento dei dati GDPR
Date (da – a)	25 novembre 2021 – oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) della Brianza
Lavoro e posizioni ricoperte	Direttore f.f U.O.C Sistemi Informativi Aziendali
Principali mansioni e responsabilità	Direttore della struttura Complessa "Sistemi informativi"

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date (da – a)	1994 / 2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Sperimentale A. Einstein ( Vimercate – MI )
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Matematica / informatica / progettazione
Qualifica conseguita	Maturità scientifica
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	80 / 100
Date (da – a)	2000 / 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Statale Milano - Bicocca
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di studi che porta ad avere una solida base ed un ampio spettro di conoscenze e di competenze nei vari settori dell'informatica e la capacità di utilizzarle nella progettazione, sviluppo e gestione di sistemi informatici.
Qualifica conseguita	Laurea di primo livello in Informatica
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	92 / 110
Date (da – a)	Gennaio 2005 – Aprile 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Statale Milano - Bicocca
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione, realizzazione e integrazione di sistemi complessi.
Qualifica conseguita	Laurea magistrale in Informatica
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110 / 110

**CAPACITÀ E COMPETENZE****PERSONALI**

Madrelingua  
Altra(e) lingua(e)  
Autovalutazione

**Italiano**

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
buona	buona	sufficiente	discreta	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE.

OTTIME CAPACITÀ DI RELAZIONE E COORDINAMENTO;

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA DELLE PIATTAFORME WINDOWS E UNIX-LIKE E NELLA PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RETE, DI STORAGE E DI VIRTUALIZZAZIONE. PROGETTAZIONE E PROGRAMMAZIONE SOFTWARE NEI PRINCIPALI LINGUAGGI (PHP, JAVA, C++)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

OTTIME CAPACITÀ NEL DISEGNO BIDIMENSIONALE E TRIDIMENSIONALE E UTILIZZO DEI PRINCIPALI PROGRAMMI GRAFICI (PHOTOSHOP, ILLUSTRATOR, INDESIGN, 3D STUDIO MAX, ...) E NEI PROGRAMMI DI VIDEO EDITING.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo A e B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### TESI DI LAUREA

Tesi di laurea triennale con titolo "Progettazione e implementazione di un'architettura sicura attraverso tecnologia Reverse Proxy per il monitoraggio degli accessi esterni al portale web dell'Azienda Ospedaliera Vimercate"

Tesi di laurea magistrale con titolo "Studio, analisi e modellazione BPMN dei processi di reparto a seguito dell'introduzione di una cartella clinica elettronica presso l'Azienda ospedaliera di Desio e Vimercate" – Progetto Tabula Clinica

### CONVEGNI

#### **Mestre (VE) - 29/30 Novembre 2012**

Relatore al convegno "Le strategie di sviluppo dell'e-health" sul tema "L'integrazione e la continuità dei processi"

#### **Milano (MI) – 6 maggio 2014**

Ho partecipato al "4° Forum sulla de materializzazione" sul tema "Firme Elettroniche: Regole tecniche e casi d'uso in ambito clinico"

#### **Milano (MI) – 3 luglio 2014**

Ho partecipato al "5° Forum sulla de materializzazione" sul tema "Conservazione Digitale: Norme, modelli e applicazione pratica"

#### **Arezzo (AR) – 28 Novembre 2014**

Relatore al convegno "9° Forum Risk Management in Sanità" sul tema "Dalle parole ai fatti: i vantaggi della interoperabilità strategica attuata dalla Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate"

### CORSI

#### **Gallarate (VA) – 11 Marzo 2015 (4 ore)**

Ho partecipato al corso di aggiornamento/convegno in qualità di docente sul tema "Implementazione in azienda di un sistema di incident reporting informatizzato. Presentazione Applicativo Risk Buster"

#### **Vimercate (MB) – 10 marzo 2014 e 23 ottobre 2014 (4 ore)**

Ho partecipato al corso "Lotta alla sepsi ospedaliera: corso di formazione per gruppi multidisciplinari"

#### **Grassobbio (BG) – 16,17,18 e 24,25 ottobre 2013 (40 ore)**

Ho seguito il corso di formazione su "Amministratore Oracle Database 11g" presso l'azienda SorintLab ([www.sorint.it](http://www.sorint.it))

#### **Vimercate (MB) – 5 dicembre 2013 (4 ore)**

Ho partecipato al corso "Legge 6 Novembre 2012, N190 recante disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione"

#### **Vimercate (MB) – dal 18,26 settembre 2012 e 2,23,26 ottobre 2012, (40 ore)**

Ho seguito il corso "Il sistema degli acquisti per la Sanità pubblica"

#### **Vimercate (MB) dal 2009 al 2013 ( 188 ore totali nel 2009, 90 ore totali nel 2010, 48 ore totali nel 2013 )**

Da diversi anni tengo corsi al personale di durata variabile dai 3 ai 5 giorni sulle seguenti tematiche: "Corso di Word", "Corso di Excel", "Corso di Access", "Corso teorico/pratico di utilizzo dei sistemi informativi aziendali"

Il/La sottoscritto/a Paolo Colombo dichiara che le informazioni indicate nel presente curriculum vitae ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, sono veritiere, e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base alla normativa privacy (D.Lgs. n. 196/2003) come integrata dal D.Lgs 101/2018, nonché nel rispetto del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (GDPR 2016/679).

Vimercate, 16 maggio 2023

Firma *Firmato Paolo Mario Alfredo Colombo*



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Maria Serena Cuttin**  
Indirizzo(i) 10, Via Santi Cosma e Damiano 20871 Vimercate (MB)  
Telefono(i) +39 396657299  
Fax  
E-mail mariaserena.cuttin@asst-vimercate.it  
Cittadinanza italiana  
Data di nascita 26.08.1971  
Sesso femminile

Occupazione desiderata/Settore professionale **Dirigente Medico specialista in Anatomia Patologica con incarico di "alta specializzazione" in patologia fetale e neonatale. Presso ASST Vimercate**

### Esperienza professionale

Date Da agosto 2006 a dicembre 2017  
Principali attività e responsabilità Dirigente medico anatomo patologo  
Lettura e refertazione preparati istologici (in particolare patologia fetoplacentare, polmonare, dermatologica,) e citologici, riduzione pezzi operatori, autopsie, esecuzione di ago aspirati sotto guida ecografica.  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Gerardo di Monza, via Pergolesi 33 Monza  
Tipo di attività o settore Anatomia Patologica

Date Da dicembre 2000 ad agosto 2006  
Principali attività e responsabilità Dirigente medico anatomo patologo  
Lettura e refertazione preparati istologici (in particolare patologia fetoplacentare, polmonare, dermatologica) e citologici, riduzione pezzi operatori, autopsie  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale civile di Legnano Via Papa Giovanni Paolo II, 20025 Legnano MI  
Tipo di attività o settore Anatomia Patologica

### Istruzione e formazione

Date Da gennaio 2013 a dicembre 2014  
Diploma universitario in patologia fetoplacentare  
Presso l'università Pierre et Marie Curie (Paris VI)

Date 1996-2000  
specialità in Anatomia Patologica (I scuola di Milano diretta dal Prof. Maturri)

Date 1997  
Consegue l'abilitazione professionale (sessione di luglio)

Date 1990-1996  
Laurea in medicina e chirurgia presso l'Università statale di Milano

**Alcune pubblicazioni**

"Two- or three-dimensional ultrasonography: which is the best predictor of pulmonary hypoplasia?" Vergani P, Andreani M, Greco M, Farina G, Fedeli T, Cuttin MS. Prenat Diagn 2010 Sep;30(9):834-8. doi: 10.1002/pd.2564.

"Post-mortem micro-computed tomography (micro-CT) of small fetuses and hearts ". Claudio M. Lombardi, Vanessa Zambelli, Giovanni Botta, Francesca Moltrasio, Giorgio Cattoretti, Valeria Lucchini, Masta Fesslova, Maria Serena Cuttin. Ultrasound Obstet Gynecol DOI: 10.1002/uog.13330,2014.

"C-ARM CONE-BEAM CT-GUIDED TRANSTHORACIC LUNG CORE NEEDLE BIOPSY AS A DIAGNOSTIC TOOL: AN OBSERVATIONAL STUDY" Jaconi M, Pagni F, Vacirca F, Leni D, Corso R, Cortinovis D, Bidoli P, Bono F, Cuttin MS, Valente MG, Pesci A, Bedini VA, Leone BE.

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) italiana

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Francese

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1
B1	B1	B1	B1	B1

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

*Il sottoscritto 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, il sottoscritto 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"*

**Firma**

Cuttin Maria Serena



DATA: 04/09/2020

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Daniela Motta
Indirizzo	(lavoro) Via SS Cosma e Damiano 10 – 20871 Vimercate (MB)
Telefono	(lavoro) 039-6654745
E-mail	(lavoro) <a href="mailto:daniela.motta@asst-brianza.it">daniela.motta@asst-brianza.it</a>

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	
-----------------	--

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)	<b>1 febbraio 2014 – in corso</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate fino al 31.12.2015 Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Vimercate dal 1.1.2016 al 31.12.2020 Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Brianza dal 1.1.2021 <u>Dimensioni ASST Brianza (da 1.4.2023)</u> Bacino utenza circa 900.000 abitanti, 55 comuni, circa 70 strutture (presidi ospedalieri, territoriali, strutture residenziali disabili, struttura penitenziaria). Numero dipendenti circa 4.200
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato Dirigente Ingegnere - Direttore Struttura Complessa Ingegneria Clinica
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Struttura Complessa Ingegneria Clinica (aziendale) - Garanzia del corretto funzionamento della SC rispondendo agli obiettivi assegnati dalla Direzione Strategica - Programmazione complessiva delle attività della SC con relativa attività di formulazione di linee di indirizzo e disposizioni generali a tutto il personale afferente alla struttura - Supervisione generale dei progetti legati alle tecnologie medicali - Gestione diretta delle attività di cui è DEC con la collaborazione del personale afferente alla struttura - Gestione e coordinamento del personale e delle risorse economiche e strumentali assegnate - Elaborazione e promozione di modelli operativi nello specifico campo di competenza - Ruolo consultivo, tecnico, organizzativo, relazionale e di supporto alla Direzione Strategica per la programmazione delle acquisizioni di apparecchiature elettromedicali, la razionalizzazione delle stesse, la predisposizione del piano degli investimenti, secondo i criteri dell'Health Technology Assessment (HTA) per una valutazione appropriata delle specifiche esigenze cliniche e aziendali - Predisposizione dei capitolati di gara di forniture di beni e servizi di pertinenza, sotto e sopra soglia comunitaria - Azione trasversale con gli altri direttori di SC per il perseguimento di obiettivi comuni e la realizzazione di attività a livello aziendale - RUP per affidamenti di importo inferiore a € 40.000 e DEC per contratti di beni e servizi di importo anche superiore alla soglia comunitaria - Gestione diretta del budget economico assegnato e monitoraggio delle spese e del piano degli investimenti

- Gestione, per tutta l'ATS Brianza, degli impianti fissi domiciliari (sollevatori) per il superamento delle barriere verticali (DPCM del 12.1.2017) in collaborazione col SUPI (servizio unico protesica integrativa) (dal 1.4.2023 a seguito della costituzione della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza).

Principali progetti di innovazione e obiettivi conseguiti

- Attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 6 C2 – 1.1.2 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature) (anno 2022-2024) – RUP di tutti i progetti M6C21.1.12 Grandi apparecchiature, implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali, monitoraggio e rendicontazione interventi su portale del MEF Regis
- Attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 6C1: Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale (allestimento tecnologico case ed ospedali di comunità) (anno 2022, in corso). Studio, analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali
- Attuazione del progetto finanziato da Regione Lombardia sullo Studio della caratterizzazione dell'esposizione a particolato sottile di origine agricola e suoi effetti sulla salute della popolazione (DGR n. XI/6583/2022) (anno 2022, in corso). Analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali
- Attuazione del Piano Nazionale per gli investimenti Complementari (PNC) - Subinvestimenti del Programma "Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima"- Linea di investimento: "Rafforzamento complessivo delle strutture e dei servizi di SNPS-SNPA a livello nazionale, regionale e locale, migliorando le infrastrutture, le capacità umane e tecnologiche e la ricerca applicata" (DGR n. XI/7845/2023) (anno 2023, in corso). Analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali
- Attuazione del Piano Nazionale per gli investimenti Complementari (PNC) - Subinvestimenti del Programma "Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima - Linea di investimento "Monitoraggio abbattimento rischi Sanitari Inquinamento Indoor" (MISSION) (DGR n. XII/212/2023) (anno 2023, in corso).
- Fornitura omnicomprensiva di opere di un angiografo per emodinamica occorrente alla SC Cardiologia dell'ospedale Pio XI di Desio dell'ASST Brianza (DGR n.XII/1517/2023) (anno 2024, in corso)
- Ampliamento del pronto soccorso del presidio di Desio (anno 2021-2023). Studio, analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali
- Implementazione della L.R. 23/2019 art.19 di rimodifica dell'assetto territoriale della ASST, con conseguente riorganizzazione delle attività ospedaliere e territoriali (anno 2021).
- Progetto di potenziamento delle terapie intensive, semintensive e PS ai sensi del D.L. 34/2020, connesso all'emergenza epidemiologica da COVID-19 (anno 2020). Studio, analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali. RUP per progetti terapie semintensiva di Vimercate e Carate
- Analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali - Razionalizzazione nuova azienda mediante riqualificazione per PO Carate: studio, analisi e implementazione della dotazione tecnologica; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali (anno 2016)
- Implementazione della "Evoluzione del sistema sociosanitario lombardo" (L.R. 23/2015),

	<p>con riorganizzazione delle attività ospedaliere conseguenti sia allo scorporo di presidi ospedalieri che all'afferimento dell'ambito territoriale (anno 2016)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Programmi regionali investimenti in sanità - Ammodernamento tecnologico del patrimonio pubblico (dal 2014 ad oggi)</li> </ul> <p><u>Risorse gestite</u> Team composto da 25 unità (incluso personale non strutturato di società esterna) e gestione di un budget di circa € 12.000.000 (anno 2024)</p>
--	--

• Date (da – a)	<b>3 marzo 2025 – in corso</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Locale di Novara
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Incarico a tempo determinato
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Componente OIV in forma collegiale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>monitora il funzionamento complessivo del sistema della valutazione, della trasparenza e integrità dei controlli interni ed elabora una relazione annuale sullo stato dello stesso, anche formulando proposte e raccomandazioni ai vertici amministrativi;</li> <li>comunica tempestivamente le criticità riscontrate ai competenti organi interni di governo ed amministrazione, nonché alla Corte dei conti e al Dipartimento della funzione pubblica;</li> <li>valida la Relazione sulla performance di cui all'articolo 10 del D. Lgs. n. 150/09, a condizione che la stessa sia redatta in forma sintetica, chiara e di immediata comprensione ai cittadini e agli altri utenti finali e ne assicura la visibilità attraverso la pubblicazione sul sito istituzionale dell'amministrazione;</li> <li>garantisce la correttezza dei processi di misurazione e valutazione con particolare riferimento alla significativa differenziazione dei giudizi di cui all'articolo 9, comma 1, lettera d) del D. Lgs. n. 150/2009, nonché dell'utilizzo dei premi di cui al Titolo III, secondo quanto previsto dal presente decreto, dai contratti collettivi nazionali, dai contratti integrativi, dai regolamenti interni all'amministrazione, nel rispetto del principio di valorizzazione del merito e della professionalità;</li> <li>propone, sulla base del sistema di cui all'articolo 7 del D. Lgs. n. 150/2009, all'organo di indirizzo politico-amministrativo, la valutazione annuale dei dirigenti di vertice e l'attribuzione ad essi dei premi di cui al Titolo III del D. Lgs. n. 150/2009;</li> <li>è responsabile della corretta applicazione delle linee guida, delle metodologie e degli strumenti predisposti dal Dipartimento della funzione pubblica sulla base del decreto adottato ai sensi dell'articolo 19, comma 10, del decreto Legge n. 90 del 2014;</li> <li>promuove e attesta l'assolvimento degli obblighi relativi alla trasparenza e all'integrità di cui al Titolo II del D. Lgs. n. 150/2009;</li> <li>verifica i risultati e le buone pratiche di promozione delle pari opportunità.</li> </ul>

• Date (da – a)	<b>26 febbraio 2025 –in corso</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Area Science Park – Area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico Nazionale di Ricerca
• Tipo di impiego	Incarico a tempo determinato
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Componente OIV in forma collegiale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>monitora il funzionamento complessivo del sistema della valutazione, della trasparenza e integrità dei controlli interni ed elabora una relazione annuale sullo stato dello stesso, anche formulando proposte e raccomandazioni ai vertici amministrativi;</li> <li>comunica tempestivamente le criticità riscontrate ai competenti organi interni di governo ed amministrazione, nonché alla Corte dei conti e al Dipartimento della funzione pubblica;</li> <li>valida la Relazione sulla performance di cui all'articolo 10 del D. Lgs. n. 150/09, a condizione che la stessa sia redatta in forma sintetica, chiara e di immediata comprensione ai cittadini e agli altri utenti finali e ne assicura la visibilità attraverso la pubblicazione sul sito istituzionale dell'amministrazione;</li> <li>garantisce la correttezza dei processi di misurazione e valutazione con particolare riferimento</li> </ul>

	<p>alla significativa differenziazione dei giudizi di cui all'articolo 9, comma 1, lettera d) del D. Lgs. n. 150/2009, nonché dell'utilizzo dei premi di cui al Titolo III, secondo quanto previsto dal presente decreto, dai contratti collettivi nazionali, dai contratti integrativi, dai regolamenti interni all'amministrazione, nel rispetto del principio di valorizzazione del merito e della professionalità;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- propone, sulla base del sistema di cui all'articolo 7 del D. Lgs. n. 150/2009, all'organo di indirizzo politico-amministrativo, la valutazione annuale dei dirigenti di vertice e l'attribuzione ad essi dei premi di cui al Titolo III del D. Lgs. n. 150/2009;</li> <li>- è responsabile della corretta applicazione delle linee guida, delle metodologie e degli strumenti predisposti dal Dipartimento della funzione pubblica sulla base del decreto adottato ai sensi dell'articolo 19, comma 10, del decreto Legge n. 90 del 2014;</li> <li>- promuove e attesta l'assolvimento degli obblighi relativi alla trasparenza e all'integrità di cui al Titolo II del D. Lgs. n. 150/2009;</li> <li>- verifica i risultati e le buone pratiche di promozione delle pari opportunità.</li> </ul>
--	---

• Date (da – a)	<b>1 Marzo 2010 - 31 Gennaio 2014</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato Dirigente Ingegnere - Responsabile Struttura Complessa Ingegneria Clinica
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Responsabile Struttura Complessa Ingegneria Clinica (aziendale)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stesura capitolati tecnici di gara per forniture / servizi nell'ambito di apparecchiature elettromedicali</li> <li>- Partecipazione alle commissioni giudicatrici per forniture / servizi nell'ambito di apparecchiature elettromedicali</li> <li>- Ruolo consultivo, tecnico, organizzativo, relazionale e di supporto alla Direzione Strategica per la programmazione delle acquisizioni di apparecchiature elettromedicali, la razionalizzazione delle stesse, la predisposizione del piano degli investimenti, secondo i criteri dell'Health Technology Assessment (HTA) per una valutazione appropriata delle specifiche esigenze cliniche e aziendali</li> <li>- Direttore Esecuzione del Contratto (DEC) per forniture / servizi nell'ambito di apparecchiature elettromedicali anche di importo superiore alla soglia comunitaria;</li> <li>- Coordinamento del personale ed organizzazione delle attività del Servizio di Ingegneria Clinica</li> <li>- Coordinamento con le altre strutture tecniche ed amministrative, con il personale sanitario dirigente e del comparto per il perseguimento di obiettivi comuni e la realizzazione di attività di interesse aziendale</li> </ul> <p><u>Principali progetti di innovazione e obiettivi conseguiti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Attivazione nuova palazzina ambulatori e blocco parto PO Desio: studio, analisi e implementazione della dotazione tecnologia; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali (anno 2013)</li> <li>▪ Nuovo Ospedale di Vimercate: studio, analisi e implementazione della dotazione tecnologia per il nuovo ospedale di Vimercate; fornitura, installazione e collaudo delle apparecchiature elettromedicali; pianificazione e supervisione delle attività di trasferimento delle apparecchiature elettromedicali per l'allestimento del Nuovo Ospedale (2010)</li> </ul> <p><u>Risorse gestite</u> Team composto da 20 unità (incluso personale non strutturato di società esterna) e gestione di un budget di circa € 3.500.000 (anno 2013)</p>

• Date (da – a)	<b>16 Aprile 2009 - 28 Febbraio 2010</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica

• Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato Collaboratore tecnico professionale ingegnere biomedico categoria D con posizione organizzativa
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile Struttura Complessa Ingegneria Clinica (aziendale) - Stesura capitolati tecnici di gara per forniture / servizi nell'ambito di apparecchiature elettromedicali - Partecipazione alle commissioni giudicatrici per forniture / servizi nell'ambito di apparecchiature elettromedicali - Supporto alla Direzione Aziendale nella programmazione degli acquisti e nella valutazione di apparecchiature e sistemi elettromedicali - Direttore Esecuzione del Contratto (DEC) per forniture / servizi nell'ambito di apparecchiature elettromedicali - Coordinamento del personale ed organizzazione delle attività del Servizio di Ingegneria Clinica - Coordinamento con le altre strutture tecniche ed amministrative, con il personale sanitario dirigente e del comparto per il perseguimento di obiettivi comuni e la realizzazione di attività di interesse aziendale

• Date (da – a)	<b>1 Gennaio 2007 – 15 Aprile 2009</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Incarico a termine presso la Struttura Complessa Ingegneria Clinica per collaborare allo svolgimento del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Lombardia "Raccolta, analisi e diffusione di dati economici e di mercato delle tecnologie biomediche (Osservatorio Regionale Prezzi e Tecnologie- ORPT)" - " Beni Dismessi " e del progetto di ricerca corrente "L'evoluzione della gestione dei processi di acquisto di tecnologie biomedicali
• Principali mansioni e responsabilità	- Predisposizione capitolati di gara di appalto per acquisto/comodato d'uso/service/noleggio di apparecchiature e sistemi elettromedicali - Gestione e valutazione tecnico-qualitativa delle apparecchiature elettromedicali e dei dispositivi medici - Supporto e collaborazione con varie strutture ospedaliere (cliniche, tecniche e amministrative) - Studi di Technology Assessment volti a supportare la Direzione Aziendale nella programmazione degli acquisti e nella valutazione di apparecchiature e sistemi elettromedicali

• Date (da – a)	<b>1 Gennaio 2004 – 31 Dicembre 2006</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia
• Tipo di azienda o settore	Sanità
• Tipo di impiego	Incarico a termine presso la Struttura Complessa Ingegneria Clinica per collaborare allo svolgimento del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Lombardia "Raccolta, analisi e diffusione di dati economici e di mercato delle tecnologie biomediche (Osservatorio Regionale Prezzi e Tecnologie- ORPT)" - "Beni Dismessi"
• Principali mansioni e responsabilità	- Predisposizione capitolati di gara di appalto per acquisto/comodato d'uso/service/noleggio di apparecchiature e sistemi elettromedicali - Gestione e valutazione tecnico-qualitativa delle apparecchiature elettromedicali e dei dispositivi medici - Supporto e collaborazione con varie strutture ospedaliere (cliniche, tecniche e amministrative) - Supporto, all'interno della SC Ingegneria Clinica, alla Direzione Aziendale nella programmazione degli acquisti e nella valutazione di apparecchiature e sistemi elettromedicali

• Date (da – a)	<b>1 Settembre 2003 – 31 Dicembre 2003</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Contratto a termine presso la Struttura Complessa Ingegneria Clinica per collaborare allo svolgimento del progetto di ricerca finanziato della Regione Lombardia "Studio di criteri di valutazione dei "servizi acquisto" delle Aziende Ospedaliere e criteri di valutazione per l'esternalizzazione delle attività sanitarie svolte dalle ASL"

• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Predisposizione capitolati di gara di appalto per acquisto/comodato d'uso/service/noleggio di apparecchiature e sistemi elettromedicali</li> <li>- Gestione e valutazione tecnico-qualitativa delle apparecchiature elettromedicali e dei dispositivi medici</li> <li>- Supporto e collaborazione con varie strutture ospedaliere (cliniche, tecniche e amministrative)</li> </ul>
--	---

• Date (da – a)	<b>Aprile 2003 - Giugno 2003</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società ITAL TBS presso l'Azienda Ospedaliera di Legnano (MI)
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata di servizi sanitari
• Tipo di impiego	Stage
• Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione nel servizio di gestione e manutenzione apparecchiature elettromedicali dell'Azienda Ospedaliera di Legnano

• Date (da – a)	<b>2003 – in corso</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano
• Tipo di azienda o settore	Università pubblica
• Tipo di impiego	Prestazione occasionale (media 20h/anno)
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza nell'ambito del corso di "Analisi e Organizzazione di Sistemi Sanitari" presso il Dipartimento di Bioingegneria del Politecnico di Milano (tematiche trattate HTA e Rischio Clinico)

• Date (da – a)	<b>2011 – in corso</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
• Tipo di azienda o settore	Università pubblica
• Tipo di impiego	Prestazione occasionale (media 8h/anno)
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza nell'ambito del Master di II livello in Ingegneria clinica presso l'Università degli Studi di Pavia (tematiche trattate Rischi legati alle tecnologie)

• Date (da – a)	<b>2015 - 2017</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cineas Politecnico di Milano
• Tipo di azienda o settore	Consorzio universitario per l'ingegneria nelle assicurazioni
• Tipo di impiego	Prestazione occasionale (media 2h/anno)
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza nell'ambito del Master in "Hospital risk management" (tematiche trattate HTA)

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	<b>16 Aprile 2003</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano – Facoltà di Ingegneria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Biomedica
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Biomedica (orientamento Clinico e Strumentazione Ospedaliera) valutazione 97/100
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea Magistrale

• Date (da – a)	<b>Giugno 1997</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Benedetto Cairoli – Vigevano (PV)
• Principali materie / abilità	Scientifiche

professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Diploma di Maturità Scientifica, valutazione 60/60
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Diploma di Scuola Media Superiore

### FORMAZIONE MANAGERIALE E CORSI DI PERFEZIONAMENTO

• Date (da – a)	<b>9 febbraio 2025</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione per componenti Comitati Etici “Clinical Trial: le linee guida per garantire integrità dei dati, risultati affidabili e protezione dei partecipanti” (9 lezioni, fad)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Aggiornamento sulle novità riguardanti le sperimentazioni cliniche di medicinali per uso umano secondo il Regolamento UE n. 536/2014
• Qualifica conseguita	Attestato di superamento del Corso

• Date (da – a)	<b>20 Marzo 2024 – 22 Aprile 2024</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) Modulo C (24 h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettare e gestire i processi formativi; pianificare, gestire e controllare le misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza aziendali mediante i sistemi di gestione.
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza - Credito formativo permanente per Responsabili ai Servizi di Prevenzione e Protezione

• Date (da – a)	<b>Gennaio 2022 – Febbraio 2023</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master Universitario di II livello in “Management strategico e Leadership delle Organizzazioni Sanitarie (1500 h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Organizzazione, Leadership e Management sanitario (economia sanitaria, motivazione e valorizzazione dei collaboratori, team-building e leadership, comunicazione e negoziazione, progettazione e strategia organizzativa, gestione e governo della complessità organizzativa, delle interdipendenze e del cambiamento, analisi di ruolo  Innovazione e Cambiamento (Megatrend in health care e life sciences, il pensiero creativo, governare il cambiamento, innovazione di prodotto e di processo, organizzare per innovare, la gestione della conoscenza, il management della precision medicine)  Istituzioni, Regole e Governance (La gestione delle risorse strutturali, etica e legalità, trasparenza e anticorruzione, i principi costituzionali, il governo della ricerca clinica, l'azione amministrativa, prospettive di bioetica, la responsabilità amministrativa, civile e penale, il controllo della Corte dei Conti)
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

• Date (da – a)	<b>Novembre 2021 – Marzo 2022</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master in Project Management (24OreBusinessSchool) (4 mesi)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Pianificazione e controllo integrato: tempi/costi/qualità di un progetto Metodologie di stima di tempi/costi e costruzione del budget di progetto Tecniche di gestione attiva del team di progetto Analisi dei rischi finalizzata allo sfruttamento delle opportunità e alla mitigazione delle minacce rispetto agli obiettivi di progetto
• Qualifica conseguita	Executive Master Certificate

• Date (da – a)	<b>Maggio 2021 – Ottobre 2021</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di formazione manageriale per Direttori di Azienda Sanitaria (DIAS) (Polis Lombardia) (108h)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Team building Quadro istituzionale Gestione degli acquisti e delle risorse economico finanziarie Gestione delle risorse umane e benessere organizzativo Servizi assistenziali. Qualità ed organizzazione per reti e processi organizzativi Valutazione delle performance Innovazione tecnologica e digitalizzazione Comunicazione ed umanizzazione delle cure Assistenza sanitaria nella UE – Fondi comunitari Anticorruzione – Trasparenza – Privacy Project management e project working
• Qualifica conseguita	Certificato di Formazione Manageriale per Direttore di Azienda Sanitaria

• Date (da – a)	<b>Settembre 2020 - Gennaio 2021</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di alta formazione in valutazione delle tecnologie sanitarie (VALTEC) -Centro sull'Economia e il Management nella Sanità e nel Sociale LIUC Business School (4 gg + 1h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Meccanismi economici e obiettivi della aziende sanitarie I costi in sanità Definizione e rilevanza del break even point Il processo produttivo in sanità Analisi costi, volumi e risultati L'Activity based costing e il process mapping Le esperienze aziendali di valutazione dei dispositivi medici La valutazione delle evidenze scientifiche in HTA
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

• Date (da – a)	<b>Settembre 2019- Febbraio 2020</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Rivalidazione Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa Area Ospedaliera (POLIS Lombardia) (56h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Aggiornamento delle conoscenze e delle competenze manageriali acquisite durante la formazione di base e consolidamento dell'esperienza e della consapevolezza circa la responsabilità direzionale
• Qualifica conseguita	Certificato di Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa

• Date (da – a)	<b>Maggio 2017 – Giugno 2017</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione Permanente Valore P.A, accreditato INPS "Il nuovo codice dei contratti pubblici: dalla gara al contratto", Politecnico di Milano (40h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Appalti e contratti pubblici
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

• Date (da – a)	<b>Marzo 2012 - Novembre 2012</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa Area Ospedaliera (Scuola Direzione e Sanità, Regione Lombardia) (152h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Team building Sanità pubblica e indicatori di qualità dei servizi Organizzazione e gestione dei servizi sociosanitari Criteri di finanziamento ed elementi di gestione economico-finanziaria Gestione delle risorse umane
• Qualifica conseguita	Certificato di Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa

• Date (da – a)	<b>Anno 2003</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione Manageriale per la gestione, direzione e innovazione delle strutture sanitarie– Politecnico di Milano (500h)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Management, pianificazione strategica, progettazione organizzativa, certificazione di qualità dei servizi
• Qualifica conseguita	Certificato di frequenza

**ALTRI CORSI CONVEGNI**

Partecipazione a vari corsi, congressi, convegni, mostre tecniche

**Area Management e Direzione**

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Implementazione di sistemi di Intelligenza Artificiale generativa in ambito amministrativo, socio-sanitario e sanitario gestionale	Asst Brianza - Liuc	10-11 febbraio 2025 (6h)
Il sistema socio sanitario territoriale di Asst Brianza	Asst Brianza	11-13 novembre 2024 (8h)
Funzioni del distretto socio-sanitario e strumenti di riferimento per lo sviluppo dell'assistenza territoriale nel SSN	Asst Brianza Cerismas	14 -15-16 maggio 2024 (9h)
Anti stupidity task force: come contrastare la stupidità organizzativa nelle aziende sanitarie	Asst Brianza Cerismas	24 novembre 2022 (8h)
Gli strumenti dell'operations management per il governo delle liste d'attesa	Asst Brianza Cerismas	5 ottobre 2021 (8h)
Strumenti e processi di gestione e di valutazione delle cronicità	Asst Brianza Cerismas	4 maggio 2021 6 maggio 2021 (16h)
Rivoluzione digitale e gestione della cronicità	Asst Vimercate	2 dicembre 2019 (4h)
Legge Gelli: Nuove disposizioni in materia di sicurezza delle cure e della persona assistita e di responsabilità professionale degli esercenti le professioni sanitarie	Asst Vimercate	27-giugno 2017
Dimensionamento, determinazione e controllo dei costi in una azienda sanitaria	Convegno AIIC Bari	7-8- 9 aprile 2016
Seminario "La responsabilità amministrativa, civile e penale del personale sanitario"	AO Desio e Vimercate	20-21 novembre 2013 (14h)
Seminario "La responsabilità disciplinare del personale del comparto sanità dopo la riforma Brunetta"	Asst Vimercate	23 ottobre 2013
Corso "La valutazione delle risorse umane dalle competenze al clima organizzativo"	AO Desio e Vimercate	25 febbraio, 4-10 marzo 2010

**Area appalti**

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Applicazione del nuovo codice: novità, aggiornamenti e indicazioni operative	Asst Brianza avv. Michele Leonardi	12- 25 novembre 2024 (12h)
Trasparenza e digitalizzazione nel nuovo codice dei contratti pubblici	Asst Brianza avv. Michele Leonardi	31 ottobre 2024 (4h)
Il capitolato tra progettazione ed esecuzione il ruolo del DEC	Asst Brianza avv Vittorio Miniero	4 dicembre 2023 (4h)
Modalità applicative e quali opportunità del terzo codice dei contratti parte 2	Asst Brianza avv Vittorio Miniero	28 novembre 2023 (6h)
Modalità applicative e quali opportunità del terzo codice dei contratti parte 1	Asst Brianza avv Michele Leonardi	14-settembre-2023 (6h)
Il nuovo codice dei contratti pubblici: norme, principi e percorsi attuativi	Asst Melegnano Martesana	aprile -ottobre 2023 (20h)
I processi di acquisto pubblici di tecnologie tra programmazione, progettazione e monitoraggio: tecniche di negoziazione e strategie di gara	Convegno AIIC Firenze avv Donato Cavallo	13 maggio 2023 (5h)
Il nuovo codice dei contratti: le novità introdotte per l'acquisto e la gestione delle attrezzature sanitarie	Convegno AIIC Firenze avv Vittorio Miniero	10 maggio 2023 (5h)
Appalti pubblici nell'emergenza Covid-19: orientamenti europei, decreto "Cura Italia" e "decreto Rilancio"	Convegno AIIC Avv. Vittorio Miniero	9 novembre 2020 (5h)
RUP e DEC: nomina adempimenti e responsabilità nell'esecuzione del contratto pubblico	Asst Vimercate avv Paolo Piana	16 settembre 2019 (5h)
Gli appalti pubblici dopo il decreto correttivo e le altre novità	Asst Vimercate avv. Alessandro Massari	19-20 settembre 2017 (15h)
Appalti di servizi e forniture alla luce delle nuove direttive comunitarie	Convegno AIIC Bari, avv Vittorio Miniero	7 aprile 2016 (5h)
Corso "Il sistema degli acquisti per la sanità	AO Desio e Vimercate,	18, 26 settembre- 2, 23, 26

pubblica"	vari	ottobre 2012 (40h)
Corso di formazione "Il procedimento amministrativo"	Regione Lombardia Eupolis	10 settembre 2012 (8h)

#### Area Bilancio

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Corso interaziendale sulle Immobilizzazioni	Regione Lombardia Cerismas	27 maggio 2024 3 luglio 2024 (16h)
Attività formativa in ambito PAC rivolta agli Internal Audit aziendali	Regione Lombardia	5 dicembre 2023 (8h)
Leggere, analizzare e interpretare le informazioni economico-finanziarie delle aziende sanitarie	ASST Brianza Cerismas	23-24 maggio 2023 (16h)
Leggere, analizzare e interpretare le informazioni economico-finanziarie delle aziende sanitarie Avvio del percorso attuativo della certificabilità dei bilanci degli enti del SSR: le linee guida regionali sulle immobilizzazioni	ASST Brianza Cerismas  Regione Lombardia	7-9-10 giugno 2021 (9h)  20 febbraio 2018 (8h)

#### Internal Audit

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Attività formativa in ambito PAC rivolta agli Internal Audit aziendali	Regione Lombardia	5 dicembre 2023(8h)
Tecniche di auditing	Asst Brianza	20-21 novembre 2023 (14h)
Formazione in materia di Internal Auditing	Regione Lombardia POLIS	12-15-27-29 giugno 2023 (16h)

#### Area Anticorruzione e Trasparenza

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Prevenzione della corruzione in ambito sanitario	Asst Brianza	25 ottobre 2024 (4h)
Prevenzione della corruzione in ambito sanitario	Asst Vimercate	12 ottobre 2017
Questioni applicative sull'impatto della legge anti corruzione 190/12 sull'attività delle pubbliche amministrazioni: I profili di responsabilità penale	Asst Vimercate	14 aprile 2016
Questioni applicative sull'impatto della legge anti corruzione 190/12 sull'attività delle pubbliche amministrazioni: La trasparenza quale strumento di prevenzione	Asst Vimercate	18 febbraio 2016
Questioni applicative sull'impatto della legge anti corruzione 190/12 sull'attività delle pubbliche amministrazioni: Il codice di comportamento dei dipendenti della Pubblica Amministrazione	Asst Vimercate	22 gennaio 2016
Corso "Legge 6.11.2012 n°190 recante le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione"	Asst Vimercate	28 novembre 2013

#### Area sicurezza e rischio clinico

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Formazione generale per tutti i lavoratori in mater di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro	Asst Brianza	Anno 2024 (16h)
Corso Cybersecurity	Asst Brianza	Settembre 2024 (fad)
Corso Cybersecurity	Asst Brianza	Novembre 2023 (fad)
Corso di formazione in Cyber Security per gli Enti Sanitari Lombardi	Regione Lombardia ARIA	Ottobre novembre 2022 (8h)
Gestione e coordinamento del rischio	Asst Vimercate	Anno 2019 (incontri periodici)
GDPR 2016/679 UE e Codice Privacy: novità adempimenti obbligatori e implicazioni pratiche	Asst Vimercate	Anno 2019 (4h)
La segnalazione degli eventi avversi	Asst Vimercate	24 ottobre 2018 (4h)

La protezione dei dati all'interno dell'impresa: conoscere ed applicare il regolamento UE 679/2016	Asst Vimercate	25 maggio 2018
Corso di formazione documento unico di valutazione dei rischi da interferenza	Asst Vimercate	5 dicembre 2017 (2h)
Corso DLgs 81/2008 art. 18 Obblighi dirigenti e preposti	Asst Vimercate	Anno 2017 (16h)

### Area tecnica – professionale

Oggetto	Organizzatore e/o Sede	Data
Convegno europeo di Radiologia ECR	ECR Vienna	26 febbraio – 2 marzo 2025
XXIII Convegno Nazionale AIIC "Innovazione e accessibilità: il governo delle tecnologie sanitarie come sfida sociale"	AIIC Firenze	10-13 maggio 2023
XXII Convegno Nazionale AIIC "Oltre il PNRR: Verso una cultura tecnologica a sostegno della salute"	AIIC Riccione	12-15 giugno 2022
XXI Convegno Nazionale AIIC "Verso un nuovo SSN. Professionisti, innovazione e PNRR"	AIIC Milano	11-13 novembre 2021
XX Convegno Nazionale Aiic "Emergenza Ssn: Ripartiamo insieme da Competenze, Tecnologie, Organizzazioni"	AIIC, fad	9-14 novembre 2020
XIX Convegno Nazionale AIIC "Tecnologie, accessibilità, esiti: l'ingegneria clinica per una sanità di valore"	AIIC Catanzaro	16-18 maggio 2019
XVIII Convegno Nazionale AIIC "La salute di domani, le tecnologie di oggi"	AIIC Roma	10-12 maggio 2018
XVII Convegno Nazionale AIIC "Tecnologia e persona: la sfida dell'innovazione"	AIIC Genova	6-8 aprile 2017
Workshop internazionale RAEE: stato dell'arte e prospettive future "Apparecchiature elettroniche medicali e RAEE medicali: esperienze europee a confronto"	soc Cauto Brescia	26-27 gennaio 2017
Convegno "Programma HTA Dispositivi Medici – Formazione e Informazione dei professionisti sanitari per la valutazione e la sicurezza dei dispositivi medici nelle produzioni di rapporti di HTA"	Milano	15 settembre 2017
Update tecnologico organizzativo: la sala operatoria	Milano Niguarda	17 febbraio 2017
XVI Convegno nazionale AIIC "L'ingegneria Clinica nello sviluppo della sanità tra ospedale e territorio"	AIIC Bari	7-9 aprile 2016
Corso "Legislazione e responsabilità per impianti e materiali elettrici"	Pavia	26-27 maggio 2016
Corso Addetto Sicurezza Laser	AIIC Cagliari	14-16 maggio 2015 (10h)
Seminario Appropriata scelta ed utilizzo dei laser in medicina	Soc. Carlo Bianchi Calenzano	6 novembre 2015
Evento "Innovazione, qualità e sicurezza: ne parliamo insieme?"	Soc. Philips Monza	19 novembre 2014
5° Forum dematerializzazione conservazione digitale: norme, modelli e applicazione pratica	ASST Vimercate	3 luglio 2014
Seminario "Nuovi sistemi di prefabbricazione per blocchi operatori" (Milano, Ospedale Niguarda Ca' Granda, 24 gennaio 2014)	Milano Niguarda	24 gennaio 2014
Corso "Conduttori di progetto valutativo VTS-HTA"	Regione Lombardia Eupolis	8 novembre 2013
Congresso RSNA 2012	Chicago	23-28 novembre 2012
XII Convegno nazionale AIIC "Le tecnologie per il paziente: affrontare l'emergenza, gestire il quotidiano, valutare l'innovazione"	AIIC L'Aquila	19-21 aprile 2012
Corso BLS per personale laico	ASST Vimercate	12 dicembre 2012
Convegno Recupero e smaltimento degli apparecchi elettromedicali-indirizzi innovativi nel management della gestione, legge 231, DLgs 121/2011 reati ambientali e sicurezza sul lavoro	soc Lavoro e Ambiente Milano	21 giugno 2012
XI Convegno nazionale AIIC "Innovazione, governo tecnologico e sicurezza in sanità: competenze, esperienze e sostenibilità"	AIIC Torino	23-25 febbraio 2011
Evento formativo "Esaote incontra l'Ingegneria Clinica"	Soc. Esaote Firenze	15-16 settembre 2011
Corso "Monitoraggio cerebrale e saturimetria: clinica ed evoluzione nelle tecnologie"	soc Covidien, Cinisello Balsamo	10 giugno 2011
Corso "Principi di Ventilazione Meccanica in Anestesia e Rianimazione"	soc Getinge, Milano Policlinico	16 marzo 2011

	Congresso ECR 2011	Vienna	Marzo 2011
	X Convegno nazionale AIIC "L'Ingegneria Clinica in Italia. Genesi, scenari e prospettive"	AIIC Roma	11-13 marzo 2010
	Congresso ECR 2010	Vienna	Marzo 2010
	Workshop "Avvio del Programma Regionale VTS-HTA"	Regione Lombardia Milano	3 febbraio 2010
	Conferenza "Progettazione integrata in radiologia: necessità, valutazione, proposte"	AIIC Cremona TGO	3-4 aprile 2009
	Congresso RSNA 2009	Chicago	29 novembre-- 4 dicembre 2009
	Corso "La diagnostica in vitro: principi teorici e operatività"	Milano	17 febbraio 2009, 19 marzo 2009
	IX Convegno nazionale AIIC "Il ruolo dell'Ingegneria Clinica per la Patient Safety nelle aree critiche. Aspetti clinici, tecnologici, organizzativi e gestionali"	AIIC Palermo	11-12 giugno 2009
	Incontro confronto con l'esperienza di riorganizzazione in atto negli ospedali dell'Azienda Sanitaria di Firenze"	AO Desio e Vimercate	01 ottobre 2009
	Aggiornamento tecnologico sui Sistemi di Monitoraggio Paziente	Soc. Philips Boeblingen	22 settembre 2009
	Corso "Health Technology Assessment e Dispositivi Medici"	Regione Lombardia Milano	16 settembre 2009
	VIII Convegno nazionale AIIC "Applicazioni, criticità e innovazione dei dispositivi medico-diagnostici in vitro nella pratica clinica e nella ricerca scientifica" ( Corso di formazione "La verifica di sicurezza generale delle apparecchiature biomediche"	AIIC Cremona TGO soc Novaura Cinisello balsamo	4-5 aprile 2008 25-26 febbraio 2008
	Giornata di formazione per ingegneri clinici "Responsabilità e sicurezza (93/42); L'ecografia del III Millennio"	Milano	18 settembre 2008
	Seminario "Gli applicativi software in sanità: implicazione sulla gestione della direttiva 2007/47/CE relativa ai dispositivi medici"	Bologna Exposanità	30 maggio 08
	Conferenza "La valutazione delle tecnologie sanitarie (HTA) nel contesto ospedaliero"	AIIC Cremona TGO	03 aprile 2008
	Corso di aggiornamento per discipline chirurgiche "Innovazioni in elettrochirurgia"	Policlinico San Matteo Pavia	14 dicembre 2007
	Giornata di formazione ingegneria cliniche	Soc. Esaote Genova	19 settembre 2007
	Seminario "La tecnologia al servizio delle nuove tecniche di emostasi"	Segrate	14 settembre 2007
	Workshop "I sistemi informativi a supporto della gestione delle tecnologie biomediche"	Fieramilano Rho	06 giugno 2007
	Seminario "Innovazione in chirurgia: valutazione e impatto delle moderne implementazioni tecnologiche in chirurgia"	Milano, Politecnico	23 marzo 2007
	Mostra tecnica nell'ambito del VII Convegno Nazionale AIIC "Appropriatezza, integrazione, sicurezza ed innovazione tecnologica nell'imaging diagnostico"	AIIC Bologna Exposanità	26-27 maggio 2006
	Convegno "Health Technology Assessment; evoluzione e diffusione in Italia"	Pavia IRCCS Policlinico San Matteo	13-14 ottobre 2006
	Corso di approfondimento sulla saturimetria	Soc. Covidien Segrate	13 dicembre 2006
	Seminario "Tecnologie in artroscopia"	Policlinico San Matteo Pavia	12 ottobre 2006
	Seminario "Sistemi di ausilio intraoperatorio: apparecchiature per la circolazione extracorporea e di recupero sangue"	Viareggio	28 settembre 2006
	Workshop "Manutenzione del patrimonio tecnologico biomedico: il rischio e le responsabilità"	Milano, Ospedale Niguarda	10 febbraio 2006
	Mostra tecnica 41° Congresso Nazionale SIRM	Società Italiana radiologia Medica Palermo	7-11 maggio 2005
	VI Convegno Nazionale AIIC "La sala operatoria: complessità tecnologica, progettazione integrata e sicurezza sistemica"	AIIC Roma	4-5 marzo 2005
	Mostra tecnica SMART, Simposio Mostra Anestesia Rianimazione Terapia intensiva	Milano	2005
	Convegno Nazionale "Le ingegnerie Cliniche negli ospedali tecnologicamente avanzati: esperienze a confronto"	Milano, Istituto Tumori	29 ottobre 2004
	Seminario "L'interoperabilità dei sistemi informativi in sanità: l'approccio IHE"	Pavia IRCCS Policlinico San Matteo	17 giugno 2004
	Convegno "La dialisi tra ospedale e domicilio: tecnologie, modelli organizzativi e prospettive di"	Pavia IRCCS Policlinico San Matteo	5 marzo 2004

sviluppo"		
Convegno Nazionale "Sicurezza, qualità ed innovazione tecnologica in endoscopia"	AIIC San Giovanni Rotondo	10-11 ottobre 2003
Seminario "I sistemi CT-PET e la simulazione virtuale in radioterapia e diagnostica per immagini"	Pavia	18 dicembre 2003
Giornata AIIC-ASCCA dedicata al settore ospedaliero: impianti ed apparecchiature per reparti operatori	AIIC Milano	13 novembre 2003

Partecipazione ai seguenti convegni, in qualità di **moderatore**

- XV Convegno nazionale AIIC "I dispositivi medici: verso un approccio sempre più integrato" (Cagliari, 14-16 maggio 2015)
- XIV Convegno nazionale AIIC "Le Tecnologie in sanità: una pianificazione attenta alla gestione" (Venezia, 3-5 aprile 2014)
- XII Convegno nazionale AIIC "Le tecnologie per il paziente: affrontare l'emergenza, gestire il quotidiano, valutare l'innovazione" (L'Aquila, 19-21 aprile 2012)
- "Le ingegnerie Cliniche nell'area del Mediterraneo: dalle Alpi alle Piramidi, dal Manzanarre al Reno...confronto tra i ruoli e i volti dell'ingegnere clinico" (Cremona TGO, 3 aprile 2008)

Partecipazione ai seguenti corsi in qualità di **relatore**

- Progetto KEL (Key Evidence Leaders) - HTA Dispositivi Medici - Lecco e Valtellina (20 novembre 2017)
- "Somministrazione enterale e parenterale: aspetti clinici e gestionali. L'esperienza dell'Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate: la gestione dei consumabili" (Torino, XI Convegno Nazionale AIIC, 23-25 febbraio 2011)
- "HTA programmazione tecnologie sanitarie: IT+Tecnologie=dose...come comprare al meglio (e oggi cosa succede)" (Riccione, 14° Congresso Nazionale Federazione collegi professionali tecnici e radiologia medica, 6-10 aprile 2011)

Partecipazione ai seguenti corsi/commissioni in qualità di **responsabile scientifico**

- Commissione Dispositivi Medici e Tecnologie Sanitarie ASST Brianza (da anno 2021 ad oggi)
- Commissione Dispositivi Medici e Tecnologie Sanitarie ASST Vimercate (anno 2019-2020, accreditato ECM)
- Health Technology Assessment: dalla teoria alla pratica (FAD ASST Vimercate (a partire da giugno 2019, accreditato ECM)
- Verifica degli impatti sanitari di dispositivi medici valutati con metodi HTA Health Technology Assessment – Autologous bone marrow – derived therapy system (CARDIAMP) for hearth failure (ottobre 2017-gennaio 2018)
- Addestramento all'utilizzo delle apparecchiature radiologiche per l'attività di radiodiagnostica complementare all'esercizio clinico (marzo 2012)
- Applicazione dei criteri di monitoraggio dell'attività esternalizzata di manutenzione delle apparecchiature biomediche (maggio 2012)

**PUBBLICAZIONI**

- Three-dimensional reconstruction technology in the preoperative workup of complex hepatic resections. Our experience on 11 consecutive cases (Updates in Surgery <https://doi.org/10.1007/s13304-024-01921-4>, anno 2024 (autori: Stefano Granieri-Serena Bassetto - Alessandro Bonomi-Alessandro Germini - Federica Bruno - Andrea Chierici-Sissi Paleino - Lorenzo Macone - Annaclara Sileo -Valerio Roncaccia- Daniela Motta-Elson Gjoni - Christian Cotsoglou) (anno 2024)
- Verso la rete regionale lombarda di Pancreas unit. Un possibile modello organizzativo analizzato attraverso il metodo Delphi (Politiche Sanitarie 23 (3), anno 2022)
- Rapporto di lavoro sintetico di HTA (Alert) Generatore AEX COMBO a radio frequenza e soluzione salina con pompa integrata per chirurgia epatica (anno 2020)
- Rapporto di lavoro sintetico di HTA (Alert) Sistema di disinfezione automatizzata di sonde trans-esofagee (anno 2019)
- Rapporto di lavoro sintetico di HTA (Alert) – Autologous bone marrow – derived therapy system (CARDIAMP) for hearth failure (ottobre 2017-gennaio 2018)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ARTICOLO per Newsletter Regione Lombardia Progetto KEL "HTA E ACQUISTI IN UNA ASST" (gennaio 2018)</li> <li>- ARTICOLO "Tecnologie End Of Life: valutazione e prospettive di gestione" (Tecnica Ospedaliera, dicembre 2014)</li> <li>- ARTICOLO "Esperienza di governo delle tecnologie ai tempi della spending review (Tecnica Ospedaliera, gennaio 2014)</li> <li>- POSTER "Cost evaluation of disposable materials in endourological procedures for upper tract urolithiasis" (Challenges of Endourology, Paris , giugno 2014)</li> <li>- POSTER "Presidi 4 - Nuovo Ospedale 1 Ottimizzazione della riallocazione delle tecnologie post trasloco. L'esperienza dell'Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate". (XII Convegno nazionale AIIC "Le tecnologie per il paziente: affrontare l'emergenza, gestire il quotidiano, valutare l'innovazione", L'Aquila, 19-21 aprile 2012)</li> <li>- REPORT INTERNO OSPEDALIERO Il laser ad eccimeri XeCl 308 nm: il caso cardiovascolare (anno 2009)</li> <li>- REPORT INTERNO OSPEDALIERO L'utilizzo dell'ozonoterapia in medicina (anno 2009)</li> <li>- POSTER "Applicazioni pratiche dell'Hospital-based HTA: l'esperienza del San Matteo". (1° Congresso Nazionale SIHTA, Roma 8-9 febbraio 2008)</li> <li>- POSTER "Cistoscopia flessibile con guaine monouso: analisi tecnica, clinica ed economica" (Convegno "Health Technology Assessment; evoluzione e diffusione in Italia", Pavia 13-14 ottobre 2006)</li> </ul>
--	---

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE</b>	
PRIMA LINGUA	<b>Italiano</b>
ALTRE LINGUE	
	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	Discreta
• Capacità di scrittura	Discreta
• Capacità di espressione orale	Discreta

	<b>Francese</b>
• Capacità di lettura	Scolastico
• Capacità di scrittura	Scolastico
• Capacità di espressione orale	Scolastico

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE</b>	<p>Capacità di organizzazione del lavoro, pianificazione e controllo integrato dei progetti per il raggiungimento degli obiettivi prefissati, nel rispetto dei vincoli di progetto</p> <p>Predisposizione al lavoro per obiettivi e al problem solving</p> <p>Capacità di individuare e rendere operativa una strategia</p> <p>Capacità di organizzare in modo equilibrato il proprio tempo</p> <p>Capacità di migliorare l'organizzazione e attenzione alla crescita dei collaboratori e alla valorizzazione del capitale umano</p> <p>Predisposizione all'iniziativa e alla leadership</p> <p>Attitudine al dialogo, apertura al confronto costruttivo e al lavoro in team</p> <p>Disponibilità all'ascolto e capacità di gestione dei conflitti</p> <p>Flessibilità e spirito di adattamento</p> <p>Capacità di critical thinking, anche finalizzata alla miglior conoscenza di sé e al miglioramento personale</p> <p>Autonomia nelle decisioni</p>
--	---

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e conoscenza scolastica di alcuni linguaggi di programmazione
---------------------------------------	---

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Dal 25.9.2024: Iscritto nell'Elenco componenti **Collegio Consultivo Tecnico** di ARIA spa
- Dal 18.9.2024: Iscritto nell'Elenco componenti **Collegio Consultivo Tecnico** della Provincia Autonoma di Trento
- Dal 18.3.2024: Iscritto nell'Elenco Nazionale OIV, fascia 3, n° albo 8664
- Dal 18.12.2023: Iscritto nell' Elenco di soggetti idonei a cui attingere per la nomina di Direttore Socio Sanitario delle Agenzie di Tutela della Salute, della Aziende Socio Sanitarie Territoriali lombarde – anno 2023 (DGR n.XII/1619 del 18.12.23)
- Dal 24.11.2023 al 24.11.2024: Componente della Commissione regionale ASAT per la valutazione delle Apparecchiature Sanitarie ad Alta Tecnologia ( D.d.g. 24 novembre 2023 - n. 18993)
- Dal 16.12.2022: Iscritto nell' Elenco Nazionale dei soggetti idonei alla nomina di Direttore Generale delle aziende sanitarie locali, delle aziende ospedaliere e degli altri enti del servizio sanitario nazionale  
(<https://www.salute.gov.it/portale/professioniSanitarie/dettaglioContenutiProfessioniSanitarie.jsp?lingua=italiano&id=4627&area=professioni-sanitarie&menu=vuoto&tab=1>)
- Dal 26.7.2022: Componente del Team di Internal Audit (Deliberazione ASST n.629 del 26.7.2022)
- Dal 1.7.2021: Iscritto nell' Elenco dei soggetti idonei alla nomina di Direttore Sociosanitario della Regione Liguria (DGR n. 570 del 1.07.2021)
- Dal 20.10.2016 al 2020: Componente del Comitato Unico di Garanzia (Deliberazione ASST n. 950 del 20 10.2016)
- Dal 2016: Referente aziendale del programma regionale di valutazione Tecnologie (DGR X/ 4831 del 22.02.2016 e smi)
- Dal 2010: Correlatore in tesi di laurea triennale/specialistica in Ingegneria Biomedica del Politecnico di Milano
- Dal 16.4.2009: Componente del Gruppo di Coordinamento per la Gestione del Rischio Clinico
- Dal 2009: Socio ordinario all'interno dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC).
- Maggio 2006: Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano, settori a), b), c) e dal 2018 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza Brianza (n°albo A2848)
- **Prima sessione anno 2003**: Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere

Il presente curriculum è redatto nelle forme di dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi degli articoli 46 e 76 del D.P.R. 445/2000.

La sottoscritta è consapevole che le dichiarazioni sostitutive rese ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 sono considerate fatte a pubblico ufficiale e che, nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazione mendace, incorre ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 nelle sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia.

La sottoscritta, ai sensi del D.Lgs 196/2003 e s.m.i. e del Regolamento GDPR n. 2016/679, autorizza l'utilizzo dei propri dati personali ai soli fini della presente procedura.

Vimercate, 05/03/2025

FIRMATO  
Ing Daniela Motta