

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MICHELE TORRESANI**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 9 DICEMBRE 1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) Dal 01/12/2019 ad oggi
Datore di lavoro **Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori”, via Venezian 1, Milano**
Tipo di azienda o settore IRCCS Pubblico
Tipo di impiego **Dirigente analista responsabile della funzione “Gestione Operativa”, staff Direzione Sanitaria**
Sono responsabile della funzione di Gestione Operativa in staff alla Direzione Sanitaria occupandomi di revisione dei percorsi e dei processi sanitari e gestionali aziendali. Tra i vari progetti strategici che ho coordinato mi sono occupato della revisione del percorso chirurgico (prericovero, programmazione interventi, analisi indicatori di sala e di produzione aziendale) e della revisione per percorso ambulatoriale dei pazienti in carico all’Istituto. Ho, inoltre, coordinato il progetto di revisione del percorso di terapia oncologica ambulatoriale con il quale il 19 novembre 2020 la Fondazione ha vinto il **Premio Lean Award 2020** nella categoria “Progetto più Innovativo” dal titolo “Progetto agende, programmazione integrata delle terapie oncologiche ambulatoriali”.
Lavoro a stretto contatto con il **Controllo di Gestione** per quanto concerne la misurazione delle performance aziendali e di processo, la programmazione dei budget di struttura, la definizione e il monitoraggio degli obiettivi strategici.
Dal 22/1/2018 il Direttore Generale mi ha nominato **capo-progetto per il “Progetto e-Health n.2 Percorso clinico”** nell’ambito della matrice organizzativa dei progetti e-Health della Fondazione (determina n.369/DG, 2017).
Parte significativa dell’attività è dedicata alla elaborazione ed analisi di indicatori gestionali di processo, ovvero nella progettazione e sviluppo del **Datawarehouse** aziendale.
Durante gli anni 2020 e 2021 ho supportato attivamente la Direzione Strategica e l’intera Fondazione nel progettare e mettere in atto le misure tecnico-organizzative necessarie per fronteggiare l’**emergenza da COVID-19** (percorsi, zone filtro, sistemi di triage, aree di sorveglianza). Ho coordinato l’implementazione del programma istituzionale di telemedicina. Ho supportato i rapporti con gli ospedali lombardi che riferivano pazienti oncologici da trattare chirurgicamente e ne ho monitorato la gestione (468 pazienti tra il 2020 e giugno 2021). Ho supportato l’organizzazione e coordinamento dei Centri Vaccinali attivati internamente all’Istituto e esternamente in collaborazione con l’Istituto C. Besta.

Date (da – a) Dal 01/04/2018 al 30/11/2019
Datore di lavoro **Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori”, via Venezian 1, Milano**
Tipo di azienda o settore IRCCS Pubblico
Tipo di impiego **Titolare di posizione organizzativa denominata “Gestione Operativa”**
Nel 2019 ho contribuito alla realizzazione del progetto “Il percorso del paziente oncologico negli ospedali lombardi: mappatura, competenze e strumenti in un’ottica di Operations Management” con i ricercatori di CERGAS Bocconi.
Tra il 2018 e il 2019 ho partecipato al **Gruppo di lavoro “Cartella Clinica III Edizione” istituito da Regione Lombardia**.
Il 12 settembre 2019 ho presentato presso la conferenza annuale SIMM il progetto “Gestione della complessità del paziente cronico nella programmazione degli interventi chirurgici” che ha ricevuto il **Premio “Paolo Campanella” SIMM 2019**.

Date (da – a)	Dal 05/01/2010 al 30/11/2019
Datore di lavoro	Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori” , via Venezian 1, Milano
Tipo di azienda o settore	IRCCS Pubblico
Tipo di impiego	Collaboratore tecnico professionale cat. D (fino al 30/04/2018 c/o ICT-SIA e dal 01/05/2018 al 25/10/2018 c/o Direzione Sanitaria) Referente Area Progettazione - s.c. ICT e SIA (sino al 30/04/2018) Nella struttura ho ricoperto il ruolo di referente dell'area <i>Progettazione</i> con l'obiettivo di presidiare le tematiche di innovazione tecnologica e organizzativa, revisione dei processi, progettazione tecnologica e <i>change management</i> trasversalmente alle aree funzionali della struttura ICT e all'organizzazione complessiva dell'Istituto. Tra gli ambiti di azione di maggiore rilievo: Percorso chirurgico e di prericovero, Cartella Clinica Elettronica, Gestione del Farmaco, Centralizzazione e informatizzazione della gestione delle chemioterapie, Somministrazione sicura di emocomponenti e chemioterapie, Biobanca istituzionale dei tessuti. La realizzazione dei progetti e-Health dell'Istituto ha portato al conseguimento di premi come: (1) nel 2010 il “ Premio Innovazione in Sanità ”, indetto dall'Osservatorio “ICT in Sanità” della School of Management del Politecnico di Milano nella categoria “ ICT e integrazione dei processi ospedalieri ” e (2) nel 2013 nella categoria “ Clinical Governance e supporto decisionale ”; (3) nel 2014 il Premio per il miglioramento della documentazione sanitaria nella categoria “La sicurezza del paziente ” (Decreto 4906 del 9/6/2014); (4) nel 2015 terzo classificato al Premio Qualità del Network JCI . L'innovazione è sempre stata una componente presente ed ha trovato una collocazione nell' ICT-Lab , un settore della struttura dedicato alla progettazione, ricerca e applicazione delle tecnologie ICT (Mobile, RFID, Sistemi di Supporto alle Decisioni). In questo ambito numerose sono state le occasioni di collaborazione con Enti di ricerca, Enti sanitari, PMI e grandi imprese; bandi regionali e nazionali hanno finanziato progetti di ricerca applicata per l'innovazione e-Health, nei quali la Fondazione ha rivestito il più delle volte il ruolo di capofila (es. Piano Sangue 2009-2011 Somministrazioni sicure emocomponenti, Ricerca Finalizzata 2007 Framework di competenze nella gestione delle chemioterapie, Bando di Cooperazione Lombardia-Sardegna). Questi progetti sono stati oggetto di pubblicazioni scientifiche ed hanno concorso e vinto premi nel campo dell'e-Health, del Risk Management e del Quality Management sanitario. Ho partecipato al team che ha realizzato un progetto First-Of-A-Kind (FOAK) dal titolo “Clinical Care Oncology Appropriateness (Cli-G)”, svolto in collaborazione multidisciplinare con IBM-Italia e IBM-Israele. Questa esperienza mi ha consentito di avvicinarmi ai processi decisionali che interessano la pratica clinica in Oncologia e alle più moderne tecnologie di <i>data analytics</i> per il supporto alle decisioni. Partecipo tuttora all'Advisory Board dell'Osservatorio ICT in Sanità della School of Management del Politecnico di Milano.
Date (da – a)	Dal 1/01/2009 al 31/12/2009
Datore di lavoro	Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori” , via Venezian 1, Milano
Tipo di impiego	Borsista c/o ICT-SIA Ricercatore e Business Analyst Analisi e riprogettazione dei processi in ambito ospedaliero attraverso il supporto mediante soluzioni ICT innovative. Attività nell'ambito della borsa di studio “Analisi e riprogettazione della logistica funzionale dei dispositivi medici presso la Fondazione”.
Date (da – a)	Dal 16/05/2008 al 31/12/2008
Datore di lavoro	Fondazione Politecnico di Milano , via Garofalo 39, Milano
Tipo di azienda o settore	Ente pubblico di ricerca
Tipo di impiego	Collaborazione a progetto Ricercatore e Business Analyst Analisi e riprogettazione dei processi in ambito ospedaliero (Business Process Reengineering) e applicazione tecniche di Risk Management.
Date (da – a)	Dal 21/05/2007 al 30/11/2007
Datore di lavoro	Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori” , Milano
Tipo di impiego	Stagista c/o ICT-SIA

**PUBBLICAZIONI (ARTICOLI,
CAPITOLI, POSTER,
ABSTRACT, PREMI)**

Periodo di stage presso la s.c. ICT-SIA per il conseguimento della tesi di laurea sul progetto “Banca Istituzionale dei Tessuti Crioconservati”.

- **Torresani M**, Scorza A, Mancini E, Galassi M, Facchinetti C, Ferrari L, *Lean management all'interno dell'ambulatorio di terapie onco-ematologiche*, capitolo del libro “Lean Healthcare Management: Casi ed esperienze per una Sanità che si organizza”, Knovità, 2021, Edizione a cura di Alessandro Bacci e Alida Nardiello (in corso di pubblicazione).
- Hammami L, Paglialonga A, Pruneri G, **Torresani M**, Sant M, Bono C, Caiani EG, Baili P. *Automated classification of cancer morphology from Italian pathology reports using Natural Language Processing techniques: A rule-based approach*. J Biomed Inform. 2021 Apr;116:103712. doi: 10.1016/j.jbi.2021.103712. Epub 2021 Feb 18. PMID: 33609761.
- **Torresani M.**, *Progetto agende, programmazione integrata delle terapie oncologiche ambulatoriali*, progetto presentato il 28 ottobre 2020 in occasione del Lean Day 2020. **Vincitore Lean Award 2020 nella categoria “Progetto più Innovativo”.**
- Valenza F., Papagni G., Marchianò A., Daidone M.G., DeBraud F., Colombo M.P., Frignani A., Galmozzi G., Ladisa V., Pruneri G., Salvioni R., Spada P., **Torresani M.**, Rinaldi O., Manfredi S., Votta M., Apolone G., *Response of a comprehensive cancer center to the COVID-19 pandemic: the experience of the Fondazione IRCCS-Istituto Nazionale dei Tumori di Milano*, Tumori Journal, 4 maggio 2020, DOI: 10.1177/0300891620923790
- **Torresani M.**, Piccioni F., Coppa J., Valenza F., Salvioni R., Rinaldi O., *Gestione della complessità del paziente cronico nella programmazione degli interventi chirurgici*, **Premio “Paolo Campanella” SIMM 2019**
- **Torresani M.**, Piccioni F., Coppa J., Valenza F., Salvioni R., Rinaldi O., *Lean Management e Operation Management nella programmazione degli interventi chirurgici*, **poster e relazione ANMDO 2019**
- **Torresani M.**, Ferrari L., Facchinetti C., De Braud F., Monti P., *Revisione del percorso di trattamento oncologico ambulatoriale attraverso la gestione operativa*, **poster ANMDO 2018**
- **Torresani M.**, Baili P., Monti P., *Gestione operativa e Datawarehouse per l'analisi strategica di indicatori clinici e gestionali*, **abstract ANMDO 2018**
- **M. Torresani**, P. Locatelli, R. Facchini, R. Moser, V. Montefusco, P. Longoni, F. Arienti, M. Magni, G. Rosito, E. Sini, *Risk Management and ICT-enabled approaches to clinical process innovation*, **Journal of Medical Safety 2015, IARMM Official Journal**, ISSN 1349-5232
- P. Baili, **M. Torresani**, R. Agresti, G. Rosito, M. G. Daidone, S. Veneroni, I. Cavallo, F. Funaro, M. Giunco, A. Turco, H. Amash, A. Scavo, P. Minicozzi, F. Bella, E. Meneghini, M. Sant, *A breast cancer clinical registry in an Italian comprehensive cancer center: an instrument for descriptive, clinical, and experimental research*, **Tumori Journal 2015**; 101(4): 440-446
- E. Goldbraich, Z. Waks, A. Farkash, M. Monti, **M. Torresani**, R. Bertulli, P. G. Casali, B. Carmeli, *Understanding Deviations from Clinical Practice Guidelines in Adult Soft Tissue Sarcoma*, **MEDINFO 2015: eHealth-enabled Health**, DOI:10.3233/978-1-61499-564-7-280
- Locatelli P., Facchini R., Moser R., Gastaldi L., Corso M., Sini E., **Torresani M.**, *Effectively Introducing Mobile Solutions in Hospitals: The Importance of Process Perspective and KPIs*, **2014 IEEE 27th International Symposium on Computer-Based Medical Systems**, DOI: 10.1109/CBMS.2014.45
- M. Langer, R. Castellari, P. Locatelli, E. Sini, **M. Torresani**, R. Facchini, R. Moser, *An Integrated Approach to Safety-driven and ICT-enabled Process Reengineering Methodological Advice and a Case Study*, **Nursing Informatics 2014**, DOI:10.3233/978-1-61499-415-2-203
- Waks Z, Goldbraich E, Farkash A, **Torresani M**, Bertulli R, Restifo N, Locatelli P, Casali P, Carmeli B, *Analyzing the “CareGap”: assessing gaps in adherence to clinical guidelines in adult soft tissue sarcoma*, **Data and Knowledge for Medical Decision Support 2013**, DOI:10.3233/978-1-61499-240-0-46
- Langer M., **Torresani M.**, Sini E., Fiore L., Facchini R., Ficagna M., Minelli M., *Improving patient care process supporting both medical and non-medical activities*

through ICTs, **IADIS International Conference e-Health 2013**, ISBN: 978-972-8939-87-8

- Locatelli P, Montefusco V, Sini E, Restifo N, Facchini R, **Torresani M.**, *ICT and mobile health to improve clinical process delivery. a research project for therapy management process innovation*, **MEDINFO 2013**, DOI:10.3233/978-1-61499-289-9-1105
- N. Restifo, P. Locatelli, V. Montefusco, E. Sini, R. Facchini, M. **Torresani**, *The Role of ICT and Mobile Health to Improve Clinical Process Management. An Overview on the Therapy Management Process and a Real Case*, **International Conference on Bioinformatics and Computational Biology BIOCAMP'13**, Las Vegas - USA. CSREA Press ISBN: 1-60132-234-8
- Carmeli B, Casali P, Goldbraich A, Goldsteen A, Kent C, Licitra L, Locatelli P, Restifo N, Rinott R, Sini E, **Torresani M**, Waks Z, *Evicase: an evidence-based case structuring approach for personalized healthcare*, **Quality of Life through Quality of Information 2012**, DOI:10.3233/978-1-61499-101-4-604
- Rinott R, **Torresani M**, Bertulli R, Goldsteen A, Casali P, Carmeli B, Slonim N, *Automatic detection of inconsistencies between free text and coded data in Sarcoma discharge letters*, **Quality of Life through Quality of Information 2012**, DOI:10.3233/978-1-61499-101-4-661
- Sini E., **Torresani M.**, Locatelli P., Restifo N., Facchini R., *Information and Communication Technologies enable a comprehensive governance of patient safety in chemotherapy. An Italian framework project*, **24th IEEE International Symposium on Computer-Based Medical Systems (CBMS 2011)**, June 27-30, Bristol, UK, DOI: 10.1109/CBMS.2011.5999028
- Sini E., **Torresani M.**, Veneroni S., Locatelli P., Restifo N., *Information and Communication Technologies (ICTs) for biobanking and oncology research: Analysis, Support Scenarios and a Case Study*, draft paper submitted to **HEALTHINF 2011 – International Conference for Health Informatics**, January 26-29, 2011, Rome, Italy, ISBN: 978-989-8425-34-8
- Locatelli P., Restifo N., Facchini R., **Torresani M.**, Sini E., *Closing the safety loop in therapy management through ICT: mobile&wireless scenarios for bedside support*, **IADIS International Journal on Computer Science and Information Systems 2011** Vol. 7, No.1, pp. 120-134, ISBN (Book): 978-989-8533-06-7
- Locatelli P., Restifo N., Gastaldi, Sini E., **Torresani M.**, *The Evolution of Hospital Information Systems and the Role of Electronic Patient Records: from the Italian Scenario to a Real Case*, **MedInfo 2010 – The 13th International Congress on Medical Informatics**, September 12-15, 2010, Cape Town, South Africa, DOI:10.3233/978-1-60750-588-4-247
- Sini E., **Torresani M.**, Locatelli P., Restifo N., *Safety and traceability of clinical and research processes enabled by integrated information systems and pervasive RFID technology*, **IADIS International Conference e-Health 2010**, pp. 44-51, IADIS Press, July 28-31, 2010, Freiburg, Germany, ISBN (Book): 978-972-8939-16-8
- Locatelli P., Restifo N., Facchini R., Sini E., **Torresani M.**, *Strategic Planning of Identification Technologies in Healthcare Processes: a Model and a Real Case*, regular research paper and presentation at **WORLDCOMP 2010**, Summit: The International Conference on Bioinformatics and Computational Biology, July 12-15, 2010, Las Vegas, USA, 421-427
- Arienti F., **Torresani M.**, Locatelli P., Restifo N., Sini E., Ravagnani F., *La tecnologia rfid per la sicurezza e la tracciabilità del processo trasfusionale*, scientific poster at **SIMTI 2010: XXXIX** Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, July 9-12, 2010, Milan, Italy
- **Torresani M.**, Sini E., Arienti F., Rossi D., Cairoli R., RosSini D., Locatelli P., Restifo N., Ravagnani F., *La tecnologia RFID come chiave di interoperabilità tra diversi sistemi di tracciabilità trasfusionale*, scientific poster at **SIMTI 2010: XXXIX** Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, July 9-12, 2010, Milan, Italy
- Sini E., **Torresani M.**, Ravagnani F., Arienti F., Locatelli P., Restifo N., *Integrated Healthcare Information Systems and RFID technology for safer transfusions and haemovigilance: a case study of implementation*, scientific poster at **International Forum on Quality and Safety in Healthcare 2010**, 20-23 April, 2010, Nice, France
- Sini E., **Torresani M.**, Locatelli P., Restifo N., Messina A., Vergnaghi D., *Improving information flows in bedside radiology activities through an integrated RFID*

application, scientific poster at **European Congress of Radiology 2010**, 4-8 March, 2010, Vienna, Austria, DOI: 10.1594/ecr2010/C-1021

- E. Sini, P. Locatelli, N. Restifo, M. **Torresani**, *Healthcare Professionals Identification at Regional and Local level: an RFID integrated scenario based on synergic experiences*, **European Journal of ePractice**, n.6, January 30th, 2009, ISSN: 1988-625X

ATTIVITÀ DIDATTICA

Settembre 2021	Docente tutor per il project work " <i>AORTIC TEAM: Progetto di miglioramento organizzativo per la gestione multidisciplinare della patologia aortica presso il Grande Ospedale Metropolitano Niguarda</i> " a cura della Dott.ssa Maria Teresa Occhiuto e del Dott. Michele Giovanni Mondino, PoliS-Lombardia
7, 11 e 15 giugno 2021	Responsabile scientifico e partecipante del corso "Formazione Lean Healthcare Management" presso l'Istituto Nazionale dei Tumori (9 ore)
14 maggio - 1 luglio 2021	Docente al corso di formazione " <i>Metodi e strumenti di controllo di gestione in Sanità e misurazione delle performance</i> ", MIP Politecnico di Milano Graduate School of Business (12 ore)
28-29 aprile, 4 maggio 2021	Docente al corso di formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa " <i>Misurazione delle performance cliniche e finanziarie: indicatori chiave - OPERATIONS</i> ", Accademia di formazione del sistema sociosanitario PoliS-Lombardia (6 ore)
28 aprile 2021	Relatore al corso "Il Project Management per l'IRCCS digitale" con l'intervento " <i>Come organizzare un progetto: case study INT</i> ", INT Milano
22 aprile 2021	Relatore all'evento " <i>Come fare per.. Garantire continuità di cura ai pazienti oncologici</i> " organizzato dal Lean Health Award 2021, webinar interattivo
23 febbraio 2021	Relatore al corso "Il Project Management per l'IRCCS digitale" con l'intervento " <i>Ambulatorio Virtuale: L'implementazione delle tele-visite all'Istituto Nazionale Tumori</i> ", INT Milano
16 gennaio 2021	Relatore all'Executive Master in Management delle Aziende Sanitarie e Socio-Assistenziali con la testimonianza " <i>Gestione Operativa: esperienze e prospettive in un IRCCS pubblico mono-specialistico</i> ", SDA Bocconi School of Management, Milano
15 gennaio 2021	Relatore all'Executive Master in Gestione dell'Innovazione in Sanità nella sessione " <i>La valorizzazione dei dati nelle aziende sanitarie italiane</i> ", MIP Politecnico di Milano Graduate School of Business
11 ottobre 2019	Relatore del progetto " <i>Programmazione la complessità del paziente oncologico chirurgico</i> " in occasione del Lean Day per la selezione alle fasi finali del Lean Award 2019, Firenze
10 settembre 2019	Relatore al Corso di Formazione Professionale Continua (FPC) per Giornalisti, " <i>La sanità e la ricerca scientifica del terzo millennio Digitale</i> ", UNAMSI (Unione Nazionale Medico Scientifica di Informazione), Milano
16 luglio 2019	Relatore all'evento " <i>Il percorso del paziente oncologico negli ospedali lombardi: mappatura, competenze e strumenti in un'ottica di Operations Management</i> ", SDA Bocconi School of Management, Milano
27 febbraio 2019	Relatore all'evento " <i>Meeting sull'innovazione digitale in Sanità</i> ", Istituto Nazionale Tumori, Milano
6 aprile 2018	Relatore al Workshop " <i>FSE per la continuità di cura</i> ", Politecnico di Milano e Assinter Academy, Trieste
21-22 aprile 2017	Relatore al corso " <i>IT Project Management e Metodologie Agile</i> ", SDA Bocconi, Politecnico di Milano e Assinter Academy, Milano
7 giugno – 31 dicembre 2016	Tutor del corso aziendale " <i>Programma e-Health il Project Management per il monitoraggio e la reportistica dei progetti</i> ", INT Milano (42 ore)
25 maggio – 19 settembre 2016	Responsabile e tutor del corso aziendale " <i>Strumenti di Project Management per il Programma e-Health</i> ", INT Milano (18 ore)
15-16 aprile 2016	Relatore al corso " <i>Smart Hospital, Dossier Sanitario e reti aziendali</i> ", SDA Bocconi, Politecnico di Milano e Assinter Academy, Milano
13-15 maggio 2013	Relatore all'evento " <i>eHealth week - mHealth Symposium - Integrating mHealth into the Hospital Environment</i> ", Healthcare Information and Management Systems Society (HIMSS), Dublino

19 maggio 2009	Relatore (in sostituzione dell'ing. Elena Sini) al Primo Convegno Regionale di Risk Management in Sanità <i>“Le strategie di Risk Management in Regione Lombardia: buone pratiche ed evoluzione del modello”</i> , Milano
CORSI DI FORMAZIONE, CONVEGNI, CONGRESSI	
13 ottobre 2021	Partecipante al corso <i>“La progettazione e l'implementazione dei team multidisciplinari in oncologia”</i> , CERISMAS, Webinar interattivo sincrono (8 ore)
18 marzo 2021	Partecipante al corso <i>“Percorso di formazione modelli livello di assistenza e conto di presidio”</i> , Progea, INT Milano (12 ore)
27 novembre 2020	Partecipante al corso <i>“Change management e innovazione tecnologica: gestire le persone nell'epoca dell'infosfera”</i> , CERISMAS, webinar interattivo sincrono (8 ore)
10 novembre 2020	Partecipante al corso <i>“L'utilizzo dei big data in Sanità: potenzialità e sfide per la gestione delle informazione in contesti di complessità”</i> , CERISMAS, webinar interattivo sincrono (8 ore)
3 luglio 2020	Partecipante all'evento <i>“COVID-19, non solo emergenza: cosa abbiamo imparato da questa esperienza”</i> , Network Qualità JCI, webinar interattivo sincrono (2 ore)
21 febbraio 2020	Partecipante al workshop <i>“Costruiamo il cruscotto di indicatori per il governo delle Operations”</i> , Laboratorio Logistica del Paziente, Milano (8 ore)
14-15 febbraio 2020	Partecipante al seminario residenziale <i>“Finanziare e integrare la ricerca: verso un piano strategico istituzionale”</i> , INT Milano (16 ore)
13 dicembre 2019	Partecipante al corso <i>“Attività ambulatoriale, dai modelli teorici all'organizzazione operativa nelle aziende sanitarie”</i> , CERISMAS, Laboratorio di Logistica per il Paziente, Milano (8 ore)
27 novembre 2019	Partecipante al Forum Risk Management 2019, Firenze (8 ore)
24-25 settembre 2019	Partecipante al Corso CERISMAS <i>“Il check-up dei sistemi di controllo di gestione: diagnosi ed interventi di miglioramento”</i> , Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Milano (16 ore)
22 e 27 settembre 2019	Partecipante al corso <i>“Programmazione e controllo delle sale operatorie”</i> , Ente organizzatore: CERISMAS, Laboratorio di Logistica per il Paziente (16 ore)
12-13 settembre 2019	Partecipante al XII Congresso Nazionale <i>“Più anziani, più sani”</i> SIMM Società Italiana di Medici Manager, Ancona (16 ore)
4-5-6 settembre 2019	Partecipante allo Study Tour in Netherlands <i>“Patient Flow Logistics 2.0”</i> organizzato dal Laboratorio di Logistica del Paziente, CERISMAS, presso St. Antonius Ziekenhuis Nieuwegein, Erasmus Medical Centre, Reinier de Graaf Ziekenhuis (16 ore)
11-12 giugno 2019	Partecipante al Corso CERISMAS <i>“La logistica del paziente in ospedale: strumenti e soluzioni per ottimizzare i flussi dei pazienti”</i> , Milano (16 ore)
24 maggio 2019	Partecipante al corso <i>“Modelli logistici organizzativi per la gestione del paziente chirurgico”</i> , CERISMAS, Laboratorio di Logistica per il Paziente, Milano (8 ore)
29 marzo 2019	Partecipante al Corso PROGEA S.r.l. <i>“Dati e indicatori hospital wide, di dipartimento e individuali”</i> , presso Policlinico universitario Campus Bio-Medico, Roma (8 ore)
22-23 febbraio 2019	Partecipante al seminario residenziale <i>“Innovazione organizzativa tra ricerca e assistenza”</i> , INT Milano (18 ore)
11 novembre 2018 – 30 maggio 2019	Partecipante al corso <i>“Progettare le condizioni organizzative per il miglioramento dei processi”</i> , PROGEA S.r.l., INT Milano (20 ore)
23 febbraio – 5 marzo 2018	Partecipante al corso <i>“Redazione, Design e Comunicazione efficace dei progetti e-Health”</i> , INT Milano (20 ore)
26 novembre – 30 dicembre 2015	Partecipante al corso <i>“Il dossier sanitario e il progetto e-Health della Fondazione”</i> , INT Milano (20 ore)
5-20 novembre 2015	Partecipante al corso <i>“Progetto e-Health: innovazione gestionale e operativa”</i> , INT Milano (6 ore)
4 dicembre 2014	Partecipante al corso <i>“Gestione di progetti di ricerca: utilizzo dei finanziamenti compatibilmente con le regole amministrative e contabili dell'Istituto”</i> , INT Milano (2 ore)
31 marzo 2014	Partecipante al corso <i>“Horizon 2020 laboratorio: presentazione di una proposta di ricerca in Horizon 2020”</i> , INT Milano (6 ore)
23 gennaio 2013	Partecipante al corso <i>“Responsabilità dei dirigenti medici e sanitari alla luce delle recenti novità normative”</i> , INT Milano (2,5 ore)
18 novembre, 23 novembre 2011	Partecipante al Corso <i>“Intranet ed extranet per la comunicazione interna”</i> , Milano
13 ottobre 2011	Partecipante al Corso <i>“Procedure per le biobanche di ricerca”</i> , Rozzano

2 febbraio 2010	Partecipante al Workshop “ <i>Manuale della Conservazione</i> ”, Milano
15 marzo 2010	Partecipante alla Tavola rotonda “ <i>Ricerca oncologica e sperimentazione clinica: confronto competitivo e collaborazione internazionale</i> ”, Milano
20 gennaio 2010	Partecipante al Simposio “ <i>Biofarmaci e Terapie Avanzate: aspetti normativi, ingegnerizzazione e validazione dei processi: sostenibilità clinica ed economica in un contesto GMP</i> ”, Milano
3 novembre 2009	Partecipante al Workshop “ <i>Costruire un sistema di competenze integrate per migliorare la sicurezza in chemioterapia</i> ”, Milano
4-5 giugno 2009	Partecipante al Corso di formazione “ <i>Stesura e gestione di un Progetto del VII Programma Quadro</i> ”, Milano
22 aprile 2009	Partecipante al Convegno Indicod-Ecr “ <i>Oltre la sperimentazione. L'RFID entra in azienda - l'esperienza italiana</i> ”, Milano
4 aprile 2009	Partecipante all' Evento ECM per Medici, Biologi, Infermieri e Tecnici “ <i>Il percorso trasfusionale integrato: rischio clinico e sicurezza nella gestione degli emocomponenti</i> ”, Brescia
24-25 marzo 2009	Partecipante al Convegno “ <i>Electronic Patient Record (EPR) 2009</i> ”, Milano
9 marzo 2009	Partecipante al Corso di formazione “ <i>La criopreservazione di materiale biologico</i> ”, Milano
18 febbraio 2009	Partecipante all' Evento “ <i>Information Communication Technology in Sanità: Il percorso del futuro-vincoli, opportunità e scelte strategiche-Le esperienze delle Aziende Ospedaliere</i> ”, Saronno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Esame di Stato	Abilitazione alla professione Ingegnere dell'Informazione , Anno 2009 - 2° Sessione
Date (da – a)	24/04/2008 (A.A. 2006/07)
Istituto di istruzione	Politecnico di Milano , Piazza Leonardo da Vinci, 32, 20133 Milano
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale , ad orientamento eBusiness e gestione dell'ICT
Date (da – a)	28/09/2005 (A.A. 2004/05)
Istituto di istruzione	Politecnico di Milano
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Gestionale di primo livello (orientamento Organizzazione)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

**MADRELINGUA
ALTRE LINGUE**

Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità di relazione interpersonale
Ottima capacità di esposizione orale e scritta anche a platea

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottima capacità di coordinamento, pianificazione ed esecuzione delle attività in team di lavoro

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo avanzato della suite Microsoft Office (Access, Excel, Powerpoint, Word).
Eccellenti competenze su **Sistemi Informativi Ospedalieri** (ADT, CUP, CCE, Sale Operatorie, RIS, ERP, SDO, FileF, 28/SAN), **database relazionali** (Oracle, MySQL, MS SQL Server) e **ambienti statistici di analisi dei dati** (R open studio).
Eccellente padronanza di **Sistemi Informativi Direzionali e Datawarehouse** (BOARD, Microsoft PowerBI).

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Sin da ragazzo ho mostrato un'innata predisposizione e interesse musicale che nel tempo mi hanno portato a coltivare una profonda e duratura passione per diversi strumenti musicali (batteria, percussioni, chitarra, clarinetto, sax, corno francese).


PATENTI

Patente di guida B

Data

31 / 12 / 2021

Il sottoscritto



Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.76 DPR 28/12/2000 n.445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.
Ai sensi del D.lgs. n. 196/2003 e s.m.i., e del Regolamento UE 2016/679, si informa che i dati personali raccolti con la presente dichiarazione saranno utilizzati esclusivamente per finalità connesse al procedimento per il quale sono stati acquisiti. Potranno essere comunicati ad altra P.A. o diffusi solo nei casi previsti da leggi o regolamenti. La comunicazione ad altra P.A. è inoltre consentita quando è comunque necessaria per lo svolgimento di funzioni istituzionali. Inoltre, in relazione al trattamento dei dati personali, l'interessato gode dei diritti di cui alla normativa citata.