

Curriculum Vitae

Il presente Curriculum è reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

Informazioni personali

Nome e Cognome	Matteo Buccioli
Titolo Professionale	Ingegnere Clinico indirizzo Gestionale
PEC	matteo.buccioli@ingpec.it

Sintesi

Laureato prima in Ingegneria Clinica a indirizzo Gestionale e poi in Economia e Gestione Aziendale, si occupa di Reingegnerizzazione di Processi e Organizzazione Sanitaria.

Specializzato nei campi dell'Operating Room Management, Gestione Aziendale, Analisi/Ristrutturazione di processi produttivi e Sviluppo di sistemi di misurazione della performance è abilitato alla Professione di Ingegnere ed iscritto all'albo della Provincia di Forlì-Cesena Sezione A – Ingegneria dell'Informazione.

Lavora dal 2007 in campo sanitario dove ha collezionato differenti esperienze Nazionali ed Internazionali, tra cui Toronto, St. Luis e Stanford nel continente Americano, Ikonda e Cotonou presso il continente Africano in cui approfondire ed apprendere metodiche applicative inerenti le Organizzazioni Sanitarie e in particolare del processo produttivo chirurgico.

Ricopre attualmente il ruolo di Responsabile SSD Accesso ai Servizi e all'Attività Libero Professionale e Referente della SS Gestione Operativa dell'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna.

Nel corso del suo percorso lavorativo ha avuto esperienze nella conduzione di start-up innovative per lo sviluppo e l'implementazione di algoritmi industriali.

Al momento ricopre i seguenti ruoli o incarichi:

- Membro Comitato Tecnico Scientifico Progetto di Ricerca Ministero della Salute “Applicazione di Modelli Organizzativi per il Governo delle Liste di Attesa”
- Referente Regionale per la regione Emilia-Romagna AIIC - Associazione Italiana Ingegneri Clinici;
- Presidente AMMP ODV – Associazione Morgagni Malattie Polmonari (www.ammpforlung.it);
- Vicepresidente FIMARP ETS – Federazione Italiana Malattie Rare e IPF (www.fimarp.it).

Esperienze Professionali

<i>periodo</i>	01.02.2025 - in corso
<i>posizione</i>	Dirigente Ingegnere
	Responsabile SSD Accesso ai Servizi e all'Attività Libero Professionale
	Referente SS Gestione Operativa
<i>datore di lavoro</i>	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli
<i>luogo di lavoro</i>	Via Di Barbiano 1/10, 40136 – Bologna (BO)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Organizzazione dell'attività di accesso ai servizi sanitari erogati in regime SSN e LP, Coordinamento e Governo delle Liste di Attesa e del percorso peri-operatorio sanitaria erogata dai servizi ospedalieri regionali.
<i>periodo</i>	01.03.2022 - 31.12.2024
<i>posizione</i>	Dirigente Ingegnere
	Responsabile SS Gestione Operativa
<i>datore di lavoro</i>	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli
<i>luogo di lavoro</i>	Via Di Barbiano 1/10, 40136 – Bologna (BO)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Coordinamento e Governo delle Liste di Attesa e del percorso peri-operatorio sanitaria erogata dai servizi ospedalieri regionali.
<i>periodo</i>	01.04.2019 - 28.02.2022
<i>posizione</i>	Dirigente Ingegnere
<i>datore di lavoro</i>	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli
<i>luogo di lavoro</i>	Via Di Barbiano 1/10, 40136 – Bologna (BO)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Coordinamento e Governo delle Liste di Attesa e del percorso peri-operatorio sanitario erogata dai servizi ospedalieri regionali. Assegnato all' Area della Programmazione Chirurgica afferente alla Direzione Sanitaria.
<i>periodo</i>	01.08.2018 - 31.03.2019
<i>posizione</i>	Libero Professionista con incarico di Alta Specializzazione
<i>datore di lavoro</i>	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli
<i>luogo di lavoro</i>	Via Di Barbiano 1/10, 40136 – Bologna (BO)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Incarico Libero Professionale avente ad oggetto: "Progetto di ottimizzazione delle attività correlate al processo produttivo chirurgico dal momento dell'inserimento in lista di attesa del paziente fino alla sua dimissione, al fine di incrementare l'ottimizzazione del processo in termini di efficacia, efficienza ed economicità ne rispetto degli standard di qualità e sicurezza e al fine di garantire la corretta implementazione della DGRER 272 dell'Emilia-Romagna e l'adesione al progetto SIGLA."
<i>periodo</i>	01.08.2017 - 31.07.2018
<i>posizione</i>	Libero Professionista
<i>datore di lavoro</i>	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli
<i>luogo di lavoro</i>	Via Di Barbiano 1/10, 40136 – Bologna (BO)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Incarico Libero Professionale avente ad oggetto "Definizione di una metodologia di analisi dello stato dell'arte che descriva i processi di sala operatoria in termini di componenti quali: logistica, risorse umane hardware, software ed organizzativa."

<i>periodo</i>	01.08.2016 - 01.08.2017
<i>posizione</i>	Responsabile di Progettazione
<i>datore di lavoro</i>	IKONDA Hospital, www.ikondahospital.org
<i>luogo di lavoro</i>	Tanzania, Africa
<i>mansioni e responsabilità</i>	Coordinamento dello sviluppo di progettazione dell'ampliamento del blocco operatorio.
<i>periodo</i>	16.04.2016 - 01.04.2017
<i>posizione</i>	Amministratore Unico
<i>datore di lavoro</i>	Key6 srl – no more loss
<i>luogo di lavoro</i>	Piazzale della Vittoria 1, 47121 - Forlì
<i>mansioni e responsabilità</i>	Amministratore unico della start-up innovativa con mansioni di sviluppo aziendale e dei progetti specifici.
<i>periodo</i>	15.10.2014 - 15.04.2016
<i>posizione</i>	Incarico di Collaborazione Professionale presso UOC Ingegneria Clinica - Health Technology Assessment
<i>datore di lavoro</i>	Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord
<i>luogo di lavoro</i>	Piazzale Cinelli 4, 61121 - Pesaro (PU)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Progetto Internazionale: ADRIHEALTHMOB, sviluppo sistema di telediagnosi.
<i>periodo</i>	25.07.2011 - 15.09.2014
<i>posizione</i>	Incarico di Collaborazione Professionale presso UO Anestesia e Rianimazione
<i>datore di lavoro</i>	AUSL di Forlì
<i>luogo di lavoro</i>	Via Carlo Forlanini 34, 47121 – Forlì (FC)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Data Manager per i progetti: <ul style="list-style-type: none"> - Data base per pazienti affetti da IPF presso UO Pneumologia - Sviluppo e implementazione modelli organizzativi per la gestione delle sale operatorie.
<i>periodo</i>	01.10.2008 - 30.03.2011
<i>posizione</i>	Borsista presso UO Anestesia e Rianimazione
<i>datore di lavoro</i>	AUSL di Forlì
<i>luogo di lavoro</i>	Via Carlo Forlanini 34, 47121 – Forlì (FC)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Sviluppo del Progetto Percorso Chirurgico Informatizzato e Implementazione di Data Base clinico radiologico per patologie polmonari.
<i>periodo</i>	01.10.2007 - 30.09.2008
<i>posizione</i>	Servizio Civile Volontario presso UO Anestesia e Rianimazione
<i>datore di lavoro</i>	AUSL di Forlì
<i>luogo di lavoro</i>	Via Carlo Forlanini 34, 47121 – Forlì (FC)
<i>mansioni e responsabilità</i>	Assegnato al Progetto Percorso Chirurgico Informatizzato.

Istruzione e Formazione

<i>periodo</i>	Febbraio 2025 - in corso
<i>titolo del corso</i>	Master Universitario di II Livello "Management dell'innovazione in sanità"
<i>istituzione</i>	Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari (ALTEMS) - UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE
<i>luogo</i>	Largo Francesco Vito 1, 00168 Roma (RM)
<i>descrizione</i>	Il percorso fornisce le competenze manageriali e gestionali in ambito sanitario finalizzate alla corretta valutazione, contestualizzazione e introduzione dell'innovazione tecnologica all'interno delle diverse realtà assistenziali, in considerazione dei rispettivi aspetti caratterizzanti e delle specifiche necessità.
<i>periodo</i>	Settembre 2023 - in corso
<i>titolo del corso</i>	Laurea Magistrale in Health Economics and Management and Policy (HEMAP) - LM56
<i>istituzione</i>	ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA
<i>luogo</i>	Campus di Bologna
<i>descrizione</i>	Il percorso HEMAP fornisce competenze economiche, gestionali e di policy per affrontare le esigenze globali dell'assistenza sanitaria. Il programma mira a sviluppare competenze ed esperienza nel campo dell'economia e della politica sanitaria, della legislazione e delle normative sanitarie.
<i>periodo</i>	09.06.2023 – 21.06.2023
<i>titolo del corso</i>	EUROPAMO Summer School – ERASMUS intensive program – in inglese
<i>istituzione</i>	ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA
<i>luogo</i>	Campus di Bologna
<i>descrizione</i>	Patient Mobility in the European Union on the Example of health care services for tourists in the Veneto Region.
<i>periodo</i>	Dal 11.11.2020
<i>organizzazione</i>	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri, Sezione A – Ingegneria dell'Informazione, n. 2843 Ordine degli Ingegneri Provincia Forlì e Cesena
<i>periodo</i>	2010 - 2012
<i>titolo del corso</i>	Laurea Magistrale in Economia e Gestione Aziendale, Curricula Public Management - LM77
<i>istituzione</i>	ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA
<i>luogo</i>	Campus di Forlì
<i>descrizione</i>	Il Corso fornisce una solida preparazione interdisciplinare per affrontare le sfide che manager, consulenti e imprenditori devono fronteggiare, unitamente a una forte caratura internazionale. Titolo Tesi: Human Centered Innovations in Healthcare Services: Using a data Analysis to Improve Efficacy and Efficiency in the OR Block at the Forlì Hospital.
<i>periodo</i>	2007 - 2009
<i>titolo del corso</i>	Laurea Specialistica in Ingegneria Clinica, Curricula Gestionale - LM21
<i>istituzione</i>	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
<i>luogo</i>	Piazzale Europa 1- 34127 Trieste (TS)
<i>descrizione</i>	Il corso di laurea specialistica approfondisce la formazione nel campo della bioingegneria, attraverso un percorso formativo specialistico nel settore dell'Ingegneria Clinica con

particolare focus all'utilizzo di metodologie per la soluzione di problemi clinici e gestionali.

Titolo Tesi: Reingegnerizzazione del Percorso Ospedaliero del Paziente chirurgico e sua informatizzazione.

<i>periodo</i>	2001 - 2007
<i>titolo del corso</i>	Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica - L8
<i>istituzione</i>	ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA
<i>luogo</i>	Campus di Cesena
<i>descrizione</i>	Il corso di laurea triennale affronta le metodologie e le tecnologie proprie dell'ingegneria al fine di comprendere, formalizzare e risolvere problematiche di interesse clinico. Titolo Tesi: Gestione del Servizio Ausili per Disabili.

Incarichi e Ruoli ricoperti

<i>periodo</i>	01.05.2025 - 01.09.2025
<i>titolo - ruolo</i>	Supporto al Coordinamento
<i>organizzazione</i>	Ministero della Salute ex DGPROG
<i>luogo</i>	Roma
<i>descrizione</i>	Componente dei seguenti Sottogruppi <ul style="list-style-type: none"> - sottogruppo 4 RAO Ricoveri incaricato all'interno del progetto complessivo di stesura del Piano Nazionale di Governo delle Liste di Attesa PNGLA 2024 – 2026 - sottogruppo 6 Organizzazione Offerta Ricoveri incaricato all'interno del progetto complessivo di stesura del Piano Nazionale di Governo delle Liste di Attesa PNGLA 2024 – 2026 - sottogruppo 8 Monitoraggio Flussi Ricoveri incaricato all'interno del progetto complessivo di stesura del Piano Nazionale di Governo delle Liste di Attesa PNGLA 2024 – 2026
<i>periodo</i>	01.07.2022 - in corso
<i>titolo - ruolo</i>	Membro Comitato Tecnico Scientifico
<i>organizzazione</i>	Ministero della Salute Progetto di Ricerca “Applicazione di Modelli Organizzativi per il Governo delle Liste di Attesa”
<i>luogo</i>	Bologna
<i>descrizione</i>	Il progetto di ricerca si propone di studiare e applicare le “Linee di Indirizzo per il governo del percorso del paziente chirurgico programmato”, di cui all’Accordo Stato Regioni n. 100 /CSR del 9 luglio 2020 in tutto il territorio nazionale con l’obiettivo di sviluppare una metodologia condivisa per il governo delle Liste di Attesa per prestazioni chirurgiche programmate, in linea con quanto previsto dal PNGLA per garantire equità di accesso a tutti i cittadini e contestualmente di favorire un utilizzo efficiente delle risorse impiegate dal Servizio Sanitario Nazionale sul percorso chirurgico peri-operatorio per rispondere ai bisogni di salute dei cittadini. Al progetto partecipano tutte le regioni e province autonome e 49 Ospedali Pilota.

<i>periodo</i>	01.07.2022 - in corso
<i>titolo - ruolo</i>	Vicepresidente
<i>organizzazione</i>	FIMARP ETS – Federazione Italiana Malattie Rare e IPF, www.fimarp.it
<i>luogo</i>	Roma
<i>descrizione</i>	La FIMARP nasce dalla necessità di creare un legame forte tra le varie associazioni che sul territorio italiano si confrontano con le malattie rare polmonari, rivolgendo particolare attenzione alla fibrosi polmonare idiopatica. Ognuno di tali organismi si impegna da tempo a promuovere iniziative per sensibilizzare la comunità scientifica su diagnosi e ricerca e per supportare i pazienti, con azioni dirette e indirette, creando percorsi specifici di sostegno.
<i>periodo</i>	Dal 01.07.2018
<i>titolo o ruolo</i>	Referente AIIC Regione Emilia-Romagna
<i>organizzazione</i>	AIIC - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
<i>luogo</i>	Roma
<i>descrizione</i>	Coordinamento e promozione delle attività di formazione e sviluppo professionale dei colleghi dell'area di riferimento.
<i>periodo</i>	Dal 01.01.2017
<i>titolo o ruolo</i>	Presidente
<i>organizzazione</i>	AMMP ODV – Associazione Morgagni Malattie Polmonari, www.ammpforlung.it
<i>luogo</i>	Forlì
<i>descrizione</i>	AMMP, fondata nel 2008 dal Prof. Venerino Poletti, nasce con l'obiettivo di contribuire allo sviluppo della ricerca scientifica sulle patologie polmonari e di offrire supporto per trovare risposte ai bisogni dei pazienti affetti da patologie dell'apparato respiratorio. L'Associazione collabora direttamente con l'ospedale Pierantoni-Morgagni di Forlì, dove è attivo un centro specializzato per le patologie polmonari che vanta tecnologie di alto livello e collaborazioni con strutture internazionali e si impegna sviluppare collaborazioni in rete a livello nazionale.

Attività Accademiche e Docenze

<i>periodo</i>	Anno Accademico 2024/2025
<i>titolo del corso</i>	L'Operation Management nel contesto aziendale e sovra aziendale, applicazioni pratiche.
<i>istituzione</i>	Master Universitario di II livello "Management Sanitario" Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli "Federico II"
<i>luogo</i>	Napoli
<i>periodo</i>	Settembre 2024 - Dicembre 2024
<i>titolo del corso</i>	Corso di Formazione tecnico-pratico "Linee di indirizzo generali per il regolamento di Sala Operatoria. Adozione nelle Aziende Sanitarie."
<i>istituzione</i>	Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
<i>luogo</i>	Perugia
<i>periodo</i>	dall'Anno Accademico 2021/2022 - in corso
<i>titolo del corso</i>	Linee di Indirizzo per il Governo del percorso del paziente chirurgico programmato Operating Room Management
<i>istituzione</i>	Master Universitario II livello "Operating Room Management" UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE
<i>luogo</i>	Roma
<i>periodo</i>	dall'Anno Accademico 2018/2019 - in corso
<i>titolo del corso</i>	Tutor per Tirocini Universitari
<i>istituzione</i>	Corso di Laurea Magistrale in Management e Health Economics - ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale - ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA Corso di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva - ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Clinica - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
<i>descrizione</i>	Ad oggi formati e ospitati 18 studenti, attualmente in corso 3 Tirocini.
<i>periodo</i>	2018
<i>titolo del corso</i>	Responsabile Scientifico del Corso di Formazione Operating room management: ottimizzare il processo produttivo di sala operatoria
<i>istituzione</i>	AIIC - Associazione Italiana Ingegneri Clinici
<i>luogo</i>	18 °Convegno Nazionale AIIC, Roma
<i>descrizione</i>	Il corso di formazione intende fornire ai partecipanti un quadro generale dell'evoluzione dell'Operating Room Management e le basi concettuali per un approccio strutturato a questa disciplina emergente, al fine di sviluppare le conoscenze metodologiche di base necessarie all'implementazione di tali percorsi all'interno delle strutture sanitarie.
<i>periodo</i>	Anno Accademico 2012/2013 – Anno Accademico 2014/2015
<i>titolo del corso</i>	Tutor Didattico
<i>istituzione</i>	ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA - Dipartimento di Economia Statistica e Management
<i>luogo</i>	Campus di Forlì
<i>descrizione</i>	Insegnamenti

- Management and Accounting in Public Private Partnership
- Programmazione e Controllo
- Public Performance, Governance and Service Delivery
- Accounting and Auditing in Public Sector

Seminari

<i>periodo</i>	dal 2012
<i>titolo del corso</i>	Oltre 20 Seminari all'interno di Corsi Universitari e Convegni Nazionali
<i>Temi trattati</i>	Operating Room Management, Organizzazione Sanitaria, Reingegnerizzazione di Processi

Esperienze Internazionali

<i>periodo</i>	Novembre 2013
<i>istituzione</i>	Stanford University School of Medicine, Dipartimento di Anestesia e Health Research and Policy
<i>luogo</i>	Stanford – California - USA
<i>descrizione</i>	Obiettivi della visita: Ricerca multidisciplinare applicata, Gestione delle sale operatorie, Sistemi informatici in sala operatoria
<i>periodo</i>	Novembre 2011
<i>istituzione</i>	Toronto General Hospital, Dipartimento di Anestesia
<i>luogo</i>	Toronto – Ontario – Canada
<i>descrizione</i>	Obiettivi della visita: Gestione delle Sale Operatorie, Risk Management in Sala Operatoria, Sistemi IT in Sala Operatoria
<i>periodo</i>	Dicembre 2011
<i>istituzione</i>	Washington University in St Louis – School of Medicine, Dipartimento di Anestesia
<i>luogo</i>	St. Louis – Missouri – USA
<i>descrizione</i>	Obiettivi della visita: Gestione delle Sale Operatorie, Risk Management in Sala Operatoria, Sistemi IT in Sala Operatoria
<i>periodo</i>	20.08.2019 – 12.09.2009
<i>istituzione</i>	ONG CAEDA
<i>luogo</i>	Cotonou – Rep. Benin – Africa
<i>descrizione</i>	Volontariato presso villaggi, comunità e Ospedali nella zona sud della Repubblica del Benin

Premi Nazionali e Internazionali

<i>titolo</i>	“Diabet reality contest”
<i>premio</i>	N. Triglione, W. Rizza, M.E. Malighetti, L. Bartozzetti, M. Buccioli Progetto vincitore BI4Health Innoack – SDA Bocconi
<i>titolo</i>	“Surgical Safety Checklist: Gestire i dati per migliorare la Sicurezza”
<i>premio</i>	M. Buccioli, V. Agnoletti, R.M. Corso, G. Gambale Miglior Comunicazione Orale, Convegno Nazionale AIIC 2012 - L'Aquila
<i>titolo</i>	“Effectiveness in healthcare. computer system to manage the surgical process” Morgagni–Pierantoni Hospital, Forli
<i>premio</i>	EPSA 2011 (European Public Sector Award) – Award Nominee EIPA (European Institute of Public Administration) November 2011, Maastricht, Netherland
<i>titolo</i>	"IPF from environment to genetics"
<i>premio</i>	S. Tomassetti, M. Romagnoli, G. Casoni, M. Chilosi, A. Carloni, C. Gurioli, C. Ravaglia, M. Buccioli, S. Piciucchi, C. Gurioli and V. Poletti ROBALO CORDEIRO AWARD 2010, University of Coimbra, June 2010, Coimbra, Portugal
<i>titolo</i>	“Reingegnerizzazione del Percorso Ospedaliero del Paziente Chirurgico e sua Informatizzazione”
<i>premio</i>	Laureando Dott. M. Buccioli Relatore: Prof.ssa M. Stroili Co-Relatori: Prof. W. Ukovich, Ing. M. Patone, Dott. G. Gambale, Prof. V. Poletti 3° classificato “Il edizione Premio Miglior Tesi Di Laurea/Dottorato Ing Bruno Bruni” 2008-2009

Pubblicazioni Libri - Documenti

<i>titolo</i>	Linee di Indirizzo per il Governo del Paziente Chirurgico Programmato
<i>anno di pubblicazione</i>	2020
<i>istituzione</i>	Approvato con accordo, ai sensi dell'articolo 4, del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, tra il Governo le Regioni e le Province autonome di Trento Bolzano sul, sancito dalla Conferenza Stato Regioni nella seduta del 9 luglio 2020 (CSR Repertorio n. 100 del 9 luglio 2020).
<i>titolo</i>	Human Centered Innovations in Healthcare Services: Using a data Analysis to Improve Efficacy and Efficiency in the OR Block at the Forlì Hospital
<i>anno di pubblicazione</i>	2017
<i>autori</i>	Buccioli M
<i>editore/rivista</i>	Edizioni Accademiche Italiane, ISBN13: 978-3330778405 gennaio 2017
<i>titolo</i>	Operating Room Management Accounting: Cost Calculation Model for Operating Room
<i>anno di pubblicazione</i>	2015
<i>autori</i>	Buccioli M, Perger P, Agnoletti V, Orelli R, Padovani E, Gambale G.
<i>editore/rivista</i>	Book Chapter, Book: Encyclopedia of Information Science and Technology (3rd Ed.) edited by Dr Mehdi Khosrow-Pour, IGI Global, ISBN13:9781466658882
<i>titolo</i>	E-HCM Project: Cost Calculation Model for Surgical Procedures
<i>anno di pubblicazione</i>	2013
<i>autori</i>	Perger P, Buccioli M, Agnoletti V, Padovani E, Gambale G.
<i>editore/rivista</i>	Book Chapter, Book: XIII Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing 2013. edited by Laura M Roa Romero, Springer International Publishing, pp 1111-1114, ISBN:978-3-319-00845-5
<i>titolo</i>	Operating Room Efficiency Improving through Data Management
<i>anno di pubblicazione</i>	2013
<i>autori</i>	Perger P, Buccioli M, Agnoletti V, Padovani E, Gambale G.
<i>editore/rivista</i>	Book Chapter, Book: XIII Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing 2013. edited by Laura M Roa Romero, Springer International Publishing, pp 1310-1313, ISBN:978-3-319-00845-5
<i>titolo</i>	Low Cost and Human-Centered Innovations in Healthcare Services: A Case of Excellence in Italy
<i>anno di pubblicazione</i>	2013
<i>autori</i>	Padovani E, Orelli R, Agnoletti V, Buccioli M
<i>editore/rivista</i>	Book chapter, Book: Human-Centered System Design for Electronic Governance edited by Dr. Saqib Saeed and Dr. Christopher G. Reddick, IGI Global 2013; ch.IV Saqib
<i>titolo</i>	ORM: A New Computed Approach to OR Management. Tracing step by step the surgical path
<i>anno di pubblicazione</i>	2012
<i>autori</i>	Buccioli M
<i>editore/rivista</i>	ebook edition, HB Publishing Services, 2012, ISBN: 978-88-96771-14-3

Pubblicazioni Riviste indicizzate**Evaluation of the Performance of an Innovative Model for the Organisation of Specialised Hospital Activities throughout Italy: The “Diffuse Hospital”**

M Morri, C Forni, A Campagna, A Mingazzini, V Damen, M De Clerico, E Carretta, G Celli, M Buccioli, M Tomasello, G Protupapa, E Boetto
Annali Italiani di Chirurgia, 1-7

The Impact of Proper Surgery Planning on Operating Room Efficiency. An Italian Case Study in 2021.

Carli G., Russo S., Michelin L., Adorno E., Perger P., Ricci B., Boetto E., Damen V., Campagna A. and Buccioli M
In: Persiani, N., Vannini, I.E., Romiti, A., Karasavoglou, A., Polychronidou, P. (eds) Challenges of Healthcare Systems in the Era of COVID-19. Contributions to Management Science. Springer, Cham (2023).

Operating Room Efficiency measurement made simple by a single metric

Ubiali A, Perger P, Rochira A, Corso RM, Pagliantini S, Campagna A, Cavalli M, Buccioli M.
Ann Ig. 2021 Jan-Feb;33(1):100-102.

Differences of resource consumption between standard surgical pathway and COVID-19 surgical pathway of an orthopaedic procedure. An italian casestudy.

Biasi A, Perger P, Boetto E, Ricci B, Padovani E, Damen V, Campagna A, Buccioli M. 13th International Conference. EBEEC 2021 - “Economies of the Balkan and Eastern European Countries”. ISBN: 978-618-5630-02-7. ISSN: 1792-4383. p.99-106

Can Operating Room Efficiency be Increased by Applying the Lean Six Sigma Models?

Michelin L, Ricci B, Barbagallo V, Perger P, Padovani E, Giardina F, Traina F, Campagna A, Damen V, Buccioli M.
Archives of Clinical and Medical Case Reports 5 (2021): 549-558. DOI: 10.26502/acmcr.96550391

Restructuring the surgical process after regional reform in Emilia-Romagna: an action-research project at Rizzoli Orthopedic Institute.

Ubiali A, Rochira A, Buccioli M, Perger P, Bonarelli S, Campagna A, Rolli M, Cavalli M.
Ann Ig. 2020 Jul-Aug;32(4):395-406. doi: 10.7416/ai.2020.2363.

Operating Room Management after 2008 Economic Crisis in Italy: A Literary Review

A Rochira, A Ubiali, M Buccioli, P Perger
KnE Social Sciences, 193–205-193–205

Survey of Knowledge and Attitudes about Obstructive Sleep Apnoea Among Italian Anaesthetists.

Corso RM, Sorbello M, Buccioli M, Carretta E, Nanni O, Piraccini E, Merli G, Petrini F, Guarino A, Frova
Turk J Anaesthesiol Reanim. 2017 Jun;45(3):146-152. doi: 10.5152/TJAR.2017.51423. Epub 2017 Feb 1.

Control Tower to Surgical Theater:

Buccioli M, Traldi L
Clinical Engineer as a leader of productive process in Operating Room Block”
Swiss, Austrian and German Societies of Biomedical Engineering, BMT 2016 Switzerland

Post analysis simulated correlation of the El-Ganzouri airway difficulty score with difficult airway.

Corso RM, Cattano D, Buccioli M, Carretta E, Maitan S.
Braz J Anesthesiol. 2016 May-Jun;66(3):298-303. doi: 10.1016/j.bjane.2014.09.003. Epub 2014 Nov 27. Bronchoscopic

Bronchoscopic Lung Cryobiopsy Increases Diagnostic Confidence in the Multidisciplinary Diagnosis of Idiopathic Pulmonary Fibrosis.

Tomassetti S, Wells AU, Costabel U, Cavazza A, Colby TV, Rossi G, Sverzellati N, Carloni A, Carretta E, Buccioli M, Tantalocco P, Ravaglia C, Gurioli C, Dubini A, Piciucchi S, Ryu JH, Poletti V.

Am J Respir Crit Care Med. 2015 Nov 12

Post analysis simulated correlation of the El-Ganzouri airway difficulty score with difficult airway

RM Corso, D Cattano, M Buccioli, E Carretta, S Maitan

Revista Brasileira de Anestesiologia 66 (03), 298-303

The impact of lung cancer on survival of Idiopathic Pulmonary Fibrosis.

Tomassetti S, Gurioli C, Ryu J, Decker P, Ravaglia C, Tantalocco P, Buccioli M, Piciucchi S, Sverzellati N, Dubini A, Gavelli G, Chilosi M, Poletti V

Chest. 2014 Aug 28. doi: 10.1378/chest.14-0359

eHCM: Resources Reduction & Demand Increase, cover the gap by a managerial approach powered by an IT solutions.

Buccioli M, Agnoletti V, Padovani E, Perger P

Stud Health Technol Inform. 2014;205:945-9

Features and outcome of familial idiopathic pulmonary fibrosis.

Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli C, Piciucchi S, Dubini A, Gurioli C, Casoni GL, Romagnoli M, Carloni A, Tantalocco P, Buccioli M, Chilosi M, Poletti V.

Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis. 2014 Apr 18;31(1):28-36

Operating Room Management and IT: Improving Efficiency and Safety with a Innovative Managerial Model.

Agnoletti V, Gambale G, Buccioli M, Padovani E, Orelli Levy R, Montella MT.

(E)Hospital, Volume 15, Issue 4/2013

Clinical Utility Of Preoperative Screening With Stop-Bang Questionnaire In Elective Surgery.

Corso R, Petrini F, Buccioli M, Nanni O, Carretta E, Trolio A, De Nuzzo D, Pigna A, Di Giacinto I, Agnoletti V, Gambale G.

Minerva Anesthesiol, 2013 Nov 26

Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Diagnosis and Prognostic Evaluation.

Poletti V, Ravaglia C, Buccioli M, Tantalocco P, Piciucchi S, Dubini A, Carloni A, Chilosi M, Tomassetti S.

Respiration. 2013 Jun 25:5-12.

Palliative Medicine And End-Of-Life Care In Idiopathic Pulmonary Fibrosis.

Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli C, Buccioli M, Tantalocco P, Derni S, Maltoni M, Poletti V.

J Palliat Med. 2013 Feb 26

Operating Room Data Management: Improving Efficiency And Safety In A Surgical Block.

Agnoletti V, Buccioli M, Padovani E, Corso RM, Peter Perger, Piraccini E, Orelli Levy R, Maitan S, Dell'Amore D, Garcea D, Vicini C, Montella MT, Gambale G.

BMC Surgery 2013, 13:7 (11 March 2013)

Transbronchial Biopsy Is Useful In Predicting Uip Pattern

Tomassetti S, Cavazza A, Colby TV, Ryu JH, Nanni O, Scarpi E, Tantalocco P, Buccioli M, Dubini A, Piciucchi S, Ravaglia C, Gurioli C, Casoni GL, Gurioli C, Romagnoli M, Poletti V.

Respir Res. 2012 Oct 29;13:96. doi: 10.1186/1465-9921-13-96

Un Sistema Informatizzato Per La Gestione Peri-Operatoria Delle Vie Aeree: Il Progetto Vie Aeree Difficili

Corso RM, Buccioli M, Agnoletti V, Piraccini E, Dal Monte D, Gambale G

Evidence 2012;5(1): e1000031

A Multidimensional Index And Staging System For Idiopathic Pulmonary Fibrosis

Ley B, Ryerson CJ, Vittinghoff E, Ryu JH, Tomassetti S, Lee JS, Poletti V, Buccioli M, Elicker BM, Jones KD, King TE Jr, Collard HR.

Ann Intern Med. 2012 May 15;156(10):684-91.

Tecnologia per un Sistema più Sicuro e Meno Complesso. La tecnologia a servizio del paziente e del clinico per una corretta identificazione e soluzione dei fattori di rischio legati alla pratica lavorativa quotidiana.

Buccioli M, Agnoletti V, Dal Monte D, Gambale G

Pratica Medica & Aspetti Legali 2012; 6(2): 65-71

Qualità e Sicurezza del Paziente Chirurgico: Information Technology per la Governance di un Percorso Integrato.

Buccioli M, Gremontieri P, Signani R, Agnoletti V, Vetri E, Dal Monte D, Gambale G.

Evidence 2012;4(1): e1000004 (7 maggio 2012)

Clinical Use of the Stop-Bang Questionnaire in Patients Undergoing Sedation for Endoscopic Procedures

Corso RM, Piraccini E, Agnoletti V, Lippi M, Buccioli M, Negro A, Gambale G, Ricci E.

Minerva Anesthesiology. 2011 Nov 9.

Efficacy And Safety Of Thoracic Paravertebral Block For Medical Thoracoscopy

Agnoletti V, Gurioli C, Piraccini E, Maitan S, Corso RM, Buccioli M, Poletti V, Gambale G.

British Journal of Anaesthesia 2011 106: 916-917

Difficult Airway Management In Patients With Sleep Apnea Syndrome: A Prospective Study

Corso RM, Petrini F, Belluoccio AA, Buccioli M, Gambale G.

Eur J Anaesthesiology 2010, 27, Suppl 47, pag275

Presentazioni Orali, Poster, Abstract, Video

<i>periodo</i>	Dal 2008
<i>titolo del corso</i>	Oltre 40 contributi scientifici inviati e presentati
<i>Temi trattati</i>	Operating Room Management, Organizzazione Sanitaria, Reingegnerizzazione di Processi

Indici Bibliometrici

	Tutte	Dal 2020
Citazioni	2555	1216
Indice H	12	10
i10-index	13	12

Capacità e Competenze Professionali

<i>madrelingua</i>	Italiana
<i>lingua straniera</i>	Inglese
<i>lettura</i>	B2
<i>scrittura</i>	B2
<i>produzione orale</i>	B2
<i>competenze organizzative e gestionali</i>	L'esperienza maturata nella direzione aziendale mi ha permesso di raggiungere un alto livello di autonomia nell'organizzazione del lavoro. La complessità delle problematiche affrontate ha consentito di gestire alti livelli di stress, di affrontare le contingenze attraverso il coordinamento e la supervisione di specifici gruppi di lavoro. Inoltre, il ruolo ricoperto ha permesso di effettuare approfondite analisi delle strutture organizzative individuando strategie ed obiettivi da assegnare ai diretti collaboratori ed ai dirigenti presenti.
<i>competenze professionali</i>	L'esperienza pluriennale maturata nel settore della Reingegnerizzazione di processi e dell'Operating Room Management in contesti differenti in Italia e con esperienze all'estero mi ha permesso di sviluppare un'approfondita conoscenza degli aspetti chiave che governano i processi.
<i>competenze comunicative</i>	Grazie alle numerose esperienze universitarie, ho potuto sviluppare ampiamente le mie capacità comunicative e la gestione delle modalità di comunicazione del cambiamento, aspetti fondamentali per il governo dei processi complessi.
<i>competenze trasversali</i>	I ruoli di responsabilità che ho ricoperto mi hanno permesso di sviluppare una notevole abilità espositiva, anche in contesti tesi e conflittuali, e di fronte a colleghi, dipendenti e pubblico in generale, ritengo di aver sviluppato eccellenti capacità relazionali e una forte propensione al lavoro di gruppo.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Bologna, 21/02/2025

Ing. Matteo Buccioli

