

## INFORMAZIONI PERSONALI

Luigi Amerigo Giuseppe MESSINA

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da 01 ottobre 2019 – a oggi

**Dirigente Ingegnere Gestionale**

ASST Santi Paolo e Carlo di Milano - Azienda Socio-Sanitaria Territoriale Santi Paolo e Carlo, via Rudini 8, Monza. Unità operativa Controllo di gestione

Settore Sanità Pubblica

Da 01 giugno 2017 – al 30 settembre 2019

**Dirigente Ingegnere Gestionale**

ASST Monza - Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Monza e Brianza, via Pergolesi 33, Monza. Unità operativa complessa Gestione Operativa

Settore Sanità Pubblica

Da 22 febbraio 2016 – a 31 maggio 2017

**Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere Gestionale, categoria "D"**

ASST Monza - Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Monza e Brianza, via Pergolesi 33, Monza. Unità Operativa Controllo di gestione

Settore Sanità Pubblica

Da 1 dicembre 2013 – al 21 febbraio 2016

**Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere Gestionale, categoria "D"**

ASL MB - Azienda Sanitaria Locale della provincia di Monza e Brianza, viale Elvezia 2, Monza. Unità Operativa Controllo di gestione

Settore Sanità Pubblica

Da 20 febbraio 2008 – al 30 novembre 2013

**Project manager – Responsabile di unità operativa**

Aimeri Ambiente srl, Gruppo Biancamano spa, sede legale strada 4 Palazzo Q6 Milanofiori, Rozzano, Milano.

Settore Servizi di igiene urbana, *reverse logistics*, gestione dei rifiuti

## ATTIVITA' DI DOCENZA

A.A. 2018/2019

**Docente a contratto**

Università degli studi di Milano Bicocca

Incarico per docenza a contratto del modulo di Economia Aziendale, SSD SECS-P07 (1CFU, 8 ore), del corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva – classe L/SNT2, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Milano Bicocca.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18 maggio 2018 –  
15 settembre 2018**Master di specializzazione** "Management delle aziende sanitarie: evoluzione, efficienza e professionalità per una sanità moderna", di 88 ore.

Business School Sole 24 ore spa

30 giugno 2016 – 13 luglio 2017

**Master di secondo livello** in Public Administration (internazionale in lingua inglese). Crediti formativi: CFU/ECTS 60; US QC 45. Votazione finale: 110/110.

Guglielmo Marconi University

- 18 e 19 maggio 2017 **Corso di formazione su "La logistica del paziente in ospedale: strumenti e soluzioni per ottimizzare i flussi dei pazienti" di 16 ore, con esame finale.**  
Cerimas-Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
- 07 ottobre 2014 – 24 febbraio 2016 **Laurea Magistrale in Economia Aziendale (classe LM 77), indirizzo Economia e management d'impresa. Titolo tesi: "Il Call Center e il CUP per città e cittadini 2.0: Il caso ASL MB".** Votazione: 110/110 e lode.  
Università degli studi Giustino Fortunato
- 10 maggio 2011 – 19 maggio 2011 **Abilitazione alla professione di RSPP (Responsabile Servizio Protezione e Prevenzione), con corso di formazione modulo C di ore 24, con esame finale.**  
Fondazione dell'ordine degli ingegneri della provincia di Torino
- 01 ottobre 2008 – a oggi **Iscrizione, in maniera continuativa, all'ordine degli ingegneri della provincia di Milano sezione A (laurea specialistica) n° A27136.**  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Milano
- Novembre 2007 **Abilitazione alla libera professione di ingegnere con esame di stato sezione A, sessione di novembre 2007.**  
Università Carlo Cattaneo, LIUC, Castellanza, Varese
- 30 settembre 2004 – 22 ottobre 2007 **Laurea specialistica in ingegneria gestionale, classe 34/S.**  
Titolo tesi: Evoluzione strategica e gestionale di un patronato italiano: "Il caso INAC."  
Politecnico di Milano, facoltà di ingegneria gestionale, indirizzo Management&Manufacturing
- 30 settembre 2001 – 27 settembre 2004 **Laurea di primo livello in ingegneria gestionale.** Titolo tesi: Implementazione di un sistema informativo integrato nella gestione del processo di evasione dell'ordine: "Il caso Mollificio Legnanese".  
Università Carlo Cattaneo, LIUC, Castellanza, Varese, facoltà di ingegneria gestionale, indirizzo logistico generale
- 30 settembre 2004 – 22 ottobre 2007 **Maturità scientifica.** Votazione 100/100.  
Liceo Scientifico Statale "Leonardo" di Agrigento

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	C1	B2	B2

Inglese

Il 29 settembre 2018 conseguito certificato IELTS General English; punteggio totale band 6.5 "competent user" tra livello B2 e C1;  
il 22 maggio 2018 conseguito certificato conoscenza inglese del British Team Monza livello B2,

nel 2006 conseguito certificato TOEFL ibt, punteggio 84/120

**Spagnolo**

A2	A2	A2	A2	A1
----	----	----	----	----

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Patente di guida**

Patente A. Patente B. Patente Nautica per la navigazione a motore entro le 12 miglia.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Articoli su rivista**

Formica F, Messina LA, et al. Does additional coronary artery bypass grafting to aortic valve replacement in elderly patients affect the early and long-term outcome? *Heart and Vessels*. 18 October 2019; <https://doi.org/10.1007/s00380-019-01519-6>.

Formica F, Messina LA, et al. The impact of the radial artery or the saphenous vein in addition to the bilateral internal mammary arteries on late survival: A propensity score analysis. *The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery*. Published online: January 10, 2019; DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jtcvs.2018.12.078>.

Formica F, Mariani S, Singh G, D'Alessandro S, Messina LA, Jones N et al. Postinfarction left ventricular free wall rupture: a 17-year single-centre experience. *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery*; Volume 53, Issue 1, 1 January 2018, Pages 150–156. doi:10.1093/ejcts/ezx271.

Formica F, Messina LA et al. Incidence of perioperative stroke in clampless aortic anastomosis during off-pump coronary artery bypass grafting. *Heart and Vessels*. 12 December 2017; Epub ahead of print; doi: 10.1007/s00380-017-1106-0.

**Relazioni a convegni, seminari, tavole rotonde**

16 luglio 2019

Tavola rotonda alla presentazione della ricerca "Il percorso del paziente oncologico negli ospedali lombardi: mappatura, competenze e strumenti in un'ottica di operations management" organizzato da SDA Bocconi School of management, Milano.

22 maggio 2019

Tavola rotonda al convegno "L'ingegnere gestionale per una sanità più efficiente" organizzato da Università Liuc-Castellanza.

Titolo della tavola rotonda: Ingegnere gestionale in Sanità: quali sfide?

20 e 21 settembre 2018

Relazione presentata al VI Seminario di studio dal titolo "Dati standard di organizzazione e di performance in sala operatoria" organizzato da "Formu PerChir" e "Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica", presso l'Azienda Ospedaliera Santa Maria, Terni.

Titolo dell'intervento: Pianificazione degli interventi in urgenza.

**Dichiarazione**

Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 101/2018 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Si dichiara che quanto elencato nel presente curriculum viene reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione, pertanto valutabile ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.

Il sottoscritto Luigi Amerigo Messina consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del DPR 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 DPR 445/2000) sotto la propria responsabilità dichiara che quanto indicato nel presente documento è veritiero e comprovato dall'interessato a titolo definitivo.

Data 31.05.2020