

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARCO MENCACCI**
Indirizzo VIA MONTE BELLEDONNE, 3 – AGELLO (PG)
Telefono
E-mail **mmencacci@regione.umbria.it**
Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita PERUGIA, 27/06/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Periodo (da – a) Dal 01/09/2025
• Nome e indirizzo datore di lavoro **Regione Umbria**
• Tipo di azienda o settore Enti Locali
• Tipo di impiego Dirigente Informatico - Tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità **Dirigente del Servizio “Infrastrutture Digitali e Cybersicurezza”**
- Periodo (da – a) Dal 01/05/2025 al 31/08/2025
• Nome e indirizzo datore di lavoro **Regione Umbria**
• Tipo di azienda o settore Enti Locali
• Tipo di impiego Dirigente Informatico - Tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità **Dirigente del Servizio “Politiche di sostegno alla digitalizzazione”**
- Periodo (da – a) Dal 18/09/2023 al 30/04/2025
• Nome e indirizzo datore di lavoro **Comune di Firenze** - Direzione Sistemi Informativi
• Tipo di azienda o settore Enti Locali
• Tipo di impiego Dirigente Tecnico Informatico - Tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità **Dirigente del Servizio “Sviluppo Infrastrutture Tecnologiche”:**
Presidio e sviluppo dei servizi digitali per la città
Sviluppo del sistema informativo territoriale
Attuazione Agenda Digitale e Piano Triennale per l'Informatica nella PA;
Progettazione e conduzione degli interventi finanziati con fondi PNRR, REACT e nuovo PON Metro 2022-2027;
Coordinamento personale tecnico e unità presenti nel servizio (EQ)
- Periodo (da – a) Dal 01/09/2015 al 17/09/2023
• Nome e indirizzo datore di lavoro **Azienda Ospedaliera di Perugia** - S.S. Sistemi Informatici e Transizione all'Amministrazione Digitale

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Sanità Collaboratore Tecnico Professionale Senior Informatico (Cat. "D" – Liv. "Ds") Tempo indeterminato dal 01/07/2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile Unico del Procedimento "PNRR Missione 6 Salute – Componente 2 - Investimento 1.1.1 "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Digitalizzazione DEA I e II livello" (€ 5.431.065,50)</p> <p>Progettazione e pianificazione dell'architettura ICT e Responsabile Unico del Procedimento per le procedure di acquisizione materiali e servizi (nell'ultimo anno circa € 500.000,00)</p> <p>Direttore dell'Esecuzione del Contratto per i servizi di "System Management 2" per la conduzione dell'infrastruttura ICT, networking e PDL, infrastruttura iperconvergente Nutanix e sistema informatizzato di trouble ticketing (€ 4.554.253,08)</p> <p>Progettazione e coordinamento dei gruppi di lavoro per la realizzazione del Cruscotto Direzionale tramite il software di data visualization "Qlik Sense" (progetto concluso a marzo 2023)</p> <p>Docenza ai corsi di formazione aziendali per la diffusione delle competenze digitali di base, cybersecurity awareness, GDPR, buone pratiche</p> <p>Supporto alla progettazione e pianificazione interventi di Sicurezza Informatica e referente aziendale nella convenzione con la Polizia Postale</p> <p>Responsabile Unico del Procedimento per la "Manutenzione ordinaria del sistema hardware, software ed apparato di radiofonia della piattaforma gestionale Centrale Regionale 118 Umbria per gli anni 2020, 2021 e 2022" (€ 830.646,33)</p> <p>Referente aziendale nei gruppi di lavoro presso la Regione Umbria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comitato tecnico per la Cybersicurezza, - Sistemi e servizi per la gestione del sistema informativo ospedaliero - Fascicolo Sanitario Elettronico 2.0, - Sanità Connessa (PNRR M6 C2 3.1.4) - Umbria Masterplan – riorganizzazione dei servizi ICT settore sanità <p>Project Manager e Direttore dell'Esecuzione del Contratto per il progetto "Erogazione dei servizi digitali al cittadino tramite SPID" (progetto concluso nel 2022)</p> <p>Progettazione e coordinamento lavori per la diffusione e integrazione dei sistemi informativi clinici. Direttore dell'Esecuzione del contratto per la Cartella Clinica Informatizzata, il sistema di gestione Pronto Soccorso e la gestione informatizzata del percorso chirurgico e blocchi operatori, Telemedicina, Sistema Integrato di gestione e tracciabilità della prescrizione e somministrazione farmaceutica (progetto concluso nel 2021)</p> <p>Referente informatico verso il Responsabile privacy e il DPO nell'ambito del GDPR e membro del gruppo di lavoro aziendale Protezione Dati</p> <p>Supporto alla Direzione della Struttura per la pianificazione delle attività, il coordinamento delle risorse, la redazione di progetti, atti, capitolati tecnici e disciplinari aziendali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo (da – a) • Nome e indirizzo datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/04/2012 al 30/06/2015 Azienda Ospedaliera di Perugia - Direzione Medica Ospedaliera Sanità Incarico di collaborazione coordinata e continuativa conferito ad esperti di particolare e comprovata specializzazione, anche universitaria, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 (tre diversi contratti annuali) Esperto informatico della Direzione Medica Ospedaliera per la realizzazione dei progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificazione Sicura del Paziente (progetto concluso nel 2015)

- Sistema Informativo Clinico (progetto concluso nel 2014)
- L'informatizzazione clinica dei reparti (progetto concluso nel 2013)

Dal 14/07/2010 al 29/03/2012

Micra Software & Services s.r.l.

Servizi

Tempo indeterminato

Responsabile Area ICT e supporto specialistico

Project Manager per progetti di digitalizzazione progetti e sviluppo software per enti pubblici e società private

Dal 23/01/2008 al 13/07/2010

Kaleydos Consulenza s.r.l.

Servizi

Tempo indeterminato

Responsabile Area ICT e Project Manager Area Sanità

Dal 01/10/2006 al 22/01/2008

VRS – Soluzioni Informatiche per la Pubblica Amministrazione s.a.s.

Servizi

Socio fondatore

Responsabile Area P.A. - consulenza specialistica in ambito software e ICT ad Aziende Sanitarie e Enti Pubblici (Università degli Studi di Perugia, ONAOSI, Comune di Perugia)

Dal 10/11/2000 al 31/05/2006

Azienda Ospedaliera di Perugia - Ufficio Sistemi Informativi ed Informatici

Sanità

Tre diversi contratti a tempo determinato

Assistente tecnico programmatore

Amministratore di rete del nuovo Polo Unico Ospedaliero

Dal 21/06/2000 al 14/10/2000

Micra Software & Services s.r.l.

Servizi

Tempo indeterminato

Programmatore nell'ambito del progetto Anagrafe Web per Webred s.p.a. e Comune di Perugia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Periodo

• Nome e tipo di istituto

• Abilità professionali

• Periodo

• Nome e tipo di istituto

• Abilità professionali

• Qualifica conseguita

• Periodo (da – a)

• Nome e tipo di istituto

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

19/03/2021 – 13/11/2021

ALTEMS (Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari) - Università Cattolica del Sacro Cuore

Corso di Perfezionamento Universitario “Innovazione Digitale e Sistemi Informativi per il governo delle Organizzazioni Sanitarie” (corso della durata di 80 ore con project work finale)

2014

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

Abilitazione alla professione di Ingegnere sez, A (Iscritto dal 29/07/2014 - N. iscr. A3737)

Ingegnere - Settore ICT

2011-2014

Università degli Studi di Perugia

Laurea Magistrale in Informatica (Votazione 110/110 e lode)

Conseguita in data 20/02/2014

- Qualifica conseguita
 - Note
 - Periodo
- Nome e tipo di istituto
 - Abilità professionali
 - Qualifica conseguita
- Periodo (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Periodo (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Note
- Periodo (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dottore Magistrale in Informatica

Tesi in ambito Intelligenza Artificiale: *“Percorsi randomizzati in reti collaborative”*

2004

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

Abilitazione alla professione di Ingegnere Sez. B (Iscritto dal 20/01/2004 - N. iscr. B5)

Ingegnere junior - Settore Informazione

2000 - 2003

Università degli Studi di Perugia

Laurea in Informatica (Votazione 103/110)

Conseguita in data 09/10/2003

Dottore in Informatica

1996 - 2000

Università degli Studi di Perugia

Diploma Universitario in Informatica – Indirizzo “Reti di Computer” (Votazione 64/70)

D.U. in Informatica

Tesi in ambito sanitario: *“Strumenti per il data mining nelle Aziende Sanitarie”*

1990 - 1995

Istituto Tecnico Commerciale A. Capitini – Perugia

Diploma di Ragioniere e Perito Commerciale - Indirizzo Giuridico Economico Aziendale (Votazione 57/60)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

ITALIANO

INGLESE

OTTIMA (C1)

OTTIMA (C2)

FLUENTE (B2)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- Capacità relazionali e comunicative, sviluppate nelle diverse di collaborazione e consulenza per enti pubblici e aziende private. Capacità di gestire in maniera collaborativa gruppi di lavoro e di valorizzare le risorse umane impiegate nei progetti
- Predisposizione al problem solving, alla comprensione delle esigenze, alla definizione degli obiettivi, anche in situazioni critiche e emergenziali.
- Ottime capacità di comunicazione, divulgazione (scritta e orale) e trasferimento di competenze, sviluppate in diverse esperienze di docenza, produzione di articoli, relazioni a seminari e congressi, anche in lingua inglese
- Passione per l'innovazione, la crescita personale e la gestione del cambiamento

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Leadership, pensiero strategico, orientamento al risultato, capacità di coordinamento e gestione risorse umane, anche con diverse professionalità ed esperienze, sviluppata nelle varie esperienze di project management per la S.S. Sistemi Informatici e Transizione all'Amministrazione Digitale dell'Azienda Ospedaliera di Perugia
- Esperienza di gestione progetti complessi e integrazione tra sistemi, sviluppata negli anni collaborazione con Aziende Sanitarie e società informatiche private
- Esperienza di Project Management in ambito IT e networking, sviluppata in 20 anni di esperienza in Pubblica Amministrazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Progettazione e gestione di sistemi informatici e telematici anche complessi. Esperienza pluriennale di progettazione e integrazione di sistemi informativi ospedalieri. Conoscenza e continuo aggiornamento professionale sugli aspetti tecnologici e normativi.
- Capacità di analisi e progettazione di database e sistemi distribuiti. Conoscenza dei principali RDBMS e software di elaborazione dati, data mining, data visualization e business intelligence.
- Conoscenza dei principali linguaggi e strumenti di sviluppo per applicazioni web. Conoscenza delle principali architetture di virtualizzazione, backup, continuità operativa, sicurezza e protezione dati.
- Esperienza di RUP e DEC in contratti di forniture e servizi ICT per la Pubblica Amministrazione

ATTIVITÀ FORMATIVE

PARTECIPAZIONE A INCONTRI, SEMINARI, CONVEGNI

IN QUALITÀ DI RELATORE:

11/07/2025 – **“Ecosistema della Sanità Digitale dell’Umbria”**, relatore al convegno organizzato dalla Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia

19/05/2025 – **“Telemedicina, la sanità che guarda al futuro”**, relatore al ForumPA 2025 (Roma) per la Direzione Salute, Regione Umbria

31/01/2025 – **“Le sfide dell’intelligenza artificiale -Etica, media e innovazione tecnologica”**, relatore al convegno organizzato da Corecom e Comune di Firenze

10/12/2024 – **“Banche dati e cybersecurity per la città interconnessa”**, relatore al forum Perspective Smart City organizzato dal Gruppo Maggioli, Napoli

28/10/2024 – **“Intelligenza Artificiale e assistenza infermieristica: ambiti applicativi, opportunità professionali, impatto etico e relazionale”**, relatore al convegno organizzato da Nursind (Perugia)

08/10/2024 – **“Pubblica Amministrazione e innovazione”**, relatore per il Comune di Firenze al webinar organizzato dalla Fondazione per la formazione forense dell’Ordine degli Avvocati di Firenze

25/09/2024 – **“Verso una governance data-driven del territorio”**, relatore per il Comune di Firenze all’Earth Technology Expo, organizzato dalla fondazione EWA (Firenze)

15/07/2024 – **“Applicazioni e policy dell’Intelligenza Artificiale nella PA”**, relatore per il Comune di Firenze al webinar organizzato da AI4PA e PromoPA

22/05/2024 – **“La PA verso una nuova data governance, tra interoperabilità e rilancio delle strategie nazionali sugli Open Data”**, speaker al ForumPA 2024 (Roma)

19/10/2023 – **“La telemedicina nelle malattie croniche: integrazione tra territorio e Ospedale”**, intervento in qualità di relatore al convegno “La decentralizzazione del paziente con malattia renale cronica” organizzato dal Centro Unico di Formazione della Regione Umbria

12/05/2023 – **“Intelligenza artificiale in sanità: nuove sfide e nuove prospettive”**, relatore nell’ambito della Giornata Internazionale dell’Infermiere, organizzata dall’Ordine delle Professioni Infermieristiche di Perugia

16, 22/09/2022 – **“Le nuove procedure e il rischio clinico”**, relatore all’evento formativo sul risk management presso Azienda Ospedaliera di Perugia. Argomento “modalità di richiesta consulenze online tramite Galileo”

18-19/11/2021 – **“Ripartire dopo il COVID-19: esperienze e prospettive”**, relatore al terzo workshop nazionale dei Controlli di Gestione delle Aziende Sanitarie presso Azienda Ospedaliera

di Perugia. Argomento “dall’e-health al m-health: nuove sfide e nuove opportunità per i Controller”

11/12/2020 – **“La Telemedicina nelle realtà locali”**, relatore al webinar organizzato da SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica)

24/02/2020 – **“Fascicolo Sanitario Elettronico e Sanità Digitale”**, relatore all’incontro formativo, rivolto ai Direttori di Struttura Complessa, Responsabili di Struttura Semplice Dipartimentale, Coordinatori e personale sanitario, organizzato dalla Direzione Generale dell’Azienda Ospedaliera di Perugia

30/04/2019 – **“Trattamento dei dati in ambito Sanitario: normativa, sicurezza e opportunità”**, relatore al seminario organizzato dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell’Università degli Studi di Perugia

30/11/2018 – **“I Big Data: una opportunità necessaria per una governance della salute 4.0”**, relatore al workshop organizzato dall’Azienda Ospedaliera di Perugia. Argomento: “Il cruscotto direzionale dell’Azienda Ospedaliera di Perugia”

22/10/2018 - **“La privacy nel paziente odontostomatologico”**, relatore al seminario informativo per gli studenti del Corso di Laurea in Odontoiatria, organizzato dall’Università degli Studi di Perugia

23/05/2018 - **“Big data & analytics per una PA data driven”**, tavola rotonda tra professionisti delle Pubbliche Amministrazioni nell’ambito del Forum PA 2018, Roma

12,16/04/2018 – **“Dossier Sanitario Elettronico – Gestione della privacy e Consenso Informato”**, relatore all’evento formativo organizzato dall’Azienda Ospedaliera (2 giornate)

14/12/2017 – **“Cruscotto Direzionale”**, relatore all’evento organizzato dall’Azienda Ospedaliera di Perugia nell’ambito Data Visualization

07/07/2015 – **“Galileo User Group 2015”**, relatore alla tavola rotonda organizzata da Noemalife s.p.a. - Bologna

09/05/2014 – **“Logistica Farmaceutica e dei beni di consumo sanitari”**, relatore nell’ambito *Informatizzazione e Innovazione* al seminario organizzato da Scuola Nazionale dei Servizi e Società Italiana Farmacisti Ospedalieri

12/03/2014 – **“Database semantici”** – relatore all’incontro organizzato dal Sistema Informativo e-government della Provincia di Perugia

17/05/2013 – **“La gestione informatizzata della terapia - L’esperienza della A.O. Perugia”**, co-relatore nell’ambito del XVII congresso regionale ANIARTI

14/09/2011 – **“Sistemi e reti telematiche”**, relatore alla tavola rotonda organizzata da Direzione Regionale Salute

29/05/2008 – **“L’informatizzazione degli uffici URP”**, relatore allo Workshop organizzato da Kaleydos all’interno di Exposanità 2008.

DOCENZE

Dal 10/09/2020 al 30/09/2024 – Professore a contratto per la **“Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera”** (Università degli Studi di Perugia) per il corso **“Acquisizione di competenze informatiche” (4 CFU – INF/01)**, 5 anni accademici: 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023

Dal 16/04/2023 al 16/05/2023 – Incarico di docenza al corso **“Corso OSS edizione 2023/2024 - Informatica di base e Informatica Sanitaria”**, organizzato da “New Consulting Corsi & Co.”: per un totale di **20 ore di docenza**

Dal 30/11/2022 al 16/12/2022 – Docenza al corso **“La cybersicurezza nelle Aziende Sanitarie”** organizzato da Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica: 2 edizioni per un totale di **4 ore di docenza**

Dal 27/11/2022 al 06/12/2022 – Docenza al corso **“Gestione dei dati in sanità e sicurezza informatica”** organizzato da Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica: 3 edizioni per un totale di **6 ore di docenza**

Dal 23/09/2021 al 06/12/2022 - Docenza al corso **“Competenze Digitali in Sanità”** (Progetto accreditato ECM Regione Umbria), organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia: 2 edizioni per un totale di **40 ore di docenza**

Dal 10/09/2021 al 31/03/2022 – Incarico di docenza al corso **“Corso OSS edizione 2021/2022 - Informatica di base e Informatica Sanitaria”**, organizzato da “New Consulting Corsi & Co.”: per un totale di **28 ore di docenza**

Dal 10/09/2020 al 30/04/2022 – Incarico di docenza alla **“Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera”**, per il corso **“Acquisizione di competenze informatiche” (4 CFU – INF/01)** presso Università degli Studi di Perugia, anni accademici 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021

Dal 04/03/2021 al 30/11/2021 – Incarico di docenza nell'ambito del Progetto Regionale **“Viva-App – Formazione apprendistato”**, organizzato da “New Consulting Corsi & Co.”, finanziato da Regione Umbria e Arpal – Modulo “L'utilizzo dello SPID”: 4 edizioni per un totale di **32 ore di docenza**

Dal 05/10/2020 al 12/10/2020 - Docenza al corso **“Limesurvey – sondaggi e questionari online”** (Progetto accreditato ECM Regione Umbria), organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia: **6 ore di docenza**

Dal 28/05/2019 al 27/02/2020 – Docenza al corso **“Informatica di base e sicurezza dopo l'entrata in vigore del General Data Protection Regulation”**, corso di formazione organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia (Progetto accreditato ECM Regione Umbria): 3 edizioni per un totale di **33 ore di docenza**

Dal 22/11/2018 al 31/12/2020 – Incarico di docenza al corso **“Informatica di base per Operatori Socio Sanitari”**, organizzato da “New Consulting Corsi & Co.”: per un totale di **64 ore di docenza**

Dal 26/03/2018 al 14/09/2018 – Docenza al corso **“Cruscotto aziendale da necessità a realtà, navigazione e lettura del dato”** (Progetto accreditato ECM Regione Umbria), organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia – Modulo “Utilizzo del software Qlik Sense”: **36 ore di docenza**

Dal 14/06/2016 al 30/06/2017 – Incarico di docenza al corso **“Cartella clinica informatizzata Galileo”**, organizzato Asl Umbria 1: 2 edizioni per un totale di **28 ore di docenza**

Dal 16/06/2016 al 26/10/2016 – Docenza al corso **“Documentare l'assistenza ed informatizzazione del processo”** (Progetto accreditato ECM Regione Umbria), organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia: **15 ore di docenza**

Dal 25/05/2015 al 18/11/2015 – Docenza al corso **“Gestione informatizzata delle consulenze con Galileo: triage riabilitativo in ospedale”** (Progetto accreditato ECM Regione Umbria n. 100-1/1345), organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia – **41 ore di docenza**

Dal 01/07/2012 al 15/04/2015 – Docente al corso **“Informatizzazione e tracciabilità per la sicurezza nell'uso dei farmaci”** (Progetto accreditato ECM Regione Umbria n. 43/4470), organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia: 4 edizioni annuali per un totale di **240 ore di docenza** (più 80 ore di tutoraggio in modalità “training on the job”)

Dal 01/09/2014 al 31/10/2014 – Docente al **“XXV Corso AIDS – Anno 2014”**, organizzato da Azienda Ospedaliera di Perugia – Modulo “Sicurezza nell'impiego dei farmaci – Terapia Informatizzata”: **24 ore di docenza**

Dal 2004 al 2006 – Incarico di docenza al corso **“Progettazione siti Web”** nell’ambito del progetto **“Zaino Culturale”**, organizzato dal Comune di Perugia: 4 edizioni per un totale di **72 ore di docenza**

Dal 2003 al 2006 – Docenza ai **“Corsi di alfabetizzazione informatica”** organizzati dall’Azienda Ospedaliera di Perugia (progetti accreditati ECM Regione Umbria) per i seguenti moduli:

- Internet e Posta Elettronica: **153 ore di docenza**
- Word Base: **10 ore di docenza**
- Word + Internet: **126 ore di docenza**

PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE

C. Ruggiero, I. Macchione, V. Gemo, C. Properzi, F. Perini, A. Bianco, M. Mencacci et al **“Effectiveness and Satisfaction with Telemedicine in Geriatric Patients at High Risk of Fragility Fractures”**, *Telemedicine and e-Health*, vol. 30 – n. 7 (<https://www.liebertpub.com/doi/full/10.1089/tmj.2023.0708>)

F. Ruffini, M. Mencacci, M. Brogna, F. Arcioni, D. Mezzetti, M. Caniglia **“Establishment of a hospital-territory computer network for the management and care of patients in “pediatric palliative care” in Umbria”**, Abstract Book EHMA 2021 Annual Conference, pag. 32, EHMA – European Health Management Association, 2021

D. Biscontini, M. P. Saiu, G. Ontari, L. Mancinelli, L. Pettinacci, M. Mencacci, G. Carnio, A. Vafiadaki, P. Rosi, D. Pacchiarini **“L’Evidence Based Practice come denominatore comune dell’Evidence Based Medicine, Nursing e Physiotherapy nel Progetto di Formazione Aziendale ‘Triage Riabilitativo e Appropriatezza in Ospedale’ nel paziente con Sindrome Ipcinetica”**, Abstract Book 14° Conferenza Nazionale GIMBE, n. 33, pag. 58, GIMBE - Evidence for Health, 2019

D. Biscontini, M. P. Saiu, G. Ontari, L. Mancinelli, L. Pettinacci, M. Mencacci, G. Carnio, A. Vafiadaki, P. Rosi, D. Pacchiarini **“Migliorare l’appropriatezza del Triage Riabilitativo in Ospedale per acuti attraverso un progetto formativo multi-professionale”**, Abstract Book 13° Conferenza Nazionale GIMBE, n. 30, pag. 49, GIMBE - Evidence for Health, 2018

M. P. Saiu, M. Mencacci, P. Rosi, G. Carnio, D. Pacchiarini, Area Professionale Riabilitativa, **“Riorganizzazione dell’assistenza sanitaria riabilitativa per acuti nella Azienda Ospedaliera di Perugia attraverso il processo di gestione informatizzata delle richieste di consulenza secondo un criterio di Triage Riabilitativo”**, Abstract Book 12° Conferenza Nazionale GIMBE, n. 133, pag. 147, GIMBE - Evidence for Health, 2017

S. Pugliese, N. Nigri, F. Casoli, E. Murrja, C. Capone, A. D’ Arpino, A. Giuliani, M.C. Paolucci, M. Pioppo, C. Basurto, J. Foglietta, M. Stabile, M. Mencacci, **“Ottimizzazione dell’appropriatezza nel percorso del paziente affetto da neoplasia mammaria presso l’A.O.U. di Perugia”**, poster per il XXXIV Congresso Sifo, Torino – Lingotto Fiere – 17-20 Ottobre 2013;

V. Franzoni, M. Mencacci, P. Mengoni, A. Milani, **“Semantic Heuristic Search in Collaborative Networks: Measures and Contexts”**, WI-IAT, 2014 IEEE/WIC/ACM International Conferences on Web Intelligence, IEEE Press, 2014

V. Franzoni, M. Mencacci, P. Mengoni, A. Milani, **“Heuristics for Semantic Path Search in Wikipedia”**, Computational Science and Its Applications – ICCSA 2014, Part VI, LNCS 8584, pag. 327-340, Springer, 2014.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE TECNICHE

M. Mencacci, F. Abate **“PA efficiente: strumenti e competenze per tagliare tempi e costi”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Dicembre 2024

C. Graziani, M. Mencacci, F. Abate, E. Geri, L. Ricci, **“IA nella PA, il “modello” Firenze: innovazione, efficienza e nuove strategie”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Agosto 2024

E. Geri, C. Graziani, M. Mencacci, E. Marrassini, A. Polistena, M. Rotonda, **“Il Digital Twin per il patrimonio artistico e culturale: il caso della Basilica della SS Annunziata a Firenze”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Luglio 2024

E. Geri, C. Graziani, M. Mencacci, E. Marrassini, A. Polistena, M. Rotonda, **“Il Digital Twin per i Comuni: l’esperienza del Comune di Firenze”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Giugno 2024

M. Mencacci, A. Ortali, **“Continuità delle cure: tecnologie e strategie per mettere il paziente al centro”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Febbraio 2024

A. Bufi, V. Caso, M. Mencacci, A. Ortali, **“IA: arriva l’assistente virtuale che rivoluziona la gestione dell’ictus”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Settembre 2023

M. Mencacci, A. Ortali **“Le nuove frontiere dell’AI in Sanità dopo ChatGPT”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Aprile 2023

M. Mencacci, A. Ortali **“Il Fascicolo Sanitario Elettronico 2.0 farà la nuova Sanità, ma servono vision politica e competenze”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Febbraio 2023

M. Mencacci, A. Ortali **“Sicurezza informatica in Sanità: perché è cruciale la formazione degli utenti”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Gennaio 2023

M. Mencacci, A. Ortali, A. Ricci, G. Rossi **“Stampa 3D nel futuro della Sanità: ecco gli usi pratici e i vantaggi”**, I quaderni di Agenda Digitale EU, n. 005, Digital360, ISSN 2421-4167, pag. 35-37, 30 Agosto 2020

M. Mencacci, A. Ortali **“Fascicolo sanitario elettronico per mettere (davvero) il paziente al centro: ecco come”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Agosto 2019

M. Mencacci, A. Ortali, F. Ruffini **“Sanità 4.0, troppe “isole” nella gestione dei dati: le vie per l’integrazione”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Marzo 2019

M. Mencacci, A. Ortali, **“GDPR, gestione documentale centralizzata (in Sanità e non solo): come funziona”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Novembre 2018

M. Mencacci, A. Ortali, **“Sanità, che guaio se si blocca la rete: ecco le soluzioni salva-pazienti”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Marzo 2018

M. Mencacci, A. Ortali, **“Asl alle prese con il Fascicolo sanitario elettronico, tutti i nodi tecnici”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Novembre 2017

M. Mencacci, A. Ortali, **“Come ridurre il rischio clinico con una corretta gestione anagrafica”**, Agenda Digitale, www.agendadigitale.eu, Agosto 2017

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALTRE ESPERIENZE FORMATIVE E PROFESSIONALI

03/03/2021 e 24/02/2023 **“Master Class IT Management: Principles and Practice”**, guest speaker al seminario organizzato dal Dipartimento di Computer Science della Hong Kong Baptist University (Hong Kong)

Dal 24 al 26 aprile 2020 – Mentor al **“Global Virtual Hack and Design Challenge – Empower Community during and after COVID-19”**, evento organizzato dalla Hong Kong Baptist University e dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell’Università degli Studi di Perugia con 110 studenti da 16 paesi del mondo impegnati nel progettare soluzioni informatiche per la società durante e dopo l’epidemia Covid-19

Dal 9 al 16 aprile 2014 – Partecipazione al **“HKBU-UNIPG Exchange Programme”** tra l’Università degli Studi di Perugia e la Hong Kong Baptist University, per la ricerca nei settori *Intelligenza Artificiale, Web Semantic e Image Retrieval* presso il Dipartimento di Computer Science della Hong Kong Baptist University (Hong Kong)