

INFORMAZIONI PERSONALI

MARIO LUGLI



059/422.2374 (lavoro)  348/87.000.61 (lavoro)



lugli.mario@aou.mo.it (lavoro) mariolugli@unimore.it (docente)



www.aou.mo.it

Sesso: MASCHIO | Data di nascita: 26/10/1963 | Nazionalità: ITALIANA

POSIZIONE ATTUALE

Direttore S.C. Servizio Tecnologie dell'Informazione
presso Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

INCARICHI IN CORSO:

Dal 1994 ad oggi dirigente presso Azienda OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI MODENA – VIA DEL POZZO N° 71 – CAP 41.124 MODENA;

dal 2015 ad oggi responsabile del Servizio Tecnologie dell'Informazione (CIO ICT)

dal 2016 ad oggi componente del gruppo aziendale Privacy per attività di consulenza e valutazione nell'ambito del D.Lgs 196/2003 e Regolamento UE 679/2016 (GDPR);

dal 2018 Responsabile per la Transizione alla modalità operativa Digitale (RTD) per AOUMO ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.

dal 1992 ad oggi docente a contratto per l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia; dal 2007 per gli insegnamenti di "Scienze tecniche e dei materiali" e "Misure elettriche ed elettroniche" nell'ambito del Corso di Studi "Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare" e nel Corso di Studi "Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia";

dal 2009 ad oggi docente al Master di "Coordinamento delle professioni sanitarie" presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia per il modulo "HTA e dispositivi medici";

Da novembre 2022 componente del gruppo di lavoro regionale "Tavolo regionale di coordinamento tecnico sui sistemi informatici sanitari e a supporto delle funzioni di governo dell'ICT" in qualità di referente aziendale AOUMO

Da aprile 2023 componente del gruppo di lavoro regionale "TAVOLO REGIONALE DI COORDINAMENTO TECNICO SUI SISTEMI INFORMATIVI SANITARI E SOCIOSANITARI" in qualità di responsabile aziendale AOUMO dei flussi informativi sanitari.

dal 2010 a oggi responsabile del programma degli investimenti tecnici e tecnologici Aziendali di AOUMO (piano annuale e triennale degli investimenti);

da novembre 2022 Project Manager aziendale per la gestione degli investimenti a finanziamento PNRR/PNC assegnato ad AOUMO

dal 1990 ad oggi iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena;

INCARICHI CONCLUSI:

Già docente al Master di 1° livello in Ingegneria Clinica presso l'Università degli studi di Pavia

dal 2015 al 2022 componente del Comitato Tecnico Allargato in ambito ICT della Direzione Cura della persona, salute e welfare dell'Assessorato alla Salute della Regione Emilia-Romagna;

dal 1994 al 2015 responsabile del Servizio di Ingegneria Clinica dell'Azienda Ospedaliero–Universitaria di Modena;

al 1993 al 2015 Membro del gruppo tecnico regionale Emilia-Romagna per la valutazione e validazione dei progetti tecnici e tecnologici ammessi a finanziamento nazionale ex art. 20 L. 67/1988;

dal 2013 al 2015 membro del Gruppo Regionale Tecnologie Sanitarie della regione Emilia Romagna;

dal 2008 al 2015 Coordinatore Commissione Aziendale Dispositivi Medici per la valutazione delle richieste di prova e/o introduzione di nuovi dispositivi medici;

dal 2009 al 2015 direttore del Dipartimento tecnico e delle tecnologie dell'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Modena;

dal 2010 al 2015 Mobility Manager dell' Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master di secondo livello in “Politiche Sanitarie” presso l'università degli studi di Bologna conseguito nel 2015;

Titolo di perfezionamento di General Management in Sanità per la funzione di Amministrazione (Co.Ge.M.San) c/o l'università Bocconi di Milano conseguito nel 1998;

Laurea ciclo unico in ingegneria elettronica conseguita presso l'Università degli studi di Bologna con tesi di laurea in Bioingegneria conseguita nel 1989

Diploma di Perito Elettronico conseguito nel 1982

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

INGLESE

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
BUONO	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO

Competenze comunicative

L'attività di docenza presso l'università degli studi Modena e Reggio Emilia, la direzione ultraventennale di servizi tecnologici all'interno dell'azienda, la partecipazione in qualità di relatore a convegni nazionali e ad incontri internazionali ha permesso di sviluppare competenze comunicative capaci di adattarsi a diversi contesti culturali e professionali.

Competenze organizzative e gestionali

La direzione di gruppi di lavoro, sia di tipo gestionale che professionale è stata una costante nell'attività lavorativa dal 1994, dall'ambito del project management alle commissioni di valutazione in gare di forniture di elevata rilevanza economica

Competenze professionali

L'attività lavorativa è stata svolta nell'ambito tecnologico dei dispositivi medici fin dal suo inizio, in piena continuità con il corso di studi e la tesi di laurea. Alle competenze tecniche specifiche che spaziano su tutte le tecnologie utilizzate in ambito ospedaliero, con particolare attenzione alle grandi tecnologie diagnostiche e terapeutiche (TAC, RM, Acceleratori Lineari) ed alle tecnologie di sala operatoria e terapia intensive, si affiancano competenze di ambito amministrativo, legislativo e gestionale in una accezione ampia del termine, che partendo dal project management arriva alle politiche di sviluppo in ambito sanitario. Dal 2015 alle competenze acquisite ho affiancato quelle specifiche dell'ambito ICT, sempre nel complesso contesto sanitario.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato

buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione, posta elettronica)

Patente di guida patente di guida B

Dati personali

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" e s.m.i. nonché del GDPR UE 679/2016.

Modena, 15 novembre
2023

Mario Lugli