



	Francesca Mura
Indirizzo	Loc. Sa Lunerena, 08070, Magonza (OR), Italy
Numero	+39 348 413037
E-mail	francesca.mura@gmail.com
Nazione/età	Italia
Data nascita	09 March 1966
Genere	Donna
ISTRUZIONE	
Date	10/2014 - 10/2016
Titolo raggiunto	Master in Management delle Aziende Sanitarie II livello Università di Pisa, Italia
Competenze didattiche	Sviluppo di competenze medico-cliniche e gestionali. Analisi delle problematiche aziendali, formazione strutturale e operativa per supportare decisioni strategiche e operative. Conoscenza di strumenti e tecniche da applicare nella gestione delle realtà sanitarie pubbliche e private.
Organizzazione accademica	Università degli studi di Pisa, Italia Dipartimento di Economia e Management
Date	12/2013
Competenze didattiche	Concorso Tirocinio post laurea in graduatoria "Pubblico Concorso per titoli ed esami per la copertura a tempo indeterminato di n.1 posto di Collaboratore Tecnico professionale Ingegnere cat.D - Aut.Nuovo - Delineazione n.1862
Date	2013
Titolo raggiunto	Abbo professionale degli Ingegneri
Date	08/2009 - 09/2010
Titolo raggiunto	Master in Applied Bioinformatics Canford University, UK
Competenze didattiche	Utilizzo di Software per applicazioni biologiche e mediche, programmazione. Testi: evaluation and management of software for systematic analysis in the field of Proteomics. SW e applicazioni utilizzate: OMSSA, Mascot, Ascore, Sequest, SUMMIT, PILOT, PTM, Tranche, GAPP, Phenyx, VQuest, SEQUEST
Organizzazione accademica	School of Health, Canford University, Bedfordshire, UK Mastership in Ingene
Date	12/2008 - 12/2011
Titolo raggiunto	Laurea specialistica in Ingegneria Biomedica Università di Pisa, Italia
Competenze didattiche	Modellazione di sistemi complessi, Bioelettronica, Analisi dei segnali, Bioingegneria delle radiazioni, Ingegneria tissutale, Bioelettronica, Utilizzo Software per applicazioni mediche.
Organizzazione accademica	Università degli studi di Pisa, Italia
Date	09/2005 - 12/2008
Titolo raggiunto	Laurea triennale in Ingegneria Biomedica
Competenze didattiche	Scienza dei materiali, Meccanica, Eletttronica, Chimica, Biochimica. Testi: produzione e caratterizzazione di una nuova forma di biopolimero per l'ingegneria tissutale.
Organizzazione accademica	Università degli studi di Pisa, Pisa, Italia
Date	09/2000 - 03/2005
Titolo raggiunto	Liceo Scientifico
Organizzazione accademica	Liceo Scientifico, Bosa 41, Viale Agnello, 08013 Bosa (OR), Italy
Titolo raggiunto	Diploma Liceo Scientifico

ESPERIENZE LAVORATIVE	
Date:	08/2015
Tipologia lavorativa	Collaboratore tecnico professionale ingegnere
Competenze lavorative	Sicurezza di schede tecniche per capibioti di gine; proposta ammodernamento tecnologico del Parco Macchine Assistenza partecipazione a regolatori analisi sparsi personali nei contraddittori coordinare procedura di confezione degli elettromedicali; proposta dei format per valutazione delle performance attraverso individuazione persono critica; proposta nella partecipazione degli investimenti tecnologici; stima coerenza delle tecnologie tramite MPSA, ed analisi/definizione del mercato; analisi delle proposte di Fourni da parte del Global Service; collaborazione tecnica intervento la Spreading Review; racconto delle tecnologie elettromedicali presenti nelle sale U.I.O.O. (Ultrasuoni/Service) per l'accreditamento Regionale delle Strutture Sanitarie; e relativa acquisizione di documentazione tecnica; stima delle apparecchiature necessarie per accreditare una RSA di nuova apertura e proposta di ammoderni.
Organizzazione	Asl 7 d Olbia
Date:	01/2013-06/2014
Tipologia lavorativa	Aggregazione
Competenze lavorative	Tesi sicurezza elettrica di apparecchiature elettromedicali; consulenza funzionale di autotest e lavatori; Calcoli tecnici delle apparecchiature in ingresso alla ASL; Conoscenza delle tecnologie medicali, degli strumenti di test e di gestione, del generale; Organizzazione del lavoro e coordinamento con il personale sanitario in base alla programmazione delle attività cliniche; Gestione del tempo delle attività programmate e della riduzione di quelle non programmate; Collaborazione con i colleghi per le tempistiche lavorative interne e gli spostamenti avverso le strutture periferiche; Valutazione e individuazione delle priorità delle attività da svolgere.
Organizzazione	Hospital Consulting SpA
Date:	01/2012 - 09/2012
Tipologia lavorativa	Collaboratore tecnico
Competenze lavorative	Conoscenza della struttura della Asl compresi poliambulatori e strutture periferiche; Consenso e racconto dei dati anagrafici e della localizzazione delle apparecchiature; Conoscenza delle apparecchiature elettromedicali; Organizzazione del lavoro rispettando scadenze; Coordinamento con la collega su tempistiche e spostamenti.
Organizzazione	Hospital Consulting SpA
Date:	06/2012 - 07/2012
Tipologia lavorativa	tecnico
Competenze lavorative	Analisi documentazione della gestione e dei processi di qualità del servizio di Ingegneria Clinica; Definizione delle procedure organizzative del team di manutenzione; Conoscenza dei maggiori macchinari così nella gestione degli elettromedicali con riferimento agli aspetti qualitativi; Osservazione negli interventi da parte di tecnici qualificati.
Organizzazione	ESTAVINO - Ente per i Servizi Tecnico Amministrativi di Area Vasta Nord Ovest, USL 5 Piza
COMPETENZE PERSONALI E	
COMPETENZE	
Madre lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese: Comprensione: Fluente Parlato: Fluente Scritto: Fluente Spagnolo: Comprensione: Elementare Parlato: Elementare Scritto: Fluente
Competenze e skills	Spirito di gruppo con propensioni positive, di supporto e di collaborazione; buone capacità di adattamento in contesti lavorativi nuovi; capacità di instaurare buoni rapporti con le persone incontrate in diverse città e in vari contesti multiculturali.
Competenze e skills organizzative	Buone capacità di gestione del tempo e di organizzazione, valutando la priorità degli eventi in base all'ambito di appartenenza, alla loro urgenza e del tempo di soluzione richiesta; Capacità di programmare le varie attività e appropriato coordinamento con l'obiettivo di partire a termine rispettando le scadenze e prefissate.
Competenze e skills tecniche	Buone capacità di comunicazione acquisite attraverso presentazioni orali e nei propri scritti. Altitudin multi disciplinari nel solving problem dovuti a studi e lavori multi settoriali erogati; Punto di vista globale in analisi e valutazioni logico-matematiche.
Competenze e skills informatiche	Software: Microsoft Word, Microsoft Excel, Power Point, Matlab, MathCad, diversi software per bio analisi. Programmazione: Perl, SQL, Java, R, C++, Matlab.
Altre competenze e skills	Sistemi operativi: Windows, Linux Sport: amatoriali, viaggi (Spagna, Portogallo, Francia, Paesi Bassi, Usa, Germania, UK, Italia, etc), disegno, cucina.
Informazioni additional	Acconto al trattamento dei miei dati in accordo all'informativa Dgs 196/2003