

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>GINI FRANCESCA</b>
Indirizzo	- <b>LIVORNO</b>
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Luogo - Data di nascita	

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Durante la carriera professionale ho svolto attività di ingegneria clinica ed acquisito ulteriori molteplici e varie esperienze nell'ambito:

- degli appalti pubblici di lavori e servizi
- della progettazione sanitaria e nella direzione dei lavori
- della progettazione nella campo della prevenzione incendi
- della conoscenza della normativa e metodo di calcolo in campo acustico, luoghi con pericolo esplosione e valutazione rischio da scariche atmosferiche
- dell'accreditamento regionale
- dei sistemi di sicurezza per locali ad uso medico di gruppo 1 e 2, Sale di radiodiagnostica, TAC, RMN e illuminotecnica
- della sicurezza nei luoghi di lavoro secondo Legge 81/08
- della conoscenza degli applicativi Software: WORD – EXCEL – AUTOCAD - GEMAN-INFOLAV

assumendo incarichi di: RUP, supporto al RUP, progettazione, supporto alla Progettazione e perizie, Direzione dei Lavori, direzione operativa (nell'ambito di Uffici di Direzione lavori) di lavori edili, impiantistici e di manutenzione di apparecchiature elettromedicali e contabilità dei lavori.

Nello specifico si dettagliano i seguenti servizi prestati:

<p><b>da 01 aprile 2015 ad oggi</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>Collaboratore Tecnico professionale Ingegnere Azienda USL Toscana Nord Ovest – via Cocchi 7/9 – 56100 PISA</p>
<p>Tipo di azienda o settore</p>	<p>Dipartimento Tecnico – U.O.c. Interventi Zona Centro c/o Presidio Ospedaliero Livorno – viale V.Alfieri, 36</p>
<p>Tipo di impiego</p>	<p>Assunta a tempo indeterminato - cat. D – tempo pieno, mediante pubblico concorso, 36 ore settimanali</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DEC del Contratto per la Centrale di Sterilizzazione del P.O. di Livorno, per il quale sono previste fornitura e installazione di apparecchiature per la sterilizzazione e modifiche strutturali ed impiantistiche della Centrale di Sterilizzazione del P.O. di Livorno e fornitura e installazione di autoclave sterilizzatrice per il P.O. di Cecina</li> <li>• RUP Recupero Infissi del piano terra del padiglione 7 all'interno del P.O. di Livorno</li> <li>• RUP Intervento di ristrutturazione pad. 4 e 5 per trasferimento attività dal padiglione 24 all'interno del P.O. di Livorno</li> <li>• Direttore dei Lavori di ristrutturazione del pad. 5 piano primo P.O. Livorno – per trasferimento attività Medicina dello Sport</li> <li>• Direttore dei Lavori interventi migliorativi di adeguamento antincendio Presidio di via Venuti</li> <li>• Intervento di Miglioramento della viabilità e Riordino dell'accessibilità interna al P.O. di Livorno</li> <li>• Direttore dei Lavori di ristrutturazione dei Presidi Distrettuali livornesi di Borgo San Jacopo, via della Bastia e via Venuti, nell'ambito dell'aggregazione dei servizi afferenti al Dipartimento della Prevenzione, della medicina legale e del trasferimento dell'attività del Centro di salute Mentale adulti "Frediani"</li> <li>• Direttore dei Lavori nell'ambito della Realizzazione di Sondaggi geologici-geotecnici per la struttura distrettuale di via del Mare, 82 - Livorno</li> <li>• Direttore dei Lavori nell'ambito della Realizzazione e tamponature di Saggi Strutturali nella struttura distrettuale di via del Mare, 82 - Livorno</li> <li>• Progettazione Antincendio CSS Livorno Est – via P. Impastato – Livorno</li> <li>• RUP Intervento di Manutenzione Straordinaria reparto di Anatomia Patologica, c/o il P.O. Livorno pad. 14 piano primo, che prevedeva interventi attinenti la riorganizzazione degli spazi utilizzati dall'Anatomia Patologica e parte dei locali attualmente utilizzati dal Laboratorio Analisi, in funzione della scelta regionale di centralizzare i servizi dell'Anatomia Patologica</li> <li>• Progettazione Antincendio padiglione 4 P.O. Livorno</li> <li>• Membro Collegio tecnico Regionale per la fornitura di PET/TC per le Aziende Sanitarie USL Toscana Sud Est e Toscana Nord Ovest</li> <li>• Supporto al Direttore dell'U.O.c. Interventi Zona Centro per: <ul style="list-style-type: none"> <li>- le procedure e la gestione dei rapporti fra il Dip. Tecnico e la Direzione Medica P.O. Livorno e la Direzione della direzione di Zona/Distretto Livornese e Pisana, relativamente agli interventi programmati</li> <li>- realizzazione Casa della Salute di Stagno</li> <li>- referente per la Qualità dell'U.O.c. Interventi zona Centro</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>da 01 mar 2014 – 31 mar 2015</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>Collaboratore Tecnico professionale Ingegnere Estav Sud-Est</p>
<p>Tipo di azienda o settore</p>	<p>Dipartimento Tecnologie Sanitarie - Piazza Rosselli, 24 – 53100 SIENA</p>
<p>Tipo di impiego</p>	<p>U.O. Tecnologie Sanitarie c/o Presidio Ospedaliero San Donato – via Nenni, 3 - Arezzo</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Assunta a tempo indeterminato - cat. D – tempo pieno, mediante pubblico concorso, 36 ore settimanali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assistenza alle operazioni di verifica e collaudo di attrezzature elettromedicali</li> <li>• Verifica dei requisiti di esercizio per l'Accreditamento Regionale delle strutture sanitarie per l'ambito elettromedicali</li> <li>• Gestione manutenzione ordinaria e straordinaria apparecchiature elettromedicali</li> <li>• Acquisti Tecnologie Sanitarie</li> </ul>

01 dic 2007 – 31 dic 2013

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

### **Assistente alla Progettazione & alla Direzione cantieri**

Dipendente del Consorzio METIS, che è un Consorzio fra Aziende del SSN che presta servizi tecnico-amministrativi-strumentali alle medesime Aziende Sanitarie pubbliche.

ASL6 Livorno  
c/o Presidio Ospedaliero Livorno – viale V.Alfieri, 36  
Dipartimento Tecnico

Affidata alla U.O. Nuove Opere prima e poi all'Ufficio Collaudi, Verifiche, Sicurezza e Accreditamento di staff del Direttore del Dipartimento Tecnico.

Contratto metalmeccanici a tempo indeterminato, qualifica: impiegato 6° livello, data inizio rapporto 14/07/2005, a tempo pieno, 40 ore settimanali

- Supporto al Direttore del Dipartimento Tecnico per:
- le procedure e la gestione dei rapporti fra il Dip.Tecnico e la Direzione Medica P.O. Livorno e la Direzione della S.D.S. Livornese, relativamente agli interventi programmati
- i rapporti di interfaccia con le Tecnologie sanitarie ESTAV
- la gestione dell'Archivio di Prevenzione Incendi per le strutture della USL6 (rinnovi, raccolta della documentazione, verifica delle progettazioni in corso)
- Supporto al RUP e Direzione operativa impianti elettrici, segnaletica e arredi nell'ambito dell'appalto per la realizzazione nuova area CUP e Prelievi al pad. 24 del P.O. di Livorno;
- Supporto al RUP relativamente ai contratti di manutenzione delle apparecchiature elettromedicali gestiti da ESTAV N-O;
- Supporto al R.U.P. e Direzione operativa edile e impiantistica e contabilità dell'intervento di Manutenzione straordinaria del Padiglione 4° piano primo, per la realizzazione dell'ospedale di comunità, e dei Padiglioni 20° e 21° piano terra per la realizzazione di ambulatori CORD e CERION del P.O. Livorno;
- Supporto al RUP nella fase di allestimento dell'area sub intensiva, delle sale parto e della sala operatoria e nella fase finale della Ristrutturazione del Pad. 8° del P.O. Livorno per la realizzazione della nuova Area Materno Infantile (tenuta dei rapporti con il comando VVF, valutazione e supervisione in fase di allestimento delle forniture elettromedicali, delle attrezzature multimediali e delle forniture di arredi interni ai reparti ed esterni alla struttura, gestione dell'appalto per le decorazioni parietali del reparto di pediatria).
- Supporto al R.U.P., progettazione e direzione operativa edile, impiantistica, segnaletica e arredi per la realizzazione di ambulatori di Salute Mentale e logopedia minori (UFSMIA) al semipiano terra sud del Pad. 8° del P.O. Livorno
- Supporto al R.U.P. in fase di progettazione della pratica per il comando VVF e del progetto esecutivo per l'appalto di Adeguamento alla regola di prevenzione incendi del pad. 14 (Laboratorio di analisi, Farmacia, Anatomia patologica, Cucine) al P.O. Livorno
- Supporto al R.U.P. in fase di esecuzione e attivazione del reparto di medicina trasfusionale al P.O. Livorno (segnaletica, arredi, attrezzature elettromedicali)
- Supporto al R.U.P. in fase di esecuzione e direzione operativa per la realizzazione di spogliatoi al piano ammezzato del palazzo Amministrazione del P.O. Livorno
- Supporto al R.U.P., progetto e direzione operativa per dei lavori di manutenzione straordinaria per il trasferimento di attività consultoriali al padiglione 24 piano terra rialzato del P.O. Livorno

- Supporto al R.U.P. e gestione rapporti con la D.L esterna e con ESTAV nell'ambito dell'appalto per lavori e fornitura di un acceleratore lineare, della TAC Simulatore e adeguamento per la VRE del reparto di Radioterapia del P.O. Livorno
- Supporto al R.U.P. in fase di esecuzione e attivazione del pronto soccorso del P.O. Livorno (segnaletica, arredi, allestimento punto triage, attrezzature elettromedicali, attivazione rete wifi)
- Supporto al R.U.P. in fase di progettazione di modifiche al reparto di Medicina Nucleare per la realizzazione del laboratorio radio farmaci, per la fornitura e installazione di due gamma camere e adeguamento dell'impianto di scarico reflui radioattivi
- Supporto al RUP per la raccolta e verifica capitolati per servizi ospedalieri non sanitari nell'ambito della realizzazione del progetto di fattibilità per l'appalto di Project Financing per il Nuovo P.O. Provinciale di Livorno
- Collaborazione alla progettazione antincendio e alla redazione di piani di intervento, delle Liste e della documentazione per la VRE dei reparti di Dialisi, Laboratorio, Sale Operatorie, di Chirurgia Ambulatoriale, Radiologia e Poliambulatorio al P.O. Portoferraio
- Collaborazione alla redazione di piani di intervento; Approntamento Liste e documentazione per Verifica dei requisiti di esercizio delle attività del P.O. Livorno
- Supporto al RUP e collaborazione alla progettazione esecutiva di Modifiche ad una sala del Blocco Operatorio del P.O. Livorno per la realizzazione di una sala di chirurgia ambulatoriale di oculistica con percorso di accesso dedicato
- Collaborazione alla redazione di piani di intervento, approntamento Liste e documentazione per la Verifica dei requisiti di esercizio dei centri trasfusionali
- dei PP.OO. Livorno – Cecina – Piombino – Portoferraio
- Rilievo e collaborazione alla redazione del piano di intervento per la Verifica dei requisiti di esercizio del C.S.S. di Suvereto (LI)
- Supporto al RUP nella direzione operativa e tenuta rapporti con la Direzione di Zona per la Realizzazione di impianti elettrici, allestimenti informatici, arredi, attrezzature elettromedicali, segnaletica e verifica dei requisiti di esercizio del Nuovo D.S.S. Livorno Est – Via Impastato
- Collaborazione alla redazione del piano di intervento, Approntamento Liste e documentazione per la Verifica dei requisiti di esercizio, verifica dei lavori propedeutici per il C.S.S. di Via Marx (Collesalveti – Stagno)
- Supporto al RUP per la fase di raccolta delle esigenze sanitarie per l'apertura del nuovo C.S.S. di Collesalveti (LI); interfaccia con i professionisti esterni; controllo dell'avanzamento dei lavori; Segnaletica e arredi; Approntamento Liste di VRE
- Supporto al RUP, progettazione edile ed elettrica, tenuta rapporti con la Direzione di Zona e direzione operativa e allestimento finale per la Ristrutturazione dei locali del Presidio Consultoriale di Via Piave (LI)
- Progetto per la sostituzione, rinnovo e integrazione della Segnaletica esterna e interna di informazioni all'utenza del P.O. Cecina secondo Lista di VRE A1- cap 8
- Progetto e direzione operativa per la sostituzione, rinnovo e integrazione della Segnaletica esterna e interna di informazioni all'utenza del P.O. Livorno (spazi comuni, isola ecologica, viabilità interna P.O. e vari padiglioni) secondo Lista di VRE A1- cap 8
- Progetto e direzione operativa per la sostituzione, rinnovo e integrazione della Segnaletica esterna e interna di informazioni all'utenza del P.O. Portoferraio secondo Lista di VRE A1- cap 8
- Supporto al RUP per le attività di controllo e verifica dei Presidi Ospedalieri e strutture territoriali della USL6 rispetto al rischio scariche atmosferiche
- Supporto al RUP e progetto per la ristrutturazione dell'area ambulatoriale della Casa Circondariale di Livorno "Le Sughere" e dell'ambulatorio del carcere Isola di Gorgonia
- Supporto al R.U.P. e Direzione operativa edile e contabilità dell'intervento di pavimentazione e illuminazione esterna e recuperointonaci presso i Padiglioni 20° e 21° del P.O. Livorno

15mag2006 – 30nov2007

Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Assistente alla Progettazione & alla Direzione cantieri**

Dipendente del Consorzio METIS, Consorzio fra Aziende del SSN che presta servizi tecnico-amministrativi-strumentali alle medesime Aziende Sanitarie pubbliche.

Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi c/o Presidio Ospedaliero Careggi - Firenze Affidata inizialmente alla U.O. Tecnologie Sanitarie, successivamente al Dipartimento Tecnico, prima all'U.O. Progettazione e contabilità, poi all'U.O. Manutenzione straordinaria e Ristrutturazioni
Tipo di impiego	Contratto metalmeccanici a tempo indeterminato, qualifica: impiegato 6° livello, data inizio rapporto 14/07/2005, a tempo pieno, 40 ore settimanali
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto alla progettazione e direzione operativa lavori di ristrutturazione ambienti sanitaria: esempio completa ristrutturazione U.O. Oculistica, trasferimento reparto Nefrologia e Dialisi, adeguamento normativo e ristrutturazione edile ed impiantistica locali radiologia, adeguamento impiantistico ed edile palazzina CTO, adeguamento impianto termoidraulico locali cucine e spogliatoi personale, adeguamento impiantistico e direzione operativa e contabilità lavori palazzina Salute Mentale, per la U.O. Ristrutturazione e Manutenzione Straordinaria;</li> <li>• Supporto alla progettazione di nuovi edifici/locali destinati ad attività sanitarie per l'U.O. Progettazione e Contabilità Lavori;</li> <li>• Valutazione di idoneità dei locali alle attività sanitarie per l'U.O. Progettazione e Contabilità Lavori;</li> <li>• Supporto nei trasferimenti di attività in altri edifici/locali;</li> <li>• Debito informativo dell'Osservatorio dei prezzi e manutenzioni apparecchiature elettromedicali: raccolta dati, interfaccia e inserimento dati all'interno del supporto informatico dell'Osservatorio Regionale;</li> <li>• Partecipazione attiva al raggiungimento dell'Accreditamento Regionale dell'A.O.U. Careggi per l'U.O. Tecnologie Sanitarie;</li> <li>• Verifica della documentazione ed eventuale adeguamento ai fini del raggiungimento dell'Accreditamento Regionale</li> <li>• Realizzazione procedure aziendali U.O. Tecnologie Sanitarie</li> </ul>
01gen2006 – 14mag2006	<b>Collaboratore Servizio Ingegneria Clinica e Osservatorio Prezzi Regionale</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipendente del Consorzio METIS, che è un Consorzio fra Aziende del SSN che presta servizi tecnico-amministrativi-strumentali alle medesime Aziende Sanitarie pubbliche.
Tipo di azienda o settore	<i>Consorzio Metis</i>
Tipo di impiego	Contratto metalmeccanici a tempo indeterminato, qualifica: impiegato 6° livello, data inizio rapporto 14/07/2005, a tempo pieno, 40 ore settimanali
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di consulenza per il servizio centralizzato per le Aziende Sanitarie Consorziato per attività di programmazione acquisti e analisi di mercato apparecchiature elettromedicali</li> <li>• Attività di supporto al servizio dell'Osservatorio Regionale dei prezzi, inerente l'attività degli elettromedicali</li> </ul>
14 lug 2005 – 31 dic 2005	<b>Collaboratore Servizio Ingegneria Clinica</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipendente del Consorzio METIS, che è un Consorzio fra Aziende del SSN che presta servizi tecnico-amministrativi-strumentali alle medesime Aziende Sanitarie pubbliche.
Tipo di azienda o settore	ASL 3 Pistoia c/o Presidio Ospedaliero - via Pertini, 708 – 51100 Pistoia <i>U.O. Ingegneria Clinica</i>
Tipo di impiego	Contratto metalmeccanici a tempo indeterminato, qualifica: impiegato 6° livello, data inizio rapporto 14/07/2005, a tempo pieno, 40 ore settimanali
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto alla direzione del servizio di Ingegneria Clinica per attività di programmazione acquisti e analisi offerte apparecchiature elettromedicali</li> <li>• capo commessa c/o la U.O. Ingegneria Clinica</li> <li>• Ispezione reparti per il corretto utilizzo delle apparecchiature elettromedicali</li> <li>• Collaudi e Fuori uso apparecchiature elettromedicali</li> <li>• gestione e monitoraggio della manutenzione preventiva, delle verifiche di sicurezza elettriche e della manutenzione correttiva delle apparecchiature elettromedicali</li> <li>• Inventariazione e aggiornamento dati software gestione elettromedicali</li> <li>• Realizzazione delle procedure di alcuni servizi dell'ASL3</li> <li>• Supporto all'accreditamento regionale per la U.O. Ingegneria Clinica</li> </ul>

**13 dic 2004 – 12 giu 2005**  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
  
Tipo di azienda o settore  
  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

**Collaboratore Servizio Ingegneria Clinica**

Contratto a Progetto con Consorzio METIS, che è un Consorzio fra Aziende del SSN che presta servizi tecnico-amministrativi-strumentali alle medesime Aziende Sanitarie pubbliche.

Ospedale Pediatrico Meyer  
c/o Presidio Ospedaliero Careggi - Firenze  
U.O. Tecnologie Sanitarie

Contratto a progetto, 40 ore settimanali

- Partecipazione attiva al raggiungimento dell'Accreditamento Regionale dell'A.O.U. Mayer con massima soddisfazione della Direzione Aziendale
- Realizzazione, per la parte inerente le tecnologie sanitarie, delle procedure di accreditamento di alcuni servizi dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer
- Ispezione dei reparti
- Formazione del personale all'uso di nuove procedure
- Verifica della documentazione ed eventuale adeguamento
- Supporto alle attività svolte presso il Meyer di altro personale dell'U.O. Tecnologie Sanitarie dell'Azienda Ospedaliera di Careggi, a cui è affidata la manutenzione degli elettromedicali
- Stesura di protocolli per l'Accreditamento nella gestione del Laboratorio delle tecnologie sanitarie

**01 ott 2003 – 30sett 2004**  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
  
Principali mansioni e responsabilità

**Rinnovo Borsa di studio Ingegneria Clinica**

ASL6 Livorno  
c/o Presidio Ospedaliero Livorno – viale V.Alfieri, 36  
U.O. Tecnologie Sanitarie

Borsa di studio riservata a laureati in ingegneria biomedica nell'ambito del programma interaziendale di interesse regionale sul tema: "Linee guida per la Gestione di apparecchiature elettromedicali utilizzate in ambito sanitario a media-alta criticità", 36 ore settimanali

- Valutazione dei piani di rinnovo del parco macchine dell'ASL6 e implementazione dati relativi
- Valutazione tecnico funzionale di apparecchiature elettromedicali nelle gare di acquisto
- Valutazione delle caratteristiche minime di apparecchiature nei capitolati d'acquisto
- Programmazione delle Manutenzioni Preventive e delle Verifiche di Sicurezza elettrica di apparecchiature biomedicali
- Stesura di protocolli di manutenzione preventiva per tipologie di elettromedicali a media-alta criticità per operatori tecnici e sanitari
- Consulenza per rinnovo contratti di manutenzione da parte delle ditte costruttrici/manutentrici
- Aggiornamento planimetrie distretti
- Aggiornamento del database Metis

**01 mag2001 – 30 apr2003**  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego

**Borsista in Ingegneria Clinica**

ASL6 Livorno  
c/o Presidio Ospedaliero Livorno – viale V.Alfieri, 36  
U.O. Tecnologie Sanitarie

Borsa di studio riservata a laureati in ingegneria biomedica nell'ambito del programma interaziendale di interesse regionale sul tema: "Linee guida per la Gestione di apparecchiature elettromedicali utilizzate in ambito sanitario a media-alta criticità", 36 ore settimanali

## Principali mansioni e responsabilità

- Valutazione dei piani di rinnovo del parco macchine del P.O. Cecina e Livorno e implementazione dati relativi
- Valutazione tecnico funzionale di apparecchiature elettromedicali nelle gare di acquisto
- Valutazione delle caratteristiche minime di apparecchiature nei capitolati d'acquisto
- Programmazione delle Manutenzioni Preventive e delle Verifiche di Sicurezza elettrica di apparecchiature biomedicali
- Stesura di Linee Guida per la gestione e la manutenzione delle apparecchiature da Sala Operatoria nell'ambito del Progetto Regionale "Manutenzione e Gestione delle Tecnologie sanitarie nei reparti a medio-alta criticità"
- Stesura di protocolli di manutenzione preventiva per tipologie di elettromedicali a media-alta criticità per operatori tecnici e sanitari
- Consulenza per rinnovo contratti di manutenzione da parte delle ditte costruttrici/manutentrici
- Inventario parco macchine del P.O. Livorno, Cecina e distretti
- Aggiornamento del database Metis
- Aggiornamento planimetrie dei P.O.

### settembre 2001 – aprile 2002

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **Contratto a Progetto**

Provincia di Pisa – ARCSEA di Manila

Consorzio metis

Contratto a Progetto

- Consulenza e redazione di schede tecniche e documentazione di studio nell'ambito della collaborazione tra il Consorzio Metis, l'ARCS-SEA di Manila e la Provincia di Pisa per la valutazione dei requisiti minimi per l'adeguamento delle strutture sanitarie nel contesto sociale del Sud-Est Asiatico con particolare riferimento al dimensionamento ed all'appropriatezza delle apparecchiature sanitarie.
- Valutazione delle caratteristiche minime di apparecchiature nei capitolati d'acquisto
- Programmazione delle Manutenzioni Preventive e delle Verifiche di Sicurezza elettrica di apparecchiature biomedicali
- Stesura di Linee Guida per la gestione e la manutenzione delle apparecchiature da Sala Operatoria nell'ambito del Progetto Regionale "Manutenzione e Gestione delle Tecnologie sanitarie nei reparti a medio-alta criticità"
- Stesura di protocolli di manutenzione preventiva per tipologie di elettromedicali a media-alta criticità per operatori tecnici e sanitari
- Consulenza per rinnovo contratti di manutenzione da parte delle ditte costruttrici/manutentrici
- Inventario parco macchine del P.O. Livorno, Cecina e distretti
- Aggiornamento del database Metis
- Aggiornamento planimetrie dei P.O.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

21 luglio 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

### **Diploma Universitario in Ingegneria biomedica**

- Università degli studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria
- Tesi: "Definizione delle dotazioni minime e delle caratteristiche di apparecchiature biomedicali necessarie per le sale operatorie"
- Ingegnere Biomedico
- Votazione 103/110

31/07/2012

**Iscrizione all'Ordine degli ingegneri** della Provincia di Livorno al numero 55 sez. B

ATTIVITA' FORMATIVA E DI  
PERFEZIONAMENTO

27 aprile – 3 luglio 2017

**Corso per Auditor di Sistema di Gestione per la Qualità secondo la norma  
Uni EN ISO 9001:2015**

**Auditema** c/o sede ASL via Cocchi, 7/9 - Pisa  
40 ore con esame finale

6 aprile 2017

**La progettazione di un Pronto Soccorso: aspetti Tecnici ed Integrazione  
funzionale**

XVII Convegno AIIC Genova 2017 – magazzini del Cotone  
4 ore senza esame finale

14 maggio 2015

**Il regolamento attuativo del DLGGS 163/06: Corso di approfondimento  
per l'acquisizione di beni e Servizi**

XV Convegno AIIC Cagliari 2015 - Fiera della Sardegna  
5 ore senza esame finale

17 – 18 – 19 dicembre 2012

**Corso di aggiornamento "La normativa antincendio per ospedali e attività  
sanitarie"**

ASL 6 Livorno – aula formazione  
21 ore senza esame finale

19 – 21 novembre 2008

**Corso di aggiornamento "La procedura informatica GEMAN - INFOLAV"**

14 ore senza esame finale

Ottobre 1999 – luglio 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Tirocinante Ingegneria Clinica**

Asl6 Livorno – U.O. Tecnologie Sanitarie  
c/o P.O. Livorno viale Alfieri, 36

- Le principali attività svolte nel periodo sono state le seguenti:
- Valutazione dei piani di rinnovo di apparecchiature a media-alta criticità specifiche per la sala operatoria
- Considerazioni sulla criticità di apparecchiature utilizzate in sala operatoria
- Partecipazione all'attività di Laboratorio delle Tecnologie Sanitarie

ATTIVITA' DIDATTICA

Febbraio 2002 – luglio 2004

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

**Collaboratore Progetto Internazionale**

Provincia di Pisa - Consorzio Metis - OMS

- Collaborazione al Progetto "Improving Health Services Offered to Marginalized Mothers and Young Children in the City of Manila" promosso dall'OMS.
- Progettazione e organizzazione di corsi per la formazione di "Tecnici e Ingegneri addetti alle tecnologie sanitarie" e di "Amministrativi Ospedalieri"
- Relazione con gli enti interessati e partecipanti
- Attività di tutoraggio con gli enti coinvolti
- Attività di tutoraggio e relazione in lingua inglese, con i partecipanti al corso
- Docente nel Corso di formazione per Tecnici e Ingegneri sulle apparecchiature biomediche con n°10 ore di lezione
- Consulenza per acquisti di apparecchiature elettromedicali e strumentazione da laboratorio da destinare ai cinque ospedali coinvolti

Settembre – Novembre 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**Docente corso apparecchiature elettromedicali**

Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato "G.Fascetti" Pisa

Docente di "apparecchiature elettromedicali" al corso per "Tecnici addetti alla gestione e manutenzione delle apparecchiature elettromedicali", promosso dalla Provincia di Pisa, per un totale di n°8 ore di lezione

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUA

### Inglese

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

ottimo

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Ottime capacità di relazione tra colleghi, riuscendo a far prevalere collaborazione di gruppo acquisite durante la mia esperienza di coordinamento progetti e direzione

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Buona capacità di coordinazione tra servizi e ruoli diversi, apprese nell'esperienza di coordinazione tra Direzione sanitaria e parte tecnica, così come nella direzione lavori, gestendo ditte nel rispetto delle esigenze della parte committente

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, di Autocad, del software di gestione elettromedicali Metis, del software di gestione elettromedicali Gestapp e del software di gestione contabilità Geman

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Persone di riferimento: arch. Icilio Lanini, Dip. Tecnico - Azienda Toscana Nord Ovest  
ing. Giuseppe Gaddi, AOU Careggi - Firenze  
dott. Paolo Donati, Consorzio Metis - Pisa

Dichiaro inoltre che quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero.

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".

Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità.

Livorno, 03/06/2018

In fede

