

CURRICULUM VITAE DI ROBERTO PAGANO

Reso ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 28 Dicembre 2000, n. 445 secondo forma di:

- DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
- DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|---------|--|
| Nome | Roberto |
| Cognome | Pagano |
| E-mail | rpagano@asst-rhodense.it |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 16/10/2023 ad oggi - A TEMPO INDETERMINATO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Rhodense
Viale Forlanini, 95
20024 Garbagnate
M.se (MI)
- Tipo di azienda o settore USC Ingegneria Clinica
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore tecnico professionale per il servizio di Ingegneria Clinica. Mi occupo di:
 - Redazione di capitolati tecnici e procedure di gara per l'acquisizione di apparecchiature elettromedicali e valutazione delle offerte tecniche;
 - Redazione Piano Investimenti per acquisto apparecchiature bomedicali;
 - RUP Progetto M6.C2-1.1.2 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale Ospedaliero (Grandi Apparecchiature);
 - Direttore dell'Esecuzione del Contratto di gestione e manutenzione delle apparecchiature di medio-bassa tecnologia (gara ARCA 2017);

- Date Dal 18/01/2021 al 12/10/2023 - A TEMPO INDETERMINATO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST di Mantova
Via Lago Paiolo, 10
43100 MANTOVA
- Tipo di azienda o settore Struttura Semplice Ingegneria Clinica Aziendale
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore tecnico professionale per il servizio di Ingegneria Clinica. Mi occupo di:
 - Redazione di capitolati tecnici di gara per l'acquisizione di
 - apparecchiature elettromedicali e valutazione delle offerte tecniche;
 - Valutazione ed emissione di pareri tecnici alle Direzioni Mediche, Ufficio Tecnico e Provveditorato/Economato;
 - Organizzazione, supervisione e controllo finale dei collaudi di apparecchiature biomedicali;
 - Direttore dell'Esecuzione del Contratto di gestione e manutenzione delle apparecchiature di medio-bassa tecnologia (gara ARCA 2017);
 - RSGQ per il Servizio di Ingegneria Clinica Aziendale;
 - Gestione avvisi di sicurezza inerenti l'utilizzo dei dispositivi medici provenienti dal Ministero della Salute o dalle ditte Produttrici/Fornitrici.

- Date Dal 11/01/2016 al 04/12/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tecnologie Sanitarie S.p.a.
Via Laurentina, 456
00142 Roma
- Tipo di azienda o settore Gestione e manutenzione di apparecchiature biomedicali
- Principali mansioni e responsabilità Impiegato come Ingegnere Responsabile Coordinatore del servizio di gestione e manutenzione delle apparecchiature biomedicali, mi sono occupato della gestione e manutenzione delle apparecchiature biomedicali, della pianificazione, gestione, controllo e coordinamento di tutte le attività del sito: pianificazione della manutenzione ordinaria e straordinaria; gestione del magazzino; gestione del personale; gestione del laboratorio tecnico e della strumentazione di misura. Ho fornito supporto al Cliente per: valutazione acquisto nuova tecnologia; installazione e collaudo nuove apparecchiature; formazione al personale utilizzatore per un corretto utilizzo e mantenimento delle apparecchiature; valutazione dismissione.
Attività svolte c/o ASST Franciacorta – Chiari (BS)

- Date Dal 01/11/2011 al 08/01/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro D&D Med.Com. S.p.a.
Via Lucio II, 84
00167 ROMA
- Tipo di azienda o settore Gestione e manutenzione di apparecchiature biomedicali

- Principali mansioni e responsabilità

Impiegato come Ingegnere Responsabile Coordinatore del servizio di gestione e manutenzione delle apparecchiature biomedicali, mi sono occupato della gestione e manutenzione delle apparecchiature biomedicali, della pianificazione, gestione, controllo e coordinamento di tutte le attività del sito: pianificazione della manutenzione ordinaria e straordinaria; gestione del magazzino; gestione del personale; gestione del laboratorio tecnico e della strumentazione di misura. Ho fornito supporto al Cliente per:
 valutazione acquisto nuova tecnologia;
 installazione e collaudo nuove apparecchiature;
 formazione al personale utilizzatore per un corretto utilizzo e mantenimento delle apparecchiature;
 valutazione dismissione.
Attività svolte c/o ULSS 3 di Bassano del Grappa (VI) e, dal 01/10/2012 c/o AUSL di Parma.

- - Date

Dal 19/07/2010 al 31/10/2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.a.
 Via Vittime della strada, 2 Località Gragnanino
 29010 Gragnano Trebbiense (PC)
 - Tipo di azienda o settore

Gestione e manutenzione di apparecchiature biomedicali

- Principali mansioni e responsabilità

Da Impiegato Tecnico mi sono occupato di manutenzioni correttive. Da Responsabile di Commessa mi sono occupato della pianificazione, gestione e controllo delle attività di commessa: gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria; gestione del magazzino; gestione del laboratorio e della strumentazione di misura; gestione del personale. Attività di supporto al Cliente per valutazione acquisto, collaudo, appropriato utilizzo, dismissione apparecchiature.
Attività svolte c/o AO di Lodi e ULSS 3 di Bassano del Grappa (VI).

- - Date

Dal 01/04/2009 al 16/07/2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo
 Viale Golgi, 19
 27100 Pavia (PV)
 - Tipo di azienda o settore

Struttura Complessa Ingegneria Clinica

- Principali mansioni e responsabilità

Training pre e post-laurea. Approccio alla valutazione delle tecnologie sanitarie finalizzata all'acquisto di bassa e media tecnologia. Partecipazione alle fasi di collaudo di accettazione e gestione della manutenzione delle apparecchiature. Controllo del corretto svolgimento del piano manutentivo eseguito dalla Società di Servizi esterna a cui era appaltata la manutenzione.

- Date

Da APRILE 2009 AL LUGLIO 2011

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Banco Informatico Tecnologico e Biomedico (BITeB)
Via Di Vittorio 61
Peschiera Borromeo (MI)
- Tipo di azienda o settore
Divisione Biomedica
- Principali mansioni e responsabilità
Collaboratore in veste di project manager junior per la realizzazione di alcuni progetti a scopo umanitario, finalizzati alla riqualificazione tecnologica degli Ospedali nei Paesi in Via di Sviluppo ed al *refurbishing* delle apparecchiature dismesse dagli Ospedali della Lombardia. I progetti erano finalizzati al potenziamento tecnologico degli Ospedali, collaborando alla formazione sul corretto utilizzo e mantenimento delle apparecchiature.
- Date
OTTOBRE / NOVEMBRE 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
HGRB – Hopital General de Reference de Bukavu
Bukavu, Repubblica Democratica del Congo
- Tipo di azienda o settore
Ospedale Pubblico
- Principali mansioni e responsabilità
Nell'ambito di un Progetto di riqualificazione degli ospedali dei Paesi in via di sviluppo, ho seguito sul posto il Progetto sull'Ospedale di Bukavu, nella Regione del Sud Kivu. Eseguita valutazione tecnica dei locali, degli impianti e delle apparecchiature presenti, al fine di stabilire la tipologia ed il livello di complessità delle tecnologie da importare nello specifico contesto.
Il progetto umanitario è stato seguito in collaborazione con l' Università degli Studi di Pavia, l'Université Catholique de Bukavu, la Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia ed il BITeB.
- Date
Dal APRILE 2006 a OTTOBRE 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Chiesi Farmaceutici S.p.a.
Stabilimento Via San Leonardo
43100 Parma
- Tipo di azienda o settore
Farmaceutico
- Principali mansioni e responsabilità
Stage Tecnico del Servizio Strumentazione e Taratura (SST) interno aziendale, impiegato nella gestione ed esecuzione della taratura della strumentazione di misura posta sugli impianti di condizionamento dei locali di produzione e conservazione (sensori di flusso, velocità, pressione, umidità, temperatura); controllo della corretta funzionalità di alcune apparecchiature (cappe, incubatrici) secondo protocolli interni certificati.

ISTRUZIONE

- Date
27/04/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Master di II Livello in Ingegneria Clinica c/o Università degli Studi di Firenze

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Valutazione finale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Valutazione finale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Valutazione finale
- Materie specifiche relative all'Ingegneria Biomedica e all' Ingegneria Clinica
- Master di II Livello in Ingegneria Clinica con Tesi di Master dal titolo:
 “Innovazione tecnologica in diagnostica per immagini: investimenti e disinvestimenti” c/o Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze
 110/110
- 25/02/2010
- Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica (Indirizzo Tecnologie Biomediche) presso l'Università degli Studi di Pavia
- Materie ingegneristiche specifiche dell'indirizzo Tecnologie Biomediche apprese mediante progetti individuali e di gruppo
- Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica con Tesi di Laurea dal titolo:
 “HTA nei Paesi in Via di Sviluppo: Progetto di riqualificazione tecnologica e valutazione dei locali e degli impianti dell'Ospedale di Bukavu (RDC)”
 102/110
- 09/02/2006
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica presso l'Università degli Studi di Lecce
- Materie ingegneristiche di base (analisi matematica, fisica, elettronica, automatica) e materie specifiche dell'indirizzo di biomedica (bioingegneria, strumentazione biomedica, ingegneria clinica)
- Laurea Triennale in Ingegneria dell'Automazione Indirizzo Biomedico con Tesi di Laurea dal titolo:
 “Sistema di misura e protezione dai guasti di una RMN”
 108/110

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

Esame di stato di abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere dell'Informazione superato nella seconda sessione dell'anno 2015 con esito favorevole

ASSOCIAZIONI DI SETTORE

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano dal 07/04/2022 n° Albo A 33836
 Iscritto all'ASSOCIAZIONE ITALIANA DEGLI INGEGNERI CLINICI dal 2010

CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI

MADRELINGUA Italiano
ALTRE LINGUE Inglese (conoscenza sufficiente)

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI, ORGANIZZATIVE E
TECNICHE Ottima capacità di relazione con diverse figure professionali e di collaborazione a progetti e lavori di gruppo. Elevata autonomia organizzativa. Ottima esperienza tecnica nella riparazione di apparecchiature biomedicali e nell'utilizzo dei principali strumenti di misura ed elevata capacità di coordinamento delle attività tecnico-amministrative.
Ottima conoscenza degli applicativi del Pacchetto Office.

PATENTE Sono in possesso di patente di guida A e B.

Rendo le dichiarazioni contenute nel presente curriculum consapevole delle sanzioni penali, nel caso di affermazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28/12/2000. Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 196/03 e s.m.i.

Data 06/05/2025

F.to Roberto Pagano