

C.V. ENRICO CATANIA

Cod. Fiscale **CTNNRC77S20F158F**
Indirizzo **CONTRADA STAGNO, CAP 98131, MESSINA, ITALIA**
Telefono **351-7021902**
E-mail **enricoct@inwind.it; enrico.catania@ingpec.eu;**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 20/11/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA 1

- Date (da – a) e datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

(DAL 04/ 2020) POLICLINICO G.MARTINO DI MESSINA – OCCUPAZIONE CORRENTE

Azienda Ospedaliera Universitaria di Messina

- Incarico di consulenza per Ingegnere Clinico, conseguito per concorso, per le esigenze dell'U.O.C. Tecnico Aziendale. Durata: un anno rinnovabile.

Principali attività svolte:

- Gestione delle attività relative ai Servizi di Ingegneria Clinica
- Consulenze specifiche relativamente alla gestione del parco apparecchiature elettromedicali, in contesti operativi di criticità, durante l'emergenza sanitaria COVID-19
- Inquadramento del corretto utilizzo delle apparecchiature elettromedicali rispetto agli impianti dell'Azienda
- Interlocazione con la Protezione Civile Regionale al fine del collaudo e dell'utilizzo delle macchine ricevute dall'A.O.U. G. Martino di ME durante l'emergenza sanitaria COVID-19
- Redazione di capitolati tecnici per nuove acquisizioni di tecnologie biomediche
- Gestione dei rapporti con i Fornitori esterni per l'espletamento delle funzioni richieste dall'incarico

ESPERIENZA LAVORATIVA 2

- Date (da – a) e datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

(DAL 08/ 2014) - D&D MED. COM. (FINO 2017); HIGEA S.P.A. (FINO 2018); ALTHEA S.P.A. (FINO 03/2020)

Elettromedicale, Servizi di Ingegneria Clinica, informatica medica e telemedicina

-Contratto a tempo indeterminato. 8 ore al giorno. 40 ore settimanali. Lavoro espletato come:

-Responsabile del Servizio Di Ingegneria Clinica esterno dell' ASP di Messina. Principali attività svolte:

- Gestione del Servizio di Ingegneria Clinico Esterno
- Gestione delle centrali e degli impianti dei gas medicali (2015-2018), aria medicinale, O₂, N₂O e impianto del vuoto
- Gestione manutenzione Correttiva, Preventiva, Collaudi di accettazione, Proposte di dismissione di apparecchiature elettromedicali
- Consulenze per acquisti di apparecchiature. Consulenze su impianti e centrali gas medicali
- Gestione del personale Tecnico e Amministrativo. Gestione dei fornitori esterni

ESPERIENZA LAVORATIVA 3

- Date (da – a) e datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

(06/ 2012 – 07/2014) "Elettronica Bio Medica S.r.l.Via F. Bettini 13 Foligno (PG)

Elettromedicale, Servizi di Ingegneria Clinica, informatica medica e telemedicina

-Contratto a tempo indeterminato. 8 ore al giorno. 40 ore settimanali. Lavoro espletato come:

-Responsabile del Servizio Di Ingegneria Clinica Esterno dell' "A.O. Vitt. Emanuele" (CT) comprendente i P.O. del Ferarotto, S.Bambino, S.Marta dal 06/2012; Attività svolte:

- Gestione del Servizio di Ingegneria Clinico Esterno
- Gestione manutenzione Correttiva, Preventiva, Collaudi, Proposte di dismissione di apparecchiature elettromedicali

- Consulenze per acquisti di apparecchiature
- Gestione del personale Tecnico e Amministrativo. Gestione dei fornitori esterni

ESPERIENZA LAVORATIVA 4

- Date (da – a) e datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

(08/ 2007 – 05/2012) "Ital TBS S.p.a." Area Scienze Park, Padriciano 99, 34012 TS, Italia
Elettromedicale, Servizi di Ingegneria Clinica, informatica medica e telemedicina
-Contratto di formazione in convenzione con la "Università degli Studi" di ME espletato p/o il S.I.C. dell' "A.O. Papardo" (ME) dal 08/2008 al 10/2008
-Contratto a tempo indeterminato. 8 ore al giorno. 40 ore settimanali. Lavoro espletato come: Tecnico specializzato app. elettromedicali, S.I.C. dell' "A. O. Cannizzaro" (CT) dal 11/2007 al 11/2008; S.I.C. dell' "A.O. Papardo" (ME) dal 12/2008 al 06/2012. Attività svolte:

- tecnico specializzato per la manutenzione correttiva
- tecnico specializzato per la manutenzione programmata, verifiche di sicurezza elettrica, collaudi di accettazione

ESPERIENZA LAVORATIVA 5

- Date (da – a) e datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

(01/2007 - 04/2007) "Merck Sharp & Dohme (Italia) S.p.a." Via Fabbroni G. 6, 00191 Roma, Italia. Con referenze
Multinazionale statunitense operante in campo farmaceutico
Contratto a progetto come sistemista informatico. 8 ore al giorno. 40 ore settimanali. Diverse trasferte compiute per conto dell'Azienda in capoluoghi italiani. Attività svolte:

- configurazione di sistemi 'mobile' per rete VPN aziendale
- gestione della rete informativa

ESPERIENZA LAVORATIVA 6

- Date (da – a) e datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

(12/2006) "DS Group S.r.l." Viale Monza 265, 20126 Milano, Italia
Sviluppo di applicazioni sui palmari e su Tablet PC, supporto dell'attività di vendita e assistenza tecnica. Consulenza informatica mirata e specializzata nella comunicazione aziendale
Contratto a progetto come sistemista informatico. 8 ore al giorno. 40 ore settimanali. Attività: sistemista informatico

ESPERIENZA LAVORATIVA 7

- Date (da – a) e luogo
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

(09/2006 - 11/2006) MESSINA
Progettazione impianti elettrici per ambienti pubblici e privati
Collaborativo per acquisizione competenze specifiche
PROGETTAZIONE IMP. ELETTRICI SECONDO NORME CEI 64-8 E L.46/90 (SOFTWARE UTILIZZATO: AUTOCAD 2004) CON RELATIVI CALCOLI ILLUMINOTECNICI SECONDO NORMA UNI EN 12464-1 (SOFTWARE UTILIZZATI: CALCOLUX, DIALUX), DIMENSIONAMENTO LINEE (SOFTWARE UTILIZZATO: TSYSTEM), COMPUTO METRICO E RELAZIONE TECNICA. REALIZZAZIONE PROGETTUALE COMPLETA DI:

- -IMP. ELETTRICO DI UN AMBULATORIO MEDICO-OCULISTICO SITO IN REGGIO CALABRIA
- -IMP. ELETTRICO DI DUE ABITAZIONI PRIVATE SITE IN MESSINA
- -IMP. ELETTRICO DI UNA STRUTTURA DI FISIOTERAPIA SITA IN BARCELLONA P.G. (ME)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 1/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Attestazione di partecipazione

(11/2019) INAIL
1 - "CIVA – Nuova procedura telematica INAIL per le richieste di verifica di attrezzature e impianti"
2- "Attuale quadro normativo e progetti UNI/CTI per l'utilizzazione in sicurezza di attrezzature/insiemi a pressione"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 2/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Attestazione di partecipazione

(12/2013) "Associazione Nazionale dei Medici delle Direzioni Sanitarie - Sicilia"
"HTA e Spendig Review: strumenti per l'appropriatezza clinica ed organizzativa"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 3/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Attestazione professionale

(11/2011) "Simul Ware" (corso aziendale on-line)
"Corso per addetto al servizio antincendio per aziende a basso rischio di incendio"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 4/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Attestazione professionale

(11/2008) "Accademy ZIP 24" Media System Service (corso aziendale on-line)
"Normativa Privacy D.Lgs 196 del 30 giugno 2003"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 5/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Attestazione professionale

(06/2007 - 11/2007) "Comitato Paritetico Territoriale" per la prevenzione degli infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro di Messina e provincia
"Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione "

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 6/11

- Date (da – a), istituto di formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

(9/05/2007 - 11/05/2007) "Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI)", Via Saccardo 9, 20134 Milano
Parte teorica: Individuazione dei locali ad uso medico e loro impiego specifico: il rapporto con il personale sanitario e la Direzione Sanitaria. Correlazione tra procedure mediche ed esigenze ambientali. Norma CEI 64-8/7 sugli impianti elettrici nei locali ad uso medico. Verifiche iniziali e periodiche sugli impianti elettrici nei locali ad uso medico alla luce della nuova guida 64-56. Sicurezza ed impiego di attrezzature elettromedicali nei locali ad uso medico (quadro legislativo di riferimento). Sicurezza delle app. installate permanentemente nei locali ad uso medico

Parte pratica: metodiche di verifica di sicurezza elettrica iniziali e periodiche degli impianti, in conformità alla norma 64-8/7 sez. 710 e relativa guida CEI 64-56, e delle app. elettromedicali secondo la norma CEI 62-122 ed in conformità alla guida CEI 62-128

- Attestazione professionale

"Locali ad uso medico: approccio integrato alla sicurezza di apparecchiature e impianti". Accredito di 22 crediti formativi da parte del Ministero della Salute nell'ambito del Programma Nazionale d'Educazione Continua in Medicina ECM

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 7/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

(Sessione estiva 2006) "Università Degli Studi Di Messina"
Superamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere.
Iscritto all'Albo Ingegneri di Messina dal 02/08/2006

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 8/11

- Date (da – a), istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

(11/1996 - 04/2006) "Università Degli Studi Di Messina"
"Dott. in Ingegneria Elettronica" (Vecchio Ordinamento.). Votazione: 100/110. Titolo della tesi: **"Progettazione e sviluppo di un Server dedicato al telecontrollo delle attività di trasporto di sostanze chimiche pericolose"**, svolta in collab. con la **Protezione Civile Nazionale**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 9/11

- Date (da – a), istituto di formazione
- Qualifica conseguita

(12/05/1997 - 29/11/1997) I.T.I.S. "G. Marconi" (ME). Stage presso ditta I.D.S., Via Trento 2 (ME)
Qualifica professionale di **"Analista di sistemi e delle reti"**. Votazione di 60/60

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 10/11

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

(09/91 – 07/ 96) I.T.I.S. "G. Marconi" (ME)

Diploma di "**Perito industriale in Elettronica e Telecomunicazioni**". Votazione di 60/60**ISTRUZIONE E FORMAZIONE 11/11**

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

(11/92 – 06/96) Conservatorio Di Musica "Arcangelo Corelli" (ME)

Licenza in "**Solfeggio e teoria musicale**". Votazione di 7/10**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

ECCELLENTE

BUONA

BUONA

CAPACITÀ, COMPETENZE TECNICHE ED ALTRE ESPERIENZE DI PROGETTAZIONE**PROGETTAZIONE:**

- **ESPERIENZA DI PROGETTAZIONE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (IMPIANTO AD "ANELLO") IN UNA STRUTTURA DI FISIOTERAPIA SITA IN BARCELLONA P.G. (ME)**

CONOSCENZA C, C++, ASSEMBLER Z-80 E X86, SUFFICIENTE VISUAL BASIC E JAVA

SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI: IMPLEMENTAZIONE E GESTIONE GIS CON SISTEMI CARTOGRAFICI PIANI E INTERFACCIA IN VISUAL BASIC ANCHE A SCOPO DI TELECONTROLLO GPS. CONOSCENZE DATUM, SISTEMI DI RIFERIMENTO PROIETTATI E GEODETICI CON ELLISSOIDI ORIENTATI / GEOCENTRICI**S.O.:** OTTIMA CONOSCENZA DEBIAN-LINUX, WINDOWS NT-2000-XP-SEVEN E SUCCESSIVI, MS-DOS**SOFTWARE TECNICI:** OTTIMA CONOSCENZA TSYSTEM, AUTOCAD (2D), DIALUX, CALCOLUX. BUONA CONOSCENZA ARCGIS, TRASPUNTO, CARTLAB, ENSEMBLE DESIGN, PACCHETTO OFFICE**CAPACITÀ ARTISTICHE, HOBBIES**

VIAGGIARE, CORSA, NUOTO, FOTOGRAFIA

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo "B"

ULTERIORI INFORMAZIONI

milite esente ai sensi della L.226/04

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 101/18

Aggiornato al 28/06/2020