

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANNA TRIMARCHI**
E-mail **a.trimarchi@santobonopausilipon.it**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Maggio 2022 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. Santobono Pausilipon
UOSID Sistemi e Flussi Informativi Aziendali
- Tipo di azienda o settore Sistemi Informativi Sanitari
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Ingegnere Biomedico
- Principali mansioni e responsabilità Supporto nella gestione del Sistema Informativo Aziendale;
Supporto nella definizione di soluzioni IT più efficaci ed efficienti per la realizzazione delle strategie dell'AORN;
Supporto nell'attivazione e gestione degli applicativi software per l'AORN;
Supporto nel monitoraggio continuo degli applicativi sanitari e amministrativi dell'AORN;
Formazione, affiancamento e supporto del personale interno per il miglior uso degli applicativi aziendali, nelle fasi di prima adozione e successive evoluzioni;
Supporto nella gestione dei processi di acquisizione e gestione dei contratti per servizi in area Sistemi Informativi.

- Date (da – a) Luglio 2021 – Aprile 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. Santobono Pausilipon
UOC Ufficio tecnico Patrimoniale ed ICT, Area Ingegneria Clinica
- Tipo di azienda o settore Ingegneria Clinica
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Ingegnere Biomedico
- Principali mansioni e responsabilità Definizione dei capitolati tecnici d'acquisto delle apparecchiature biomediche e formulazione del parere tecnico sanitario in fase di gara d'acquisto;
Gestione Gruppo Acquisti Magazzino Ingegneria Clinica.

- Date (da – a) Luglio 2021 – Aprile 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. Santobono Pausilipon
UOC Ufficio tecnico Patrimoniale ed ICT, Area Ingegneria Clinica
- Tipo di azienda o settore Ingegneria Clinica
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Ingegnere Biomedico
- Principali mansioni e responsabilità Definizione dei capitolati tecnici d'acquisto delle apparecchiature biomediche e formulazione del parere tecnico sanitario in fase di gara d'acquisto;
Gestione Gruppo Acquisti Magazzino Ingegneria Clinica.

- Date (da – a) Febbraio 2021 – Luglio 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.S.L. Avellino
Area Staff Strategico
- Tipo di azienda o settore Informatica Sanitaria
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Ingegnere Biomedico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Operativo per la Consegna Card Vaccinale della Regione Campania (gestione di database, management consegna e distribuzione Card);
Supporto generico nella Campagna Vaccinale (Emergenza Covid).

- Date (da – a) Settembre 2018 – Febbraio 2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

A.O.U. Federico II di Napoli
 U.O.C. Cardiologia Riabilitativa e Centro Ipertensione
 Area Amministrativa
 Assistente Amministrativo
 Supporto nella gestione del flusso pazienti (Servizio di Front-Office)

Giugno – Luglio 2020
 Università degli Studi di Napoli Federico II
 Centro Interdipartimentale di Ricerca per l'Ipertensione Arteriosa e le Patologie Associate (CIRIAPA)
 Ingegneria Biomedica
 Ingegnere Biomedico
 Progetto EMODEVTRACK

Gennaio 2019 – Gennaio 2020
 A.S.L. Napoli 2 Nord
 U.O.C. Tecnologie Informatiche
 Sistemi Informativi Sanitari
 Ingegnere Biomedico
 Attività formativa professionale:
 Supporto nell'attività di gestione e manutenzione delle agende mediche (Servizio di Back-Office);
 Supporto ai punti di prenotazione e di erogazione;
 Ricerca di soluzioni innovative per garantire il miglior percorso paziente, con riferimento al piano di governo attuale delle liste d'attesa;
 Utilizzo dei sistemi di gestione per monitorare la domanda e l'offerta aziendale (attività di reporting per il governo delle liste di attesa);
 Supporto nella formazione, apprendimento e aggiornamento degli operatori sanitari.

Marzo 2016 – Ottobre 2017
 A.O.U. Federico II di Napoli
 P.O. Ingegneria Clinica
 Ingegneria Clinica
 Ingegnere Clinico
 Attività formativa professionale:
 Censimento del parco tecnologico (elettromedicali) A.O.U.;
 Supporto organizzativo nella fase di collaudo di nuove apparecchiature;
 Supporto organizzativo per la gestione delle manutenzioni previste da contratto;
 Utilizzo sistema di gestione informatizzata del parco tecnologico;
 Gestione del rischio clinico: supporto nella stesura di procedure.

Settembre - Dicembre 2015
 Università degli studi di Napoli Federico
 Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione
 Analisi di Segnali Biomedici
 Studente in Ingegneria Biomedica (LM)
 Acquisizione e competenze di analisi dell'elettrocardiogramma in Matlab

Gennaio – Luglio 2011
 Università degli studi di Napoli Federico
 Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione
 Analisi di Segnali Biomedici
 Studente in Ingegneria Biomedica
 Acquisizione ed elaborazione del segnale ECG degli studenti prima, durante, dopo lo svolgimento di un esame universitario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Ottobre 2023
 Università Telematica Pegaso
 Acquisizione delle conoscenze e sviluppo delle abilità necessarie in ambito, economico, giuridico, etico, manageriale al fine di promuovere interventi competenti a livello di micro e macrosistema socio-sanitario;

	Acquisizione degli strumenti scientifici e metodi fondamentali per una corretta analisi delle problematiche relativi alla gestione dei servizi sanitari.
• Qualifica conseguita	Master di II livello in Management delle Aziende Sanitarie
• Date (da – a)	Settembre 2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Telematica Pegaso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il Master intende trasferire conoscenze multidisciplinari utili alla gestione ed alla direzione delle P.A.
• Qualifica conseguita	Master di II livello in Strategie Organizzative ed Innovazione nella P.A.
• Date (da – a)	Marzo 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Begear Formazione e Consulenza IT
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Master gestionale SAP FI MM CO customizing/utente Anagrafiche materiali co.ge clienti e fornitori; Analisi del ciclo passivo e gestione dei pagamenti; Analisi del ciclo attivo; Schede contabili e report contabilità generale; Principi Generali del controllo di gestione; Centri di costo, profit center e driver; Customizing del sistema sulle principali transazioni utente;
• Qualifica conseguita	Master SAP FI/CO/MM
• Date (da – a)	Ottobre - Dicembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accenture Technology Solutions
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sviluppo di applicazione web; Linguaggio Java: programmazione orientata ad oggetti; Java Database Connectivity; Java Enterprise Edition.
• Qualifica conseguita	Corso di Formazione su Tecnologia Java/SQL
• Date (da – a)	Settembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Napoli Federico II
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria dell'informazione
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'Esercizio della Professione di Ingegnere dell'Informazione
• Date (da – a)	Marzo 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ESB ESOL International
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lingua inglese
• Qualifica conseguita	Certificato di lingua inglese Livello C1
• Date (da – a)	Dicembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Napoli Federico II
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Biomedica
• Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica
• Date (da – a)	Luglio 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Napoli Federico II
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Biomedica
• Qualifica conseguita	Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica
• Date (da – a)	Maggio 2003

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Patente europea per l'uso del computer |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | European Computer Driving Licence |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale | INGLESE
eccellente
buono
buono |
|---|--|

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE SAP, JAVA, SQL, HTML, JSP, TOMCAT, C++, ECLIPSE, MS OFFICE, MATLAB, SIMULINK, SIMUL8, ASSEMBLY, CISCO PACKET TRACKER.

PATENTE O PATENTI **B**

ULTERIORI INFORMAZIONI MEMBERSHIP

Membro dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli;
Socio Ordinario AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici).

PUBBLICAZIONI

Il ruolo dell'Hospital - Based HTA nell'acquisto di un innovativo sistema per chirurgia robotica. Atti del Convegno AIIC, Bari 2016
Reprocessing in endoscopia: le indicazioni operative per il governo del reprocessing. Atti del Convegno AIIC, Genova 2017
Monitoraggio e gestione ottimale dell'attesa - Verso la trasformazione digitale. Atti del Convegno AIIC, Catanzaro 2019

IL SOTTOSCRITTO È A CONOSCENZA CHE, AI SENSI DELL'ART. 26 DELLA LEGGE 15/68, LE DICHIARAZIONI MENDACI, LA FALSITÀ NEGLI ATTI E L'USO DI ATTI FALSI SONO PUNITI AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI. INOLTRE, IL SOTTOSCRITTO AUTORIZZA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, SECONDO QUANTO PREVISTO DALLA LEGGE 675/96 DEL 31 DICEMBRE 1996.

Firmato
Ing. Anna Trimarchi