

## INFORMAZIONI DI CONTATTO

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
**Data di nascita:** [REDACTED]  
**Nazionalità:** Italiana  
[REDACTED]



## DESCRIZIONE

Ingegnere Energetico, con specialista in Ingegneria Nucleare

## ESPERIENZA

### Roma

Settembre 2013 - Dicembre 2020

### Manager

Celoni Preziosi srls

- Ho gestito con precisione importanti quantità di denaro del registratore di cassa.
- Ho fatto proposte su come migliorare le prestazioni e l'efficienza.
  - Ho aiutato la direzione nell'identificare i problemi del flusso di lavoro e nel trovare soluzioni.
  - Ho formato, istruito e supervisionato nuovi membri del personale.
  - Ho risposto a telefonate, email ed ho interagito di persona con i clienti.
  - Ho partecipato attivamente alle riunioni ed ho contribuito a creare nuove procedure.
  - Ho gestito i reclami dei clienti con calma ed empatia.
  - Ho costantemente raggiunto i miei obiettivi a breve e lungo termine.
  - Gestione del registratore di cassa, inizio e fine giornata.
  - Accoglienza dei clienti, ascolto delle loro necessità e assistenza fino alla conclusione dell'acquisto. Orientando verso le promozioni e offerte disponibili in negozio
  - Riorganizzazione del magazzino e delle rimanenze.
  - Allestimento delle vetrine seguendo le indicazioni della casa madre.
  - Allestimento e riorganizzazione del negozio.
  - Organizzazione delle rimanenze e del magazzino.

### Roma

Giugno 2017 - Settembre 2020

### Cameriera

Nautinclub srl

- Ho gestito i reclami dei clienti con calma ed empatia.
- Ho risposto a telefonate, email ed ho interagito di persona con i clienti.
  - Ho aiutato la direzione nell'identificare i problemi del flusso di lavoro e nel trovare soluzioni.
  - Preparazione del servizio e delle decorazioni
  - Servizio alla francese e all'inglese.
  - Preparazione degli aperitivi alcolici e analcolici in occasione di banchetti o servizi speciali
  - Pulizia sala e preparazione

### Roma

Giugno 2018 - Settembre 2020

### Cassiera

Nautinclub srl

- Ho gestito i reclami dei clienti con calma ed empatia.
- Ho risposto a telefonate, email ed ho interagito di persona con i clienti.
  - Ho gestito con precisione importanti quantità di denaro del registratore di cassa.

### Roma

Giugno 2019

### Social Media Manger

Nautinclub srl

- Pubblicazione di contenuti e aggiornamento quotidiano dei profili social.
- Collaborazione alla creazione del sito internet e dei profili social.
- Comunicazione e promozione dei servizi sul web.
- Collaborazione alla creazione dei nuovi trend per sviluppare il marketing dell'impresa.
- Gestione della community online.

---

## ISTRUZIONE

**Roma**  
2019

### **Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica**

Università di Roma, La Sapienza

- Ingegnere Energetico, specializzato in Ingegneria nucleare, votazione 102/110, tesi : Studio di fattibilità di una camera bianca per il centro di Enea (Casaccia) per la produzione di Tc-99m

**Roma**  
2015

### **Laurea triennale in Ingegneria Energetica**

Università di Roma, La Sapienza

- Ingegnere energetico, votazione: 95/110, tesi: Confinamento magnetico del plasma nei Tokamak

**Roma**  
2012

### **Diploma di Liceo Scientifico**

Convitto Nazionale Vittorio Emanuele II

- Diplomata, votazione: 100/100
- 

## LINGUE

### **Francese**

Livello avanzato.  
Certificazione DELF B2

### **Inglese**

Livello intermedio

---

## COMPETENZE

### **Risoluzione dei problemi**

#### **Social media**

#### **Lavoro di gruppo**

#### **Conoscenza base del linguaggio database SQL**

### **Vendite**

#### **Amministrazione ufficio**

#### **Conoscenza del pacchetto Office**

#### **Conoscenza base del linguaggio di programmazione Python**

---

## PATENTE DI GUIDA DI TIPO B1

---

## CONOSCENZE

BSS dell' Euratom e in particolare della direttiva 2013/59;

caratteristiche e benefici della diagnostica medica nucleare (studi funzionali e morfologici di organi e tessuti: SPECT/PET);

gamma camera e sue principali applicazioni (cristallo, collimatore, fotomoltiplicatori e sistema elettronico di elaborazione);

rivelatori per PET, loro struttura e sistema di ricostruzione dell' immagine;

combinazione di informazioni morfologiche e funzionali (PET/CT);

principali prodotti radiofarmaceutici, loro diverso utilizzo e loro preparazione (in particolare di Tc-99m e F-18);

teleterapia (raggi X, radionuclidi come Co-60, acceleratori lineari e acceleratori di adroni);

brachiterapia (microsfere di Itrio-90 e terapie con micro raggi X);

terapia con Iodio-131 della tiroide (con sorgente interna non sigillata);

calcoli sull' NCRP 147 e 151 (schermaggio delle radiazioni ionizzanti in ambito medico): calcolo di barriere primarie e secondarie e loro collocazione, progetto di bunker e relativi labirinti e porte, in presenza di LINAC;

principi base della radioprotezione applicati all' esposizione medica (IAEA safety guides);

calcoli relativi a dosi equivalenti ai tessuti, e calcoli di detrimento tramite ICRP 10;

reparti di medicina nucleare: divisione e classificazione degli ambienti, attrezzatura utilizzata, controllo qualità;

trasporto di materiale radioattivo;

stoccaggio di rifiuti radioattivi;

grandezze dosimetriche, radioprotezionistiche, limiti di dose e calcoli relativi a irraggiamento esterno e interno;

principali rivelatori e strumenti di misura per le diverse radiazioni (statistica di conteggio, taratura, analisi risultati);

spettrometria gamma operativa (analisi risultati, trattamenti statistici e analisi degli errori)

camere bianche e normative (Good manufacturing practice, ISO 14644);

sistemi di ventilazione HVAC e filtri HEPA;

quality control;

analisi dei rischi;

---