

POSIZIONE RICOPERTA Capo Unità organizzativa**TITOLO DI STUDIO** Ingegnere Meccanico Laurea Specialistica 2°livello**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**Da 01/01/2022 **Capo Unità organizzativa**

A.T.P. S.P.A.

- Attività di supporto all'Unità Esercizio in merito alla definizione di orari e percorsi delle Linee, e copertura del servizio.
- Mappatura ed analisi dei dati tramite software Gis.
- Attività tecnico amministrativa inerente il contratto di servizio.
- Definizione materiale informativo all'utenza.
- Abilitazione alla formazione in qualità di "Tutor Aziendale".
- Gestione del servizio di Rimozione forzata in capo ad ATP S.P.A. in merito all'organizzazione del personale e l'erogazione del servizio.

Settore Esercizio - Pianificazione.

Da 01/11/2020 **Coordinatore di Ufficio**

A.T.P. S.P.A.

- Attività di supporto all'Unità Esercizio in merito alla definizione di orari e percorsi delle Linee, e copertura del servizio.
- Attività tecnico amministrativa inerente il contratto di servizio.
- Definizione materiale informativo all'utenza.

Settore Esercizio.

Da 01/07/2018 **Collaboratore di Ufficio**

A.T.P. S.P.A.

- Attività di supporto all'Unità Esercizio

Settore Esercizio.

POSIZIONE RICOPERTA Progettista Meccanico**TITOLO DI STUDIO** Ingegnere Meccanico Laurea Specialistica 2°livello**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**Da 08/01/2018 a 22/06/2018 **Progettista meccanico**

TRE EMME (Gruppo Cam)

- Progettazione meccanica prototipi e macchine di serie.
- Dimensionamento motorizzazioni e trasmissioni.
- Stesura liste ricambi a breve termine e per manutenzione programmata.
- Stesura ordini per materiali tramite software gestionale e definizione quantitativi a magazzino.

Attività o settore Macchine industriali automatiche per prodotti medicali e farmaceutici.

Da 13/02/2017 a 22/12/2017

Progettista meccanico

Unitec S.P.A.

- Progettazione meccanica prototipi.
- Disegno di carpenterie.
- Dimensionamento motorizzazioni e trasmissioni.
- Verifica layout impianto su Cad 2D ed interfaccia moduli.
- Stesura ordini per materiali tramite software gestionale.

Attività o settore Macchine industriali automatiche per calibratura ed ispezione prodotti ortofrutticoli.

Da 14/07/2015 a 10/02/2017

Progettista meccanico

Kern Engineering SRL

- Progettazione meccanica prototipi.
- Predisposizione strumenti di tracciamento ottico e magnetico per identificazione prodotto a fini di matching.
- Stesura ordini per materiali tramite software gestionale.

Attività o settore Macchine industriali automatiche per imbustamento, matching prodotti ed incellofanatura.

Da 14/07/2014 a 14/07/2015

Progettista meccanico

Kern Italia SRL

- Progettazione meccanica modifiche a macchine di serie.
- Realizzazione programma per stima costo prodotti finiti.
- Stesura ordini per materiali tramite software gestionale.

Attività o settore Macchine industriali automatiche per imbustamento, matching prodotti ed incellofanatura.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2013

Laurea Specialistica Ingegneria Meccanica

Università degli Studi di Cagliari

Voto 108/110

- Progettazione componenti Meccanici
- Analisi impianti produzione energia
- Programmazione manutenzione
- Analisi comparativa di investimenti
- Tesi di Laurea: stoccaggio energia termica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze professionali

- Modellazione, dimensionamento e codifica pezzi meccanici.
- Disegno carpenterie e componenti saldati.
- Dimensionamento motori elettrici per dinamiche rapide ed ottimizzazione inerzia componenti.
- Suddivisione ciclo prodotto in elementi modulari per personalizzazione linea produttiva.
- Predisposizione sistemi tracking prodotto quali lettori ottici e magnetici (es: Barcode, Ocr, Data Matrix).

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Intermedio	Intermedio	Base	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- conoscenza avanzata software CAD (Solid Edge, Solid Works)
- conoscenza avanzata software gestionali (Solid Rules, Incentro)
- conoscenza avanzata degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza software 2D (Autocad)

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Esperienza internazionale

Erasmus: Università Tecnica Braunschweig (Germania) per svolgimento Tesi di laurea.

Ai sensi del GDPR (General Data Protection Regulation) autorizzo espressamente l'utilizzo dei dati personali contenuti nel presente documento.