

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Mozzoni Stefano



Sesso

| Data di nascita

| Nazionalità

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE2019–2020 **Impiegato tecnico e disegnatore**

So.cher S.r.l., Portoscuso (Italia)

Collaboratore dell'ufficio tecnico per la progettazione, costruzione, manutenzione di apparecchiature e tubazioni. Assistente di cantiere per rilievi in impianti industriali di attrezzature e impianti, con successiva restituzione grafica in ambiente CAD.

2017–2019 **Tecnico disegnatore meccanico**

Italteleco S.r.l., Cagliari (Italia)

Rilievi in impianto petrolchimico di apparecchiature e tubazioni, con successiva restituzione grafica in ambiente CAD. In particolare, restituzione grafica in modo informatizzato di: scambiatori di calore a fascio tubiero, colonne di distillazione, scambiatori di calore ad aria (air fins), planimetrie civili, piante tubazioni, sketch isometrici, schemi meccanici (P&ID), quadri elettrici.

2005–2017 **Impiegato tecnico e disegnatore**

CSC Ingegneria S.r.l., Cagliari (Italia)

Realizzazione di elaborati grafici per pratiche edilizie ed esecutivi per cantiere: disegno CAD architettonico e strutturale (di massima ed esecutivo) di edifici civili e industriali. Elaborazione CAD di particolari costruttivi di strutture in acciaio e in cemento armato di tipo civile e industriale, di lamiere piegate e di carpenteria leggera in profili sagomati a freddo. Collaborazione alle attività in ambito di ristrutturazione di immobili civili, commerciali e artigianali: rilievi in cantiere e successiva ricostruzione grafica in ambiente CAD, calcoli termici, accatastamenti, frazionamenti, vulture catastali, disbrigo pratiche comunali di vario genere.

Collaborazione alle attività di perizia di stima di immobili industriali (comprese attrezzature e macchinari): ricerca di documenti tecnici e ricerche archivistiche, rilievi in campo con effettuazione di misure e realizzazione di documentazione fotografica e successiva restituzione grafica in ambiente CAD.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018

Hexagon PPM Discovery Tour Sardegna, Cagliari (Italia)

Hexagon PPM CADWorx® & Analysis Solutions Discovery Tour Sardegna: convegno a Cagliari, presso T-Hotel, sulle soluzioni di progettazione e analisi, basate sul software CadWorx®, per incrementare precisione, efficienza e velocità nella progettazione Impiantistica, Elettro Strumentale e Apparecchiature con Applicazioni Integrate CAD e CAE.

2016

Epeople Academy, Cagliari (Italia)

Corso di formazione "CISCO® Academy" della durata di 60 ore "IT Essentials, Fondamenti di Informatica e Reti";

Corso di formazione "CISCO® Academy" della durata di 240 ore "CCNA, Routing e Switching".

2008

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, Cagliari (Italia)

Corso di formazione in attuazione dei commi 2, 4 dell'art. 8 bis del D.Lgs. 626/494 introdotto dal D.Lgs. 195/03 – Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP).

2007

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, Cagliari (Italia)

Corso di formazione in attuazione dei commi 2, 4 dell'art. 8 bis del D.Lgs. 626/494 introdotto dal D.Lgs. 195/03 – Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione (ASPP).

2005

Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria, Cagliari (Italia)

Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere, settore industriale.

2005

Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria, Cagliari (Italia)

Laurea in Ingegneria Meccanica N.O., titolo tesi: "La termografia all'infrarosso e le sue applicazioni in campo industriale".

2005

Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria, Cagliari (Italia)

Corso di formazione, della durata di 20 ore, per fornire le conoscenze necessarie per utilizzare il software AutoCAD® per creare, modificare e gestire in ambito tecnico disegni e progetti.

1993

Liceo-Ginnasio "G.M. Dettori Cagliari

Diploma di Liceo Classico

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative-relazionali, acquisite grazie alla pratica per anni di sport di squadra e nel corso delle varie esperienze lavorative effettuate.

- Competenze organizzative e gestionali**
- Capacità di relazione e attitudine al lavoro in gruppo;
  - Capacità di lavorare in autonomia;
  - Capacità di lavorare per obiettivi;
  - Flessibilità e desiderio di innovazione;
  - Capacità di ascolto;
  - Capacità di gestione del tempo;
  - Attitudine nella pianificazione;
  - Capacità di gestione e rispetto delle scadenze dei progetti;
  - Predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti;
  - Ottima predisposizione a fronteggiare eventuali problemi che si presentano.
  - Capacità di creare relazioni positive e collaborative con i colleghi di lavoro.

**Competenze professionali** Buona padronanza della strumentazione tecnica, delle attrezzature hardware e dei software normalmente utilizzati nello svolgimento dell'attività lavorativa (strumenti di misurazione, personal computer, plotter, stampanti, scanner, fax, fotocopiatrici).

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente autonomo	Utente autonomo

**Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione**

Buona padronanza dei seguenti programmi: AutoCAD® per produrre disegni bi/tridimensionali in ambito ingegneristico, architettonico, meccanico ed elettrotecnico, suite per ufficio MS-Office® (elaboratore di testi MS-Word®, foglio elettronico MS-Excel®, software di presentazione MS-PowerPoint®), Adobe Acrobat® per creare e modificare file in formato PDF.

Buona padronanza dei Sistemi Operativi MS-DOS®, MS-Windows®, delle reti LAN (cablate e wireless) in ambiente MS Windows®, della struttura hardware del calcolatore, del software per la navigazione internet e di gestione della posta elettronica.

Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale.

Patente di guida B