

INFORMAZIONI PERSONALI

Enrico Santini



 Via Cherubini, 34 - 60022 – Castelfidardo (AN) - Italia

 071/7825460  348/9738502

 en.santini@alice.it – santini@iguzzini.it

Sesso Uomo | Data di nascita 24/12/1970 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Manufacturing Director c/o la iGuzzini ill.ne spa

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 07/01/2019

Manufacturing Director

iGuzzini ill.ne spa

- Responsabile della progettazione e della costruzione di stampi e attrezzature per la produzione. Responsabile della manutenzione di macchine e impianti produttivi. Responsabile tecnico e organizzativo dei reparti tecnologici. Pillar leader del pilastro “Autonomous Maintenance” nel programma WCM.

Dal 2018 al 2019

Docente c/o il corso “Operatore Meccanico”

IAL Macerata

- Materia insegnata: “materiali per le lavorazioni meccaniche”

Dal 2015 al 2018

Manufacturing Senior Manager

iGuzzini ill.ne spa

- Coordinamento della progettazione e della costruzione di stampi, responsabile tecnico e organizzativo dei reparti produttivi, responsabile della progettazione di prodotti speciali, pillar leader del pilastro “Autonomous Maintenance” nel programma WCM

Dal 2009 al 2014

Manufacturing Manager

iGuzzini ill.ne spa

- Coordinamento della progettazione e della costruzione di stampi, responsabile tecnico e organizzativo dei reparti produttivi, responsabile della progettazione di prodotti speciali

Dal 2006 a oggi

Docente neo-assunti progettazione e costruzione di stampi

iGuzzini ill.ne spa

- Introduzione alle tecnologie e ai materiali impiegati per la costruzione di stampi ad iniezione per materie plastiche e di stampi di pressocolata delle leghe leggere

Dal 2006 al 2008

Mould engineering Manager

iGuzzini ill.ne spa

- Coordinamento della progettazione e della costruzione di stampi

Dal 1999 al 2005

Mould engineering Designer

iGuzzini ill.ne spa

- Progettazione di stampi per lavorazioni a freddo e responsabile delle attività organizzative del settore

Dal 1997 al 1999

Product Designer

iGuzzini ill.ne spa

- Progettazione esecutiva di prodotti per l’illuminazione tecnica

13 Marzo 1997 **Iscrizione Ordine degli Ingegneri**
Prov. di Ancona – nr 1771

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17 Luglio 1996 **Laurea in Ingegneria meccanica** QE.Q 7
Università Politecnica delle Marche

- Tesi dal titolo “Modellizzazione 3D del flusso interno ad un motore a scoppio 2T”
- Punteggio conseguito: 110/110 e lode

Luglio 1989 **Diploma di maturità scientifica** QE.Q 4
Liceo Scientifico Statale “E. Majorana” di Osimo (AN)

- Punteggio conseguito: 60/60

Dal 2000 al 2010 **Percorso di formazione c/o iGuzzini**
Società di consulenza per la formazione TESI

- “Essere capi”, “Leadership e cambiamento”, “La delega”, “La comunicazione”, “Valutazione della prestazione”, “Problem solving”, “Gestione delle risorse umane”, “Pianificazione delle attività”, “Sviluppo nuovi prodotti”, “Design Of Experiments (DOE)”.

Novembre 2012 **Percorso di formazione Fondirigenti SCENA VI**
Docenti vari

- “Sistema logistico integrato con la Theory of constraint”, “Ottimizzare la gestione delle scorte”, “Organizzare in una logica di lean-thinking”.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Competenze organizzative e gestionali

- Leadership (attualmente responsabile di un’area aziendale che raccoglie 5 reparti e 2 uffici)

Competenze professionali

- buona padronanza degli strumenti di progettazione meccanica (CAD 2d e 3d)
- discreta conoscenza della simulazione del processo di pressofusione

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- ottima padronanza del CAD 3D NX Siemens
- buona conoscenza del PLM Teamcenter Siemens

Altre competenze

- Consigliere comunale in carica c/o il Comune di Castelfidardo
- Già presidente della comm.ne Bilancio e affari ist.li del medesimo comune nella precedente legislatura

ULTERIORI
INFORMAZIONI

Pubblicazioni
Presentazioni e Progetti
Conferenze e Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a
gruppi/associazioni
Referenze

- Relatore sul tema "Studio di fattibilità preliminare del getto pressofuso per un vano ottico di apparecchio stradale a LED" alla International CAE Conference di Pacengo (VR) – Ottobre 2013
- Docente corso ITS dal 2012 a oggi c/o ITIS "E. Mattei" Recanati nelle materie "Tecniche di realizzazione di prototipi rapidi" e "Progettazione 2.0"
- Docente corso triennale IAL "Operatore Meccanico – Sperimentazione sistema Duale" 2017-2020
- Docente corso FSE anno 2008 c/o ITIS "E. Mattei" Recanati nell'insegnamento "Tecnologie per la produzione metalmeccanica"
- Docente corso IFTS anno 2005 c/o ITIS "E. Mattei" Recanati nell'insegnamento "Lavorazioni per asportazione e deformazione - Sistemi CAD-CAM"
- Docente corso IFTS anno 2002 c/o ITIS "E. Mattei" Recanati nell'insegnamento "Sistemi CAD-CAM"

ALLEGATI

Nessuno

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003

