



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ING. PICCOLO CESARE
Residenza	via STRAUSS 45, 84091, BATTIPAGLIA (SA), ITALIA
Telefono	3406972468
E-mail	ing.piccolocesare@libero.it
linkedin	https://it.linkedin.com/pub/cesare-piccolo/54/752/53
Skype	cesare.piccolo2
Domicilio	via STRAUSS 45, 84091, BATTIPAGLIA (SA), ITALIA
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	28 / 06 / 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** 5 novembre 2007 – 5 maggio 2008
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ARDOR Siloveicoli Industriali, Località Pezzagrande, EBOLI (SA), ITALY
- **Tipo di azienda o settore** Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di silotrailer
- **Tipo di impiego** Impiego a tempo determinato (Quarto livello metalmeccanico).
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Esperto in Calcolo Strutturale con software FEM agli elementi finiti.
 - Progettista di silotrailer.
 - Controllo del processo produttivo.

- **Date (da – a)** 6 maggio 2008 – 13 marzo 2009
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ARDOR Siloveicoli Industriali, Località Pezzagrande, EBOLI (SA), ITALY
- **Tipo di azienda o settore** Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di silotrailer
- **Tipo di impiego** Impiego a tempo indeterminato (Quinto livello metalmeccanico).
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - **Responsabile della produzione** per la costruzione dei silo veicoli (VEDERE LETTERA DI REFERENZA IN ALLEGATO).
 - Esperto in Calcolo Strutturale con software FEM agli elementi finiti.
 - Progettista di silotrailer.
 - Controllo del processo produttivo.
 - Redazione di libretti PED per insiemi a pressione

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

1 settembre 2009 – 31 agosto 2010

Selematic S.p.A., via quattro giornate di Eboli N°5-7, EBOLI (SA) ITALY

Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di macchine automatiche
 Impiego a tempo determinato (Quinto livello metalmeccanico)

- Redazione di manuali d'uso e manutenzione.
- Redazione di manuali dei ricambi.
- Valutazione dei rischi e implementazione delle misure di sicurezza sulle macchine industriali automatiche.

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

1 settembre 2010 – 31 agosto 2011

Selematic S.p.A. via quattro giornate di Eboli N°5-7, EBOLI (SA) ITALY

Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di macchine automatiche
 Impiego a tempo determinato (Quinto livello metalmeccanico)

- Responsabile del documento della valutazione dei rischi e implementazione delle misure di sicurezza sulle macchine industriali automatiche.
- Supervisore Progettista degli impianti pneumatici.
- Approvvigionamento materiali
- Disegno di parti meccaniche in genere

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

1 settembre 2011 – 28 febbraio 2012

Selematic S.p.A. via quattro giornate di Eboli N°5-7, EBOLI (SA) ITALY

Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di macchine automatiche
 Impiego a tempo indeterminato (Quinto livello metalmeccanico)

- Responsabile del documento della valutazione dei rischi e implementazione delle misure di sicurezza sulle macchine industriali automatiche.
- Supervisore Progettista degli impianti pneumatici.
- Approvvigionamento materiali
- Disegno di parti meccaniche in genere
- Coordinamento delle risorse umane per la costruzione di impianti pneumatici.

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

1 Marzo 2012 – 7 luglio 2016

Selematic S.p.A. via quattro giornate di Eboli N°5-7, EBOLI (SA) ITALY

Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di macchine automatiche
 Impiego a tempo indeterminato (Sesto livello metalmeccanico)

- Responsabile Progettazione di sistemi meccanici con PROE WILDFIRE 5.0.
- Responsabile Progettazione di sistemi meccanici con PTC CREO 3.0.
- Responsabile del documento della valutazione dei rischi
- Supervisore Progettista degli impianti pneumatici.
- Gestione delle distinte basi e lancio MRP con software gestionale Mago net.
- Responsabile della progettazione delle linee di trasporto per impianti automatici.
- Responsabile verifica periodica attrezzature in conformità alla 81/08.
- Gestione software ed elaborazione programmi per macchina CNC per WATER CUTTING

- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**

11 luglio 2016 – 23 aprile 2017

FMC, VIA BELLINI N°37, MONTECORVINO PUGLIANO, 84090, (SA) ITALY

- **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**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)**

- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**

- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
- **Qualifica conseguita**

- **Date (da – a)**

- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**

- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**

- **Qualifica conseguita**

- **Date (da – a)**

- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**

- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
- **Qualifica conseguita**

- **Date (da – a)**

- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**

- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**

- **Qualifica conseguita**

Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di macchine automatiche
 Impiego a tempo indeterminato (Sesto livello metalmeccanico)

- Direttore Tecnico con mansioni di organizzazione della Produzione

2 maggio 2017 – attualmente (tempo indeterminato)

OMEPS srl , VIALE EUROPA, Z.I. BATTIPAGLIA, 84091, (SA) ITALY

Settore Metalmeccanico – Azienda Costruttrice di SILOVEICOLI INDUSTRIALI
 Impiego a tempo indeterminato (Settimo livello metalmeccanico)

- ERP MANAGER con funzioni implementazione del ciclo produttivo a gestionale e lancio di MRP con generazione di ordini a fornitore e generazione ODP (software Mago4)
- Responsabile PROGETTAZIONE SILOVEICOLI con NX e TEAM CENTER

SETTEMBRE 1993 – GIUGNO 1998.

ISTITUTO TECNICO STATALE PER GEOMETRI “C. GLORIOSI” di BATTIPAGLIA (SA).

TOPOGRAFIA, ESTIMO, COSTRUZIONI, TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI.

DIPLOMA DI GEOMETRA.

OTTOBRE 98 – SETTEMBRE 2007.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO.

-TECNICA DELLA LUBRIFICAZIONE, SCIENZA DEI MATERIALI E DELLE MATERIE PLASTICHE,TECNOLOGIA DEI MATERIALI NON CONVENZIONALI E LORO LAVORAZIONI, SCIENZA DEI MATERIALI COMPOSITI.

- MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, TECNOLOGIA MECCANICA, GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI, FLUIDODINAMICA, CALCOLO NUMERICO, STATISTICA, SCIENZA DELLE COSTRUZIONI, COSTRUZIONE DI MACCHINE, FISICA TECNICA, MACCHINE, ECC.

LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (VECCHIO ORDINAMENTO).

SETTEMBRE 2012

CERMET

SICUREZZA E REDAZIONE DEL FASCICOLO TECNICO

MASTER - “VALUTATORE COMPETENTE” DELLA SICUREZZA DEI LUOGHI DI LAVORO (81/08) E DELLE MACCHINE AUTOMATICHE (2006/42/CE)

NOVEMBRE 2014 - DICEMBRE 2012

QUADRA

1) REDAZIONE DEL FASCICOLO TECNICO DELLE MACCHINE APPLICANDO LA DIRETTIVA 2006/42/CE

2) VALUTAZIONE DEI RISCHI E IMPLEMENTAZIONE DELLE MISURE DI PROTEZIONE DELLE MACCHINE

3) STUDIO E IMPLEMENTAZIONE DELLA NORMA UNI EN ISO 13849

4) CALCOLO DEI PL

5) ADDESTRAMENTO ALL'USO DEL SOFTWARE SISTEMA IFA

MASTER SULLA PROGETTAZIONE SICURA DELLE MACCHINE

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ITALIANA

FRANCESE

OTTIMA

BUONA

OTTIMA

INGLESE

BUONA

BUONA

DISCRETA

BUONE CAPACITÀ A CAPIRE I PROBLEMI DELLE PERSONE CON LE QUALI MI TROVO A COLLABORARE. DISPONIBILITÀ E CAPACITÀ AL DIALOGO E ALLA COLLABORAZIONE. RAPPRESENTO UNA PERSONA CHE RIESCE AD ADATTARSI IN MOLTI CONTESTI SOCIALI E LAVORATIVI. CIO' DERIVA DAL FATTO CHE GIÀ DALL'ETÀ ADOLESCENZIALE FINO ALL'ETÀ ADULTA HO POTUTO REALIZZARE DELLE INTERESSANTI ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO CANTIERI DI INGEGNERIA CIVILE E OFFICINE MECCANICHE, DA CUI HO POTUTO TRARRE IMPORTANTI E SIGNIFICATIVE LEZIONI DI VITA.

OTTIME COMPETENZE ORGANIZZATIVE. CAPACITÀ DI ANALISI CRITICHE DELLE VARIE ATTIVITÀ CHE CONCORRONO IN UN QUALUNQUE PROCESSO AL FINE DI RENDERE DISPONIBILE LE RISORSE AL POSTO GIUSTO E AL MOMENTO GIUSTO. TALI COMPETENZE SONO STATE ACQUISITE QUOTIDIANAMENTE, DURANTE LE MIE ESPERIENZE LAVORATIVE.

- USO DI SOFTWARE FEM PER SIMULAZIONE AGLI ELEMENTI FINITI (HYPER MESH, ANSYS).
- USO DI PROGRAMMI CAD (PTC CREO 3.0, PROE WILDFIRE 5.0, NX, SOLID WORKS, RHINOCEROS).
- IMPLEMENTAZIONE DELLA PROCEDURA PER TAGLIO AL PLASMA E LASER CON MACCHINA A CONTROLLO NUMERICO.
- IMPLEMENTAZIONE DELLA PROCEDURA PER TAGLIO WATER CUTTING CON MACCHINA A CONTROLLO NUMERICO.
- TECNICO SPECIALIZZATO PER MONTAGGIO SISTEMI PER RETROSTERZATA PER RIMORCHI E SEMIRIMORCHI (RETRO SYSTEM).
- USO DI WINDOWS, EXCEL, WORD, FRONTPAGE, MOVIE MAKER.
- PROGRAMMAZIONE IN C++.
- USO DI MATLAB.
- PROGETTAZIONE DI IMPIANTI PNEUMATICI CON L'USO DEL SOFTWARE FLUID DRAW (FESTO).
- USO DI AUTOCAD.
- USO DI GOOGLE SKETCHUP.
- USO DI PROGRAMMA DI RILIEVO SPERIMENTALE MEDICO (MIMICS).

ECCELLENTI CAPACITÀ NEL DISEGNO TECNICO A MANO LIBERA.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

AEROMODELLISMO, MODELLISMO STATICO, MODELLISMO DINAMICO, VERNICIATURA, LAVORAZIONE DEL LEGNO.
CONOSCENZA DI MECCANICA DELL'AUTOMOBILE E DEL MOTOCICLO.

PATENTE O PATENTI A3, B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ABILITATO ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE MECCANICO, CIVILE, AMBIENTALE E INFORMATICO IN DATA 14/1/2008.
CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO PRESSO IL TRIBUNALE DI SALERNO ABILITATO IN DATA 11 GIUGNO 2009.

ALLEGATI

1) LETTERA DI REFERENZA.
2) COMUNICAZIONE DI AUMENTO DI LIVELLO PROFESSIONALE.

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei miei dati personali e professionali ai sensi della Legge n. 196/2003, anche con modalità elettroniche e/o automatizzate, per le finalità di ricerca e selezione del personale.

Battipaglia 20-04-2020



LETTERA DI REFERENZA

Il sottoscritto Ingegnere **Mondelli Donato**, in qualità di Legale Rappresentante dell'azienda **Ardor Srl Veicoli Industriali**,

ATTESTA

che l'Ingegnere Piccolo Cesare ha prestatore regolare servizio presso la nostra azienda dal **5/11/2007** al **13/03/2009**, periodo durante il quale ha svolto, con impegno e in modo diligente, diverse attività alle dipendenze della ARDOR Srl Veicoli Industriali.

In modo particolare, nel periodo di collaborazione con la nostra azienda, l'Ingegnere Piccolo Cesare si è occupato di **progettazione di siloveicoli mediante software agli elementi finiti, di ricerca e sviluppo, della realizzazione di prototipi, dell'approvvigionamento dei materiali per la costruzione dei siloveicoli, del coordinamento del processo produttivo, della redazione di documentazione PED per insiemi a pressione.**

Nel periodo di permanenza presso la **Ardor Srl Veicoli Industriali**, l'Ingegnere Piccolo Cesare si è distinto per affidabilità, precisione ed organizzazione rivelando ottime capacità relazionali dimostrate dal rapido inserimento e dal contributo al gruppo di lavoro. E' una persona in grado di rispettare gli orari di lavoro e tutte le attrezzature di proprietà dell'azienda.

Sono a disposizione per ogni ulteriore informazione; a tal fine segnalo il mio indirizzo di ufficio:

Ardor SRL Veicoli Industriali,
Località Pezzagrande
84025 – Eboli (SA), ITALY
Tel. 00390828340941
Fax 00390828340943

Il Legale Rappresentante
Ardor Srl Veicoli Industriali



Gent.mo ing.
Cesare Piccolo

Oggetto: aumento livello di inquadramento contrattuale -

Con la presente abbiamo il piacere di comunicarLe che con decorrenza marzo 2012 Le sarà riconosciuto il passaggio del Suo livello di inquadramento contrattuale dal 5° al 6° del vigente C.C.N.L.

Nell'augurarLe un proficuo lavoro, cogliamo l'occasione per esprimerLe il ns. apprezzamento per la qualità della Sua collaborazione, auspicandola sempre maggiore.

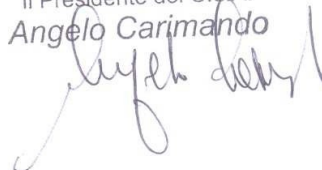
Ci restituirà copia della presente per ricevuta.

Certi di un Suo apprezzamento per quanto sopra, cogliamo l'occasione per salutarLa cordialmente.

Eboli, 01 marzo 2012

SELEMATIC S.p.A.
Il Presidente del C.d.A.

Angelo Carimando



SELEMATIC S.p.A.

Via Quattro Giornate di Eboli, 5/7 | Tel. +39 0828 340904 (R.A.) | <http://www.selematic.it> | Capitale Sociale Euro 4.530.872,32 i.v. - R.E.A. N° 165245
84025 EBOLI (SA) - ITALY | Fax +39 0828 340906 | e-mail: info@selematic.it | Codice Fiscale, Partita I.V.A. e Registro delle Imprese di Salerno N° 00675710651