



Coral Engineering s.r.l.

CENTRO OPERATIVO RISANAMENTO AMBIENTI LAVORO

soggetta all'attività di direzione e coordinamento della COFISE SPA



Struttura:
Indirizzo:
.....

Career Service - Stage
POLITECNICO DI MILANO
Piazza Leonardo da Vinci 2
20133 Milano

Sede centrale e legale:

Via Venezia, 4/6
20060 TREZZANO ROSA
MILANO - ITALY

Tel. +39 0295301003
Fax. +39 0295301004

mail: info@coral.it
www.coral.it

Altre sedi:

10088 VOLPIANO
TORINO - ITALY
Tel. +39 0119980141
Fax. +39 0119973165

36077 ALTAVILLA
VICENZA - ITALY
Tel. +39 0444349398
Fax. +39 0295301004

Agenzie

BARI

NAPOLI

ROMA

Coral Engineering S.r.l.
Registro Imprese
MI-175660/5115/10
Cap. Soc.
€ 50.960,00
Vat/ID-P.I.
03691390151
R.E.A.
MI 968884
Import Export
MI 052940



Certified ISO 9001:2008
N° Q-0403-08

Modello di Relazione conclusiva da compilare a cura del tutor aziendale

DATI ANAGRAFICI AZIENDA

Ragione Sociale

CORAL ENGINEERING S.R.L.

Responsabile del tirocinio

LEVA PIETRO

CONSUNTIVO DATI TIROCINIO

Cognome e Nome del tirocinante

DELLA BELLA DOMIZIANA

Matricola n. 788314

Luogo di effettuazione del tirocinio

CORAL ENGINEERING S.R.L. - VIA VENEZIA 4/6 - 20060 TREZZANO ROSA (MI)

Area / Funzione aziendale di inserimento:

UFFICIO TECNICO

Periodo: dal 19/03/2018 al 15/06/2018

Tipologia del tirocinio OBBLIGATORIO FACOLTATIVO

Tutor aziendale:

LEVA PIETRO

Descrizione analitica delle attività in cui il tirocinante è stato coinvolto:

- STUDIO DEI PRODOTTI AZIENDALI
- RILIEVI E SOPRALLUOGHI PRESSO CLIENTI CORAL
- ANALISI, STUDIO E PROGETTAZIONE IMPIANTI
- DIMENSIONAMENTO IMPIANTI DI ASPIRAZIONE E FILTRAZIONE ARIA
- UTILIZZO GESTIONALE: 'VAULT', 'INVENTOR', 'AUTOCAD' E 'NASTRAN'
- PER IL DISEGNO TECNICO E ANALISI STRUTTURALE



www.coral.it



Coral Engineering s.r.l.

CENTRO OPERATIVO RISANAMENTO AMBIENTI LAVORO
soggetta all'attività di direzione e coordinamento della COFISE SPA



- RAPPORTO DIRETTO CON CLIENTE PER STUDIO IMPIANTO ADATTO AL RELATIVO SETTORE DI APPARTENENZA
- VISITA PRESSO NS. CLIENTE LAMBORGHINI PER PROGETTAZIONE IMPIANTO ASPIRAZIONE FUMI PRODOTTI DA OLI E BENZINA E SUCCESSIVA ANALISI DEI DATI RACCOLTI E GENERAZIONE OFFERTA TECNICA/COMMERCIALE
- CALCOLO PERDITE DI CARICO
- PARTECIPAZIONE AL COLLAUDO DI UN IMPIANTO
- ANALISI DELLA GRAMMATURA E DIMENSIONAMENTO DI MANICHE FILTRANTI CON RELATIVA RICHIESTA DI OFFERTA A NS. FORNITORE

Sede centrale e legale:

Via Venezia, 4/6
20060 TREZZANO ROSA
MILANO - ITALY

Tel. +39 0295301003
Fax. +39 0295301004

mail: info@coral.it
www.coral.it

Altre sedi:

10088 VOLPIANO
TORINO - ITALY
Tel. +39 0119980141
Fax. +39 0119973165

36077 ALTAVILLA
VICENZA - ITALY
Tel. +39 0444349398
Fax. +39 0295301004

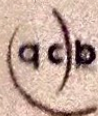
Agenzie

BARI

NAPOLI

ROMA

Coral Engineering S.r.l.
Registro Imprese
MI-175660/5115/10
Cap. Soc.
€ 50.960,00
Vat/ID-Pi.
03691390151
R.E.A.
MI 968884
Import Export
MI 052940



Capital 803 901 2008
N° Q-0403-08





- Risultati pratici conseguiti:

LA TIROCINANTE HA AMPLIATO LE SUE CONOSCENZE TEORICHE, DIMOSTRANDO LA CAPACITA' DI APPLICARE QUANTO STUDIATO. HA ACQUISITO L'ABILITA' DI RACCOGLIERE E ANALIZZARE I DATI IN PIENA AUTONOMIA E RESPONSABILITA', PARTENDO DAL RAPPORTO DIRETTO CON IL CLIENTE, STUDIANDO IL CASO SPECIFICO, PASSANDO SUCCESSIVAMENTE ALLA PROGETTAZIONE DELL'IMPIANTO E GIUNGENDO AL DISEGNO TECNICO DELLO STESSO.

LA TIROCINANTE HA INOLTRE ACQUISITO L'ABILITA' DI STUDIO E DIMENSIONAMENTO RELATIVI ALLA SCELTA DI VENTILATORI E FILTRI DA INSERIRE ALL'INTERNO DEGLI IMPIANTI, TRAMITE ANALISI DI PORTATA E VELOCITA' NECESSARIE.

Sede centrale e legale:

Via Venezia, 4/6
20060 TREZZANO ROSA
MILANO - ITALY

Tel. +39 0295301003
Fax. +39 0295301004

mail: info@coral.it
www.coral.it

Altre sedi:

10088 VOLPIANO
TORINO - ITALY
Tel. +39 0119980141
Fax. +39 0119973165

36077 ALTAVILLA
VICENZA - ITALY
Tel. +39 0444349398
Fax. +39 0295301004

Agenzie

BARI

NAPOLI

ROMA

VALUTAZIONE FINALE

Giudizio sull'impegno e l'assiduità del tirocinante

Positivo Negativo

Conoscenze teoriche: - di partenza
- acquisite

Insuff.	Suff.	Buono	Ottimo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Abilità pratiche: - di partenza
- acquisite

Insuff.	Suff.	Buono	Ottimo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Raggiungimento degli obiettivi prefissati

Si No

Giudizio complessivo sull'esperienza conclusa

Positivo Negativo

DOMIZIANA E' STATA IN GRADO IMMEDIATAMENTE DI INTEGRARSI E DI INSERIRSI NEL NOSTRO CONTESTO.

HA INSTAURATO UN OTTIMO RAPPORTO AMICHEVOLE/LAVORATIVO CON TUTTI I DIPENDENTI AZIENDALI, ED E' SEMPRE RISULTATA DISPONIBILE A SODDISFARE OGNI NS. RICHIESTA.

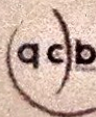
VISTA LA OTTIMA PROFESSIONALITA' DIMOSTRATA SIAMO PROPENSI A PROPORRE UNA COLLABORAZIONE IN UN FUTURO PROSSIMO.

Autorizzo il Servizio Stage di Ateneo del Politecnico di Milano al trattamento dei dati ai sensi del d.lgs. 196 del 2003 e successive modifiche ed integrazioni

TREZZANO ROSA (MI) li, 15/06/18

Firma del tutor aziendale

Coral Engineering S.r.l.
Registro Imprese
MI-175660/5115/10
Cap. Soc.
€ 50.960,00
Vat/ID-P.I.
03691390151
R.E.A.
MI 968884
Import Export
MI 052940



Certified ISO 9001:2008
N° Q-0403-08

