

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CARIOTI ILARIA**
Indirizzo **VICOLO SAN MICHELE 7
BURIASCO 10060**
Telefono - Cellulare **346 85 76 795**
Fax -
E-mail **i.carioti@yahoo.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 10 luglio 1986
Sesso Femmina

ESPERIENZE LAVORATIVE

Marzo 2013 – Attualmente Studio di ingegneria
Prosystem Ingegneri Affiliati s.a.s. Servizi di Ingegneria, Sicurezza e Ambiente
Sede operativa: Via Nazionale 24 Attività di consulenza presso azienda in materia di salute e sicurezza sul lavoro.
10064 Pinerolo (TO) Attività di consulenza in materia di tutela dell'ambiente e del territorio e sostenibilità ambientale.
Attività di progettazione impiantistica e valutazione di progetti in materia di antincendio:
Formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro (requisiti ai sensi del D.l. 6/3/2013)

Settembre 2011 – Febbraio 2013 Apprendistato
Progetto Immobiliare S.r.l. Impresa di costruzioni/ Negozio di materiali edilizi
Sede operativa: Via Valpellice, 14 Attività contabili e amministrative in riferimento ai cantieri.
10064 Pinerolo (TO) Attività tecniche di assistenza ai cantieri e elaborazione capitolati tecnici
Tel. 0121 501891

Dicembre 2008 – Settembre 2011 Tirocinio formativo (5 cfu universitari) proseguito con uno tirocinio e un apprendistato
Casma Involucri Edilizi Unipersonale professionalizzante presso l'azienda Casma Involucri Edilizi Unipersonale.
Via Carlo Borra, 1/B Progettazione architettonica/ingegneristica.

- 10064 Pinerolo (TO) Nel periodo in cui ho lavorato presso l'azienda ho conseguito il titolo universitario della laurea triennale in Ingegneria Edile, svolgendo una tesi in azienda dal titolo: "Dal progetto al cantiere. Trasformazione esecutiva, e fasi costruttive, per una parete divisoria con lastre di vetro su grande luce presso l'ex lavanderia della certosa di Collegno".
Tel. 0121 342954
info@casmaprogetti.it
Software utilizzati: Autocad e Office Excel; "Straus" per i calcoli strutturali.
- Settembre 2006/Settembre 2008 Collaborazione presso lo studio tecnico ICOS.
Studio ICOS (Pinerolo) Lo studio tecnico si occupava dei rilievi audiometrici e della progettazione delle barriere di abbattimento dell'inquinamento acustico lungo tutti i tratti autostradali dell'Italia.
Via Bogliette, 4
10064 Pinerolo (TO) Elaborazione delle misurazioni fonometriche, mediante l'utilizzo di appositi programmi e applicazioni quali Autocad e Excel.
Tel. 0121 374113
Progettazione di barriere acustiche lungo le autostrade ai fini dell'abbattimento dell'inquinamento acustico.
- Novembre/Dicembre 2005 Collaborazione presso studio di Termotecnica di Roletto (TO)
Censimento centrali termiche L'attività svolta era prevedeva l'installazione di una centrale per il teleriscaldamento nella zona Ospedale Civile Agnelli di Pinerolo. Censimento di una vasta area pertinente all'ospedale per registrare i dati relativi alle centrali termiche presenti all'interno dell'area stessa (tipologia (alimentazione, centralizzata o autonoma,...) e il numero di pertinenze).
- Giugno/Luglio 2004 Stage Scolastico presso lo studio dell'architetto Galliana Paola.
Stage scolastico presso lo Redazione di tavole tramite l'utilizzo di Autocad relative a impianti termici; restituzione di rilievi di centrali termiche; piante di progettazioni di abitazioni civili; redazione di un computo metrico per lavori di ristrutturazione di una casa ad uso civile.
Studio Arch. Paola Galliana
- Giugno/Luglio 2003 Stage Scolastico per l'approfondimento del progetto GAIA VILLAGE che aveva come oggetto lo studio dell'impianto fognario pinerolese e la raccolta di campioni per eseguirne le relative analisi chimiche.
Progetto GAIA VILLAGE Una parte dello stage è stata dedicata all'apprendimento del programma Microstation Bentley, con un corso di 21 ore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Settembre 2011-Luglio 2014 Classe delle lauree magistrali in INGEGNERIA CIVILE (LM-23)
Percorso di studio Laurea Magistrale in INGEGNERIA CIVILE (Facoltà di INGEGNERIA I)
Di aver presentato un elaborato dal titolo "Protezione antincendio di edifici storici, patrimonio artistico e culturale con tecnica water mist"
- Settembre 2005-Dicembre2009 Classe delle lauree in SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELL'INGEGNERIA EDILE (4)
Politecnico di Torino Laurea in INGEGNERIA EDILE (Facoltà di INGEGNERIA I)
I Facoltà di Ingegneria Di aver presentato un elaborato dal titolo: "Dal progetto al cantiere. Trasformazione esecutiva, e fasi costruttive, per una parete divisoria con lastre di vetro su grande luce presso l'ex lavanderia della certosa di Collegno".
Corso di Laurea in Ingegneria Edile
- Settembre 2000-Luglio 2005 MATURITA' TECNICA PER GEOMETRI
Istituto tecnico Michele Buniva 88/100
Diploma scuola media superiore
Votazione Studio del progetto della nuova stazione ferroviaria del comune di Pinerolo.
Tesina L'analisi prevedeva :
• Progettazione logistica dei vari ambienti della stazione;
• Analisi della logistica di cantiere con riferimento alle normative vigenti.
- Esperienze lavorative / stage Durante il periodo estivo del III e IV anno del percorso formativo sono stati svolti 2 stage:
scolastici
1. Progetto Gaia Village. (vedi sezione "Esperienze lavorative")
2. Studio dell'Arch. Galliana Paola (vedi sezione "Esperienze lavorative")

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) In possesso di certificazione IELTS rilasciata dal Politecnico di Torino.

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese	B2	Utente autonomo	C2	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo
Francese	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE. HO UNA BUONA CAPACITÀ NELL'ORGANIZZAZIONE DEL MIO LAVORO, SIA INDIVIDUALMENTE CHE ALL'INTERNO DI UN GRUPPO; NELLA GESTIONE DELLE SCADENZE E NEL PORTARE A TERMINE LE MANSIONI CHE MI VENGONO AFFIDATE CON PRECISIONE.

OTTIMA CAPACITÀ NEL RELAZIONARMI CON I CLIENTI E O COLLEGHI.

ATTITUDINE A LAVORARE ANCHE SOTTO PRESSIONE.

CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI LE MIE ESPERIENZE LAVORATIVE HANNO PERMESSO DI SVILUPPARE LA MIA ATTITUDINE A DIALOGARE E A INTERAGIRE CON LE PERSONE.

IL LAVORO E LO STUDIO UNIVERSITARIO HA EVIDENZIATO L'ATTITUDINE AL LAVORO DI TEAM PER OTTIMIZZARE I TEMPI E PER RACCOLGERE LE CAPACITÀ E LE IDEE DI TUTTI I COMPONENTI DEL GRUPPO.

IL LAVORO SVOLTO PRESSO I CANTIERI EDILI MI HA PERMESSO DI ACQUISIRE UNA BUONA ATTITUDINE A RELAZIONARMI CON PERSONE CHE SVOLGONO MANSIONI DIVERSE DALLE MIE E A SAPERMI COMPORARE IN SITUAZIONI DIVERSE, AFFRONTANDO ANCHE SITUAZIONI DI EMERGENZA, GESTENDO GLI IMPREVISTI.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE OTTIMA CONOSCENZA DI AUTOCAD SIA 2D CHE 3D, VELOCITÀ NELLA REDAZIONE DI DISEGNI, ELABORAZIONE DEI RILIEVI E MODELLAZIONE 3D.

OTTIMO USO DEL PACCHETTO OFFICE, SPECIALMENTE DI WORD, EXCEL (REDAZIONE CONTABILITÀ E GESTIONE DEI PAGAMENTI) E POWERPOINT.

OTTIMO CONOSCENZA DI MICROSOFT ACCESS CON IL QUALE REALIZZO I SISTEMI DI CONTROLLO DI GESTIONE E CONTABILITÀ.

BUONA CONOSCENZA DELL'USO DEGLI STRUMENTI DI RILIEVO TOPOGRAFICO, SIA QUELLI PIÙ ELEMENTARI CHE QUELLI PIÙ COMPLESSI.

OTTIMA CONOSCENZA DELL'USO DELLA POSTA ELETTRONICA, E DI QUELLA CERTIFICATA.

OTTIMO USO DI INTERNET PER EFFETTUARE RICERCHE.

BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE GESTIONALI CONTABILI, PER REDAZIONE ORDINI , STORICO MAGAZZINO E FATTURAZIONE.

ABILITAZIONI POSSESSO DELL'ATTESTATO PER "COORDINATORE PER LA SICUREZZA NEI CANTIERI" TEMPORANEI E MOBILI AVENDO USUFRUITO DELL'ESONERO DALLA FREQUENZA DEL CORSO DI 120 ORE IN QUANTO IN POSSESSO DI UN CERTIFICATO UNIVERSITARIO COME PREVISTO DAL COMMA 5 DELL'ARTICOLO 10 DEL D. LGS. N. 494/1996 ATTESTANTE IL SUPERAMENTO DI UN ESAME DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE EQUIPOLLENTE AI FINI DELLA PREPARAZIONE CONSEGUITA.

FORMATORE-DOCENTE QUALIFICATO AI SENSI DEL DECRETO INTERMINISTERIALE 6/03/2013 IN AMBITO D.LGS. 81/2008, ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21 DICEMBRE 2011, ACCORDO STATO-REGIONI 22 FEBBRAIO 2012, NELLE AREE TEMATICHE:

1. AREA NORMATIVA/GIURIDICA/ORGANIZZATIVA.
2. AREA RISCHI TECNICI/IGIENICO-SANITARI.
3. AREA RELAZIONI/COMUNICAZIONE

LE ORE DI FORMAZIONE, NEGLI OLTRE TRE ANNI DI ESPERIENZA, SONO STATE COMPLESSIVAMENTE PIÙ DI 90.

ISCRITTA ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DI TORINO MATR.13223 IN DATA 24/05/2016.

ISCRITTA NELL'ELENCO DEL MINISTERO DELL'INTERNO PREVENZIONE INCENDI. COME PROFESSIONISTA ANTINCENDIO.

PATENTE O PATENTI Patente dell'auto.
Automunita.

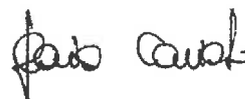
OBBIETTIVI Da sempre ho affiancato il mio percorso di studi con esperienze lavorative che mi hanno permesso di mettere in pratica quanto studiato o di arricchire le mie conoscenze in diversi settori e ambiti, principalmente a carattere tecnico-ambientale.

La sottoscritta CARIOTI Ilaria

DICHIARA

Che in base all'art. 6 punto 2 lettera a) del D.M. 02/09/2021 è in possesso di documentata esperienza di almeno 90 ore come docente in materia antincendio, sia in ambito teorico che in ambito pratico alla data di entrata in vigore del suddetto decreto.

Buriasco, 06/09/2024



Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni false sono perseguibili – ai sensi art. 76 del D.P.R. 445/2000 – dichiara che le informazioni riportate nel presente c.v., redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 ("General Data Protection Regulation" o GDPR) e del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e s.m.i. "Codice in materia di protezione dei dati personali"

