

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FERRARA DARIO
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax [REDACTED]
E-mail [REDACTED]

Nazionalità Italiana
Data di nascita Salerno, 23 Settembre 1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 20/12/2017 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco – Ministero dell'Interno
 - Tipo di impiego Vigile del fuoco
- Date (da – a) Dal 11/2012 al 11/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Dimms Control SpA - Elletipi s.r.l. - Sede di Avellino e Ferrara*
 - Tipo di azienda o settore *Azienda geotecnica, effettuante indagini geofisiche e geotecniche, prove sui materiali da costruzione su opere infrastrutturali e stradali, esistenti o in fase realizzativa, operante in ambito nazionale ed internazionale.*
 - Tipo di impiego **Dipendente a tempo indeterminato**
 - Principali mansioni e responsabilità *Sperimentatore Ministeriale ai sensi L.1086/71 – D.P.R. 380/01, art.59 –Circolare 7617/2010. Controllo qualità dei materiali da costruzione secondo la normativa vigente, finalizzato alla certificazione di idoneità degli stessi.*
 - Lavori Gestiti**
 - Controllo qualità, ai sensi della normativa vigente, autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria, III – V e VI Macro Lotto – Quadrilatero Marche Umbria ss. 76 ss318 ; Tratta AV/AC Terzo valico di Giovi
 - Controllo qualità, ai sensi della normativa vigente su di campioni di acciaio prelevati presso centro di trasformazione.
 - Controllo qualità campioni di materiali in acciaio e/o calcestruzzo per commesse private.
 - Gestione dei Rifiuti di lavorazione quali calcestruzzi e malte e procedure di smaltimento degli stessi
- Date (da – a) dal 09/2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Montella snc - 267, Via XXV Luglio - 84013 Cava De' Tirreni (SA)**
 - Tipo di azienda o settore *Azienda casearia.*
 - Tipo di impiego *Consulente tecnico Ambientale*
 - Principali mansioni e responsabilità *Attività di consulenza nelle scelte di natura tecnica ambientale e gestionale nel rispetto delle norme a tutela ambientale e sanitaria*

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

Nel periodo stagionale dal 2008 al 2012

Benincasa s.r.l., Corso Vittorio Emanuele in Angri (Sa)

Azienda di trasformazione conserviera

Tecnico caldaista

Assicurare il corretto funzionamento centrale termica, mediante analisi delle acque di alimentazione e di scarico. Utilizzo di tecnologie di trattamento delle acque come osmosi inversa, addolcitore deossigenazione.

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

Nel periodo stagionale dal 2005 al 2007

Benincasa s.r.l., Corso Vittorio Emanuele in Angri (Sa)

Azienda di trasformazione conserviera

Addetto alla gestione impianto trattamento delle acque reflue

Assicurare il corretto funzionamento dell' impianto di trattamento delle acque reflue industriali, controllo dei valori limite secondo la normativa ambientale vigente d.lgs 152/2006. Utilizzo di tecnologie per la separazione chimico/fisica degli inquinanti come ossigenazione, flocculazione separazione meccanica. Trattamento fanghi da destinare a discarica.

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

Dal 02/2008

Solar Mind srl Sant'Egidio del Monte Albino (Sa)

Azienda installazione e assistenza settore fotovoltaico

Agente tecnico-commerciale

Attività di informazione tecnica e vendita di pannelli fotovoltaici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Gennaio 2014 – Aprile 2014

Corso di Presidiante del Territorio in caso di Calamità naturali - Organizzato dalla Regione Campania in collaborazione con il Dipartimento di Protezione Civile Regionale

Analisi dei dati territoriali, individuazione dei punti di crisi e pianificazione degli interventi di messa in sicurezza. Redazione della Carta dei Punti di Crisi.

Presidiante del territorio

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

Gennaio 2013

Abilitazione alla professione di Ingegnere

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Salerno matr. 6421 sez.A Settore Civile e Ambientale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

dal 04/2008 al 09/07/2012

Laurea Specialistica in Ingegneria Per l'Ambiente e il Territorio con indirizzo "Ambiente" presso la Seconda Università degli Studi di Napoli.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Materie di Ingegneria Civile e Ambientale quali Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica, Idraulica, Progettazione di Strade, Pianificazione dei trasporti, Pianificazione del territorio, Estimo, Bonifica di siti contaminati, Trattamento dei rifiuti solidi, Emissioni gassose, trattamento delle acque, Elementi di calcolo statistico e probabilistico, Principi di Ingegneria Chimica Ambientale, Cartografia e rappresentazione del territorio, Elementi di legislazione ambientale ecc.

Tesi di laurea in "Bonifica dei siti contaminati", dal titolo: "Sviluppo di un sistema di "early safety" basato sulla logica fuzzy per la mitigazione dell'esposizione di sostanze odorose emesse da una discarica di rifiuti".

Principali Software utilizzati: Autocad, Arcgis, breeze, Modflow, Surfer, Matlab, pacchetto Office.

- Qualifica conseguita

Laurea conseguita in data 09/07/12 con votazione 106/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Da Aprile 2010 a Giugno 2010

Corso per la patente europea dei computer

Certificato ECDL

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dal 21/09/2009 al 21/12/2009

Corso di formazione per "**Tecnico per la gestione e il recupero del Territorio**" organizzato dalla MATER e dal Comune di Cava de' Tirreni.

Sede del corso della durata di 300 ore in aula: Cava de' Tirreni. Sede dello stage della durata di

100 ore: ANEA (Agenzia Napoletana Energia e Ambiente) con sede a Napoli

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Conoscenze di base del territorio in termini di geologia, ecologia e pianificazione territoriale con particolare interesse per le aree protette presenti in Italia, elementi di diritto ambientale, di normativa in tema di sicurezza sul lavoro, di interventi per bonifica e monitoraggio di siti contaminati, elementi di ingegneria naturalistica, conoscenza delle principali applicazioni del GIS

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 2002 al 2007

Laurea di Primo Livello in Ingegneria Per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università degli Studi di Salerno.

Materie di Ingegneria generale quali analisi matematica, fisica, chimica, disegno, materie prettamente ambientali quali geologia e litologia, fenomeni di inquinamento ambientale, impianti di trattamento di acque reflue, topografia, analisi dei sistemi urbani e territoriali.

Tesi di laurea in "Fenomeni di inquinamento", dal titolo: "Studio sulla gestione dei rifiuti solidi urbani"

Laurea Conseguita in data 28/12/2007 con votazione di 94/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Dal 1997 al 2002

Liceo scientifico "A.Genoino" via E.Di Marino Cava de' Tirreni (SA)

Maturità Scientifica con votazione 96/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

Buono

Buono

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Predisposizione a lavorare per una importante azienda ove, con l'ausilio delle conoscenze acquisite e con il massimo impegno raggiungere gli obiettivi prefissi e migliorare le proprie competenze professionali.

Capacità di lavorare in team acquisite in ambito universitario mediante elaborazione di progetti di studio.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Addetto al servizio Antincendio, Addetto al Primo Soccorso, Preposto per la Sicurezza
- Conseguimento attestato "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" e relativo aggiornamento in riferimento al Testo Unico 81/08
- Corso di formazione per "Coordinatore della Sicurezza per la Progettazione ed Esecuzione dei Lavori"
- Attestato di partecipazione al corso "TECNOLOGIE E SOLUZIONI NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI" tenutosi presso l'Università degli Studi di Salerno nel maggio 2009.
- Buona conoscenza dei principali software di windows, in particolare i programmi del pacchetto office.
- Conseguimento dell'abilitazione per la conduzione dei generatori di vapore di II livello nell'anno 2004
- Buona conoscenza del programma Autocad
- Conoscenza delle principali applicazioni del GIS
- Corso di formazione professionale per la progettazione ed installazione di pannelli fotovoltaici, presso la SolarMind srl

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Buone capacità nel disegno artistico e nella tecnica strumentale del clarinetto.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Rapido apprendimento nell'utilizzo di nuovi software ed attitudine ad acquisire nuove conoscenze e competenze

PATENTE O PATENTI

Patente di tipo A B; patente nautica entro le dodici miglia

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attitudine al lavoro di squadra, determinazione nel raggiungimento degli obiettivi prefissi e voglia di crescita professionale caratterizzano il profilo.

Cava de' Tirreni, luglio 2024

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.Lgs 196 del 2003, del GDPR 679/2016 e della L. 101/2018, ad esclusivo uso interno di selezione di personale.