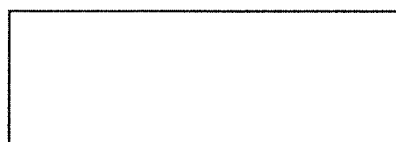
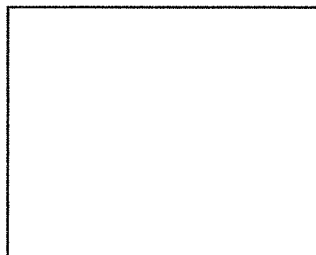


**NICOLA
FRATIANNI**



CONTATTI



ESPERIENZA LAVORATIVA

01/09/2015 - ATTUALE

Professore nell'insegnamento secondario

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Insegnante classe di concorso A060 - Tecnologia nella scuola secondaria di I grado

Attualmente in congedo straordinario per motivi di studio (Dottorato) fino a Gennaio 2022

Istruzione / Campobasso, Italia

01/01/2015 - ATTUALE - Campobasso, Italia

Ingegnere

Libero professionista - P.IVA 01748230701

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso dal 23 Gennaio 2014 al n. 1421 sez. A.

Principali ambiti di intervento:

- Consulenza tecnica nell'ambito della progettazione e sviluppo di prodotti e manufatti per strutture metalliche, con particolare riferimento alla qualità del prodotto ed alla prestazione realizzata;
- Identificazione e realizzazione di migliorie sia per quanto attiene al prodotto che al processo produttivo;
- Partecipazione alla fase di prevendita e preventivazione del prodotto nonché alla scelta dei fornitori di soluzioni tecniche.
- Ingegnerizzazione, messa in produzione, supporto e assistenza tecnica nella soluzione di problematiche connesse al prodotto ed alla sua realizzazione.
- Supporto allo sviluppo ed alla gestione operativa di progetti e di commesse: pianificazione delle azioni, predisposizione del budget, coordinamento di risorse interne ed esterne, monitoraggio dei costi e dei tempi, analisi e gestione dei rischi.
- Consulenza tecnica alla direzione aziendale per l'implementazione di sistemi ed indicatori per il controllo di gestione, la valutazione delle performance ed il monitoraggio delle commesse.
- Stesura di proposte di finanziamento per bandi pubblici o privati

Principali progetti seguiti:

- Realizzazione delle nuove tribune dello Stadio Paolo Mazza di Ferrara (Committente: S.P.A.L. Calcio - Cliente: Panizzi Engineering srl)
- Marginamento a mare della cassa di colmata del Porto di Taranto (Committente: ASTALDI SpA - Cliente: Di Sarno Group srl)
- Proposta progettuale di ricerca BIOCHEM (codice FISR2019_04083) avente come oggetto la gassificazione con ossigeno di biomassa e fanghi di depurazione per la sintesi di bio-chemicals (Avviso del 18 giugno 2019 n. 1179 - Fondi FISR)

Attività professionali, scientifiche e tecniche - Via Carducci, 2, 86100, Campobasso, Italia

01/2014 - 12/2014 - Due Carrare (PD), Italia

Quadro di direzione, industrie manifatturiere

ERREZZETA srl

Responsabile di Commessa

- Gestione della commessa con responsabilità su tutte le decisioni di natura tecnica, progettuale e gestionale che garantiscano la prestazione attesa, il costo e la qualità del prodotto

- Coordinamento attività ufficio tecnico: sviluppo ed implementazione di nuovi progetti tecnici e/o di modifiche sugli esistenti, industrializzazione del prodotto.
- Rapporti con le strutture di ingegneria del Cliente e con studi di progettazione esterna, Redazione documentazione tecnica e specifiche di fabbricazione.
- Pianificazione e controllo in termini di tempo e di costi delle attività

Principali progetti seguiti:

- Realizzazione di strutture metalliche e parti in pressione per N° 9 forni di processo e preriscaldamento per la raffineria LLC KINEF (Committente: KINEF, OOO – Cliente: Foster Wheeler Italia)

Attività manifatturiere : www.errezetagroup.com Via Vò di Placca 4, 35020, Due Carrare (PD), Italia

09/2011 – 12/2013 – Pescara, Italia

Quadro di direzione, industrie manifatturiere

TEKNOTAGLI srl

Responsabile Tecnico e Responsabile Controllo Qualità

- Coordinamento attività ufficio tecnico e cantieri, Gestione tecnica ed operativa della commessa.
- Controllo qualità dei processi produttivi e delle lavorazioni, Redazione documentazione di certificazione. Rapporti con organismi esterni di controllo e certificazione.

Principali progetti seguiti:

- Realizzazione di viadotti e pulvini metallici per le Nuove Complanari del tronco di penetrazione urbana della A24 a Roma (Committente: Strada dei Parchi– Cliente: TOTO Costruzioni)
- Realizzazione viadotto ad arco sull'Adige - A22 Autostrada del Brennero (Committente: Autostrada del Brennero SpA.– Cliente: Fip Industriale SpA)
- Nuova palazzina uffici FIAT Mirafiori Torino (Committente: FIAT SpA)

Attività manifatturiere : Via Nazionale 52, 65010, Villanova di Cepagatti (PE), Italia

11/2008 – 08/2011 – L'Aquila, Italia

Quadro di direzione, industrie manifatturiere

GRUPPO EDIMO SpA

Responsabile di commessa, Programmazione Produzione e Controllo Qualità

- Gestione tecnica ed operativa della commessa e dei rapporti con clienti e fornitori.
- Programmazione attività produttive e logistiche
- Controllo qualità dei processi produttivi e delle lavorazioni, Redazione documentazione di certificazione, Rapporti con organismi esterni di controllo e certificazione.

Principali progetti seguiti:

- Pilastri per platee antisismiche Progetto C.A.S.E. – Ricostruzione post terremoto L'Aquila (Committente: Protezione Civile)
- Realizzazione Nuova Stazione di Bologna Linea AV Mi-Na (Committente: Ferrovie dello Stato Italiane - Cliente: Astaodi SpA)
- Opere in acciaio per Ponte SS9 sul Fiume PO Piacenza (Committente: Anas SpA - Cliente: Cons. Fer)

Attività manifatturiere : www.gruppoedimo.com Località Varranoni, 86100, Poggio Pienze (AQ), Italia

02/2007 – 10/2008 – Campobasso, Italia

Quadro di direzione, industrie manifatturiere

ERREZZETA snc

Direttore tecnico di stabilimento

Gestione tecnica ed operativa della commessa, Coordinamento e pianificazione della produzione, Controllo dei processi produttivi e delle lavorazioni.

Principali progetti seguiti:

- Castelli Caldaia della centrale termoelettrica di Torrealvaldaga a Civitavecchia (Committente: Enel SpA)
- Ponte sul collettore Acque Alte al km 12+279 della Strada Provinciale N. 9 "Crevalcore - Galeazza" (Committente: Anas SpA - Cliente: Fip Industriale SpA)
- Vie di corsa per acciaieria in Arabia Saudita (Committente: Al-Rajhi Steel- Cliente: Gruppo Danieli SpA)

Attività manifatturiere : Loc. Padulo Conte, 86014, Guardiaregia (CB), Italia

07/2002 – 01/2006 – Roma, Italia

Consulente aziendale

ALTRAN Italia SpA

Responsabile di commessa, Consulente Tecnico

Svolgimento di progetti e commesse presso i clienti finalizzati alla realizzazione di prodotti, al miglioramento dei processi, dei servizi e delle tecniche di produzione.

Principali progetti seguiti:

- Implementazione di un sistema di monitoraggio e controllo remoto degli apparati di servizio e di continuità elettrica delle sale server della retel telefonica WIND (Cliente: WIND SpA)
- Configurazione moduli Logistica e Vendite (MM e SD) sul sistema ERP SAP per la vendita e deployment degli apparati di rete (Cliente: NOKIA SpA)

Attività professionali, scientifiche e tecniche : www.altran.com : Via Tiburtina 1232, 00131, Roma, Italia

07/2000 – 06/2002 – Roma, Italia

Consulente aziendale

ACCENTURE SpA

Responsabile di commessa, Consulente

Svolgimento di progetti e commesse presso i clienti finalizzati alla realizzazione di prodotti, al miglioramento dei processi, dei servizi e delle tecniche di produzione.

Principali progetti seguiti:

- Implementazione di un sistema di CRM e billing per clienti business della retel telefonica WIND (Cliente: WIND SpA)

www.accenture.com : Viale del Tintoretto 200, 00142, Roma, Italia

04/1999 – 06/2000 – Bergamo, Italia

Capo Servizi Tecnici di stabilimento

ITALCEMENTI SpA

Coordinamento e responsabilità delle attività di manutenzione dello stabilimento di appartenenza

www.italcementi.it : Via Camozzi 124, 24121, Bergamo, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2018 – ATTUALE – Pesche (IS), Italia

DOTTORATO DI RICERCA

Università del Molise - Facoltà di Bioscienze e Territorio

Dottorato di ricerca XXXIV CICLO - Proroga termini al 31 Gennaio 2022

Curriculum Informatico-Matematico (posti senza borsa) - Lettera H:

"Studio numerico-sperimentale della co-gassificazione mediante ossigeno e vapore di biomassa residuale e di fanghi di depurazione per la sintesi di bio-chemicals"

Membro interno UNIMOL del progetto LIFE19 ENV/IT/000669 dal titolo "*LIFE AUGIA - Sewage oxy-gasification for chemicals production*" co-finanziato nell'ambito del programma europeo "LIFE - Environment and Resource Efficiency"

Livello 8 EQF

15/12/2003 – Roma, Italia

MASTER DIREZIONALE DI II° LIVELLO IN "INGEGNERIA DELL'IMPRESA"

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

Principali moduli didattici:

- Ingegneria dei processi
- Scelte di portafoglio
- Comunicazione d'Impresa
- Gestione delle risorse umane
- Economia aziendale
- Logistica integrata
- Analisi economica e progettazione delle organizzazioni
- Management Strategico
- Tecniche di negoziato

Livello 8 EQF

09/1990 – 07/1998 – Roma, Italia

LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (LM33) – Votazione 110/110 e Lode

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

Campi di studio

- Ingegneria e studi correlati

Livello 7 EQF

09/1985 – 07/1990 – Campobasso, Italia

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA – Votazione 60/60

LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.ROMITA"

Livello 5 EQF

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto
C1

Lettura
C1

Produzione
orale
B2

Interazione
orale
B2

Scrittura
C1

COMPETENZE DIGITALI

Certificazione ECDL FULL - Livello specialised (SKILL CARD IT 2269610) / Buona padronanza del software per la simulazione di processo Aspen Plus / Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione C/C++ / Software di disegno Cad Autodesk AUTOCAD

COMPETENZE PROFESSIONALI



Certificazioni e abilitazioni

- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
- Operatore CND II° Liv. (EN-473 ISO 9712) – Metodi UT-VT-MT-PT

ALTRO



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Io sottoscritto, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Campobasso, 24/11/2021

NICOLA FRATIANNI

