Curriculum Vitae Gianluca Ciocia

INFORMAZIONI PERSONALI



Gianluca Ciocia

Via piazza d'armi 42, 33100, Udine, Udine

**** 0432581480 **** 3474205889

www.gianlucaciocia.it

Sostituire con servizio di messaggistica istantanea Sostituire con account di messaggistica

Sesso M | Data di nascita 14/05/1967 | Nazionalità Italiana

Sono nato a UDINE, nel maggio 1967.

Dal febbraio 2006 sostengo corsi di informatica di base e lezioni di matematica, elettrotecnica, elettronica, meccanica e fisica presso A.C.L.I di Udine

Collaborazione per un progetto finanziato dal DICAMP. per gli anni 2004-2005.

UNIVERSITA'; DEGLI STUDI DI TRIESTE:

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA DELL'AMBIENTE E DELLE MATERIE PRIME

Aziende: ASM BRESCIA

VALORIZZAZIONE DELLE CENERI PESANTI PROVENIENTI DA INCENERITORE.

Coordinatore scientifico: prof. Paolo Bevilacqua

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE POSIZIONE RICOPERTA OCCUPAZIONE DESIDERATA TITOLO DI STUDIO OBIETTIVO PROFESSIONALE

Collaborazione per un progetto finanziato con legge regionale 3/98 per gli anni 2003-2004 con :

UNIVERSITA': DEGLI STUDI DI UDINE:

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE:

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche

Aziende : I.F.A.P. S.P.A. LA.SO.LE.EST S.R.L

Per la:

RICERCA DI NUOVI PRODOTTI NEL CAMPO DELL'EDILIZIA E RELATIVI PROCESSI TECNOLOGICI INNOVATIVI PER LA REALIZZAZIONE DI COMPOSITI PLASTICA-FARINA DI LEGNO DA POST-CONSUMO.

Coordinatore scientifico: prof. Sergio Bruckner

Correlatore delle seguenti tesi:

- Materiali compositi farina di legno-plastica: tecnologia di produzione e proprieta'; meccaniche Studente dott. Rudy Del Bianco
- Tecnologie a basso impatto ambientale per la valorizzazione delle



ceneri pesanti dott. ssa Claudia Brancati

Abilitazione professionale conseguita attraverso Esame di Stato 2 luglio 2001

Elenco degli esami sostenuti presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Udine corso di laurea Tecnologie Industriali ad Indirizzo Economico organizzativo:

- 1) Analisi matematica I
- 2) Geometria
- 3) Analisi matematica II
- 4) Meccanica razionale
- 5) Chimica
- 6) Disegno
- 7) Fisica I
- 8) Fisica II
- 9) Chimica Applicata
- 10) Calcolatori elettronici
- 11) Scienza dei materiali
- 12) Elaborazione automatica delle informazioni
- 13) Elettrotecnica
- 14) Scienza delle costruzioni
- 15) Economia Applicata All'ingegneria
- 16) Fisica tecnica
- 17) Statistica e calcolo delle probabilità;
- 18) Macchine
- 19) Diritto del lavoro e relazioni industriali
- 20) Gestione Aziendale
- 21) Tecnologie Meccaniche
- 22) Idraulica
- 23) Teoria dei sistemi
- 24) Ricerca operativa
- 25) Meccanica applicata alle macchine
- 26) Controlli automatici
- 27) Economia ed organizzazione aziendale
- 28) Elettronica Applicata
- 29) Sistemi informativi aziendali
- 30) Calcolo Numerico e programmazione

Abilitazione professionale iscritto presso l'albo di ingegneri di Udine

Dal 20/09/2001 al 30/06/2002 Docente presso <u>Civi.Form. (centro formazione professionale cividale)</u>. Docente di elettrotecnica delle classi 1a 2a e 3a Montatori Manutentori di Sistemi di Automazione.

7/12/2000: Laurea in Ingegneria delle tecnologie Industriali ad indirizzo Economico Organizzativo presso l'Universita' Degli Studi di Udine discutendo la tesi: Bench-Marking di algoritmi della ricerca operativa in Java, Delphi, VisualBasic

Dal 15/11/1996 al 21/04/97 Addetto Area Operativa Straordinario





presso le Poste Italiane E.P.E Filiale Udine.

Dal 30/10/1995 al 20/02/96 Agente Servizio Recapito presso le Poste Italiane E.P.E Filiale Udine.

Dal 20/02/96 al 31/12/96 Collaboratore nello studio di geometri associati AKTA titolare Geom. Paolo Surian: Sopraluogo e stesura della Dichiarazione di conformita' legge n°626 per piccole medie imprese

2 /11/1989 - 2 /11/1990: volontario149°; Corso 'Salvo D'Acquisto' 'Allievi Carabinieri Ausiliari' presso la Scuola Militare Carabinieri Ausiliari 'Cernaia' di Torino. Carabiniere Fuciliere Assaltatore presso la IIa compagnia del 13° Battaglione operativo Friuli-Venezia Giulia di stanza a Gorizia.

Ho conseguito nel 1986 il diploma di maturità tecnica con specializzazione in Elettronica presso Ceconi di Udine, mi sono laureato in Ingegneria delle Tecnologie Industriali ad indirizzo Economico Organizzativo all'Universita' degli Studi di Udine.

1986/87: Diploma di Operatore Elettronico (Equipollente a Perito Elettronico) conseguito presso l'Istituto Professionale di Stato G. Cecconi di Udine.

1983/84 : Specializzazione di apparecchiatore Elettronico conseguito presso l'Istituto Professionale di Stato G. Ceconi di Udine.

Cultura tecnica acquisita attraverso gli studi di diploma di Operatore Elettronico (equipollente Perito Elettronico):

- Elettronica analogica, Elettronica Digitale simulazione di sistemi elettronici
- Laboratorio di misure elettriche ed elettroniche
- Officina di Elettronica: progettazione, realizzazione, assemblaggio, di apparecchiature elettroniche
- Software e Hardware di processo.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Sostituire con date (da - a)

2006-2018

• Formazione materie scientifiche

Attività o settore formazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con date (da - a)

Ingegnere



.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

	ling	

PRODUZIONE SCRITTA COMPRENSIONE PARLATO Produzione orale Ascolto Lettura Interazione Inserire il livello Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto Inserire il livello Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Sostituire con la lingua
Sostituire con la lingua

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - UTENTE AVANZATO: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Competenze organizzative e gestionali

Competenze professionali

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE					
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi	
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome dei certificati TIC

Altre competenze

Certificazioni

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni
Presentazioni Corsi
Progetti Fisica Classica

Conferenze Linkedin per promuover la tua proffessionalità Seminari Formazione allla domotica

Riconoscimenti e premi Augmented reality: teoria ed applicazioni

Appartenenza a gruppi / Microelettronica analogica e digitale Sviluppo di siti web Wordpress per un sito professionale

Referenze Autocad
Menzioni PIM pallo progetto zione di un edificio

Menzioni
Corsi

BIM nella progettazione di un edificio

buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)





.

ALLEGATI

Attestatii:

Fisica Classica

Linkedin per promuover la tua proffessionalità

Formazione allla domotica

Augmented reality: teoria ed applicazioni

Microelettronica analogica e digitale

Sviluppo di siti web Wordpress per un sito professionale

Autocad

BIM nella progettazione di un edificio

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".