

CURRICULUM VITAE  
IN FORMATO  
EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CORE FLAVIANO**  
Indirizzo [REDACTED]  
Cellulare [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
E-mail certificata [REDACTED]  
E-mail ordinaria [REDACTED]

Nazionalità Italiana

Data e luogo di nascita 03/12/1979 GIULIANOVA (TE)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Attuale occupazione (a far data dall'1/11/2019)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Abruzzo – Giunta Regionale – Dipartimento di Infrastrutture e Trasporti
  - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico – Regione
  - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato full-time – Specialista Ingegnere – cat. D1 e Titolare di Posizione Organizzativa
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'Ufficio Ufficio Interventi Nazionali e Comunitari e Controlli del Servizio Programmazione dei Trasporti
- 
- Date (da – a) Dall'8/10/2014 al 31/10/2019
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Città di Giulianova – Area II - Ambiente, Uso del Territorio, Infrastrutture e SUAP;
  - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico – Amministrazione Comunale;
  - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato – Istruttore Direttivo – cat. D1 e Titolare di Posizione Organizzativa.
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile dei Settori Pianificazione Urbanistica e S.U.E. Edilizia Privata – Vigilanza, oltre a progettazione di OO. PP.
- 
- Date (da – a) Luglio 2006 - Ottobre 2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Città di Giulianova – Area Servizi alla Collettività e al Territorio – Settore Pianificazione

lavoro	Urbanistica ed Edilizia Privata; Ente Pubblico – Amministrazione Comunale; Contratto a tempo indeterminato – Cat. C1 istruttore tecnico con attribuzione di mansioni superiore – Cat. D1 dal 01/12/2012 al 07/10/2014 e titolare di Posizione Organizzativa dello Sportello Unico per l'Edilizia.
• Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile nei procedimenti amministrativi di cui al Testo Unico dell'Edilizia e al Codice dei Beni Culturali e della L.1150/1942-L.R. 18/1983, collaborazione nella progettazione di OO. PP.
• Date (da – a)	Settembre 1999 - Giugno 2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società in Giulianova;
• Tipo di azienda o settore	Vendita di personal computer, assistenza e corsi di formazione per l'utilizzo dei sistemi informatici;
• Tipo di impiego	Part-time;
• Principali mansioni e responsabilità	Docente nei corsi di: Corso base sul PC, Office, Autocad e Internet.
• Date (da – a)	Gennaio 1996 - Giugno 2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio di Progettazione
• Tipo di azienda o settore	Studio professionale di progettazione edilizia;
• Tipo di impiego	Part-time;
• Principali mansioni e responsabilità	Redazione di progetti di piccole e medie dimensioni. In particolare, redazione di tavole grafiche, relazioni, computi metrici, gestione dell'iter d'approvazione nei vari enti, contabilità, direzione dei lavori e denuncia presso gli uffici competenti del territorio.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data	I° Sem. 2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università LUMSA e FORMEL
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Strumenti di gestione delle risorse umane nei contesti organizzativi di 40 ore promosso dall'I.N.P.S. Valore P.A.
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data	I° Sem. 2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di specializzazione in prevenzione antincendio con programma conforme al D.M. 5 Agosto 2011
• Qualifica conseguita	Abilitazione e conseguente iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'articolo 16 del decreto legislativo 8 marzo 2006 n.139 – Professionista Antincendio
• Data	03/03/2017 - 01/04/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo e Cost Control
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso qualificato CEPAS di Project Manager secondo le norme UNI ISO 21500 e UNI 11648 della durata di 40 ore
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data	09/05/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola Alti Studi Lucca in collaborazione con Formel s.r.l.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso Universitario di Formazione "La Pubblica Amministrazione Digitale e la Gestione del Documento Informatico" di 40 ore promosso dall'I.N.P.S. Valore P.A.
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data	17/06/2009

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Iscrizione all'albo dei Periti del Tribunale di Teramo al n. 90</p> <p>Perito "INGEGNERE"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>03/12/2008</p> <p>Iscrizione all'albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Teramo al n. 388</p> <p>Consulente Tecnico "INGEGNERE"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>16/10/2007</p> <p>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Teramo</p> <p>Ingegnere settore: Civile Ambientale sez.: A</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	<p>Prima sessione giugno 2007</p> <p>Università Politecnica delle Marche – Facoltà d'Ingegneria sede di Ancona</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p> <p>346 su 540</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	<p>a.a. 1998/1999 - a.a. 2005/06</p> <p>Università Politecnica delle Marche – Facoltà d'Ingegneria sede di Ancona</p> <p>Come da piano di studio ministeriale</p> <p>Dottore in Ingegneria Edile-Architettura (classe 4/S)</p> <p>Dottore magistrale con votazione 100 su 110</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	<p>26/07/2006</p> <p>Università Politecnica delle Marche – Facoltà d'Ingegneria sede di Ancona. Formazione ottenuta con la frequenza del corso di Organizzazione del Cantiere.</p> <p>Sicurezza dei lavoratori nei cantieri temporanei.</p> <p>Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione di lavori edili.</p> <p>Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi della D. Lgs 494/96 e s.m.i.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>27/11/2002</p> <p>Università Politecnica delle Marche – Facoltà d'Ingegneria sede di Ancona per conto dell'associazione italiana per l'informatica ed il calcolo</p> <p>Concetti di base dell'IT, uso del computer, gestione dei file, elaborazione testi, fogli elettronici, database, presentazioni, internet e reti informatiche.</p> <p>Patente europea del computer (ECDL) – IT 158553.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Settembre – Ottobre 2002</p> <p>BIT s.r.l. (autodesk training center) presso l'Università Politecnica delle Marche – Facoltà d'Ingegneria</p> <p>Corso di Autocad 2000 Avanzato</p> <p>Attestazione di frequenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità</li> </ul>	<p>Sessione 2001</p> <p>Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Geometra conseguito presso l'istituto Carlo Forti di Teramo.</p> <p>Come da programma ministeriale.</p>

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale

Geometra (legge 75/85 e DD. MM. 15/03/86 e 14/07/87) votazione 74/100.

a.s. 1993/1994 - a.s. 1998/1999

Istituto tecnico statale per geometri "Carlo Forti" di Teramo.

Come da piano di studio ministeriale

Diploma di Geometra

Maturità Tecnica votazione 48/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

### MADRELINGUA

ITALIANA

### ALTRE LINGUA

FRANCESE E INGLESE

- Capacità di lettura

Elementare

- Capacità di scrittura

Elementare

- Capacità di espressione orale

Elementare

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buone conoscenze dei seguenti applicativi per la progettazione e la modellazione software:

- AutoCAD, Rhinoceros e 3D Studio Max

Buone conoscenze dei seguenti applicativi per l'editing e la grafica in generale:

- Photoshop (impaginazione e fotoritocco), Illustrator (Impaginazione e grafica), Acrobat Professional (Creazione, modifica e gestione di file PDF) e Gimp (Open source per il fotoritocco e l'impaginazione)

Buone conoscenze dei seguenti pacchetti per la gestione dell'ufficio, delle relazioni esterne, dei calcoli tabellari e per la realizzazione, nonché la gestione di database:

- Pacchetto Office (Word, Excel, Powerpoint, Access, Frontpage, Visio, Project) e Open Office (open source per la gestione dei testi, dei fogli elettronici e delle presentazioni multimediali).

Discrete conoscenze dei seguenti applicativi connessi all'ingegneria:

- SAP2000 (calcolo strutturale FEM), ProSAP (progettazione, calcolo e verifica strutturale) e Primus (programma per la contabilità cantieri).

Attualmente in corso di studio:

- Autodesk MAP (Programma per la gestione del territorio).

## PATENTE O PATENTI

Patente di Guida "A e B"

Giulianova 16/01/2020.

