

Curriculum vitae



Il sottoscritto BENEMIO FRANCESCO, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BENEMIO FRANCESCO
Indirizzo	VIA DEL FIORDALISO, 9, 06131, PERUGIA, ITALIA
Telefono	
Cellulare	3491822220
E-mail	fbenemio@gmail.com, francesco.benemio@pec.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11/12/1982
CODICE FISCALE	BNMFNC82T11E256T

ESPERIENZA LAVORATIVA

- DUE ANNI DI TIROCINIO (2007 - 2009) PRESSO IL LABORATORIO DI URBANISTICA DI INGEGNERIA DI PERUGIA GESTITO DAI PROFESSORI CAMICIA SANDRA E SARTORE MARIANO.
- DAL DICEMBRE 2008 A SETTEMBRE 2010 HO LAVORO PRESSO L'ISTITUTO LEONARDI COME DOCENTE OCCUPANDOMI DELL'INSEGNAMENTO DI TOPOGRAFIA
- HO PARTECIPATO AL CORSO DI FORMAZIONE DELLA REGIONE E GESTITO DALL'SFCU "ESPERTO IN RICERCA E SVILUPPO IN TECNOLOGIE ELETTRONICHE" PARTITO IL 1 OTTOBRE 2009
- DAL 15 MARZO 2010 AL 31 LUGLIO 2021 HO LAVORATO COME CONSULENTE PRESSO L'AZIENDA DI PROGETTAZIONE **R.P.A SRL** OCCUPANDOMI DELLA **PROGETTAZIONE IDRAULICA** LEGATA ALLE INFRASTRUTTURE STRADALI (**SISTEMAZIONE DI CORSI D'ACQUA, DIMENSIONAMENTO TOMBINI IDRAULICI DI ATTRAVERSAMENTO, DIMENSIONAMENTO DELLE RETI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA**). LA MODELLAZIONE IDROLOGICA DEI BACINI È SVILUPPATA CON SOFTWARE GIS (ARCMAP). LA CARATTERIZZAZIONE IDROLOGICA DEI BACINI E I MODELLI HECRAS DEI CORSI D'ACQUA SONO IMPLEMENTATI CON SOFTWARE CAD (CIVIL 3D). OLTRE LA MODELLAZIONE IN MOTO PERMANENTE HO IMPLEMENTATO ANCHE MODELLI IN MOTO VARIO E BIDIMENSIONALE. NEL CASO DELLA MODELLAZIONE IN MOTO VARIO GLI IDROGRAMMI DI PORTATA SONO STATI DETERMINATI CON SOFTWARE HEC-HMS.
- DAL 01 AGOSTO 2021 COLLABORO PRESSO LO STUDIO DI PROGETTAZIONE DELL'INGEGNERE ALESSANDRO TOCCACELI PER LA REDAZIONE DI PROGETTI DI COMPATIBILITA' IDRAULICA SUL TERRITORIO UMBRO E DI PROGETTAZIONE TERMOTECNICA E ACUSTICA.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Scuola superiore Da - a Titolo di studio Votazione finale	Liceo scientifico Galeazzo Alessi 1996 - 2001 Maturità scientifica 89/100
Università Corso di laurea Anno di inizio Anno di fine Titolo di studio Votazione finale	Ingegneria Ingegneria per l'ambiente e il territorio – Laurea Triennale 2001 11/2006 Laurea in ingegneria per l'ambiente e il territorio 105/110
Università Corso di laurea Indirizzo Anno di inizio Anno di fine Votazione Finale	Ingegneria Ingegneria per l'ambiente e il territorio – specialistica (2 anni) Pianificazione Territoriale 2006 07/2009 109/110
Iscrizione all'Albo	Sono iscritto all'albo di ingegneria civile e ambientale dal 2010
Corso di abilitazione per coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (28/11/2011 – 08/03/2012)	Frequenzamento del corso di formazione per "Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili – 120 ore" svolto presso Beta Formazione.
Corso di formazione BIM Coordinator (21/04/2017 – 20/05/2017)	Frequenzamento del corso di formazione per BIM Coordinator strutturale di 40 ore organizzato dall'ordine degli ingegneri di Perugia.
Corso di formazione HECRAS 1D-2D (03/11/2020 – 05/11/2020)	Frequenzamento del corso di formazione di 24 ore inerente la modellazione idraulica dei corsi d'acqua monodimensionale e bidimensionale in moto vario organizzato in modalità FAD asincrona dall'ente di formazione "RUWA FORMAZIONE".

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

B1

B1

B1

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

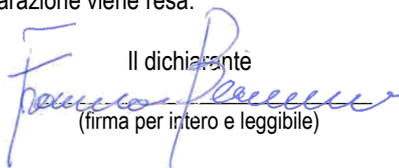
IN UNA SQUADRA DI LAVORO SO FARE GRUPPO ASCOLTANDO E CERCANDO DI TROVARE LA SOLUZIONE MIGLIORE.

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>SONO UN EFFICIENTE COLLABORATORE DANDO SEMPRE IL MASSIMO PER IL RAGGIUNGIMENTO DELL'OBIETTIVO.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>OTTIMA CAPACITÀ DI ADATTAMENTO ALL'UTILIZZO DI UN QUALUNQUE NUOVO SOFTWARE. SOFTWARE UTILIZZATI: AUTOCAD, ARCMAP, SPSS, OFFICE, PHOTOSHOP, CORELDRAW, EPANET, HEC-RAS, HEC-HMS, AUTOCAD CIVIL 3D, TERMUS BIM</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>Nessuna</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>Nessuna</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>A1, B</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Ho voglia di mettermi in gioco ed appassionarmi su qualsiasi tipo di lavoro che riguardi il rispetto dell'ambiente e lo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali.</p>

ALLEGATI

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Perugia, li 15/03/2022


Il dichiarante
(firma per intero e leggibile)