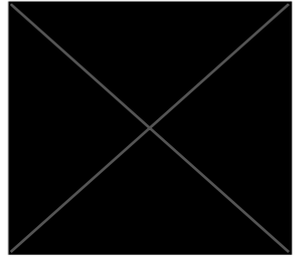


FORMATO
EUROPEO
CURRICULUM
VITAE

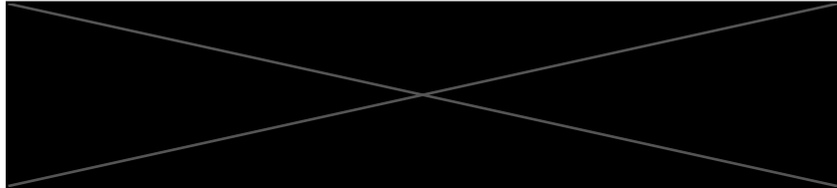


INFORMAZIONI PERSONALI



- Nome
- Indirizzo
- Telefono
- Pec
- E-mail
- Nazionalità
- Data di nascita

LORENZO GIAMMARIA



(residenza)

Italiana



■

• Esperienze lavorative

- Data
- Datore di lavoro
- Qualifica e mansioni

Da Novembre 2019 ad oggi

Abruzzo Engineering S.p.A.

Consulente tecnico presso la Regione Abruzzo - Servizio Genio Civile - L'Aquila

Ufficio Demanio Idrico Invasi e Sbarramenti

mansioni svolte:

-Procedimenti istruttori per istanze di concessione di derivazione d'acqua.

-Revisione ed analisi documentazione tecnica ed amministrativa riguardante domande di concessione di derivazione d'acqua.

-Consultazione e preparazione di cartografie tecniche riguardanti tematiche connesse ai molteplici aspetti di carattere quali-quantitativo connessi alle derivazioni d'acqua.

-Creazione e compilazione di apposite schede tecniche sintetiche per la verifica quali-quantitativa della documentazione tecnica allegata alle istanze di derivazione d'acqua.

-Preparazione di note per il proseguimento di procedimenti amministrativi in merito a domande di concessione di derivazione d'acqua.

-Catalogazione ed archiviazione digitale e cartacea inerente pratiche ed utenze di istanze di concessione di derivazione d'acqua.

-Studio ed approfondimento della normative vigente nell'ambito delle derivazioni d'acqua, in particolar modo per ciò che concerne il Regolamento Regionale n.3 del 13.08.2007 e dei suoi Allegati.

-Ricerche ed approfondimenti di carattere tecnico e legislativo in materia di derivazione d'acqua in particolar modo per ciò che concerne le derivazioni per uso idroelettrico.

- Data Dal 2018 al 2019
- Datore di lavoro Studio Tecnico Dott. Ing. Quirino Giammaria
- Qualifica e mansioni Collaboratore tecnico
mansioni svolte:
 - Rilievi fotografici, rilievo del danno degli edifici danneggiati dal sisma, rilievi architettonici.
 - Progettazione di spazi interni ed esterni.
 - Progettazione di dettagli costruttivi.
 - Modellazione 3D di edifici e terreni.
 - Compilazione di schede parametriche per la ricostruzione.
 - Programmazione tempistiche lavorazioni.
 - Computi metrici.

- Istruzione e formazione
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila
L'Aquila, Italia, anno 2019

Conseguimento dei 24 cfu validi per l'insegnamento
Pescara, Italia, anno 2019

Laurea in Ingegneria Edile-Architettura
Voto 103 su 110
Università degli Studi di L'Aquila
L'Aquila, Italia, il giorno 11.05.2019

Tesi di Laurea in Composizione Architettonica
Relatore: Prof. Aldo Benedetti
Titolo Tesi: *"Progetto di ricomposizione dell'area archeologica di San Vittorino(AQ), situata nella periferia ovest della città di L'Aquila. Progetto architettonico di un centro culturale in prossimità del sito archeologico di Amiternum"*

XV Workshop di Ingegneria
"Community center and urban park in the S. Antonio neighborhood of L'Aquila"
Univaq - Shibaura Institute of Technology Tokyo
Componente del gruppo vincitore dell'edizione
L'Aquila, Italia, 2019

Maturità Classica
Liceo Classico "Domenico Cotugno"
L'Aquila, Italia, 2012



• **Lingue**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

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

FRANCESE

principiante
principiante
principiante

SPAGNOLO

principiante
principiante
principiante

• **Capacità e Competenze**

- Attitudine a lavorare in gruppo
- Attitudine a parlare in pubblico
- Attitudine all'analisi e risoluzione dei problemi
- Mentalità orientata all'innovazione
- Capacità di lavorare per obiettivi fissati

• **Capacità e competenze tecnico - informatiche**

- Software : Word, Excel, Power Point, Autocad, Archicad, Revit, Rhinoceros, Edificius, Edilus, Impiantus, Sap 2000, Matlab, Gis, Photoshop, Adobe Illustrator, Movavi video editor, Primus, Certus.
- Uso quotidiano di Intranet ed Internet Explorer
- Firma digitale.
- Patente di guida B. Automunito

Attestazione di veridicità e trattamento dei dati personali da parte della Società secondo la vigente normativa in materia di privacy

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali da parte della Società, secondo la vigente normativa in materia di privacy.

Inoltre attesto la veridicità di quanto dichiarato.

L'Aquila, 25/11/2020

Dott. Ing. Lorenzo Giammaria

