

CURRICULUM PROFESSIONALE per adempimenti in materia di trasparenza D.lgs. n. 33/2013

Il presente Format è stato predisposto tenendo conto di quanto disposto dal Garante per la Protezione dei Dati Personali con le "Linee guida in materia di trattamento di dati personali, contenuti anche in atti e documenti amministrativi, effettuato per finalità di pubblicità e trasparenza sul web da soggetti pubblici e da altri enti obbligati" (Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 134 del 12 giugno 2014).

Esso è coerente al dettato del Regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei dati personali.

Nella compilazione del presente Curriculum non devono essere inseriti dall'interessato dati personali non strettamente necessari alla finalità di pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del Portale di Ateneo, per gli adempimenti prescritti dal d.lgs. n. 33/2013 "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni".

Si invita pertanto l'interessato a non inserire ulteriori dati rispetto a quelli evidenziati, eliminando gli eventuali campi vuoti.

CURRICULUM PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Carmelo Fumarola

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 29/11/2021 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Eagleprojects S.p.a., via Mario Angelucci 4, 06129, Perugia
- Tipo di azienda o settore Servizi di ingegneria
 - Tipo di impiego Tecnico geomatico
 - Principali mansioni e responsabilità Elaborazione dati da nuvola di punti, modellazione in ambiente BIM e GIS di opere e infrastrutture di ingegneria civile

- Date (da – a) 16/08/2021 – 26/11/2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Strutture s.r.l., via Ippolito Rosellini 100, 56121, Pisa
- Tipo di azienda o settore Servizi di ingegneria
 - Tipo di impiego Tecnico geomatico
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione e certificazione di reti per fibra ottica in ambiente QGis e ProLED, rilievo laser scanner e modellazione in ambiente Revit® di edifici e infrastrutture civili

- Date (da – a) Novembre 2018 – Giugno 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MODELLING & GRAPHICS S.r.l.s., via Dalmazia 207, 70121, Bari
- Tipo di azienda o settore Servizi di ingegneria
 - Tipo di impiego Modellatore BIM/CAD

- Principali mansioni e responsabilità

Modellazione in ambiente Revit® di Stazioni Radio Base per la telefonia mobile, restituzione digitale di rilievi plano-altimetrici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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 (se pertinente)

Novembre 2020 – Febbraio 2022
Università degli Studi di Siena

Rilievo topografico, fotogrammetria aerea, satellitare e da drone, lidar aereo e terrestre, GIS 2D, GIS 3D, Web cartography, geostatistica, remote sensing.

Master Universitario di Primo Livello in Geomatica (GEOM)
7

- 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 (se pertinente)

Settembre 2006 – Dicembre 2011
Politecnico di Bari

Scienza delle costruzioni, tecnica delle costruzioni, geotecnica, topografia e cartografia, idraulica, costruzioni idrauliche, costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti, tecnica ed economia dei trasporti.

Dottore in Ingegneria Civile
6

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Buone capacità comunicative, attenzione al dettaglio, alla precisione e al rispetto delle scadenze.

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di

Ottima integrabilità a diversi tipi di contesti lavorativi, spirito di gruppo e buone capacità di comunicazione.

*lavoro, in attività di
volontariato (ad es. cultura e
sport), ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Buona conoscenza del pacchetto Office, AutoCAD® e Revit®. Conoscenze base di Python, LaTeX, SAP2000, CSIBridge, ERDAS IMAGINE, ESRI ArcGIS Pro, ESRI ArcMap, QGis, Agisoft Metashape, CloudCompare, MeshLab, Autodesk Recap Pro, DYNAMO. Conoscenza base dell'ambiente di progettazione ProLED.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	Buone capacità di problem solving, maturate nei progetti svolti in ambito lavorativo. Posso lavorare in autonomia.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida, categoria B

15/03/2022

L'estensore del curriculum non dovrà apporre la firma

Tale misura è adottata a difesa dei dati personali dell'interessato ai sensi del Regolamento UE
2016/679 e del d.lgs. 196/2003 aggiornato al d.lgs. n. 101 del 10 agosto 2018