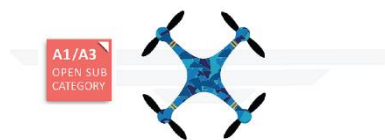


Curriculum Vitae Luca Olivieri

Non è possibile raggiungere mete importanti se non pianificando con la dovuta attenzione il percorso da seguire valutando attentamente i tempi, gli strumenti, i mezzi ma soprattutto le persone con le quali condividere il proprio cammino. Queste sapranno consigliare e interagire con umiltà, dedizione, passione ed esperienza, condividendo ed offrendo concetti selezionati

Luca Olivieri
docente e autore



DOCENTE CERTIFICATO AUTODESK
Esaminatore ECDL CAD
Responsabile Tecnico ATC (Authorized Training Center) - ACC MILUdesk
Progettazione e realizzazione animazioni grafiche
CAD 2D & 3D – RENDERING – Visualizer 3D
FOTO INSERIMENTI & RITOCCHO FOTOGRAFICO PROFESSIONALE
Autore di libri tecnici per TECNICHE NUOVE e CG EDIZIONI
Foto & videomaker con drone e da terra

www.lucaolivieri3d.com

2024 – V1



FORMATO EUROPEO CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

p.i.
c.f.
Nazionalità

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

OLIVIERI LUCA

CORSO GENOVA 121-123 – 16043 LAVAGNA (GE)

0185-1631049 – 392-5643375

olivieri.milu@gmail.com
info@lucaolivieri3d.com
www.lucaolivieri3d.com

01579010990

LVRLCU64E26H581M

Italiana

2024 – erogate centinaia di ore di formazione su AUTOCAD – GstarCAD e REVIT in corsi finanziati dalla Regione Liguria – Alfa online e in aula per Professionisti: architetti, ingegneri, geometri ecc... - moduli da 30 ore ciascuno – Ente di riferimento: FORMA MENTIS SRL Genova
Erogato corso da 36 per Tecnico Navale Progettista su AutoCAD 2D – ente: Formamentis srl
Erogato corso di formazione per giovani diplomati e laureati della durata di oltre 500 ore sui seguenti argomenti: AutoCAD 2D-3D, REVIT base e avanzato, DOMUS3D, 3DSMAX, Lumion Prof. E altri argomenti correlati al 2D, al 3D e alla resa realistica e al fotoinserimento statico e dinamico - Ente di riferimento: FORMA MENTIS SRL Genova

Erogato corso di formazione su DOMUS 3D e tecniche di rendering per FIDRA S.P.A. della durata complessiva di 100 ore a n. 24 partecipanti con test e attestazione finale

Sviluppati video tutorial per TecnoBit su AutoCAD e GstarCAD – Tradotta interfaccia GstarCAD dall'inglese all'italiano – sviluppati videocorsi su AUTOCAD, REVIT, LUMION

Referente blog per TecnoBit su GstarCAD ([clicca qui per accedere al blog gratuito](#)) – Relatore certificato in webinar per Architetti, Ingegneri Geometri e Professionisti in genere sui seguenti temi: 2D-3D-GstarCAD-AutoCAD-HomeStyler Render 3D

Modellazione 3D, rendering, fotoinserimenti e animazioni grafiche per moltissimi Professionisti ai quali offro i miei servizi che vanno dal sopralluogo con drone alla modellazione e contestualizzazione dei progetti in fotorealismo – Modellazione e rendering di interni utilizzando il mio protocollo RENDERapido e RENDER3D su foto - tra i Clienti anche moltissime Agenzie Immobiliari ed Aziende del settore
Modellazione 3D e rendering per STB scambiatori di calore – sviluppo di animazioni funzionali – Modellazione e 3D con animazioni funzionali per vari inventori e Designer

Modellazione 3D e fotoinserimento di progetti di stabilimenti balneari su direttiva Bolkestein per diversi Professionisti zona SML-RAPALLO-LAVAGNA compresi soggetti molto noti come il Covo di Nord Est, il Carillon di Paraggi, i bagni Margherita, il Gran Hotel Miramare, Bagni Europa (su Genova), Bagni Rosa, Central Bagni ecc...

Realizzati servizi fotografici con drone e da terra di interni e di esterni per Professionisti, Aziende, Agenzie Immobiliari non solo in Liguria ma anche in Lombardia e Toscana

Per avere un'idea di alcuni lavori e servizi erogati inquadra il QR-code...



2021-23 – docente in BPER e UNICREDIT

docente in corsi universitari (AutoCAD, REVIT) per facoltà di Architettura a Tecnici e Docenti – formati 80 tecnici

Docenze private su AutoCAD, Photoshop, 3DSMAX, Revit su calendario MILUDESK

Sviluppati modelli 3D CAD e BIM – render - fotoinserimenti per varie Aziende e professionisti locali e non (**vedere materiale book allegati**)

2020 – docente per ASL3 per la riqualificazione dal CAD al BIM del personale tecnico e dirigenziale – corsi tenuti a Genova nell'aula MILUDESK GENOVA dell'Associazione dei Geometri di Genova a n° 10 tecnici/Responsabili


Erogazione di corsi di aggiornamento privati e finanziati FSE (Villaggio del Ragazzo) per un totale 2020 (ad oggi) di 200 ore di formazione erogate tra gennaio e febbraio 2020 – temi principali trattati: PHOTOSHOP, FOTOINSERIMENTO PROFESSIONALE, LUMION, AUTOCAD, REVIT, 3DMAX per il rendering di interni V-RAY Next


Modellazione CAD/BIM di edifici storici/moderni finalizzati alla produzione di RENDER/ANIMAZIONI/TAVOLE foto inserimenti per la presentazione in Commissione Paesaggistica o per la Vendita degli immobili – Elenco professionisti Clienti disponibile a richiesta

Ideatore e fondatore dei riferimenti e marchi LUCAOLIVIERI 3D, RendeRapido e RENDER3D

2019-2018: autore libro su LUMION (in fase di stesura CG EDIZIONI), docente certificato AUTODESK e LUMIN , Visualizer 3D PER milu3d e molti professionisti locali e non

2017: fondatore marchio MILU3D – Laboratorio 3D in service per il professionista e il designer  e MILUBooks supporti multimediali

e cartacei per la didattica  - Erogate centinaia di ore in corsi di formazione finanziati (ente FORMA, CONFORM SRL ecc... per Tecnici CAD/BIM – Termotecnici e in corsi di formazione privati su argomenti quali: AutoCAD, 3DSMAX, FOTO INSERIMENTO PROFESSIONALE e RITOCO FOTOGRAFICO – Responsabile tecnico di MILUdesk - Modellista e renderista in MILU3D – autore di tutorials multimediali fruibili a breve su piattaforma ERDTECH

2016: responsabile tecnico e finanziatore nuova aula ATC c/o WYLAB MILUdesk  a Chiavari, responsabile tecnico - Coordinatore gruppo professionisti IDesign TecniGroup - Modellista 3D - renderista

2016-2014: Docente in svariati eventi formativi Finanziati e Privati su 3DSMAX, AUTOCAD - Responsabile ATC - docente certificato su AutoCAD, Revit e 3DS MAX - Autore per Tecniche Nuove di manuali su AutoCAD da 2012 a 2014 2D, AVANZATO, 3D & RENDERING

2013-2012: Certificazione professionale su AutoCAD 2014 - Responsabile ATC VRS-MILU - gestore con l'Arch. Michela Vissani Genoa Autodesk Certified Students - docente certificato su AutoCAD, Revit e 3DS MAX

Autore per Tecniche Nuove di manuali su AutoCAD da 2012 a 2015 2D, AVANZATO, 3D & RENDERING

DICEMBRE - 2013 CONSEGUITA CERTIFICAZIONE TPMA FORMATORE di ECCELLENZA

2011: costituzione ATC VRS-MILU (2011) – Responsabile Tecnico

2009-2010: Cofondatore del nuovo marchio MILU ARCHITETTURA () – progettazione architettonica – ristrutturazione – studio di interni – modellazione 3D - rendering professionali - MODELLI BIM - sicurezza in collaborazione con l'arch. Michela Vissani

2009 (dal 2004): LIBERO PROFESSIONISTA – consulente - esperto DIVISIONE Polo CAD di MIPS INFORMATICA S.p.A. – Docente Certificato Autodesk – Esaminatore ECDL CAD – Membro di commissione per la Provincia di Genova - AUTORE di libri per l'editore TECNICHE NUOVE (AutoCAD 2012 - AutoCAD 2013 - 3D e RENDERING con AutoCAD - [clicca qui per visionare i libri su Tecniche Nuove](#))

Libero professionista e consulente – agente - responsabile area CAD di MIPS INFORMATICA S.p.A.

INFORMATICO

Consulente-esperto CAD quale libero professionista e della Divisione Polo CAD di MIPS INFORMATICA S.p.A.

Docente Certificato Autodesk

Esaminatore ECDL CAD

Esperto rendering e mental ray su max – grafico

Autore di manualistica tecnica

Docenza - Gestione delle attività formative e del personale

Stesura Budget e raggiungimento degli obiettivi prefissati

Coordinamento attività della divisione ed erogazione di corsi specialistici

Progettazione ed erogazione di corsi informatici – CAD FINANZIATI per LIBERI PROFESSIONISTI ed AZIENDE

Progettazione ed erogazione di corsi informatici e CAD per AZIENDALI

Consulenze tecniche in studi di progettazione per la risoluzione di problematiche legate alla stesura di progetti CIVILI-ARCHITETTONICI attraverso l'uso di sistemi CAD specialistici

Grafica 2D e sviluppo di modelli 3D – RENDERING statici e dinamici

2011

Costituzione presso il VRS del nuovo ATC VRS-MILU – Luca Olivieri responsabile Tecnico – Arch. Michela Vissani responsabile ATC (Autodesk Training Center)

Erogazione di numerosi corsi finanziati dalla Provincia di Genova per occupati - disoccupati e cassa integrati della durata massima di 30 ore a modulo su AutoCAD 2D – 2D AVANZATO – 3D e RENDERING

Erogazione di vari corsi a Privati – Studi Tecnici ed Aziende su AutoCAD e MAX DESIGN

Pubblicazione di n° 2 volumi su AutoCAD 2012 per l'editore Tecniche Nuove di Milano (AutoCAD 2012 VOLUME 1 ed AutoCAD 2012 GUIDA AVANZATA VOLUME 2)

Sviluppo di modelli 3D e rendering – con produzione di tavole di impatto ambientale per gli studi Arch. Scorza Stefano di Chiavari (progetto della nuova piazza della Madonna dell'Orto, Progetto della nuova proposta per il Porto Turistico – Riparo di Santa Margherita Ligure) , Studio Ing. Associati Borzone di Chiavari-Comune di Leivi (Ristrutturazione ed ampliamento della Scuola di Leivi – modello 3D parametrico) , Decorart di Genova (Villetta privata), Studio Brizzolara (Villetta privata) – Studio geometra Barbagelata e Sani (vari modelli 3D con tavole di impatto di villette, ampliamenti ed ascensore inclinato) – Geom. Cristiano Galati (modello 3D e 4 soluzioni di ampliamento di n° 2 villette a Santa Margherita) – Arch. Faulisi (modello 3D e rendering di una villetta in pietra)

Realizzazione di presentazioni multimediali, video promozionali per lo studio arch. la Iacona Ilaria – studio logotipo

Produzione di pannello con soggetto 3D per Studio tecnico Michele Viganego

Inizio stesura 3° volume su 3D & RENDERING con AutoCAD che verrà pubblicato da Tecniche Nuove 2013

Inizio stesura 4° volume su AutoCAD 2013 che verrà pubblicato nella primavera 2012

2010 -2009

- Analisi standard grafico tecnico per lo sviluppo di n° 1 software dedicato alla gestione di dati provenienti da AutoCAD MAP e sistemi di rilevamento GPS per l'autorità Portuale di Genova
- Erogazione corso per un totale di 32 ore in progetto I.F.T.S. TECNICO SUPERIORE PER IL DISEGNO E LA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE al Villaggio del Ragazzo
- Erogazione corso ad Autorità Portuale di Genova su MAX DESIGN 2010 60 ore
- Membro di commissione per corso I.F.T.S. TECNICO SUPERIORE PER IL DISEGNO E LA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE al Villaggio del Ragazzo – giugno 2010
- Membro di commissione al C.P.F.P. L. TRUCCO della Provincia di Genova nel corso TECNICO GRAFICO CAD – giugno 2010
- Progettazione ed erogazione modulo formativo su AutoCAD 2010 BASE 2D + 3D + RENDERING al C.P.F.P. L. TRUCCO della Provincia di Genova nel corso TECNICO GRAFICO CAD GE-08-SUP-PRI-4700/1/1 per un totale di 90 ore
- Progettazione ed erogazione modulo formativo su REVIT ARCHITECTURE 2008-2009 al C.P.F.P. L. TRUCCO della Provincia di Genova nel corso TECNICO GRAFICO CAD GE-08-SUP-PRI-4700/1/1 per un totale di 40 ore
- Progettazione ed erogazione modulo formativo su Photoshop CS4 al C.P.F.P. L. TRUCCO della Provincia di Genova nel corso TECNICO GRAFICO CAD GE-08-SUP-PRI-4700/1/1 per un totale di 20 ore
- Progettazione ed erogazione modulo formativo su MAX DESIGN 2010 al C.P.F.P. L. TRUCCO della Provincia di Genova nel corso TECNICO GRAFICO CAD GE-08-SUP-PRI-4700/1/1 per un totale di 47 ore
- Erogazione corsi brevi su AutoCAD-REVIT-MAX a diversi privati/professionisti
- Sviluppo di n° 1 manuale la GRANDE GUIDA AutoCAD 2011 2D-3D-rendering con eserciziaro integrato - 1800 pagine per la casa editrice AM4 Educational di Lecco in fase di pubblicazione e uscita – casa editrice TECNICHE NUOVE
- Partecipazione ad ATI per la progettazione e realizzazione di n° 2 modelli 3D – rendering alta definizione e tavole concorso per la progettazione di autorimessa interrata e relativa sistemazione fuori terra per il COMUNE DI CHIAVARIPIAZZA MADONNA DELL'ORTO – LAVORO SVOLTO per: TEAS S.R.L. (dicembre 2009)
- Presentazione – demo della durata di 8 ore a ASL 1 Imperiese su REVIT ARCHITECTURE 2010
- Erogazione corso AutoCAD 2009 a n° 10 persone ad ARREDAMENTI PORTO Genova
- Progettazione ed erogazione di n° 10 moduli da 30 ore ciascuno presso i CPFP A. SPINELLI e L. TRUCCO su AutoCAD 2009 2D – 3D - RENDERING – MAX 9 – Power Point – Photoshop – REVIT 2008 – ARCHITECTURE 2009 a gruppi di professionisti legati al settore civile – architettonico, alla ASL 3 e all'AMIU GENOVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità
attività principali svolte

• Principali mansioni e responsabilità
attività principali svolte

2010 -2009...continua....

- Progettazione ed erogazione di n° 1 corso su AutoCAD 2009 2D – 3D - RENDERING – MAX 9 – Power Point – Photoshop – REVIT 2008 – ARCHITECTURE 2009 della durata complessiva di 240 ore presso il CPFP L. TRUCCO a n° 11 allievi diplomati/laurati per il conseguimento della qualifica di Tecnico GRAFICO CAD
- Membro di Commissione per la Prov. di Genova quale esperto dei contenuti CAD – corso CPFP L. TRUCCO – TECNICO GRAFICO CAD
- Erogazione di un breve evento formativo presso lo Studio TECNICO Ing. Lora di Genova su blocchi parametrici e scale annotative – consulenza in attività di progettazione di simbologie parametriche per la ASL 3
- erogazione di n° 1 corso su AutoCAD 2009 2D-3D- Rendering presso il Villaggio del Ragazzo di San Salvatore di Cogorno della durata complessiva di 140 ore a n° 11 allievi diplomati/laurati per il conseguimento della qualifica di Tecnico CAD
- progettazione ed erogazione di n° 2 moduli da 30 ore ciascuno su AutoCAD 2009 2D e rendering presso il Villaggio del Ragazzo di San Salvatore di Cogorno a professionisti legati al settore civile – architettonico
- Progettazione ed erogazione di n° 1 corso di specializzazione master sulle tecniche di rendering in AutoCAD Architecture 2009 presso la società MITO S.r.l. di Ovada (AL)
- Progettazione ed erogazione corso su AutoCAD 2009 2D a COSTA CROCIERE per una durata complessiva di 40 ore

2008 -2007-2006

- Attività di sviluppo di modelli 3D architettonici e relativi RENDERING (IMPATTO AMBIENTALE) per studio Tecnico associato BARBAGELATA STEFANO e SANI MARCO
- Produzione di modello 3D e RENDERING per STUDIO di architettura LAIACONA ILARIA per ipotesi di progetto del nuovo ingresso palazzo ANSALDO ENERGIA
- Produzione di modello 3D e RENDERING per GEOM. LA VACCA GIANPIETRO di edificio residenziale sito a CAPO VERDE BOA VISTA
- Studio di impatto ambientale di piscina in contesto residenziale per Cliente privato
- Sviluppo di 3D e Rendering per pannello di cantiere case residenziali a schiera in Piemonte per Arch. Paola Bonada
- Studio e rendering per la progettazione di nuovo prospetto con modifiche volumetriche di villa per Cliente privato
- Sviluppo di modello 3D e rendering della sede di SESTRI Ponente della ARTE EX Manifattura Tabacchi
- Rendering di complesso residenziale IMPRESA VILLA GAVOTTI - Genova
- Attività di sviluppo di modelli 3D architettonici e relativi RENDERING (IMPATTO AMBIENTALE) per studio Tecnico associato BARBAGELATA STEFANO e SANI MARCO
- Progettazione e Studio in collaborazione con ARCH. MICELA VISSANI per lo studio Tecnico associato BARBAGELATA STEFANO e SANI MARCO del nuovo logotipo e della grafica aziendale correlata
- progettazione e stesura di manualistica tecnica su AutoCAD dalla versione 2006 alla versione 2009
- Progettazione corsi CAD finanziati per la Provincia di GENOVA con erogazione 2008-2009
- Progettazione ed erogazione di 10 moduli formativi di aggiornamento su AutoCAD 2007 per ANSALDO ENERGIA – 100 persone formate
- Analisi – progettazione e sviluppo di software – procedura personalizzata in AutoCAD per l'automatizzazione dell'aggiornamento dei layout d'impianto della sede produttiva dell'Ansaldo Energia – stabilimento di GE-CAMPI
- Progettazione ed erogazione di corsi di grafica vettoriale e pittorica – grafica per OFFICE a PAUL WURTH S.P.A.
- Progettazione ed erogazione di corsi per AMIU GENOVA
- Erogazione di corsi CAD per tecnici della Provincia di Genova
- Progettazione ed erogazione corsi grafica per windows al COMUNE DI GENOVA
- Progettazione ed erogazione di numerosi corsi su AutoCAD e 3DSTUDIO – MAX a privati e studi tecnici Genovesi
- **esperto dei contenuti** per la Provincia di Genova nella selezione degli allievi per corso CAD Grafico 2D-3D
- **acquisite nuove certificazioni Autodesk:** AutoCAD 2008 - AutoCAD 2007 e Architectural desktop 2007 – AutoCAD Architecture 2008

2004-2005-2006

- Erogazione di corsi di OFFICE 2003-XP livello base-medio-avanzato – corsi CAD di livello base-avanzato e di specializzazione – corsi di grafica pittorica: Photoshop CS e CS II – corsi di design e di modellazione 3D: 3DSTUDIO VIZ 2005-2006-2007 sia in ambito privato che aziendale – pubblico.

Date (da – a)

2003 – 1994

AMMINISTRATORE DELEGATO e successivamente AMMINISTRATORE UNICO Polo CAD S.r.l. – Docente Certificato Autodesk – Esaminatore ECDL CAD - Polo CAD S.r.l.: Authorized Autodesk Training Center e Resellers Autodesk

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Polo CAD S.r.l.

INFORMATICO

Gestione aziendale

Gestione assistenza tecnica

Docente Certificato Autodesk

Gestione delle attività, del personale e degli aspetti amministrativi-finanziari

Stesura Budget e raggiungimento degli obiettivi prefissati

Coordinamento ed erogazione di corsi specialistici

2003 - 1994

Polo CAD S.r.l.

2003 – erogazione di corsi post-diploma e post-laurea sui seguenti argomenti: AutoCAD 2000-2002-2004 (2D e 3D – Rendering), REVIT 4.5, 3DSTUDIO VIZ presso i centri L. TRUCCO, A. SPINELLI, BRODOLINI

2003 – Sviluppo di procedure LISP per la società Fabbricazioni Idrauliche dedicate alla produzione automatizzata dello schema di posa a delle piastrelle e la produzione automatizzata di tavole tecniche.

2003 – Consulenze specialistiche su AutoCAD, 3DSTUDIO, REVIT ad aziende private e pubbliche (comune di Genova, prov. di Savona, prov. di Genova ecc...)

2003 - Erogazione di corsi AutoCAD, 3DSTUDIO, REVIT a calendario presso Polo CAD S.r.l.

2003 – Erogazione di n° 1 corso della durata di 50 ore alla APV Ratto S.p.A.

2003 - Erogazione di n° corso AutoCAD a tecnici del Comune di Rapallo della durata complessiva di 30 ore

Erogazione, in qualità di docente certificato Autodesk, di corsi di tipo base e avanzato su AutoCAD 2000 per la PROVINCIA DI SAVONA – durata complessiva dell'intervento 120 ore – n° 60 persone formate

Erogazione, in qualità di docente certificato Autodesk, di un corso di formazione di tipo MASTER sul software AutoCAD 2002 e problematiche legate alla gestione remota di progetti per FISIA ITALIMPIANTI S.p.A.

Responsabile area sviluppo e marketing Polo CAD Training

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Coordinatore e responsabile dell'area commerciale di Polo CAD S.r.l. e delle aziende convenzionate quali 'Polo CAD Training'
Erogazione di corsi e consulenze a Clienti privati e ad aziende su tematiche C.A.D. (applicativi AutoCAD 2000/2000i, 3D Studio Viz R3) e nell'ambito dell'Office Automation
Sviluppo di procedure automatizzate per la progettazione di arredo bagno a supporto dell'area commerciale di Fabbricazioni Idrauliche S.p.A.
Erogazione di corsi, in qualità di docente certificato, per le società GEPCO, CCE e Fabbricazioni Idrauliche su tematiche tecniche: AutoCAD 2000
Erogazione di corsi per INAIL Direzione di Genova su AutoCAD 2000
Erogazione di corsi, in qualità di docente certificato, per l'Università degli Studi di Genova su tematiche tecniche: AutoCAD 2000 e sistemi informativi
Erogazione di corsi, in qualità di docente certificato, per A.M.T. Azienda Mobilità e Trasporti su AutoCAD 2000 e 3D Studio Viz R3
Erogazione di docenze per il C.P.F.P. "A. Spinelli" su tematiche CAD (AutoCAD 2000) nell'ambito del corso finanziato "Disegnatore informatico ad indirizzo navalmeccanico"
Membro di commissione interna in qualità di esperto informatico durante le prove finali relative al corso L. TRUCCO per tecnici CAD

Erogazione di corsi, in qualità di docente certificato, per il C.P.F.P. "L. Trucco" su tematiche CAD (AutoCAD 2000) nell'ambito del progetto finanziato "AutoCAD per Geometri"
Erogazione di corsi, in qualità di docente, per il Consorzio NITCOMISA su tematiche CAD (AutoCAD 2000) nell'ambito del progetto finanziato "Disegnatore/progettista CAD in impianti fluidi industriali"
Erogazione di corsi per il Consorzio NITCOMISA in merito alla multimedialità: strumenti informatici, hardware e loro utilizzo pratico
Erogazione di corsi, in qualità di docente certificato, su tematiche tecnico-informatiche inerenti la progettazione civile e l'utilizzo di strumentazione per la conversione raster/vector
Tecnico analista/sviluppatore per la produzione di un sistema integrato dedicato alla gestione di aziende legate al settore servizi informatici consolidato poi nel progetto: MODULO
Tecnico analista nella valutazione funzionale/operativa dei servizi del Comune di Camogli. Svolgimento e produzione di un documento di analisi inerente le dotazioni informatiche, le competenze del personale e le necessità tecnico-operative dei vari servizi del Comune
Coordinatore e Responsabile del progetto relativo al censimento e accatastamento dei beni patrimoniali del Comune di Rapallo (GE)
Coordinatore e Responsabile del progetto relativo al censimento, al rilievo e alla restituzione digitale dei beni patrimoniali del Comune di Genova.
Coordinatore interno e responsabile di progetto nei confronti del capogruppo FIAT IMPRESIT (società del gruppo FIAT)
Coordinatore e responsabile nell'attività di sviluppo del modello 3D relativo all'area di Campi e ai nuovi insediamenti produttivi

Coordinatore e tecnico esecutivo nella produzione di modelli matematici tridimensionale per Italtel, Aprilia, Mercedes, Fisher-Price, Ariete e Marconi
Coordinatore e responsabile per la società La Filanda di Albisola (SV) di un rilievo celerimetrico con restituzione della Valle degli Erchi e produzione finale di un piano quotato digitale; rilievo fotogrammetrico degli edifici
Membro di commissione interna in qualità di esperto informatico per la selezione del personale del Comune di CARASCO e CAMOGLI
Dal 1994 al 1996 - Amministratore delegato Polo CAD S.r.l.
Dal 1997 Amministratore Unico della Polo CAD S.r.l.

Progettazione e sviluppo

1988 – 1993 – Consulente – Dipendente Consorzio Genova Ricerche

Studio associato

Consorzio Genova Ricerche – IRI

Servizi avanzati

Consulente informatico – docente certificato Autodesk

Dipendente – responsabile area CAD & FORMAZIONE

Come professionista:

Responsabile Associazione di professionisti con sede a Masone (GE) per l'erogazione di servizi informatici e per la diffusione della cultura informatica in genere in Valle Stura

Come consulente prima e dipendente poi del Consorzio Genova Ricerche:

1992 - Responsabile coordinamento formazione del Consorzio Genova Ricerche – GRUPPO IRI

Membro dell'Associazione Italiana Formatori (A.I.F.)

Responsabile del centro pilota per la R.A.I. attraverso il sistema di training a distanza RAISAT e EUROPACE installato alla Badia di S. Andrea di Genova

Consulente informatico per attività di progettazione ed erogazione di corsi di specializzazione CAD per OLIVETTI USER TRAINING, SYSTEMS & EDUCATION (sedi di Roma e Milano), ENEL, Centri di formazione Regionale, IRITECNA, S. GIORGIO, ELSAG e ANSALDO

1987-1991 Docente certificato in corsi erogati dal Consorzio Genova Ricerche:

n° 600 persone formate in Ansaldo S.p.A. Genova – corsi AutoCAD di base ed avanzati.

n° 700 persone formate su programma nazionale aggiornamento tecnici ENEL - corsi erogati a ROMA c/o la OLIVETTI USER TRAINING – corsi di AutoCAD base ed avanzato

1985-86 Responsabile area C.A.D. del Consorzio Genova Ricerche con mansioni tecnico-commerciali

Erogazione, sempre in qualità di docente certificato in corsi per la REGIONE SICILIA a 40 geometri/architetti dedicati al progetto "RECUPERO BAROCCO ANTICO DI NOTO (SR)" – Le materie trattate durante il corso sono state: tecniche di rilievo e restituzione eidotipi e schizzi in AutoCAD. Sempre nello stesso periodo e per lo stesso committente mi sono occupato dello sviluppo di un software in linguaggio CLIPPER dedicato alla classificazione e gestione dei dati da rilievo celerimetrico.

Erogazione di corsi, in qualità di docente, relativi alla conversione del personale per Ansaldo e Italimpianti – settore industriale progettazione impianti – tematiche trattate: sistemistica generale – programmazione clipper – grafica pittorica/vettoriale – acquisizione immagini e metodologie/strumenti di conversione raster/Vector

Erogazione, in qualità di docente certificato e tecnico specializzato, di corsi/consulenze per il Comune di Genova servizio di urbanistica-patrimonio per conto di FISIA ITALIMPIANTI (FIAT) su AutoCAD e Arten 90a

Erogazione di corsi e cicli formativi, in qualità di docente certificato Autodesk, a professionisti civili in collaborazione con il Consorzio Genova Ricerche

Erogazione di corsi, in qualità di docente certificato Autodesk, su AutoCAD per conto di Olivetti Training di Milano a tecnici ENEL

Docente

Coordinamento ed erogazione di corsi specialistici

Gestione area CAD & FORMAZIONE

2006-2007-2008-2009-2010-2011

Corsi certificazione per ATC AutoCAD – Revit e Max 2011 - 2012

Corso on-line AutoCAD 2010 conseguita certificazione docente Autodesk

Corso di perfezionamento su MENTAL RAY presso ATC AM4 (Lecco)

certificato su REVIT 2010 personalizzazione famiglie presso ATC AM4 (Lecco)

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto AutoCAD 2007-2008-2009

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto Architectural Desktop 2007

Certificazione Autodesk Architecture 2008 – AutoCAD Architecture 2009 – REVIT 2009 – 2010

Corso presso DELTATRACING S.r.l. di perfezionamento su modellazione e rendering in MAX

Autodesk AutoCAD 2010-2009-2008-2007-2006-2005-2004 - 3DSTUDIO VIZ 4-2005-2006-2007-2008 – MAX e MAX DESIGNER 2010 -

Autodesk Architectural Desktop 2007 - 2005 - Architecture 2010 e Revit 2010 – Photoshop CS 4

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - 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)

- 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)

- 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)

- 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)

- 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)

- 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)

- 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)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Insegnante qualificato e certificato Autodesk sui prodotti di cui sopra

2005

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto AutoCAD 2006
 Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto 3DSTUDIO VIZ 2006
 Autodesk AutoCAD 2006-2005-2004 - 3DSTUDIO VIZ 4-2005-2006 – Autodesk Architectural Desktop 2005 – Revit

Insegnante qualificato sui prodotti di cui sopra

2004

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto AutoCAD 2004-2005
 Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto Architectural Desktop 2004-2005
 Autodesk AutoCAD 2004 – Autodesk AutoCAD 2005 – 3DSTUDIO VIZ 4 e 2005 – Autodesk Architectural Desktop 2005 – Revit

Insegnante qualificato sui prodotti di cui sopra

2003

Conseguita in A.I.C.A. certificazione come esaminatore ECDL CAD

AutoCAD – 3DSTUDIO VIZ

Esaminatore Europeo (ESAMINATORE ECDL CAD)

2003

Conseguita Certificazione sul software Autodesk Inventor 6.0

AutoCAD – 3DSTUDIO VIZ - REVIT
 Autodesk Inventor 6.0

Insegnante qualificato sui prodotti di cui sopra

2002

Conseguita Certificazione sul software Autodesk Revit 4.5/5

Autodesk Revit 4.5/5
 AutoCAD – 3DSTUDIO VIZ

Insegnante qualificato sui prodotti di cui sopra

2001

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto AutoCAD 2002

3DSTUDIO VIZ
 Autodesk AutoCAD 2002

Insegnante qualificato sui prodotti di cui sopra

2000

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto 3DSTUDIO VIZ 3i

AutoCAD
 Autodesk 3DSTUDIO VIZ 3i

Insegnante qualificato sui prodotti qualificati

2000

Certificazione Autodesk quale docente autorizzato sul prodotto AutoCAD 2000/2000i

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 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)
- 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)
- 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)
- 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)
- 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)
- 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)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

1983

Conseguito il diploma Geometra all'Istituto Tecnico Michelangelo Buonarroti di Genova con la valutazione di 56/60

Scolastiche

Geometra

ITALIANA

FRANCESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

BUONA

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

Da sempre mi relazio con il pubblico sia come docente che come consulente ma anche come tecnico-commerciale trovandomi a mio agio in tutte le situazioni comprese le presentazioni di massa (con un pubblico numeroso). Ho maturato esperienze direzionali (prima come amministratore unico di PoloCAD S.r.l. e poi come Responsabile dell'omonima divisione in MIPS INFORMATICA S.p.A.) e quindi ho affrontato tematiche specifiche che mi consentono di gestire anche relazioni complesse/critiche. Mi sono occupato anche di problematiche formative legate alla ricollocazione di personale in esubero (Ansaldo) gestendo casi piuttosto delicati. Ho lavorato in gruppi di persone sia come operatore che come coordinatore e quindi conosco bene le necessità e le problematiche ad essi legate. Attualmente lucaolivieri3D libero professionista specializzato nel 3D a 360° (rendering – fotoinserimenti animazioni grafiche), fotografia di interni, da catalogo e con drone – autore di manualistica e tutorials – referente Tecnobit per GstarCAD & Blog ufficiale – docente Autodesk & ACT3D

Sono stato Amministratore Delegato e poi Amministratore Unico della Polo CAD S.r.l. e quindi ho gestito in prima persona le aree: amministrazione, personale e coordinamento attività tecniche – quando Polo CAD è diventata divisione di MIPS INFORMATICA S.p.A. ne ho assunto la responsabilità e la gestione continuando a maturare esperienze ancora più significative e integrate nelle logiche operative di una grande azienda

Sono socio dell'associazione ProRETT (<http://www.prorrett.it>)

RETI LOCALI DOS/WINDOWS (PEER TO PEER – CLIENT/SERVER)

ASSEMBLAGGIO E MANUTENZIONE DI HARDWARE (PC, SERVER)

SISTEMISTICA

SISTEMI DEDICATI ALLA GESTIONE MULTILICENZA: FLEX LM AUTODESK

SISTEMA OPERATIVO MS-DOS, UNIX, MAC, AMBIENTE OPERATIVO WINDOWS 3.1-3.11 FOR WORKGROUP, WINDOWS 95, 98, NT 3.51-4, 2000 P, XP HOME E PROF. - VISTA - SEVEN PROF. - WINDOWS 10, 11

INTERNET: NAVIGAZIONE, ANALISI/PROGETTAZIONE PAGINE WEB

BACKOFFICE: WORD 2, 6, 97-2000-XP-2003-2007-2010 (PER WINDOWS), WORD 5 (PER DOS), EXCEL 4, 5, 97, 2000, XP, 2003-2007-2010 (PER WINDOWS), POWER POINT 4, 97, 2000, XP, 2003-2007-2010 (PER WINDOWS), ACCESS 2003-2007-2010, LOTUS 1-2-3, dBASE PLUS, dBASE, SUPERBASE 4

GRAFICA BITMAP E VETTORIALE: GIMP, PHOTOSHOP 3, 4, 5, 6; 7; CS; CS 2-3-4-6 PHOTO PAINT, COREL DRAW 5, 6, 7, 8, 10; DESIGNER

CAD: ME30, CATIA, SERIE 5.000, SERIE 7.000, PERSONAL DESIGNER, MEDUSA, MICROSTATION 8, AUTOCAD 2.6, 9, 11, 12, 13, 14, 2000, 2000i, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007-2008-2009-2010-211-2012-2013-2014-2023 AUTOCAD LT, POINT-LINE, ARTEN90A, ARTEN90T, DIGIPLAN, ADDCAD, ARCHVISION; CADOVERLAY; RASTERVIEW 2006

BIM: REVIT

PARAMETRICI PER LA MECCANICA: AUTODESK INVENTOR 6.0

PARAMETRICI PER L'ARCHITETTURA: AUTOCAD ARCHITECTURE 2008-2009 - AUTODESK REVIT 4.5-5.0-8 2008-2010-2011-2012-2013 - ARCHITECTURAL DESKTOP 2007 - 2006

TECNICHE DI ACQUISIZIONE E DI VETTORIZZAZIONE DI TAVOLE TECNICHE

ANALISI E SVILUPPO SOFTWARE: CLIPPER, DBSEE, DBFAST, AUTOLISP

SLIDE PRESENTATION: STORYBOARD, SOFTWARE SCR, POWER POINT 4-97-2000, XP

RENDERING: RENDERMAN, 3D STUDIO VIZ 3i, 4, 2005, 2006, 2007-2008 – MAX 9 – MAX DESIGNER 2010-2011-2012-2013-2023 – MENTAL-RAY, V-RAY, LUMION

POST PRODUZIONE VIDEO: ADOBE PREMIERE 6.5 - CS - STUDIO 15 - FILMORA

CHITARRA – LIVELLO DILETTANTISTICO

GRAFICA DIGITALE: TECNICA e PITTORICA (LIVELLO PROFESSIONALE)

MASSAGGIATORE SHIATSU II° LIVELLO
APNEA II° GRADO (brevetti CMAS e APNEA ACCADEMY)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

CUCINA
NAUTICA: CONDUZIONE IMBARCAZIONI
APNEA & PESCA

PATENTE O PATENTI

1982
Patente tipo A e successivamente patente tipo B rilasciata per esame teorico del 29 ottobre 1982 ed esame pratico del 6 dicembre 1982

1998
Brevetto SCUBA DIVING OPEN WATER DIVER

2005
Abilitazione Shiatsu I° e II° livello

2006-2007
Brevetto apnea I° grado CMAS – I° e II° grado APNEA ACCADEMY
Brevetto apnea CMAS

2007
Patente NAUTICA senza limiti vela e motore: esame 30 luglio 2007

2021
Acquisito drone e conseguito attestato post corso online A1-A3

ULTERIORI INFORMAZIONI

1984-85 Militare
Assolto: Artiglieria pesante da Montagna in qualità di specialista al tiro – Cuneo/Saluzzo – Brigata Alpina Taurinense
Istruttore qualificato C.M. – specialista al tiro

Ottima conoscenza del mercato C.A.D.-Grafica, informatico tecnico e delle soluzioni offerte

Hobbies: sub - apnea - pesca subacquea – calcio - massaggi - yoga – tennis – corsa podistica – pattinaggio – escursioni in bicicletta

ALLEGATI

