

Curriculum Vitae



Informazioni personali:

Cognome / Nome **D'Accardi Luca**

Indirizzo

Cellulare

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 09 Aprile 1979

Sesso Maschile

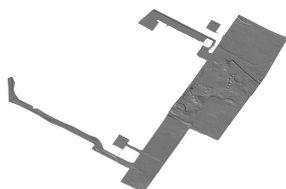
Settore professionale: BIM Manager - Progettazione Infrastrutture – Progettazione Architettonica

Esperienze lavorative:

Date (da – a) **Febbraio 2019 – ad Oggi**

Lavoro

BIM Manager raggruppamento CO10 Progetto To-Li. Scrittura procedure BIM Aziendali – Progettazione site preparation e relativa valutazione movimenti terra con software Civil 3D.



posizione ricoperti

BIM Manager e Coordinator

Principali attività e responsabilità

Scrittura capitolato informativo BIM per il raggruppamento CO10 relativo il Progetto AV To-Li, redazione procedure aziendali BIM NEOSIA e specifiche BIM per offerte e Coordinamento risorse BIM per la progettazione delle Site preparation e relativi computi di movimenti terra per i siti Borouge 4 (Arabia Saudita), Anwil (Polonia), Grodno (Russia), Kallo (Belgio), Amur (Russia).

Nome e indirizzo del datore di lavoro

TECNIMONT S.p.A.
Via Gaetano De Castilia, 6/A, 20124 Milano (MI) (Italia)

Tipo di attività o settore

Società di ingegneria, settore Petrochimico

Date (da – a) **Febbraio 2018 – Gennaio 2019**

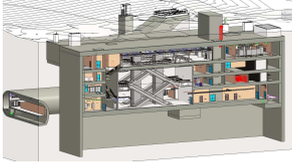
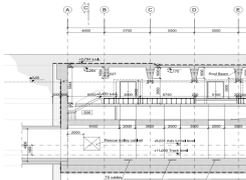
Lavoro o posizione ricoperti

Progetto esecutivo Linea 1 Metropolitana Torino Lotto 2 - Parcheggio Cascine Vica.
Committente: INFRATO – Comune di Torino



posizione ricoperti

BIM Manager

Principali attività e responsabilità	Coordinamento fornitori per i progetti strutturali e impiantistici, redazione modello architettonico, rendering foto e video di presentazione al cliente.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	NEOSIA S.p.A. (Gruppo Maire Tecnimont S.p.A.) Via Gaetano De Castilia, 6/A, 20124 Milano (MI) (Italia)
Tipo di attività o settore	Società di ingegneria, settore infrastrutture, general contractor
Date (da – a)	Giugno 2016 – Gennaio 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Metropolitana Istanbul, Turchia. Progetto Preliminare ed Esecutivo Istinye - Itu - Kağıthane. 10 stazioni, 12 Km di galleria e 1 deposito. Committente: İstanbul Büyükşehir Belediyesi
	
posizione ricoperti	BIM Manager
Principali attività e responsabilità	Detailed Design Istinye/Kağıthane metro Line Istanbul. 9 stazioni e 12 Km di galleria. Sviluppo del progetto fino al 5D in LOD 350. Gestione interfacce ARC-STR-MEP, coordinamento progetto architettonico, redazione B.E.P. e BIM manual, coordinamento gruppo di lavoro BIM e fornitori esterni. BIM Specialist per la realizzazione dei 4 modelli tipologici di stazione e del deposito. Verifica dei modelli e dei relativi elaborati incorporati, coordinamento BIM presso il cliente.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	NEOSIA S.p.A. (Gruppo Maire Tecnimont S.p.A.) Via Gaetano De Castilia, 6/A, 20124 Milano (MI) (Italia)
Tipo di attività o settore	Società di ingegneria, settore infrastrutture, general contractor
Date (da – a)	Giugno 2015 – Giugno 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica e funzionale in BIM con software Revit Architectural, degli studi di fattibilità, del progetto preliminare e del progetto definitivo del nuovo sito aereospaziale SPTF Space Propulsion Test Facility a Porto Torres in Sardegna e del sito provvisorio nel Lazio. Committente: AVIO S.p.A.
	
posizione ricoperti	Tecnico Progettista e coordinatore dello sviluppo del progetto – BIM coordinator
Principali attività e responsabilità	Gestione dei rapporti tecnici con il cliente, coordinamento del gruppo di lavoro per lo sviluppo del progetto e responsabile del progetto architettonico e video rendering con software LUMION.
Date (da – a)	Febbraio 2014 – Giugno 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica e funzionale in BIM con software Revit Architectural, degli elaborati di offerta del depuratore di Trento, della stazione metropolitana Saint-Denis Pleyel e prolungamento linea metropolitana a Parigi, depuratore di Parigi SIAAP, deposito metropolitana di Parigi RATP, Stabilimento Avio a Colleferro (Roma), depuratore Cagne sur Mer,
	
Date (da – a)	Settembre 2011 – Gennaio 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Metropolitana automatica di Copenhagen, Danimarca. Progettazione esecutiva, gestione ed esecuzione dei lavori, monitoraggio ambientale e coordinamento della sicurezza di due tunnel di 16,2 km a singolo binario, diciassette stazioni e quattro pozzi. Committente: Metroselskabet
	

Principali attività e responsabilità	Vice responsabile del gruppo di lavoro, coordinamento della progettazione architettonica, gestione delle interfacce strutturali e impiantistiche per le stazioni Frederiksberg alle', Enghave plads, Vibenshus Runddel, Nørrebro e København H. Gestione del gruppo di lavoro e dei fornitori, controllo della progettazione architettonica, verifica degli elaborati.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tecnimont Civil Construction (Gruppo Maire Tecnimont S.p.A.) Via Gaetano De Castillia, 6/A, 20124 Milano (MI) (Italia)
Tipo di attività o settore	Società di ingegneria, settore infrastrutture, general contractor
Date (da – a)	Gennaio 2004 – Settembre 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico Progettista
Principali attività e responsabilità	Vice responsabile del gruppo di lavoro, coordinamento del gruppo di lavoro per la progettazione di 95 progetti costruttivi relativi l'alta velocità TO-MI (Il collegamento tra l'S.P. 170 e Via Fermi in Mesero, la nuova viabilità Mesero – Casone e relative rotatorie, l'intera circonvallazione di Ossona, l'intero tratto di nuova pista ciclabile tra Marcallo e Cornaredo, le deviazioni delle s.p. 172, 214 e 130, i piazzali p.p.s. di Rho e p.t. e t.e. di Rho e strade di accesso, la linea ferroviaria ad alta velocità tra il km. 115+800 e 119+000 e deviazioni autostradali A4), gestione tecnica e contrattuale dei fornitori, controllo degli elaborati, gestione cantiere, cliente e amministrazioni comunali, progettazione studi preliminari, esecutivi e costruttivi.
	
	10/2010-09/2011 Commessa: Supporto tecnico per la redazione delle offerte relative la progettazione della S.S.27 del Gran San Bernardo, autostrada Salerno - Reggio Calabria, linea ferroviaria Terni – Spoleto, Metropolitana di Copenhagen, prolungamento linea ferroviaria Cefalù, autostrada pedemontana lombarda, quadruplicamento linea ferroviaria Rho – Parabiago e Shah-Habshan-Ruwais Railway (Emirati Arabi).
	10/2009-09/2010 Committente: CAV.To.Mi. Commessa: As built Alta Velocità Torino Milano tratta Novara Milano e opere stradali
	01/2008-09/2009 Committente: CAV.To.Mi. Commessa: Chiusura varianti costruttive Alta Velocità Torino Milano tratta Novara Milano e opere stradali.
	01/2004-12/2007 Committente: CAV.To.Mi. Commessa: Costruttivo Alta Velocità Torino Milano tratta Novara Milano e opere stradali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Maire Engineering S.p.A. - FIAT Engineering S.p.A. Corso Ferrucci, 112 A Torino (TO) (Italia)
Tipo di attività o settore	Società di Ingegneria, settore Infrastrutture, general contractor
Date (da – a)	Gennaio 2001 – Dicembre 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico Disegnatore
Principali attività e responsabilità	Supporto ai gruppi di progetto e di verifica per la progettazione esecutiva della linea ferroviaria Alta Velocità tra Novara e Milano, del reticolo irriguo, delle strade, dei piazzali tecnologici e delle opere strutturali. Redazione di elaborati grafici e di elaborati tipologici per il progetto infrastrutturale, strutturale, civile e architettonico.
	
	Committente: CAV.To.Mi. Commessa: Esecutivo linea Alta Velocità Novara - Milano e opere stradali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FIAT Engineering S.p.A. Corso Ferrucci, 112 A Torino (TO) (Italia)
Tipo di attività o settore	Società di Ingegneria, settore Infrastrutture, general contractor
Date (da – a)	Luglio 2001 – Dicembre 2001

Lavoro o posizione ricoperti Collaboratore Tecnico
Principali attività e responsabilità Rilievi topografici per opere civili, gestione dei clienti e dei condomini degli stabili amministrati e progettazione civile e di interni.

Committente: Studio Geom. Colombo Barbara

Commessa: Progetto di recupero degli interni della Chiesa ubicata in Valdichiesa frazione di Villanova D'asti

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Geom. Colombo Barbara
Piazza IV Novembre 3 Villanova D'Asti (AT)

Tipo di attività o settore Società di progettazione civile e amministrazione immobiliare

Date (da – a) **Gennaio 2000 – Ottobre 2000**

Lavoro o posizione ricoperti Tecnico

Principali attività e responsabilità Rilievi topografici di strade ed edifici comunali, gestione dati relativi la raccolta differenziata, redazione degli ordinativi e gestione pratiche ICI.

Committente: Servizio civile

Commessa: Ufficio tecnico del comune di Villanova D'Asti

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Villanova D'Asti
Piazza IV Novembre, 11 14019 Villanova d'Asti (AT)

Date (da – a) **1996 – 1998 (periodo estivo)**

Lavoro o posizione ricoperti Praticante – stage estivi

Principali attività e responsabilità Disegno su Autocad e redazione di computi metrici.

Committente: S.T.D. Project Group

Commesse: nuovo tribunale di Torino e apertura di nuove sedi bancarie.



Nome e indirizzo del datore di lavoro S.T.D. Project Group
Via San Paolo, 53 10141 Torino

Tipo di attività o settore Società di ingegneria

Istruzione e formazione:

Data Luglio 1998

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Geometra, con voto 48/60

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico Statale per Geometri C.&A. di Castellamonte
Via Crea, 30 10095 Grugliasco (TO) (Italia)

Data Gennaio 2001

Università degli studi di Torino Corso di studi in Economia Aziendale interrotto all'inizio del 3 anno per motivi di lavoro.

Data Gennaio 2019

Titolo della qualifica rilasciata Corso CIVIL 3D per modellazione 3D del terreno e computi movimenti terra

Data	Ottobre 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Avanzato BIM Manager - Dynamo
Data	Maggio 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Avanzato BIM Manager – Navisworks manage
Data	Giugno 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Avanzato BIM Manager
Data	Dicembre 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Sicurezza /Prevenzione incendi
Capacità e competenze personali:	
Prima lingua	Italiana
Altra lingua	Inglese
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Discreta
• Capacità di espressione orale	Discreta
Capacità e competenze organizzative	Ottima predisposizione al lavoro di gruppo, capacità ad organizzare e gestire le risorse, forte orientamento al risultato e grande interesse per il BIM . Elevato senso pratico e passione per il proprio lavoro.
Capacità e competenze informatiche	Sistema Operativo: Windows Software: Revit, AutoCAD, Navisworks manage, Lumion, Civil 3D, Aconex, SmarTeam P.d.M e P.d.M. Italferr Applicativi: Pacchetto Office completo, Pacchetto Autodesk (BIM 360 incluso)
Ulteriori informazioni:	
Patente	B. Automunito

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali come previsto ai sensi dell'art. 13 del DLgs 196/2003.