

CURRICULUM VITAE

Ruolo: INGEGNERE CIVILE

Cognome: **NERI**

Nome: **Matteo**

Data di nascita: 29/12/1982

Nazionalità: Italiana

Stato civile: Celibe

Email e numero di telefono: neri@studiominima.it / +393402274328

Istituto (Data da - Data a)	Laurea e diplomi ottenuti:
Università di Roma "Tor Vergata" 2002 - 2008	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile 110/110 e lode
"Liceo Renato Cartesio", Olevano Romano, Italia 1996 - 2001	Diploma di maturità

Conoscenza delle lingue: Indici di competenza su una scala da 1 a 5 (1 - eccellente; 5 - base)

Lingua	Letture	Dialogo	Scrittura
Italiano	Lingua madre		
Inglese	2	2	2
Francese	3	4	4
Spagnolo	3	5	5

Membro di ordini professionali:

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma da Marzo 2009 con numero A-30461.

Altre abilità: Utilizzo degli strumenti informatici di base e dei seguenti specifici:

Microsoft Windows / Microsoft Word, Excel, Access, Power Point, AutoCAD, MasterSap AMV, Sismicad, SEMA CAD/CAM, Mathcad, POR 2000, Aztec Geotechnical Software, Primus, Edilus, software Halley.

Abilità nell'uso di strumentazioni topografiche GPS, stazione totale e livello manuale ed elettronico.

Capacità di lavoro in rete e utilizzo di sistemi di lavoro nel rispetto di standard qualitativi prefissati.

Presente Posizione: Amministratore, Studio Associato di Ingegneria Giacobbe, Neri

Anni con la firma: 11 anni

Qualifiche chiave:

- dal 2009 esperienze professionali nel campo delle costruzioni (progettazione architettonica, strutturale, direzione lavori ed esperienze in cantiere);
- esperienze all'estero nel ruolo di Project Manager;
- capacità relazionali in cantiere tra stazioni appaltanti e appaltatori,

Specifiche esperienze ell'estero:

Paese	Data da - Data a
[R.D.C.] Repubblica Democratica del Congo (Kinshasa)	Gennaio 2014 – Ottobre 2014
[K.S.A.] Regno di Arabia Saudita (Jeddah)	Marzo 2015 – Agosto 2015

Esperienze professionali:

Data da - Data a	Ubicazione	Compagnia	Ruolo	Descrizione
------------------	------------	-----------	-------	-------------

04/2010 – oggi	Italia	<p>Studio Associato di Ingegneria, Giacobbe, Neri</p> <p>Via San Martino n.21/b, Olevano Romano (RM) studiominima@studiominima.it</p>	Amministratore e associato	<p>Progetto architettonico, progetto strutturale, direzione lavori, contabilità delle fasi di lavoro, cura delle relazioni tra stazione appaltante e appaltatore, capitolati di appalto, cronoprogramma, attività di rilievo, ordini di servizio, nelle seguenti aree di applicazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Costruzioni: acciaio, cemento armato, legno lamellare (XLAM, Platform frame, Blockhaus), muratura; - Ristrutturazioni interne ed esterne di civili abitazioni; - Progetto di coperture in legno e delle loro connessioni; - Adeguamento sismico di strutture esistenti in cemento armato e muratura; - Costruzioni industriali costituite da elementi prefabbricati in cemento armato precompresso; - Strutture di sostegno per impianti e fonti rinnovabili; - Opere di sostegno (Muri, palificate, paratie, terre armate, etc.); - Strutture interrato (Serbatoi, camera di manovra, etc.); - Ponteggi metallici; - Interventi strutturali locali su edifici esistenti; - Esperienze nel campo della progettazione degli edifici multipiano in XLAM; - Attività tecniche di supporto per società che operano all'estero; - Formazione didattica.
----------------	--------	---	----------------------------	---

01/2009 – 02/2010	Italy	Arching Engineering 3000 s.r.l. Viale Ungheria n.81/a, Zagarolo (RM)	Ingegnere Civile	Progettazione architettonica, strutturale e supporto alla direzione lavori per: <ul style="list-style-type: none"> - Costruzione di ville e complessi residenziali; - Costruzioni per attività produttive, capannoni industriali con strutture composte a elementi prefabbricati in c.a.p.; - Consolidamento di strutture esistenti in muratura; - Opere di sostegno.
02/2010 – 04/2010	Italy	PHI ENGINEERING s.r.l. Via San Francesco n.39, Bellegra (RM)	Ingegnere Civile	Progettazione strutturale degli elementi e delle connessioni di coperture in legno e costruzioni civili con le seguenti tecniche costruttive: <ul style="list-style-type: none"> - XLAM (Cross Laminated Timber); - Platform Frame; - Blockhaus. Gestione delle commesse dal progetto architettonico al cantiere , attraverso la gestione di tutte le autorizzazioni necessarie. Progetto di strutture in legno e trasformazione CAD/CAM. Progettazione dei particolari costruttivi da adottare in cantiere.

01/2014 – 10/2014	Repubblica Democratica del Congo (R.D.C.), Kinshasa	Groupe C.S.I. (Construction de Structers Innovantes)	Consulente ed Ingegnere Civile	Promozione e sviluppo di social housing attraverso costruzioni in XLAM, ville e multipiano, attraverso presentazioni e marketing. Progetto architettonico, strutturale, capitolati d'appalto e cronoprogramma per abitazioni residenziali "Chiavi in mano". Studi di fattibilità attraverso indagini di mercato condotte in R.D.C.. Cura dei rapporti commerciali con i fornitori Italiani e Congolesi. Attività di rilievo. Gestione dei rapporti di natura tecnica con la clientele locale. Esperienze nell'importazione ed esportazione di materiali da costruzione.
-------------------	---	---	--------------------------------------	---

03/2015 – 08/2015	Regno di Arabia Saudita (Jeddah)	Future Infrastructure LL.CO.	Project Manager	<p>Direzione Tecnica e manageriale delle attività sul cantiere Prince Fawaz in Jeddah per la società Future Infrastructure LL.CO., nell'ambito della realizzazione delle seguenti opera infrastrutturali: reti di fognature; reti di scarico acque bianche; reti di adduzione acque potabili; cavidotti media tensione; reti telecomunicazioni; irrigazione primaria; illuminazione stradale. Importo dei lavori, dello stralcio seguito, in euro: 6000000.</p> <p>Servizi professionali svolti nello specifico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestione e cura dei rapporti professionali tra la società appaltatrice e la consultant SAPL (Saudi Arabian Parsons LTD) sul cantiere; - Gestione, controllo e supervisione di ogni attività di cantiere eseguita da uno staff composto da 55 operai, 3 topografi, 4 supervisori di cantiere and un equipaggiamento di macchine da cantiere composto da n.1 autogrù, n.1 pala caricatrice, n.3 escavatori, n.2 rulli compattatori, n.1 autobotte, n.1 JCB; - Preparazione del material tecnico di supporto alle attività topografiche; - Preparazione dei W.I.R (Work Inspection Request da presentare alla consultant SAPL al termine di ogni fase di lavoro per poter passare alla successiva; - Revisione dei capitolati speciali di appalto e analisi dei prezzi; - Preparazione dei SAL e discussione per le approvazioni di questi; - Analisi delle riserve e dei costi aggiuntivi da sottoporre ad approvazione alla stazione appaltante.
-------------------	----------------------------------	------------------------------	-----------------	--

04/2016 – 09/2017	Italy	TEON s.r.l. (Gruppo attivo nel settore dell'energia, dell'efficienza energetica e nell'innovazione tecnologica che sviluppa, produce e commercializza soluzioni innovative per riscaldamento e raffrescamento di grandi volumetrie mediante pompe di calore idrotermiche a zero emissioni)	Consulente	<p>Affiancamento al ruolo di responsabile commerciale. Ricerca di opportunità e costruzione di un portafoglio commerciale. Sviluppo commerciale delle opportunità in portafoglio. Strutturazione di un'offerta commerciale, comprensiva di prodotti, servizi a valore aggiunto e pricing. Finalizzazione di contratti commerciali per la realizzazione dei progetti d'interesse o per la vendita di prodotti/servizi.</p> <p>Analisi degli interventi di efficientamento proponibili attraverso le seguenti fasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reperimento dati energetici (Raggiungere conoscenza puntuale dei consumi e degli sprechi, effettuare l'analisi dei fabbisogni effettivi, individuare come realizzare risparmi; 2. Monitoraggio e valutazione sistematica e documentata dei consumi; 3. Identificazione dei problemi (dispersioni, contratti di fornitura inadeguati, etc.); 4. Individuazione degli interventi di riqualificazione, di miglioramento delle condizioni di comfort e riduzione delle spese di gestione; 5. Stesura di un bilancio energetico (punti di forza, punti di debolezza, performance, tempi di esecuzione, costi di investimento e gestione, benefici economici, tempi di ritorno, emissioni); 6. Presentazione di una proposta tecnico commerciale.
-------------------	-------	--	------------	---

03/2018 - oggi	Italy	Comune di Olevano Romano	Dirigente cat D1 – Funzionario Responsabile del Settore Tecnico, nominato con Decreto Sindacale n.3 del 2018 ai sensi dell'art. 107 del D.Lgs. n. 267/2000	<p>Il Settore Tecnico ha la finalità essenziale di sovrintendere alla pianificazione urbanistica del territorio, alle pratiche edilizie ed alle opere pubbliche, ed in particolare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gestione fasi realizzazione opere pubbliche; 2. Manutenzione e gestione edifici pubblici, ivi comprese le locazioni; 3. Sicurezza degli edifici e sicurezza ambiente di lavoro (D.Lgs. n.81/2008); 4. Gestione del P.R.G. e degli altri piani esecutivi; 5. Abusi edilizi e condono; 6. Abitabilità, agibilità e sopralluoghi; 7. Sviluppo economico, commercio, artigianato ed agricoltura, S.U.A.P.; 8. Collaborazione con la Protezione Civile (C.O.C.); 9. Informatica, musei, biblioteche; 10. Gestione sistemi informatici; 11. Assicurazioni; 12. Gestione patrimonio mobiliare ed immobiliare, con relativi contratti assicurativi; 13. Gestione rifiuti; 14. Cimitero Comunale; 15. Viabilità ed arredo urbano; 16. Gestione segnaletica orizzontale e verticale; 17. Illuminazione pubblica; 18. Ambiente e risorse rinnovabili; 19. Farmacia Comunale; 20. Sport e Cultura
----------------	-------	--------------------------	--	---

Altre informazioni: Abilità nello svolgere lavori in gruppo, buone capacità comunicative ed organizzative. Automunito.

Attestazioni conseguite nell'anno 2016: Corso per Energy Manager “Esperto in gestione dell’energia” (Qualificato da organismo di certificazione E.N.I.C. S.R.L. al numero di registro 65/2016). Corso Progettazione di case in legno X-Lam (codice evento UNIPRO s.r.l. 5276-2014).

Attestazioni conseguite nell'anno 2017: Ciclo di 10 seminari sul codice dei contratti e sulla qualificazione della stazione appaltante D.Lgs n.50/2016