

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VIGNOLA NICOLÒ
Indirizzo	VIA FRANCESCO DOMENICO GUERRAZZI 9, 24127, BERGAMO (BG)
Cellulare	+39 344 065 4551
Telefono (ufficio)	+39 0536 816 663
Email	nicolo.vignola@kerakoll.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	02 SETTEMBRE 1987

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Settembre 2018 - attualmente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Kerakoll Spa, via dell'Artigianato n.9, 41049 Sassuolo (MO) www.kerakoll.com
- Tipo di azienda o settore Produzione e commercializzazione materiali chimici per l'edilizia
- Tipo di impiego Dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Product Specialist – Centro Studi per l'Edilizia Kerakoll, sviluppo e commercializzazione linea "Materiali e Sistemi per il rinforzo strutturale e antisismico" Sviluppo, Progettazione e Realizzazione di soluzioni innovative orientate all'ambiente, al miglioramento della salute, della qualità della vita e della sicurezza attraverso materiali da costruzione eco-compatibili e naturalmente traspiranti per prevenire le principali patologie derivanti dall'inquinamento indoor. La Vision è rappresentare il GreenBuilding come nuova filosofia costruttiva a basso impatto ambientale, promuovere una migliore qualità dell'abitare a livello globale e aiutare le persone a vivere meglio.
- Date Aprile 2015 – Agosto 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Iorio srl, Piazzale della Repubblica n.1, 24122 Bergamo
- Tipo di azienda o settore Studio di progettazione
- Tipo di impiego Project Manager – Responsabile di commessa
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e coordinamento delle varie fasi di progetto, dallo studio di fattibilità fino al costruttivo. Gestione delle risorse interne e pianificazione delle lavorazioni a breve e lungo termine. Rapporti diretti con i vari stakeholders di progetto quali clienti, fornitori, professionisti. Analisi e verifica dei documenti di progetto in fase di tender. Value engineering attraverso analisi di Pareto volte al miglioramento del prodotto finale. Redazione di computi metrici, capitolati e cronoprogrammi. Direzione lavori per edifici residenziali di valore medio di commessa pari a 15.000.000 €

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Novembre 2014 – Maggio 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano – Scuola Master F.lli Pesenti
- Master di II livello in "Project Management delle Opere Strutturali e Infrastrutturali".

• Date (da – a) Dicembre 2011 – Luglio 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia
Laurea Magistrale in Ingegneria Civile voto: 107/110 – “IN-PLANE EXPERIMENTAL RESPONSE OF AN AAC INFILL WITH GAPS FROM THE SURROUNDING R.C. FRAME”.

• Date Ottobre 2006 – Dicembre 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Pavia
Laurea Triennale in Ingegneria Civile voto: 84/110 – “METODO NUMERICO PER L'ANALISI DI TRAVI IN GRANDI SPOSTAMENTI”.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

• Capacità di lettura BUONO
• Capacità di scrittura BUONO
Capacità di espressione orale ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI

La mia esperienza lavorativa mi ha aiutato a sviluppare ottime capacità di analisi critica, la gestione della pressione e le aspettative dei clienti, instaurando sempre un ottimo rapporto di partnership con stakeholders interni ed esterni, azione che credo fortemente sia la chiave di volta di un progetto di successo.

Uno dei miei punti di forza è il saper individuare le possibili criticità di progetto, analizzare le alternative e scegliere con indipendenza le possibili migliori soluzioni.

Mi reputo una persona molto proattiva, dedita al lavoro e responsabile. La mia grande voglia di imparare e di mettermi in gioco mi spinge a dare sempre il massimo per raggiungere gli obiettivi prefissati.

L'attività professionale si è concentrata nei settori del rinforzo di strutture esistenti e progettazione di nuove strutture con materiali innovativi, quali i materiali compositi FRP, e nell'implementazione di metodologie innovative per il collaudo delle strutture in cemento armato semplice, precompresso e miste acciaio-calcestruzzo. Attraverso l'attività professionale ho maturato esperienza di laboratorio, di cantiere e progettuale nel campo del rinforzo delle strutture (ponti ed edifici in cemento armato, muratura, legno e acciaio) mediante materiali innovativi (FRP).

Inoltre il mio passato da giocatore semiprofessionista di calcio mi ha insegnato l'importanza del collettivo, la soddisfazione del lottare per un obiettivo comune, lavorando in un team affiatato.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima padronanza del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point); buona conoscenza dei software REVIT, CAD, STR Vision CPM, Microsoft Project.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Inoltre il mio passato da giocatore semiprofessionista di calcio mi ha insegnato l'importanza del collettivo, la soddisfazione del lottare per un obiettivo comune, lavorando in un team affiatato.

PATENTE O PATENTI Patente B

ABILITAZIONI E CERTIFICAZIONI

- Date Dicembre 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione RE.SIS.TO. CERTIFIED ENGINEERING

- Date Dicembre 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tecnico specializzato nella posa in opera di sistemi di rinforzo FRP su strutture in CA e muratura

- Date Marzo 2017
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Bergamo al n° 4509 – sez. A

- Date Settembre 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Alessandria

- Date Luglio 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale

In conformità alla legge 196/03 sulla privacy autorizzo il trattamento dei miei dati personali.