

CURRICULUM VITAE: MANUEL SANTORI

Informazioni personali

Nome / Cognome: **Manuel Santori**
Indirizzo: via Macinarotta 22 – Terni (TR), 05039, Italia.
Telefono Cellulare: 3924782431
e-mail: manuelsantori.ing@gmail.com
Cittadinanza: Italiana
Data di nascita: 05/02/1985
Sesso: Uomo

Ordine professionale: **Ordine degli ingegneri della provincia di Terni – n° A1520**

Esperienze Professionali

Dal 30/12/2021 alla data attuale

Comune di Terni – Direzione Lavori Pubblici e manutenzioni

Coordinatore tecnico - ufficio Grandi opere.

Progettazione e direzione lavori di opere pubbliche.

Da Marzo 2016 a Dicembre 2021

Ingegnere civile libero professionista

Progettazione architettonica e strutturale. Direzione dei lavori. Coordinamento per sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri edili.
Direzione tecnica di cantiere.

Da Ottobre 2015 a Marzo 2020

Collaborazione con Studio tecnico ing. Carlo Martelli

Progettazione di strutture metalliche di medio-alta complessità.

Definizione dei particolari e dei dettagli costruttivi.

Progettazione delle opere di fondazione.

Ottobre 2018 – Maggio 2019

Novedil srl - Terni

Direttore tecnico di cantiere per l'opera pubblica "Nuova scuola Dante Alighieri" di Macerata - progetto di ricostruzione post-sisma.

A.T.I.: Novedil srl – Flamini geom. Giuseppe – Bitec sas – Travex srl.

Project management, gestione del cantiere, programmazione dei lavori, gestione della manodopera, direzione operativa dei lavori, gestione della sicurezza dei lavoratori in cantiere, gestione dei rapporti con le principali figure coinvolte (RUP, DL, CSE, Collaudatore, ecc.), approvvigionamenti, analisi di preventivi e fornitori, acquisti.

Maggio 2015/Ottobre 2015

Rinaldi costruzioni srl, Impresa di Costruzioni - Roma

Responsabile ufficio gare di appalto e ufficio tecnico.

Progettazione integrata per la partecipazione a gare di appalto per opere pubbliche.

Gennaio 2015/Maggio 2015

Pernazza Group srl - Terni

Impiegato nell'ufficio tecnico con mansioni di preventivazione, progettazione e contabilità dei lavori.

Settembre 2013 – Marzo 2014

CNA - Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della piccola e media impresa – Ufficio ambiente e sicurezza - Terni

Beneficiario del bando WELL (work experience laureati e laureate) per una work experience in materia di ambiente e sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri edili.

Giugno 2013/Ottobre 2014

Consulente tecnico-commerciale presso "FP Montaggi e Costruzioni srl" – Terni.

Valutazione preliminare dei lavori, preventivazione, gestione della commessa.

Maggio 2012 / Giugno 2013

Studio tecnico ing. Antonio Fucile - Terni

Collaborazione sui temi di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri edili.

Marzo 2010/Agosto 2010

Terni Energia

Impiegato presso l'ufficio tecnico con mansioni di progettista e disegnatore tecnico.

Istruzione e Formazione

Laurea magistrale in Ingegneria Civile - indirizzo Strutture conseguita nell'anno 2016. Votazione 96/110.
Università degli studi di Firenze – Scuola di Ingegneria

Laurea in Ingegneria Edile conseguita nell'anno 2009. Votazione 105/110.
Università degli studi di Roma – Sapienza.

Diploma di liceo scientifico conseguito nell'anno 2004. Votazione 74/100.
Liceo scientifico statale Galileo Galilei di Terni.

Attestato di frequenza e superamento del corso di 120 ore “Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori in materia di sicurezza nei cantieri edili” conseguito nell'anno 2008 + successivi aggiornamenti.

Sapienza – Università di Roma

Ordine degli Ingegneri della provincia di Rieti.

Attestato di frequenza e superamento del corso per RSPP (responsabile del servizio prevenzione e protezione) – tutti i settori ATECO conseguito nell'anno 2012.

Centro Studi Edili – Foligno (PG)

Centro di formazione qualificato AIFOS (associazione italiana formatori della sicurezza sul lavoro)

Competenze Personali

Madrelingua: Italiano

Altre lingue: Inglese - livello buono.

Francese - livello buono.

Capacità e competenze sociali:

Elevata attitudine al lavoro di gruppo, predisposizione al dialogo, forte motivazione finalizzata al raggiungimento del risultato prefissato.

Elevata capacità di lavorare sotto stress e per obiettivi.

Dinamicità e spirito di adattamento.

Capacità e competenze specifiche:

Conoscenza dei metodi di calcolo strutturale e dei principali software dedicati.

Capacità di gestione della commessa e di contabilità delle opere.

Capacità di contrattazione con i fornitori e di comparazione delle offerte.

Conoscenza del disegno tecnico e di AutoCAD 2D/3D.

Conoscenza e capacità di utilizzo del computer e di internet.

Fluente utilizzo del pacchetto Office (Excel, Word, PowerPoint, Outlook).

Conoscenza base del programma Microsoft Project.

Conoscenza della legislazione tecnica per la progettazione edile/strutturale e per le opere pubbliche.

Patenti

A-B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 196 del 2003.