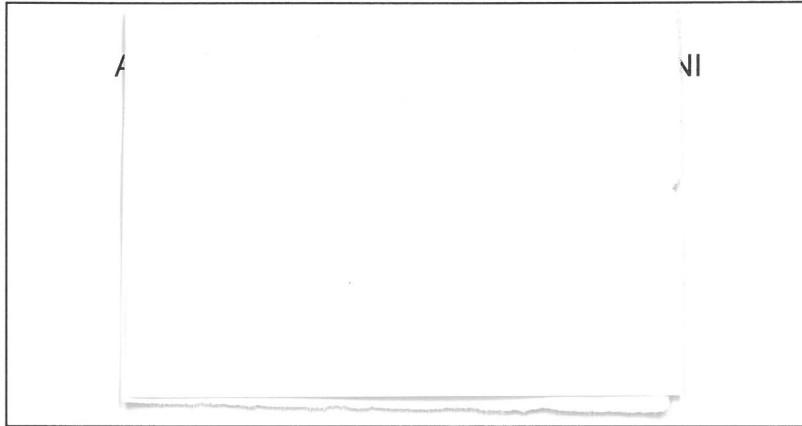


CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Passetti Alessandro



Dati personali

Istruzione

Istituto Tecnico Industriale Statale
Perito Elettrotecnico, votazione 60 / 60

Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria, corso di
laurea in Ingegneria dei Materiali.

Laurea in Ingegneria dei Materiali, votazione 102 / 110.

Coordinatore in materia di sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione nei luoghi di lavoro

Corso Prevenzione Incendi ai sensi del D.M. 818/84

Operatore esperto in sistemi CAD

Lavoro di Tesi

Titolo della Tesi: Rilievo Fotogrammetrico, Analisi Statica e Modale del Ponte di Augusto a Narni

Il lavoro di modellazione, con il metodo degli elementi finiti (codice di calcolo LUSAS), del Ponte di Augusto, ha consentito di eseguire analisi statiche e modali sulla struttura. Dall'analisi statica è stato possibile individuare un indice di sicurezza della struttura, mentre dall'analisi modale si è potuto simulare il comportamento del Ponte alle sollecitazioni sismiche, in un determinato spettro di frequenze di vibrazione, nonché ricavare la propria frequenza di risonanza. A seguito di questi risultati è stata elaborata, in collaborazione con l'Università degli Studi di Firenze e la Società di Ingegneria "Leonardo", sempre di Firenze, un'ipotesi di intervento per il miglioramento statico e antisismico dell'opera.

Il lavoro è stato messo a disposizione del Comune di Narni.

Esperienze Lavorative

da maggio 1999 ad agosto 2000

3T s.r.l. Applicazioni in Titanio, gruppo **Tecnocentro**

Responsabile di Progetto per la realizzazione di uno scambiatore di calore in Titanio per la Enichem di Priolo.

Responsabile di Progetto per l'applicazione di tiranti in titanio nella Piazza Inferiore della Basilica di San Francesco ad Assisi.

Studi per applicazioni alimentari, mediche e strutturali del Titanio, in collaborazione con lo CSAT (Centro Sviluppo Applicazioni Titanio).

da settembre 2000 a marzo 2006

Aspasiel s.r.l. (Gruppo Finsiel-Telecom) – Sistemi Informativi

Membro del Gruppo di lavoro Aspasiel nel Progetto COA (centro operativo area) per la consuntivazione della Produzione del Reparto PMA (Produzione Magnetico) di TKS-AST (ThyssenKrupp Stainless – Acciai Speciali Terni)

Responsabile Aspasiel del Progetto SAP Enterprise Portal di TKS-AST (ThyssenKrupp Stainless – Acciai Speciali Terni)

da settembre 2003

Salute e Sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro (626/94, 494/96, D.lgs. 81/208 e s.m.i.) per piccole e medie aziende (Valutazione dei rischi e Formazione e Informazione del Personale)

Docenze in materia di Salute e Sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro e Antincendio (Confesercenti, Confartigianato, Associazione Industriale, Confapi, Scuola Edile)

Dal maggio 2010 ad oggi

Docenze in materia di procedure di apposizione della segnaletica stradale temporanea o mobile.

da settembre 2007 a dicembre 2015

Funzionario Tecnico della Provincia di Terni

Incarichi in oltre 80 lavori pubblici. con ruoli di Responsabile Unico del Procedimento e/o Coordinatore Sicurezza Progettazione, e/o Coordinatore Sicurezza Esecuzione, e/o Progettista, e/o Validatore e/o Verificatore

Dal 3 maggio 2010 al 18 dicembre 2015 Responsabile dell'Ufficio Manutenzione 1 dei Circoli stradali di Terni, Narni, Amelia e Avigliano Umbro

Dal 29 marzo 2010 al 18 dicembre 2015 membro, per conto della Provincia di Terni, del Comitato Operativo di Viabilità Istituito dalla Prefettura di Terni

Da aprile 2016

Responsabile Ufficio Tecnico del Comune di Attigliano

Incarichi di Responsabile Unico del Procedimento in oltre 20 lavori pubblici: in alcuni di questi anche Progettista e/o Direttore dei Lavori, Verificatore e/o Validatore (Lavori di ampliamento della scuola elementare – 3° stralcio, Riqualificazione dell'edificio "Ex Scuola Elementare E. De Amicis", Lavori di Manutenzione straordinaria del centro Storico, etc)

Da maggio 2016

Libero Professionista

Lingue straniere

Buona conoscenza scritta e orale dell'**Inglese**

Da ottobre 2005 a luglio 2017 Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni

Il sottoscritto Passetti Alessandro, nato a Terni (TR) il 24 ottobre 1971 e residente in Via Via del Daino, 19 – 05100 - Terni (TR) dichiara sotto la propria responsabilità la veridicità delle suddette dichiarazioni

TERNI, 19 ottobre 2021



FIRMA

Ai sensi della legge 675/96, il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali.

Ai sensi dell'art. 38 - comma 3 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, l'autentica della firma in calce al presente CV potrà essere effettuata allegando la fotocopia di un valido documento di identità del firmatario.

C.F. PSS LSN 71R24 L117F