Euro*pass* Curriculum Vitae Joey Sartoni

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME E COGNOME

Joey Sartoni

QUALIFICA

Ingegnere Civile

02/2009 - Iscrizione all'albo dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze - n. 6022

07/2008 - Laurea Magistrale in Ingegneria Civile - Strutture presso la Facoltà di Ingegneria

di Firenze

POSIZIONE RICOPERTA

Dipendente tecnico

Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Toscana e Umbria

ESPERIENZA PROFESSIONALE

07/2018 - OGGI SERVIZI TECNICI TOSCANA E UMBRIA

Supporto al Responsabile Unico del Procedimento per la pianificazione, la programmazione ed esecuzione interventi edilizi di competenza della D.R.

Direttore di esecuzione del contratto di servizi

Verificatore di progetti edilizi (ai sensi del Art. 26 del D.Lgs. 50/2016)

Commissario di gara (servizi)

Progettazione e direzione dei lavori relativamente ad interventi di manutenzione

ordinaria e straordinaria inferiori a € 100.000

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere civile strutturista Collaborazione professionale

10/2008 – 12/2015 COVAN.DMG PROGETTI SRL Collaborazione a tempo pieno per la progettazione di interventi strutturali in zona sismica in

ambito civile, prevalentemente per le tipologie di strutture ricettive, civili abitazioni, opere di sostegno e relative infrastrutture.

Principali mansioni:

2015 - 2018

INGEGNERE C. COVAN STUDIO TECNICO Collaborazione in fase di progettazione strutturale tramite proposte d'intervento, dimensionamento e verifica di elementi strutturali, analisi sismica di fabbricati mediante modellazione F.E.M., stesura computi metrici e pratiche edilizie, reperimento informazioni in preistruttoria e deposito dei progetti presso gli uffici del Genio Civile.

Collaborazione con la DL mediante sopralluoghi e misurazioni.

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere civile Libera professione

02/2009 – 06/2018 VARI COMMITTENTI PRIVATI Progettazione e direzione dei lavori per ristrutturazione, risanamento o modifiche funzionali interne di unità immobiliari in muratura o C.A. ad uso civile abitazione. Incluso redazione pratiche edilizie, pratiche strutturali, capitolati d'appalto, contrattualistica e ogni altra documentazione necessaria all'esecuzione degli interventi.

PRIVATI

Perizie giurate per idoneità di mezzi di trasporto per il trasporto rifiuti.

Curriculum Vitae Joey Sartoni



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019 Progettare con il legno secondo le nuove NTC 2018, 4 cfp

Nuovi edifici in c.a. e rinforzo degli esistenti alla luce della circolare esplicativa delle ntc 2018, 4 cfp

Circolare esplicativa delle NTC 2018 (n. 7 Del 21 Gennaio 2019): Gli edifici esistenti In muratura, 4 cfp

Soluzioni Per La Protezione Dalla Caduta Massi, 2 cfp

2018 Utilizzo del GPS in ambito topografico, 8 cfp

2017 Codice degli appalti (ai sensi del D.Lgs 50/2016), 11cfp

Contabilità dei Lavori Pubblici, 3cfp Valutazione immobiliare, 24cfp Do.C.Fa e pratiche catastali, 8cfp

Tecniche di comunicazione per l'Ingegnere, 4cfp Sicurezza antincendio nelle centrali termiche, 4cfp

2016 Ancoraggi in zona sismica e sistemi per la demolizione controllata, 3 cfp

Protezione al fuoco delle strutture portanti: acciaio, calcestruzzo, legno e la protezione del legno posto all'esterno: aggressione biologica e climatica e norme di riferimento, 3 cfp Analisi strutturale degli edifici esistenti e dei beni architettonici e monumentali mediante modellazione agli elementi finiti, 6 cfp

Valutazione e adeguamento sismico di edifici esistenti, 3 cfp

2015 Standard internazionali di valutazione, la stima degli immobili e la norma uni 11558:2014

sui valutatori, 6 cfp

Progettazione evoluta degli impianti di scarico negli edifici, 3 cfp

Recupero strutturale del patrimonio edilizio, 3 cfp

Tecniche di rinforzo strutturale di edifici con materiali compositi, 3 cfp

2014 Soluzioni tecniche per coperture sicure. Il nuovo regolamento della Regione Toscana, 4

cfp

Gli edifici monumentali in muratura: conoscenza, modellazione, analisi, 3 cfp

Rinforzo strutturale con sistemi compositi, 4 cfp

Installazione di impianti mediante staffaggi resistenti al sisma, 3 cfp

DAL 2014

VARIE SEDI E ORGANIZZAZIONI Corsi e convegni attinenti alla professione di ingegnere civile e validi per gli adempimenti di legge relativi all'obbligo di aggiornamento professionale.

07/2008 Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria Civile – Indirizzo Strutture

Titolo della tesi "L'identificazione del danno strutturale in elementi in C.A. sottoposti a fuoco

- Metodo di rilievo, di analisi e conseguenze sul progetto di rinforzo".

Relatori: Prof. Ing. Spinelli Paolo, Prof. Ing. Mangoni Enrico, Prof. Ing. Spadaccini Ostilio.

05/2007 Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria

Corso "La sicurezza negli stabilimenti produttivi e nei cantieri temporanei e mobili" equipollente al corso di 120 ore ai sensi del D.Lgs. 494/96, art.10 comma 5

valido per l'abilitazione al ruolo di Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per

l'esecuzione di lavori in cantiere.

07/1998 Liceo Scientifico A.M. Enriquez Agnoletti, Sesto Fiorentino (FI)

Diploma di Maturità Scientifica.





COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Francese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
A2	A2	A2	A2	A2
Istruzione scolastica				
A1	A1	A1	A1	A1
Istruzione scolastica				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

PATENTE DI GUIDA

Patente di categoria A e B

COMPETENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office (Word, Excel, Outlook, Publisher, Power Point, Access), oltre a ottima padronanza dei principali browser di navigazione. Ottima conoscenza dei programmi di modellazione strutturale agli elementi finiti quali CDSWin, SAP2000 e programmi di disegno assistito quali AutoCAD 2D e Draftsight. Conoscenza di base di programmi di modellazione 3D quali Revit e AutoCAD 3D. Buona conoscenza dei programmi di modellazione strutturale Strauss 7, ModeSt, EdiLus e della piattaforma di programmazione Mathlab 6.5. Buona conoscenza di programmi tecnici quali PriMus per la contabilità dei lavori, Compensus, DocFa.

PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI O IN CORSO DI SVOLGIMENTO

AGENZIA DEL DEMANIO D.R. TOSCANA E UMBRIA

2019 - Attività di supporto al RUP, in relazione alle fasi di programmazione, affidamento ed esecuzione del servizio di monitoraggio periodico propedeutico alla messa in sicurezza di versante roccioso nel comune di Vecchiano, prossimo a via del Paduletto;

2019 - Attività di supporto al RUP per la procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 per l'affidamento del servizio di verifica della vulnerabilità sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico da restituire in modalità BIM, e progettazione di fattibilità tecnico-economica da restituire in modalità BIM per taluni beni di proprietà dello Stato situati nelle regioni Toscana, Umbria, Piemonte e Valle d'Aosta;

2018 - Attività di supporto al RUP, progettista e direttore dei lavori per le verifiche mediante saggi e sondaggi propedeutiche alla messa in sicurezza dell'immobile demaniale a uso uffici sito in via Livornese, località San Piero a Grado;

2018 - Attività di verificatore del progetto definitivo ed esecutivo per l'intervento di riqualificazione dell'ex Caserma Quarleri sita in via Madonna del Piano in Sesto Fiorentino;

2018 - Attività di supporto al RUP, progettista e direttore dei lavori per l'intervento in somma urgenza per la messa in sicurezza di solaio pericolante facente parte dell'immobile demaniale sito in Firenze, via di Mezzo n. 1.

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del ai sensi del Regolamento 2016/679/UE "Regolamento generale sulla protezione dei dati"