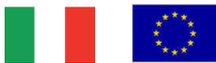


CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Sede Studio Tecnico
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità
Luogo e Data di nascita
C.F.

ING. SANTORI FABRIZIO

VIA CAPOVILLA, 26 – 62011 – CINGOLI (MC) – ITALIA

BORGO SAN LORENZO, 35 – 62011 – CINGOLI (MC) – ITALIA

333.28.24.344

fabrizio.santori@libero.it

fabrizio.santori@ingpec.eu

ITALIANA

MACERATA - 26/01/1976

SNT FRZ 76A26 E783Y

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Tesi di Laurea
 - Abilitazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto di studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
- Principali materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie

Dal 01/10/95 al 13/12/2002

INGEGNERIA EDILE

FACOLTA' DI INGEGNERIA - UNIVERSITA' DI ANCONA

STRUTTURE CON ISOLAMENTO SISMICO - INGEGNERIA SISMICA – STRUTTURE – PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

INGEGNERE EDILE (Durata del corso 5 anni - Votazione 109/110)

Valutazione mediante analisi numerica degli effetti torsionali in telai tridimensionali in c.a..
Confronto fra strutture antisismiche convenzionali ed isolate alla base

Abilitazione all'iscrizione all'Ordine conseguita all'Università di Ancona il 01/10/2003

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Macerata in data 24/11/2003 al n. A1066

2012

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE - ORDINE DEGLI INGEGNERI

Valutazione degli edifici danneggiati dal sisma e compilazione delle schede AEDES

AGIBILITATORE (Durata del corso 120 ore)

2011

CORPO NAZIONALE DEI VVF

Prevenzione incendi

PROFESSIONISTA ANTINCENDIO (Decreto legislativo 139 del 2006 - Durata del corso 120 ore DM 05/8/2011) con Iscrizione all'elenco dei VVF L.818/84 al n. MC01066100393

Dal 1990 al 1995

ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI – Macerata -

GEOMETRA (Durata del corso 5 anni - Votazione 54/60)

2006 al 2018

EUCENTRE – Università degli studi di Pavia

+ Altri enti

Progettazione antisismica e strutturale

- Qualifica conseguita

Partecipazione ai corsi di aggiornamento presso EUCENTRE:

- Corso Breve di progettazione antisismica di edifici in muratura" (2005).
- Corso Breve di acquisizione dei livelli di conoscenza nella valutazione della vulnerabilità sismica degli edifici (Ottobre 2006).
- Corso sul monitoraggio dinamico delle strutture (Giugno 2007).
- Corso sulla progettazione di edifici isolati sismicamente (Settembre 2010).

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 07/09/2010 al 27/05/2019

Comune di Cingoli – P.zza Vittorio Emanuele II, 1 – 62011 – Cingoli (MC)

Ufficio Lavori Pubblici

Part time 50%

Dal Marzo 2013 al 27/05/2019 incarico di **Responsabile Staz. Unica Appaltante Cingoli-Apiro**

Dal febbraio 2014 al 27/05/2019 incarico di **Responsabile Uff. Lavori Pubblici e Patrimonio**

Responsabile del Procedimento, progettazione, Direzione Lavori, redazione bandi, gestione gare di appalto, preventivazione lavori, programmazione lavori, gestione operai.

Fra i principali incarichi:

- Responsabile Unico del Procedimento per "Intervento Urgente presso il Ponte di Moscosi" importo complessivo 4.500.000 euro (2016-2018);
- Progettazione preliminare per "intervento urgente presso il ponte di Moscosi" (2016);
- Direzione dei Lavori intervento di "Realizzazione alloggi presso l'ex scuola media San Domenico" importo complessivo 2.200.000 euro (2014-2017);
- RUP, Progettazione e Direzione dei Lavori di numerosi interventi di messa in sicurezza edifici danneggiati dal sisma importo complessivo stimato 400.000 euro (2016-2017);
- RUP, Progettazione e Direzione dei Lavori per numerosi interventi di sistemazione strade comunali mediante asfaltatura importo stimato oltre 1.000.000 euro (dal 2010-2018);
- RUP per intervento di "realizzazione nuovo chalet arena delle luci a Cingoli" importo complessivo 375.000 euro (2015);
- Progettazione e Direzione dei Lavori dell'intervento di "Sistemazione del dissesto idrogeologico in località Gabbiano" importo complessivo 800.000 euro (2013-2014);
- RUP, Progettazione e Direzione dei Lavori per "intervento di riqualificazione del cortile della Biblioteca comunale a Cingoli" importo complessivo 150.000 euro (2013);
- RUP, Progettazione e Direzione dei Lavori per "intervento di riqualificazione del borgo Storico di Avenale" importo complessivo 150.000 euro(2013);
- RUP, Progettazione e Direzione dei Lavori per "intervento di recupero del capannone a valle della diga di Castreccioni" importo complessivo 150.000 euro (2013);
- RUP, Progettazione e Direzione dei Lavori per "intervento di riqualificazione Viali Valentini" importo complessivo stimato 200.000 euro (2013-2014);

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal maggio 2007 ad oggi

Studio Tecnico Ing. Santrori Fabrizio – Borgo S.Lorenzo 35 – 62011 – Cingoli (MC)

Ufficio Tecnico Studio professionale PI 01563840436

Libero professionista

Progettazione, Direzione Lavori, preventivazione lavori,contabilizzazione ecc.

Fra i principali incarichi:

- Progettazione e Direzione dei lavori di un ponticello presso la SC Cervare a Morrovalle – Importo Complessivo 38.000 euro (2016-2019);
- Progettazione e Direzione dei lavori di una cestonata presso la SC Cervare a Morrovalle – Importo Complessivo 38.000 euro (2016-2019);
- Progettazione e Direzione dei lavori di una palificata presso la SC Cervare a Morrovalle – Importo Complessivo 38.000 euro (2016-2019);
- Progettazione e Direzione dei lavori di un intervento di miglioramento sismico edificio in muratura dell'ERAP – Importo Complessivo 100.000 euro (2007-2010);

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Progettazione e Direzione dei lavori di un edificio residenziale a Macerata in Via Rocco Chinnici– Importo Complessivo 500.000 euro (2016-2018);
- Progettazione e Direzione dei Lavori per numerosi lavori di realizzazione strutture in acciaio importo stimato complessivo oltre 500.000 euro (dal 2007-2018);
- Progettazione e Direzione dei Lavori per numerosi lavori di realizzazione strutture in muratura importo stimato complessivo oltre 1.000.000 euro (dal 2007-2018);
- Progettazione e Direzione lavori per la realizzazione di un edificio residenziale in loc. Sentino nel Comune di Camerino – Importo Complessivo 500.000 euro (2007-2010);
- Progettazione e Direzione lavori per la realizzazione di un edificio residenziale in loc. porto Potenza Picena– Importo Complessivo 1.000.000 euro (2004-2006);
- Collaudi strutturali di edifici e costruzioni di diversa natura (2007-2018);

Dal 2008 al 2009

Opera Costruzioni – Piediripa di Macerata (MC) – Sede legale Roma

Impresa di costruzioni edili e stradali

Ingegnere Ufficio Tecnico – Direttore Tecnico di Cantiere

Progettazione e Direzione dei Lavori opere edili e stradali, preventivazione lavori, contabilità di opere edili e stradali e di mitigazione del dissesto idrogeologico.

Fra i principali incarichi:

- Partecipazione alla progettazione per redazione offerta tecnica vinta dall'impresa dell'intervento di "Recupero del pontile di Ostia" importo complessivo 2.500.000 (2008-2009);
- Partecipazione alla progettazione per redazione offerta tecnica vinta dall'impresa dell'intervento di "Sistemazione della strada Pontina" importo complessivo 11.000.000 euro (2009);
- Collaborazione alla Progettazione e Direzione dei Lavori per l'intervento di "Risanamento del Dissesto idrogeologico della frana in loc. Cardosa di Visso" importo complessivo 500.000 euro (2008).
- Collaborazione alla Progettazione e Direzione dei Lavori per l'intervento di "Risanamento dissesti nell'abitato di Visso" importo complessivo 250.000 euro (2009).
- Direzione tecnica di cantiere per i lavori di "Consolidamento dell'area di sedime a Mevale di Visso" importo complessivo 500.000 euro (2008)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal gennaio 2003 al maggio 2007

Francucci srl – Via Firenze – 62010 – Treia (MC)

Impresa di costruzioni edili e stradali

Ingegnere Ufficio Tecnico – Direttore Tecnico di Cantiere

Progettazione e Direzione dei Lavori opere edili e stradali, preventivazione lavori, contabilità di opere edili e stradali e di mitigazione del dissesto idrogeologico.

Fra i principali incarichi:

- Partecipazione alla progettazione per redazione offerta tecnica dell'intervento di "Recupero del Viadotto sulla SP Valnerina" importo complessivo 2.500.000 (2006-2007);
- Direzione Tecnica di cantiere dell'intervento di "Intervento di adeguamento del ponte di Villa Potenza" importo complessivo 3.000.000 euro (2006);
- Direzione tecnica di cantiere per intervento di realizzazione "Opere idrauliche per la sistemazione della traversa Pianarucci" a Tolentino importo complessivo lavori 400.000 euro (2007);
- Direzione tecnica di cantiere per l'intervento di "Rimozione controllata delle macerie a Mevale di Visso" importo complessivo lavori 250.000 euro (2007);
- Direzione tecnica di cantiere per l'intervento di "Realizzazione di una fognatura presso la strada Valnerina a Visso" importo complessivo lavori 200.000 euro (2007);
- Progettazione, direzione dei lavori e direzione di cantiere per intervento di "realizzazione di edificio industriale in località Montedoro" di 2000mq importo complessivo 1.500.000 euro (2005);
- Direzione tecnica di cantiere per intervento di "realizzazione di edificio industriale in località Montedoro" di 4500mq importo complessivo 2.000.000 euro (2004);
- Direzione tecnica di cantiere per la realizzazione di un edificio direzionale a Chiesanuova di Treia importo complessivo 2.000.000 euro (2004-2005);

- Direzione tecnica di cantiere per intervento di realizzazione "sistemazione del ponte presso la SP Cingolana" in loc. Camporota importo complessivo lavori 200.000 euro (2005);
- Direzione tecnica di cantiere di numerosi interventi di sistemazione strade, asfaltatura, realizzazione piazzali, fognature, marciapiedi, dissesto idrogeologico.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

Inglese
Elementare

- Capacità di lettura

ALTRE ESPERIENZE

- PARTECIPAZIONE AI RILIEVI DI AGIBILITA' A SEGUITO DEL SISMA DELL'AQUILA (2009) – COMPILATE CIRCA 60 AEDES
- PARTECIPAZIONE AI RILIEVI DI AGIBILITA' A SEGUITO DEL SISMA DELL'EMILIA ROMAGNA (2012) – COMPILATE CIRCA 90 SCHEDE AEDES
- PARTECIPAZIONE AI RILIEVI DI AGIBILITA' A SEGUITO DEL SISMA DELLE MARCHE (2016) – OLTRE 120 SOPRALLUOGHI FRA EDIFICI PUBBLICI E PRIVATI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITA' DI COORDINAMENTO OPERAI, DIREZIONE TECNICA DI CANTIERE ACQUISITO DURANTE LA PRIMA ESPERIENZA LAVORATIVA PRESSO LA DITTA FRANCUCCI SRL.

CAPACITÀ DI PREVENTIVAZIONE LAVORI ACQUISITA DURANTE LE ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO LE IMPRESE EDILI DI COSTRUZIONI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- BUONA CONOSCENZA DEI PRINCIPI DI PROGETTAZIONE SISMICA CON ISOLATORI SISMICI E DI DINAMICA STRUTTURALE;
- BUONA CONOSCENZA DEL CODICE DEGLI APPALTI;
- BUONA ESPERIENZA NELLA REDAZIONE DI BANDI E CAPITOLATI PER OFFERTE ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSE;
- BUONA CONOSCENZA DEI PROGRAMMI AD USO TECNICO FRA CUI:
PROGRAMMA DI CALCOLO STRUTTURALE CDS;
PROGRAMMA DI DISEGNO AUTCAD 2D;
PROGRAMMA DI CONTABILITA' PRIMUS;
PROGRAMMI EXCEL, WORD, ECC

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

DISEGNO TECNICO A MANO LIBERA

PATENTE O PATENTI

PATENTE "B"

ULTERIORI INFORMAZIONI

Nessuna

ALLEGATI

NESSUNO

CINGOLI, 01 SETTEMBRE 2019

ING. FABRIZIO SANTORI

