

**OGGETTO:** DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI DI INCOMPATIBILITA' PER LA PARTECIPAZIONE ALLA COMMISSIONE DI GARA RELATIVA PROCEDURA DI GARA APERTA, SOPRA SOGLIA, IN MODALITA' TELEMATICA CON INVERSIONE PROCEDIMENTALE PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DELL'UFFICIO DIREZIONE LAVORI INERENTE L'INTERVENTO DI RESTAURO CONSERVATIVO E ADEGUAMENTO ANTISISMICO DELLA TORRE CIVICA E DEL PALAZZO COMUNALE IN NORCIA (PG) - INTERVENTO INSERITO NELL'"ELENCO UNICO DEI PROGRAMMI DELLE OPERE PUBBLICHE, ID ORD. 1208, ID REG. 99" DI CUI ALL'ORDINANZA DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO N. 109 DEL 21 NOVEMBRE 2020.

Il/La sottoscritto STEFANO DI CARLO

nato/a a L'AQUILA il 20/05/1971

c residente a VIGLIANO

Via POMA n. 207

**Visti:**

- la Legge 6 novembre 2012, n. 190 ;
- il DPR 28 dicembre 2000, n. 445;
- l'art. 35-bis del d.lgs. 30/03/2001, n. 165;
- l'art. 51 del codice di procedura civile;
- l'art. 42 del d.lgs. 50/2016,

**Visti i nominativi degli operatori economici ammessi alla procedura di gara in oggetto**

**DICHIARA**

ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del medesimo DPR 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate:

- che non sussistono situazioni di incompatibilità e di astensione per la partecipazione alla commissione di gara per lo svolgimento delle attività di cui alla gara in oggetto;
- di non aver riportato condanne penali passate in giudicato per reati che comportano l'interdizione dai pubblici uffici, per reati che incidano sulla moralità professionale e per i reati di cui al d.lgs. n. 231/2001;
- che, nel biennio antecedente all'indizione della procedura di aggiudicazione, non ha ricoperto cariche di pubblico amministratore nel Comune di Norcia;
- di non incorrere nelle cause di astensione di cui all'art. 35-bis del d.lgs. 30/03/2001 n. 165 e all'art. 51 del codice di procedura civile;
- di non aver concorso, in qualità di membro della commissione giudicatrice, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
- di non trovarsi in situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del d.lgs. 50/2016 e dell'art. 7 del DPR n. 62 del 16/04/2013;
- di aver preso visione del **Codice di comportamento integrativo del Comune di Spoleto approvato con D.G.C. n. 17 del 29/01/2020;**
- di aver preso visione del piano triennale di prevenzione della corruzione per il triennio 2020-2022, redatto dal Comune di Spoleto ed aggiornato con deliberazione di Giunta comunale n. 17 del 29/01/2020.

Si allega il curriculum vitae.

Norcia, 20/07/2021

Stefano Di Carlo

Sotto la mia personale responsabilità, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, dichiaro che quanto indicato nel seguente curriculum corrisponde a verità.

Vigliano, Marzo 2021

*Stefano Di Carlo*

**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Stefano Di Carlo**



- 📍 Via Roma, 207, 67019, Scoppito, L'Aquila, Italia
- ☎ 08621961844 📞 +39 3209386221
- ✉ [st.dicarlo@gmail.com](mailto:st.dicarlo@gmail.com) / [stefano.dicarlo@ingpec.eu](mailto:stefano.dicarlo@ingpec.eu)
- 🌐
- 🗣 <https://www.linkedin.com/in/stefano-di-carlo-a81670189/>

Sesso Uomo | Data di nascita 20/05/1988 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE  
POSIZIONE RICOPERTA  
OCCUPAZIONE DESIDERATA  
TITOLO DI STUDIO  
OBIETTIVO PROFESSIONALE

**Ingegnere Edile - Architetto**

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE**

Dal 12/2020

**Istruttore Tecnico**

Comune di Norcia <https://www.comune.norcia.pg.it/>

- Istruttore tecnico nell'ufficio speciale ricostruzione del comune di Norcia

Attività o settore: Urbanistica

Dal 10/2020 al 11/2020

**Assistente tecnico**

Sarra Marmi s.a.s. <http://www.sarramarmi.it/>

- Assistente tecnico per la progettazione e produzione

Attività o settore: Edilizia

Dal 9/2020 al 10/2020

**Assistente tecnico**

Ing. Pier Giorgio Gentile

- Assistente tecnico per la progettazione

**IDONEITÀ AI CONCORSI  
PUBBLICI**

- Idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami del comune di Norcia ( PG – Umbria) per n. 5 Istruttori tecnici – Cat. C1 – con determina n. 68 del 28/11/2020;
- Idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami del comune di Montegallo ( AP - Marche) per n. 7 Istruttori direttivi tecnici – Cat. D1 – con determina n. 82 del 2/09/2020;
- Idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami del comune di Norcia ( PG – Umbria) per n. 1 Istruttore direttivo tecnico – Cat. D1 – con determina n. 14 del 28/02/2020;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/02/20 **Acquisizione percorso formativo "24 CFU"**

livello 7 QEQ

Ateneo: Università e Campus (DM 616 del 2017)

Principali materie e competenze apprese:

- Pedagogia, pedagogia speciale e didattica dell'inclusione;
- Psicologia;
- Antropologia;
- Metodologie e tecnologie didattiche generali

03/10/2019 **Iscrizione all'albo professionale degli ingegneri della provincia dell'Aquila**

- Sezione A , settore Civile - Ambientale, Matricola : 3495

09/2008 – 05/2019

**Laurea Magistrale in Ingegneria Edile e Architettura ( Classe LM-4 C.U.- D.M. 270/2004)**

Ateneo: Università degli Studi dell'Aquila

Votazione: 106/110

**Titolo tesi: "Ripianificazione della prima periferia a est del centro storico, ricomposizione della collina di Collemaggio e progettazione architettonica di un centro culturale nella città di L'Aquila in Abruzzo" – Tesi sperimentale**

Principali materie e competenze apprese:

- Analisi matematica, geometria, fisica, fisica tecnica, chimica dei materiali;
- Pianificazione urbanistica e redazione di Masterplan di intere aree urbane;
- Studio di fattibilità urbanistica ed ambientale;
- Progettazione architettonica di edifici di diversa destinazione d'uso e complessità;
- Restauro di edifici storici;
- Progettazione strutturale di edifici residenziali, conoscenze approfondite dei principali sistemi costruttivi quali: acciaio, legno calcestruzzo armato;
- Gestione di cantieri temporanei e mobili;
- Stima su edifici esistenti, analisi costi benefici e calcolo del tempo di ritorno di possibili investimenti.
- Riqualificazione dei centri storici dal punto di vista del costruito, della mobilità e dei sistemi di energia rinnovabile ed in particolare la riqualificazione della rete luminosa pubblica.

09/2003–06/2008 **Diploma di maturità scientifica**

Voto: 73/100

Istituto di istruzione superiore : Liceo scientifico Andrea Bafile , L'Aquila

Principali materie e competenze apprese:

- Metodo di lavoro, ampio bagaglio culturale su materie scientifiche, capacità di riflessione critica e capacità di espressione scritta e orale.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Ottima capacità di lavorare in gruppo acquisita nel contesto universitario e nelle esperienze di lavoro estive extrauniversitarie grazie alla consapevolezza del rispetto delle persone, delle loro idee e delle loro esigenze, al sapersi mettere in discussione e all'abilità di intervento rispetto al destinatario e al contesto

**Competenze organizzative e gestionali** Capacità di autonomia nello svolgimento dei compiti assegnati e di trovare soluzioni in situazioni problematiche; rispettoso degli impegni e delle scadenze e precisa nell'adempimento dei diversi compiti.

**Competenze professionali**

- Conoscenza delle normative di settore quali: Dlgs 50/2016, Dlgs 33/2008, DPR 327/2001, DPR 380/2001, Dlgs 267/2000, NTC 2018, Ordinanze commissariali sisma 2016
- Conoscenza e padronanza del computer e del pacchetto Office.
- Regolare utilizzo del Browser di Internet Explorer e simili
- Conoscenza di software per l'ingegneria quali:
  - Autocad (Disegno tecnico)
  - Revit (Disegno tecnico e modellazione 3d)
  - Adobe Illustrator (Grafica)
  - Adobe Photoshop (Grafica)
  - Pro Sap 2000 (Strutture)
  - Rhinoceros ( Modellazione 3D)
  - Artlantis (Rendering)
  - Termus (APE- ex legge 10)
  - Ecotec analysis

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente base	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome dei certificati TIC

- buona padronanza degli strumenti di modellazione 3d acquisita nell'ambito della progettazione strutturale, architettonica ed urbanistica.
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisite nell'ambito della produzione di presentazioni di progetti architettonici.

**Altre competenze**

- Falegnameria
- Carpenleria
- Agricoltura

**Patente di guida**

B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Conferenze e seminari:**

- Soluzioni Costruttive in Acciaio, Sicurezza Sismica e Comfort Abitativo;
- Giornata Di Studio: Sostenibilità Ambientale, Economica E Sociale: Una Sfida Per Gli Ingegneri;
- ACCA incontro di L'aquila\_Progettazione Bim

- Certificazioni:** ▪ Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile (allegato XIV del D.Lgs. n.81 del 9/4/2008)
- Interessi personali:** ▪ Interesse per i viaggi, lettura, sport, botanica, agronomia, tutela per l' ambiente

### ALLEGATI

---

- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

