

Spett. FABRE Consorzio interuniversitario di ricerca per la valutazione e monitoraggio di ponti, viadotti e altre strutture

Il sottoscritto Ing. MASERA Davide

Codice Fiscale

Recapito Telefonico _____), e-mail

chiede

di partecipare alla procedura finalizzata al conferimento di un incarico da parte del Consorzio Fabre, che avrà ad oggetto l'attività di "Censimento (livello 0), ispezioni (livello 1), redazione di schede di livello 0 e 1 di ponti esistenti ed elaborazione delle informazioni così raccolte, in applicazione delle Linee guida per la classificazione e gestione del rischio, la valutazione della sicurezza ed il monitoraggio dei ponti" di cui al provvedimento del Presidente n. 69-del 17/12/2021.

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR 28/12/2000, n. 445:

- di essere nato

- di essere residente a

- di essere cittadino

*In caso di cittadino/a extracomunitario:

dichiara di essere in possesso dei documenti comprovanti il regolare soggiorno in Italia.

Dichiara di esser consapevole che la presente non costituisce istanza volta a partecipare ad una selezione nell'ambito di una procedura di concorso pubblico.

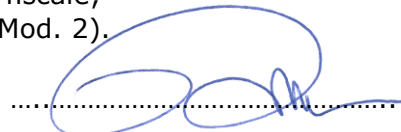
Dichiara altresì di essere consapevole che, in caso di attribuzione dell'incarico, il curriculum allegato alla presente domanda sarà pubblicato su sito del Consorzio FABRE ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 14/03/2016, n.33.

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della D.Lgs 196/2003.

Il sottoscritto allega:

- Curriculum vitae redatto in italiano, datato e sottoscritto, contenente, oltre all'indicazione dei percorsi formativi e delle conoscenze acquisite, l'elencazione delle attività ed esperienze professionali svolte, il ruolo ricoperto, la denominazione dell'ente/azienda in cui lavora o ha lavorato, l'esatto periodo di svolgimento delle attività (giorno di inizio e giorno di fine di ogni rapporto);
- Copia fotostatica di un documento di identità e di codice fiscale;
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione / atto notorio (Mod. 2).

21/12/2021



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(art.46 del D.P.R. 445/2000)
DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI ATTO DI NOTORIETÀ
(art.47 del D.P.R. 445/2000)

COGNOME MASERA

NOME DAVIDE

LUOGO E DATA DI NASCITA_

PASSAPORTO (Solo per gli stranieri)_

sotto la propria responsabilità, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci indicate nell'art.76 del D.P.R. 445/2000 sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

➤ di essere in possesso di:

- laurea magistrale ex D.M. 270/04 in Ingegneria Civile e Ambientale conseguita in data 30/09/2005 presso il Politecnico di Torino con voto 107/110.

- di essere in possesso dell'esperienza richiesta, art.3 del bando, come di seguito specificato (indicare l'eventuale datore di lavoro, i periodi e l'attività svolta)
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Torino dal 11/10/2006 al n. 10403K;
 - Da 1 Gennaio 2006 a 31 Dicembre 2008 svolge attività di ricerca nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Ingegneria delle Strutture presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del Politecnico di Torino. Tutore del dottorato di ricerca: Prof. Ing. P. Bocca;
 - Da Ottobre 2006 ad oggi svolge attività di libera professione come ingegnere strutturista nell'ambito della progettazione di strutture in calcestruzzo armato ed acciaio;
 - Aprile 2009 – Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria delle Strutture presso Politecnico di Torino. Titolo tesi: "Ultrasound wave propagation in damaged heterogeneous materials", Tutore: Prof. Ing. P. Bocca;
 - 27 Ottobre 2017 – Master di II Livello in PROGETTAZIONE SISMICA DELLE STRUTTURE PER COSTRUZIONI SOSTENIBILI con voto 106/110 presso Politecnico di Milano – Scuola Master F.lli Pesenti. Titolo tesi: "La Torre Campanaria del Duomo di Torino: tecniche di analisi avanzate per la valutazione del comportamento statico e sismico", Relatore: Prof. Pietro Giuseppe Crespi;
 - Dal 28/03/2011 amministratore unico della società di ingegneria Masera Engineering Group Srl.

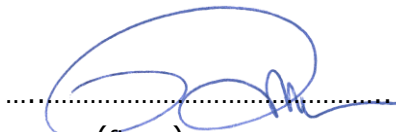
✘ che quanto riportato nel curriculum vitae allegato è documentabile mediante certificazioni ed altro qualora richieste

✘ di essere in possesso di ulteriori titoli e attestati di seguito indicati:

- Dottore di Ricerca in Ingegneria delle Strutture presso Politecnico di Torino. Titolo tesi: "Ultrasound wave propagation in damaged heterogeneous materials";
- Master di II Livello in PROGETTAZIONE SISMICA DELLE STRUTTURE PER COSTRUZIONI SOSTENIBILI con voto 106/110 presso Politecnico di Milano – Scuola Master F.lli Pesenti. Titolo tesi: "La Torre Campanaria del Duomo di Torino: tecniche di analisi avanzate per la valutazione del comportamento statico e sismico";
- Dal 1 Febbraio 2009 al 31 Luglio 2009 assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del Politecnico di Torino – titolo progetto di ricerca: "Propagazione di Onde Ultrasoniche in Materiali Eterogenei Danneggiati";
- Dal 1 Ottobre 2009 al 31 Marzo 2010 assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del Politecnico di Torino – titolo progetto di ricerca: "Studio della Propagazione di Onde Ultrasoniche in Strutture di Calcestruzzo e Muratura";
- Dal 31 Marzo 2010 al 31 Marzo 2012 assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del Politecnico di Torino – titolo progetto di ricerca: "Structural mechanics and monitoring for composite materials durability in Civil Engineering";
- Certificazione per la mansione di ISPETTORE DI PONTI, VIADOTTI E PASSERELLE ai sensi del "Regolamento per la certificazione degli ispettori di ponti, viadotti e passerelle" – RC/C 61 emesso da RINA – LIVELLO I;
- Certificazione per la mansione di ISPETTORE DI PONTI, VIADOTTI E PASSERELLE ai sensi del "Regolamento per la certificazione degli ispettori di ponti, viadotti e passerelle" – RC/C 61 emesso da RINA – LIVELLO II;
- Certificazione per la mansione di ISPETTORE DI PONTI, VIADOTTI E PASSERELLE ai sensi del "Regolamento per la certificazione degli ispettori di ponti, viadotti e passerelle" – RC/C 61 emesso da RINA – LIVELLO III

Il sottoscritto, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003, dà il consenso al trattamento dei propri dati per l'esecuzione di tutte le operazioni connesse all'espletamento del concorso, all'eventuale stipula del contratto e a fini statistici.

21/12/2021



(firma)