

Ufficio Speciale per la Ricostruzione dei Comuni del Cratere

ALLEGATO 1

Short list di esperti per l'espletamento delle attività di assistenza tecnica all'Ufficio Speciale per la Ricostruzione dei Comuni del Cratere - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE.

Il/La sottoscritto/a RAPARELLI CARLA

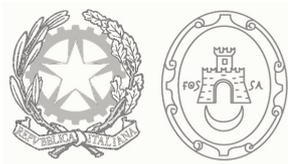
al fine di essere inserito nell'elenco esperti (*short-list*) dell'Ufficio Speciale per la ricostruzione dei comuni del cratere, manifesta il proprio interesse ed a tal fine, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e, consapevole delle sanzioni penali di cui all'art 76 del D.P.R. medesimo, in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità e con finalità di autocertificazione,

DICHIARA

- di chiamarsi CARLA RAPARELLI, nato/a a TORINO (TO), residente in VIA ANGELO SISMONDA 7, TORINO (TO) 10145, c.f. RPRCRL91L68L219L;

(*barrare con una x*)

- di essere cittadino italiano o cittadino di un Paese membro dell'Unione Europea;
- di godere dei diritti civili e politici;
- di non aver subito condanne penali e non avere procedimenti penali pendenti che abbiano comportato o che comportino, quale sanzione accessoria, l'incapacità di contrarre con la pubblica amministrazione;
- di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui al comma 11 dell'art. 67-
quater del Decreto Legge 22 giugno 2012, n. 83 convertito in Legge 7 agosto 2012, n. 134;
- di non trovarsi in una delle cause di incompatibilità/inconferibilità *ex* D. lgs n. 39 del 2013, nonché *ex* art. 53 del D.lgs n. 165 del 2001;
- l'assenza delle cause di esclusione di cui all'art. 6 del D.L. 90 del 2014, convertito in Legge 114 del 2014;
- di non trovarsi in alcun modo in condizione di conflitto di interessi nei confronti dell'Ufficio Speciale, ivi comprese le articolazioni denominate Sportelli;
- di possedere i requisiti professionali richiesti all'art. 1 dell'Avviso come peraltro indicati nell'allegato *curriculum* professionale e nella sintetica descrizione sulle esperienze professionali;
- di prestare formale e pieno consenso al trattamento dei dati ai sensi del d.lgs. n. 196 del 2013 e *ss.mm. e ii.*;



Ufficio Speciale per la Ricostruzione dei Comuni del Cratere

- di voler ricevere ogni comunicazioni al seguente indirizzo di posta elettronica certificata carla.raparelli@gmail.com (*inserire indirizzo pec*) al quale dichiara di voler ricedere tutte le comunicazioni relative alla presente manifestazione.

Allega:

- ☒ una sintetica descrizione in *pdf* sottoscritta delle principali esperienze professionali svolte, ritenute maggiormente significative e rispondenti alle attività di istruttoria delle pratiche di ricostruzione post-sisma sotto i profili oggettivi, soggettivi e tecnico amministrativi delle istanze riguardanti aggregati complessi di cui al Decreto USRC n. 1 del 2014 e n. 5 del 2016, nonché riguardanti gli edifici danneggiati soggetti alla disciplina delle ordinanze emergenziali; verifica degli stati di avanzamento lavori ed espletamento delle attività connesse e strumentali, ivi compresa l'effettuazione di sopralluoghi.
- ☒ un curriculum professionale datato e sottoscritto ai sensi dell'art 76 del d.p.r. n. 445 del 2000;
- ☒ un documento di riconoscimento in corso di validità.

Data: 8/03/2019

Firma

AUTODICHIARAZIONE SOSTITUTIVA
ai sensi Art. 47, D.P.R. 28 DICEMBRE 2000, n.445

La sottoscritta Carla Raparelli, nata a Torino (TO) il 28/07/1991, residente in Torino (TO) in via Angelo Sismonda n.7, domiciliata in Scoppito (AQ) in via Aldo Moro 22, CF RPRCRL91L68L219L, avvalendosi della facoltà di autocertificazioni prevista dall'art. 47 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni non veritiere o produzione di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000

CHE

dal novembre 2017 lavora come ingegnere libero professionista ed ha svolto attività inerenti alla Ricostruzione della città dell'Aquila e dei comuni del cratere a seguito del sisma del 2009 e alla Ricostruzione a seguito del sisma del 2016 del Centro Italia.

Principali esperienze professionali:

- collaborazione per le operazioni di rilevamento;
- modello parametrico MIC per la determinazione del contributo ammissibile;
- modellazione strutturale;
- progettazione architettonica e strutturale;
- redazione elaborati progettuali;
- redazione del computo metrico estimativo,

relativi al progetto di riparazione e miglioramento sismico in seguito al sisma del 2009 e al sisma del 2016 di edifici singoli e aggregati edilizi.

L'Aquila, 8/03/2019

DICHIARANTE



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome
Codice Fiscale
Sesso
Data di nascita
Indirizzo
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità

CARLA RAPARELLI
RPRCRL91L68L219L
F
28/07/1991
VIA ALDO MORO N 22 – SCOPPITO (AQ)
+39 340 6721583
carla.raparelli@gmail.com
carla.raparelli@ingpec.eu
Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

● **ISTRUZIONE SUPERIORE**

Periodo
Sede
Diploma
Votazione

2005-2010
Liceo Scientifico "Carlo Cattaneo" di Torino
Maturità di Liceo Scientifico
85/100

● **ISTRUZIONE
UNIVERSITARIA**

Periodo
Sede
Corso di studio

2010-2011
Politecnico di Torino
Corso di Laurea triennale in Ingegneria Edile

Periodo
Sede
Corso di studio
Tesi

2011-2014
Università degli Studi dell'Aquila
Corso di Laurea triennale in Ingegneria Civile e Ambientale
"Verifica idraulica del torrente Raio in corrispondenza di Ponte San Giovanni a Scoppito." in data 19/12/2014
100/110

Periodo
Sede
Corso di studio

2014-2016
Università degli Studi dell'Aquila
Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale

Tesi	“Progetto di una torre per la riqualificazione urbana del quartiere Massimina, in Roma.” in data 29/04/2017
Votazione	110/110
ABILITAZIONE PROFESSIONALE	2017 - Iscrizione all'Albo professionale Sezione A dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila al n. 3288
CERTIFICAZIONI	2015 - Attestato di “Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori.”
COMPETENZE PROFESSIONALI	Operazioni di rilevamento; modello parametrico MIC per la determinazione del contributo ammissibile ai sensi della O.P.C.M. 3790 del 09/07/2009; modellazione strutturale con diversi programmi di calcolo; progettazione architettonica; progettazione strutturale in cemento armato, legno, acciaio, muratura nuova e esistente; redazione elaborati progettuali; redazione computo metrico estimativo, quadro comparativo e contabilità; operazioni catastali
ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Periodo	2017 – in corso
Sede	Studio tecnico di ingegneria e architettura - L'Aquila
Qualifica professionale	Progettazione strutturale
Periodo	2017
Attività	“Progetto per l'ampliamento e ristrutturazione di un locale commerciale sito in località Ponte S. Giovanni a Scoppito (AQ)”
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale
Periodo	2018
Attività	“Demolizione di un locale magazzino e costruzione di un nuovo magazzino” – Scoppito (AQ)
Qualifica professionale	Progettista strutturale
Periodo	2018
Attività	“Costruzione di un porticato” – Scoppito (AQ)
Qualifica professionale	Progettista strutturale
Periodo	2018 – in corso
Attività	“Progetto per la ristrutturazione con miglioramento sismico dell'edificio sito in via delle Benedette n° 57” – S. Stefano di Sessanio (AQ)
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale
Periodo	2018 – in corso
Attività	“Progetto di riparazione e miglioramento sismico dell'aggregato edilizio CASTELVECCHIO 2.05, danneggiato dal sisma del 06/04/2009, ai sensi della O.P.C.M. 3790 del 09/07/2009.” – Castelvechio Calvisio (AQ)
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale
Periodo	2018 – in corso
Attività	“Riparazione con miglioramento sismico dell'aggregato edilizio IL FORNO (DL n.39/2009 convertito con modificazioni dalla legge 24 giugno 2009)” – Stiffe, S. Demetrio Ne' Vestini (AQ)
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale

Periodo	2018
Attività	"Progetto di restauro conservativo e miglioramento sismico dell'aggregato n° 1106 – Consorzio San Marciano Capoquarto" – L'Aquila
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale
Periodo	2018
Attività	"Progetto di riparazione con miglioramento sismico dell'aggregato denominato "CASINO DEL BARONE" sito in Loc. Cansatessa, a seguito degli eventi sismici del 6 aprile 2009" – L'Aquila
Qualifica professionale	Progettazione strutturale
Periodo	2018 – in corso
Attività	"Riparazione con miglioramento sismico dell'aggregato edilizio RP05 in località Ripa nel Comune di Fagnano Alto (DL n.39/2009 convertito con modificazioni dalla legge 24 giugno 2009)" – Fagnano Alto (AQ)
Qualifica professionale	Progettazione strutturale
Periodo	2018
Attività	"Riparazione con miglioramento sismico dell'aggregato edilizio EDEN SLR 41 in località San Lorenzo nel Comune di Pizzoli (DL n.39/2009 convertito con modificazioni dalla legge 24 giugno 2009)" – Pizzoli (AQ)
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale
Periodo	2018
Attività	"Messa in sicurezza delle chiese danneggiate dagli eventi sismici iniziati il 24 agosto 2016, ai sensi dell'ordinanza n. 32 del 21/06/2017 – Messa in sicurezza della Chiesa di San Vito" Valle Castellana (TE)
Qualifica professionale	Collaboratore alla progettazione strutturale
Periodo	2018
Attività	"Ristrutturazione e ampliamento di un edificio residenziale da destinarsi a sede Protezione Civile di volontariato" – Scoppito (AQ)
Qualifica professionale	Progettazione strutturale e direzione lavori strutturale
Periodo	2018
Attività	"Progetto per la realizzazione di un'apertura in un solaio esistente" – Castelvecchio Calvisio (AQ)
Qualifica professionale	Progettazione strutturale
Periodo	2018
Attività	"Progetto per la realizzazione di una falda di copertura" – Castelvecchio Calvisio (AQ)
Qualifica professionale	Progettazione strutturale
Periodo	2018 – in corso
Attività	"Lavori conseguenti al sisma del 6 aprile 2009 (DL n.39/2009 convertito con modificazioni dalla legge 24 giugno 2009) – Riparazione dell'aggregato Vallinsù 7" – Scoppito (AQ)
Qualifica professionale	Collaborazione alla progettazione strutturale

Periodo
Attività
2018
"Sisma Centro Italia del 24.08.2016 – Lavori di ripristino con miglioramento sismico o ricostruzione di immobili ad uso abitativo gravemente danneggiati o distrutti dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24.08.2016, di cui all'Ordinanza n.19 del 07.04.2017 del Commissario del governo per la Ricostruzione nella frazione di Nommisci, Comune di Amatrice – Proprietà della Sig.ra Mimma Cesarei" – Amatrice (RI)
Qualifica professionale
Collaborazione alla progettazione strutturale

Periodo
Attività
2018
"Lavori conseguenti al sisma del 6 aprile 2009 (DL n.39/2009 convertito con modificazioni dalla legge 24 giugno 2009) – Riparazione edificio con esito "E" in località Poggio Cancelli ID° Aggregato 1600229" – Campotosto (AQ)
Qualifica professionale
Collaborazione alla progettazione strutturale

Periodo
Attività
2018 – in corso
"Progetto di riparazione danni con miglioramento sismico dell'aggregato edilizio CIVITA 8 a seguito degli eventi sismici del 6 aprile 2009 e successivi (DL n.39/2009 convertito con modificazioni dalla legge 24 giugno 2009)" – Scoppito (AQ)
Qualifica professionale
Progettazione strutturale

LINGUE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONA

ECCELLENTE

FRANCESE

ECCELLENTE

BUONA

BUONA

ECCELLENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di comprensione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di comprensione orale

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE

FCE FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH

DELFI DIPLÔME D'ÉTUDES EN LANGUE FRANÇAISE – B2

CONOSCENZE INFORMATICHE

SISTEMI OPERATIVI

Windows
Mac

SOFTWARE

Pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
AutoCAD
SAP2000
EdiLus
PCM AeDes
3Muri
PriMus
ManTus
Mathematica
Adobe Photoshop
Adobe Illustrator
Docfa
Pregeo

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Ho una buona capacità di autocontrollo e di adattamento alle situazioni.

RELAZIONALI

Buone capacità comunicative, maturate anche grazie alla presentazione di progetti svolti durante la carriera universitaria; buone capacità relazionali; predisposizione al lavoro in squadra.

ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative, maturate anche grazie all'impegno in prima persona nell'organizzazione di eventi.

PATENTE

B - automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

Elenco nomi per referenze: Ing. Alberto Cocciglia, Ing. Antonio Masci, Arch. Italo Valente, Arch. Christian Rubino, Geom. Marcello Pompeani, Geom. Antonello Del Coco, Geom. Massimo Volpe, Ing. Martina Rossi, Ing. Serena Cococcia, Ing. Alessio Ciuffetelli, Geom. Tamara De Andreis, Arch. Andrea Valente, Arch. Simona Polidoro, Geom. Luca Giuliani, Ing. Federico Martini, Ing. Federico Giuliani.

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



PASSAPORTO



