



Ente Parco Nazionale della Sila
(Servizio Pianificazione, Programmazione, Tutela e Sviluppo)

AVVISO ESPLORATIVO DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI DIAGNOSI ENERGETICA, PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, NONCHÉ DEL COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE DEI SEGUENTI INTERVENTI:

1. Riqualificazione energetica – ambientale dell'edificio uso ufficio sede legale ed amministrativa dell'Ente Parco Nazionale della Sila in edificio a energia quasi zero (nZEB) - CUP: C92J19000760006 -
2. Efficientamento energetico edificio "Ex Scuola/Casema CC" di Lorica - CUP: C92J19000760006
3. Efficientamento energetico museo "C.V. Garcea" di Villaggio Mancuso - CUP: C92J19000760006
4. Efficientamento energetico museo "Civiltà Agrosilvopastorale" di Albi - CUP: C92J19 000760006

PROCEDURA DI AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART. 36 D. Lgs 50/2016 – COSI' COME MODIFICATO DAL D.L. 76/2020 – MISURE URGENTI PER LA SEMPLIFICAZIONE E L'INNOVAZIONE DIGITALE (G.U. N. 178 DEL 16/07/2020).

La procedura di affidamento avverrà attraverso piattaforma telematica: MePA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) – www.acquistinretepa.it

Termine presentazione manifestazione interesse: 26.08.2020 ore 12.00

SI RENDE NOTO CHE:

L'Ente Parco Nazionale della Sila intende affidare gli incarichi di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione con l'opzione per i servizi di direzione lavori degli interventi precedentemente indicati, e avvia la presente indagine, al fine di raccogliere le manifestazioni di interesse degli operatori economici/professionisti in possesso dei requisiti di seguito specificati.

1. PREMESSE

In conformità alle disposizioni impartite dagli artt. 36 del D.Lgs. 50/2016 e dal DL Lgs 76/2020 che per la fornitura di beni e servizi, prevede l'affidamento diretto per i servizi di importo inferiore alla soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. 50/2016, l'Ente Parco Nazionale della Sila avvia la presente indagine di mercato al fine di individuare Operatori Economici adeguatamente qualificati, a cui affidare l'incarico di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione con l'opzione per i servizi di direzione lavori per i seguenti interventi:

1. Riqualificazione energetica – ambientale dell'edificio uso ufficio sede legale ed amministrativa dell'Ente Parco Nazionale della Sila in edificio a energia quasi zero (nZEB) - Comune di San Giovanni in Fiore (località LORICA) – Importo complessivo presunto dei lavori: **€ 1.945.629,60**
Importo da porre a base di gara: **€ 98.417,95** esclusa IVA al 22% e CNPAIA al 4%

2. Efficientamento energetico edificio “Ex Scuola/Casema CC” - Comune di Casale del Manco (località LORICA) - Importo complessivo presunto dei lavori: **€ 429.522,00**
Importo da porre a base di gara: **€ 24.513,33** esclusa IVA al 22% e CNPAIA al 4%

3. Efficientamento energetico museo “C.V. Garcea” di Villaggio Mancuso – Comune di Taverna (CZ) - Importo complessivo presunto dei lavori: **€ 550.545,00**
Importo da porre a base di gara: **€ 37.248,88** esclusa IVA al 22% e CNPAIA al 4%

4. Efficientamento energetico museo “Civiltà Agrosilvopastorale” di Albi - Comune di ALBI (CZ) - Importo complessivo presunto dei lavori: **€ 352.155,00**
Importo da porre a base di gara: **€ 26.752,12** esclusa IVA al 22% e CNPAIA al 4%

2. FINALITA' DELL'AVVISO

Il presente avviso è lo strumento che consente in tempi brevi di avviare apposita indagine di mercato per acquisire, mediante l'espressione della manifestazione di interesse, con la garanzia del principio di libera concorrenza, parità di trattamento e non discriminazione, proposta da chiunque sia in possesso dei necessari requisiti per essere invitato alla procedura di gara per l'affidamento dell'incarico di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione con l'opzione per i servizi di direzione dei lavori. Si precisa che lo scopo del presente avviso è di mero procedimento preselettivo, ed esclusivamente esplorativo. Esso non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali, né diritti di prelazione

o preferenza né impegni o vincoli di qualsiasi natura per l'Amministrazione procedente che comunque si riserva la facoltà di sospendere, modificare od annullare, in tutto o in parte, il procedimento.

3. OGGETTO DEI SERVIZI

Gli interventi di efficientamento energetico oggetto della presente manifestazione di interesse, mirano alla riduzione delle emissioni climalteranti, alla decarbonizzazione e all'incremento dell'efficienza energetica del patrimonio pubblico, alla certificazione di impatto ambientale dei prodotti usati nel settore edile.

Nello specifico gli interventi riguardano i seguenti edifici:

1. Intervento 1 - Edificio Sede “Ente Parco Nazionale della Sila” - località Lorica (San Giovanni in Fiore-CS).

Il complesso della sede legale ed amministrativa del Parco Nazionale della Sila è costituito da tre edifici. Il Corpo principale dove hanno sede gli uffici di rappresentanza e ed amministrativi, il corpo secondario utilizzato come sedi staccate di Vigili del Fuoco, Calabria Verde (Ente strumentale della Regione Calabria), Il Soccorso alpino e speleologico, il Reparto Carabinieri PN Sila, ed una autorimessa adibita anche come archivio.

Gli edifici saranno oggetto ai sensi dell'Allegato II del Decreto 102/2014 di diagnosi energetica ai sensi della norma UNI CEI EN 16247 e sarà quindi prodotto l'Attestato di Prestazione Energetica (APE), ex ante - ex post.

Il progetto contempla la realizzazione di una piccola rete di teleriscaldamento che mediante una caldaia esistente a cippato andrà a servire i tre edifici, oggetto di riqualificazione energetica che ai sensi dei requisiti tecnici del DM 26 giugno 2015 "Requisiti minimi degli edifici" e dell'Allegato 3 del D. Lgs 28/2011 dovranno essere progettati con gli standard degli edifici nZEB, acronimo di Nearly Zero Energy Building, con un consumo energetico quasi pari a zero.

Interventi in progetto:

- a) Efficientamento energetico dell'involucro edilizio: - Coperture inclinate; Strutture opache verticali; Strutture opache orizzontali verso locali non riscaldati ; Sostituzione di chiusure apribili e assimilabili;
- b) Riqualificazione energetica di impianti di climatizzazione esistenti a servizio di edifici pubblici: - Impianti di Ventilazione Meccanica Controllata (VMC) con recupero di calore; - Impianti riscaldamento radiante a pavimento;
- c) Produzione di energia termica da fonti rinnovabili: - Impianti a cippato proveniente dalla gestione sostenibile delle foreste con realizzazione di piccola rete di teleriscaldamento;
- d) Riqualificazione energetica di impianti e apparecchi di illuminazione interna ed esterna: - Sostituzione di sistemi esistenti per l'illuminazione d'interni e delle pertinenze esterne degli edifici, con sistemi ad alta efficienza; - Installazione sistemi di razionalizzazione dell'uso delle lampade mediante sensori di prossimità e/o sistemi automatici di accensione/spengimento;

- e) Gestione, controllo e monitoraggio degli impianti termici ed elettrici degli edifici e delle pertinenze esterne: installazione di tecnologie di gestione, controllo e monitoraggio di tipo building automation;
- f) Realizzazione di impianti di piccola dimensione per la produzione di energia da fonti rinnovabili finalizzati alla produzione collettiva di energia da fonti rinnovabili;

L'opera è cofinanziata mediante decreto interministeriale del 16 febbraio 2016 – Conto Termico GSE “Trasformazione degli edifici esistenti in “edifici a energia quasi zero”- (intervento 1.E – art.4, comma 1, lettera e) ed il professionista affidatario del servizio dovrà predisporre la documentazione per l'accesso agli incentivi.

2. Intervento 2 - Edificio “Ex Scuola/Casema CC” - località Lorica – (Casali del Manco-CS)

L'edificio è un'ex edificio scolastico attualmente utilizzato come comando operativo dei Carabinieri.

L'edificio sarà oggetto ai sensi dell'Allegato II del Decreto 102/2014 di diagnosi energetica ai sensi della norma UNI CEI EN 16247 e sarà quindi prodotto l'Attestato di Prestazione Energetica (APE), ex ante - ex post.

Il progetto ai sensi dei requisiti tecnici del DM 26 giugno 2015 "Requisiti minimi degli edifici" e dell'Allegato 3 del D. Lgs 28/2011 per quanto riguarda gli obblighi di integrazione delle fonti rinnovabili, riguarda:

- a) efficientamento energetico dell'involucro edilizio: - Coperture inclinate; Strutture opache verticali; Strutture opache orizzontali verso locali non riscaldati ; Sostituzione di chiusure apribili e assimilabili;
- b) Riqualficazione energetica di impianti di climatizzazione esistenti a servizio di edifici pubblici: - Ristrutturazione impianto termico;
- c) Produzione di energia termica da fonti rinnovabili: - Impianti a cippato proveniente dalla gestione sostenibile delle foreste;
- d) Riqualficazione energetica di impianti e apparecchi di illuminazione interna ed esterna: - Sostituzione di sistemi esistenti per l'illuminazione d'interni e delle pertinenze esterne degli edifici, con sistemi ad alta efficienza; - Installazione sistemi di razionalizzazione dell'uso delle lampade mediante sensori di prossimità e/o sistemi automatici di accensione/spegnimento;
- e) Gestione, controllo e monitoraggio degli impianti termici ed elettrici degli edifici e delle pertinenze esterne: installazione di tecnologie di gestione, controllo e monitoraggio di tipo building automation;
- f) Realizzazione di impianti di piccola dimensione per la produzione di energia da fonti rinnovabili finalizzati alla produzione collettiva di energia da fonti rinnovabili;

L'opera potrà essere cofinanziata mediante decreto interministeriale del 16 febbraio 2016 – Conto Termico GSE ed il professionista affidatario del servizio dovrà predisporre la documentazione per l'accesso agli incentivi.

3. Intervento 3 - Museo "C.V. Garcea" - località Villaggio Mancuso - (Taverna-CZ)

L'edificio oggetto di intervento è un centro museale utilizzato a servizio del Centro Visita Garcea.

L'edificio sarà oggetto ai sensi dell'Allegato II del Decreto 102/2014 di diagnosi energetica ai sensi della norma UNI CEI EN 16247 e sarà quindi prodotto l'Attestato di Prestazione Energetica (APE), ex ante - ex post.

Il progetto ai sensi dei requisiti tecnici del DM 26 giugno 2015 "Requisiti minimi degli edifici" e dell'Allegato 3 del D. Lgs 28/2011 per quanto riguarda gli obblighi di integrazione delle fonti rinnovabili, riguarda:

- a) Efficiamento energetico dell'involucro edilizio: - Coperture inclinate; Strutture opache verticali; Strutture opache orizzontali verso locali non riscaldati ; Sostituzione di chiusure apribili e assimilabili;
- b) Riqualificazione energetica di impianti di climatizzazione esistenti a servizio di edifici pubblici: - Ristrutturazione impianto termico;
- c) Produzione di energia termica da fonti rinnovabili: - Impianti a cippato proveniente dalla gestione sostenibile delle foreste;
- d) Riqualificazione energetica di impianti e apparecchi di illuminazione interna ed esterna: - Sostituzione di sistemi esistenti per l'illuminazione d'interni e delle pertinenze esterne degli edifici, con sistemi ad alta efficienza; - Installazione sistemi di razionalizzazione dell'uso delle lampade mediante sensori di prossimità e/o sistemi automatici di accensione/spengimento;
- e) Gestione, controllo e monitoraggio degli impianti termici ed elettrici degli edifici e delle pertinenze esterne: installazione di tecnologie di gestione, controllo e monitoraggio di tipo building automation;
- f) Realizzazione di impianti di piccola dimensione per la produzione di energia da fonti rinnovabili finalizzati alla produzione collettiva di energia da fonti rinnovabili;

L'opera potrà essere cofinanziata mediante decreto interministeriale del 16 febbraio 2016 – Conto Termico GSE ed il professionista affidatario del servizio dovrà predisporre la documentazione per l'accesso agli incentivi.

4. Intervento 4 - Museo "Civiltà Agrosilvopastorale" di ALBI (ALBI-CZ)

L'edificio oggetto di intervento è un ecomuseo costruito per valorizzare il legame tra patrimonio storico-culturale, ecologico-ambientale ed enogastronomico.

L'edificio sarà oggetto ai sensi dell'Allegato II del Decreto 102/2014 di diagnosi energetica ai sensi della norma UNI CEI EN 16247 e sarà quindi prodotto l'Attestato di Prestazione Energetica (APE), ex ante - ex post.

Il progetto ai sensi dei requisiti tecnici del DM 26 giugno 2015 "Requisiti minimi degli edifici" e dell'Allegato 3 del D. Lgs 28/2011 per quanto riguarda gli obblighi di integrazione delle fonti rinnovabili, riguarda:

- a) Efficientamento energetico dell'involucro edilizio: - Coperture inclinate; Strutture opache verticali; Strutture opache orizzontali verso locali non riscaldati ; Sostituzione di chiusure apribili e assimilabili;
- b) Riqualificazione energetica di impianti di climatizzazione esistenti a servizio di edifici pubblici: - Ristrutturazione impianto termico;
- c) Produzione di energia termica da fonti rinnovabili: - Impianti a cippato proveniente dalla gestione sostenibile delle foreste;
- d) Riqualificazione energetica di impianti e apparecchi di illuminazione interna ed esterna: - Sostituzione di sistemi esistenti per l'illuminazione d'interni e delle pertinenze esterne degli edifici, con sistemi ad alta efficienza; - Installazione sistemi di razionalizzazione dell'uso delle lampade mediante sensori di prossimità e/o sistemi automatici di accensione/spengimento;
- e) Gestione, controllo e monitoraggio degli impianti termici ed elettrici degli edifici e delle pertinenze esterne: installazione di tecnologie di gestione, controllo e monitoraggio di tipo building automation;
- f) Realizzazione di impianti di piccola dimensione per la produzione di energia da fonti rinnovabili finalizzati alla produzione collettiva di energia da fonti rinnovabili;

L'opera potrà essere cofinanziata mediante decreto interministeriale del 16 febbraio 2016 – Conto Termico GSE ed il professionista affidatario del servizio dovrà predisporre la documentazione per l'accesso agli incentivi.

4. OGGETTO DEI SERVIZI RELATIVI ALL'ARCHITETTURA E ALL'INGEGNERIA

Oggetto del presente affidamento riguarda la diagnosi energetica, la progettazione definitiva-esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione con l'opzione della direzione dei lavori dei seguenti interventi:

1. **Intervento 1 - Edificio Sede "Ente Parco Nazionale della Sila" - località Lorica (San Giovanni in Fiore-CS).**
 - Grado di complessità= E.16 Sedi ed Uffici di Società ed Enti
 - Prestazioni affidate:
Progettazione definitiva: QbII.02, QbII.18, QbII.21, QbII.22;
Progettazione esecutiva: QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03, QbIII.04, QbIII.05, QbIII.06, QbIII.07.
 - Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum (VxPxGxQ)= € 79.108,49$;
 - Spese e oneri accessori (24,41% del CP)= € 19.309,46;

La progettazione di cui trattasi, dovrà seguire le linee definite nello studio di fattibilità tecnica ed economica.

2. **Intervento 2 - Edificio “Ex Scuola/Casema CC” - località Lorica – (Casali del Manco-CS)**

- Grado di complessità= E.20 – Interventi di manutenzione straordinaria, ristrutturazione, riqualificazione su edifici e manufatti esistenti.

- Prestazioni affidate:

Progettazione definitiva: QbII.02, QbII.18, QbII.21, QbII.22;

Progettazione esecutiva: QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03, QbIII.04, QbIII.05, QbIII.06, QbIII.07.

- Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum (VxPxGxQ)= € 19.610,83$;

- Spese e oneri accessori (24,41% del CP)= € 4.902,50;

La progettazione di cui trattasi, dovrà seguire le linee definite nello studio di fattibilità tecnica ed economica.

3. **Intervento 3 - Museo “C.V. Garcea” - località Villaggio Mancuso – (Taverna-CZ)**

- Grado di complessità= E.13 – Biblioteca, Cinema, Teatro, Pinacoteca, Centro Culturale, Sede Congressuale, Auditorium, Museo.....

- Prestazioni affidate:

Progettazione definitiva: QbII.02, QbII.18, QbII.21, QbII.22;

Progettazione esecutiva: QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03, QbIII.04, QbIII.05, QbIII.06, QbIII.07.

- Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum (VxPxGxQ)= € 29.799,13$;

- Spese e oneri accessori (24,41% del CP)= € 7.449,75;

La progettazione di cui trattasi, dovrà seguire le linee definite nello studio di fattibilità tecnica ed economica.

Intervento 4 - Museo “Civiltà Agrosilvopastorale” di ALBI (ALBI-CZ)

- Grado di complessità= E.13 – Biblioteca, Cinema, Teatro, Pinacoteca, Centro Culturale, Sede Congressuale, Auditorium, Museo.....

- Prestazioni affidate:

Progettazione definitiva: QbII.02, QbII.18, QbII.21, QbII.22;

Progettazione esecutiva: QbIII.01, QbIII.02, QbIII.03, QbIII.04, QbIII.05, QbIII.06, QbIII.07.

- Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum (VxPxGxQ)= € 21.401,87$;

- Spese e oneri accessori (24,41% del CP)= € 5.350,25;

La progettazione di cui trattasi, dovrà seguire le linee definite nello studio di fattibilità tecnica ed economica.

5. STAZIONE APPALTANTE E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ente Parco Nazionale della Sila

Indirizzo: via Nazionale - 87055, LORICA-SAN GIOVANNI IN FIORE (CS)

Telefono 0984.537109

e-mail: info@parcosila.it

PEC: parcosila@pec.it

profilo web: www.parcosila.it

Responsabile del Procedimento: Ing. Domenico Cerminara

Assistente al RUP: Geom. Mauro Iuele Procellini

La procedura di affidamento verrà espletata (ai sensi dell'art. 58 del D. Lgs. n.50/2016) in modalità telematica, mediante la piattaforma di e-procurement (di seguito "Piattaforma") disponibile all'indirizzo web: www.acquistinretepa.it

Si invitano quindi i concorrenti che intendono partecipare a tale manifestazione di interesse a registrarsi su tale piattaforma telematica e prendere visione del manuale di utilizzo.

Il presente avviso è disponibile e scaricabile in formato elettronico sul profilo dell'Ente Parco Nazionale della Sila, nella sezione: Albo Pretorio on line – Pubblicazioni in corso.

Per l'utilizzo della modalità telematica di Partecipazione, è necessario:

- essere in possesso di una firma digitale valida del soggetto che sottoscrive l'istanza di partecipazione e l'offerta;
- essere in possesso di una casella di Posta Elettronica Certificata (PEC);
- essere in possesso delle credenziali di accesso alla Piattaforma.

6. MODALITA' DI AFFIDAMENTO

L'indagine di mercato per individuazione di operatori economici da invitare alla procedura di affidamento del servizio, nel rispetto del principio di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza e secondo la procedura prevista dall'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 così come aggiornato dal D.L. 76/2020.

L'affidamento avverrà attraverso la valutazione del curriculum vitae, ovvero delle attività similari svolte.

Costituirà titolo preferenziale le attività similare svolte, la formazione professionale specifica, la certificazione UNI 11339 Esperto Gestione Energia come da CAM del D.M. Ambiente 11 ottobre 2017, e altri titoli specifici in materia.

In tal caso verrà negoziato un ribasso sull'importo delle prestazioni, stimate ai sensi della normativa vigente, tra il RUP ed il professionista individuato sulla base delle specificità del caso.

7. DURATA DEL SERVIZIO

Il termine per l'esecuzione dei servizi è fissato:

Intervento 1 - Edificio Sede "Ente Parco Nazionale della Sila" – località Lorica (San Giovanni in Fiore-CS):

- a) 20 gg - diagnosi energetica;
- b) 60 gg – progettazione definitiva – esecutiva;

Intervento 2 - Edificio “Ex Scuola/Casema CC” - località Lorica – (Casali del Manco-CS):

- a) 20 gg - diagnosi energetica;
- b) 60 gg – progettazione definitiva – esecutiva;

Intervento 3 - Museo “C.V. Garcea” - località Villaggio Mancuso – (Taverna-CZ)

- a) 20 gg - diagnosi energetica;
- b) 60 gg – progettazione definitiva – esecutiva;

Intervento 4 - Museo “Civiltà Agrosilvopastorale” di ALBI (ALBI-CZ)

- a) 20 gg - diagnosi energetica;
- b) 60 gg – progettazione definitiva – esecutiva;

Ai sensi dell’art. 32 c. 8 del D.lgs 50/2016, i servizi potranno essere consegnati in via d’urgenza.

8. SOGGETTI AMMESSI E REQUISITI DI IDONEITA’ PROFESSIONALE

Per ogni tipologia di intervento sono ammessi a manifestare interesse tutti i soggetti di cui all'art. 46 del D.Lgs. 50/2016 che siano in possesso dei seguenti requisiti:

1. Assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii;
2. Assenza delle condizioni di cui all'art. 53 comma 16-ter del D.Lgs. 165/2001 e ss.mm.ii;
3. Requisiti di capacità economica e finanziaria (1,5 volte l’importo del servizio)
4. Iscrizione all' Albo professionale di appartenenza;
5. Regolarità fiscale e contributiva;

In caso di interesse a partecipare in raggruppamenti temporanei di professionisti i requisiti soggettivi di partecipazione dovranno essere posseduti da tutti i soggetti facenti parte del raggruppamento, mentre la mandataria dovrà assumere la quota maggioritaria della prestazione.

9. MODALITA’ E TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE D’INTERESSE

Alla richiesta di manifestare il proprio interesse dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- DGUE e Dichiarazioni redatte secondo i modelli allegati A2-3-4 che devono essere sottoscritti dal legale rappresentante e firmati digitalmente dal soggetto/i dichiarante;
- Curriculum Vitae esplicitando i servizi similari prestati eseguiti.

La documentazione dovrà pervenire all'Ente Parco Nazionale della Sila, via Nazionale snc, Loc. Lorica di San Giovanni in Fiore (Cs) entro e non oltre le ore 12,00 del 26 agosto 2020 tramite pec e firmata digitalmente all'indirizzo: parcosila@pec.it.

Ogni operatore economico che sarà invitato ad una procedura in oggetto per il principio di rotazione sarà escluso automaticamente dalle altre procedure.

Ogni operatore economico dovrà indicare chiaramente nell'oggetto della domanda per quali interventi intenda concorrere, ovvero:

“ **Manifestazione di interesse per affidamento del servizio di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dell' Intervento 1 - Edificio Sede “Ente Parco Nazionale della Sila” – località Lorica (San Giovanni in Fiore-CS)”**”

“ **Manifestazione di interesse per affidamento del servizio di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dell' Intervento 2 - Edificio “Ex Scuola/Casema CC” - località Lorica – (Casali del Manco-CS)”**”

“ **Manifestazione di interesse per affidamento del servizio di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dell' Intervento 3 - Museo “C.V. Garcea” - località Villaggio Mancuso – (Taverna-CZ)”**”

“ **Manifestazione di interesse per affidamento del servizio di diagnosi energetica, progettazione definitiva, esecutiva e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dell' Intervento 4 - Museo “Civiltà Agrosilvopastorale” di ALBI (ALBI-CZ)”**”

E' causa di esclusione la candidatura dello stesso operatore economico (singolarmente) o in RTP alla stessa tipologia di intervento.

I modelli di domanda (firmati digitalmente) in ogni caso devono contenere, a pena di esclusione, le seguenti dichiarazioni/documenti (firmati digitalmente):

- a) Dichiarazione circa l'insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016;
- b) L'indicazione completa dei dati personali, recapiti telefonici e P.E.C. per le comunicazioni;
- c) Requisiti minimi di qualificazione economico, finanziari e tecnici.

Si precisa, che l'utilizzo dei moduli non è obbligatorio, qualora gli interessati decidano di non utilizzarli, dovranno comunque rendere, a pena di non ammissione alla procedura, tutte le dichiarazioni in essi contenute.

Non saranno valutate e quindi escluse dalla procedura le istanze pervenute incomplete dei dati di individuazione del soggetto proponente, ovvero, presentate da soggetti per i quali ricorre una causa di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, o divieto di contrattare con la Pubblica Amministrazione.

Il possesso dei requisiti autodichiarati dovrà essere confermato ed integrato all'atto della partecipazione alla gara, e sarà comunque sempre verificato per il soggetto affidatario, all'esito della procedura di affidamento. In caso di mancata comprova dei requisiti autocertificati si procederà, in conformità con le vigenti disposizioni di legge, alla denuncia all'Autorità Giudiziaria, oltre che alla comunicazione all'A.N.A.C

10. ALTRE INFORMAZIONI

Il Responsabile Unico del Procedimento è l'Ing. Domenico Cerminara,

L'assistente al RUP è il geom. Muro Iuele Procellini

Contatti:

- PEC: d.cerminara@pec.parcosila.it;
- email: d.cerminara@parcosila.it;

TERMINE ULTIMO PER RICHIEDERE CHIARIMENTI è FISSATO AL 18.08.2020.

Le successive procedure di gara saranno esplicate esclusivamente su piattaforma di e-procurement ACQUISTIRETE - MEPA, in ossequio all'art. 44 del D.lgs 50/2016.

11. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D. LGS. N. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali)

I dati personali richiesti dalla stazione appaltante per finalità inerenti la definizione del presente procedimento e la conseguente attività esecutiva verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo, oltre che per l'adempimento degli obblighi previsti dalle disposizioni normative e regolamentari vigenti in materia. Il trattamento dei dati personali avverrà in maniera manuale ed informatica.

Il conferimento dei dati ha natura obbligatoria. I dati raccolti saranno utilizzati ed eventualmente comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, ai fini strettamente necessari per lo svolgimento delle attività istituzionali e di quelle eventualmente connesse, oltre che per l'adempimento di ogni altro obbligo previsto da disposizioni normative o regolamentari.

Titolare del trattamento dei dati personali è Ente Parco Nazionale della Sila, con sede a Lorica di San Giovanni in Fiore (CS), legalmente rappresentato dal Presidente dell'Ente dott. Francesco Curcio. Il DPO è l'avv. Vincenzo Filippelli.

In relazione al trattamento dei dati personali, gli interessati possono esercitare i diritti previsti dall'art.7 del D. Lgs. n. 196/2003 e dal GDPR 2016/679 e, in particolare, avuto notizia per effetto della presente informativa dell'esistenza presso la stazione appaltante dei dati personali e delle finalità del trattamento operato sui medesimi, possono richiedere che tali dati vengano comunicati in forma intelligibile, ottenerne la cancellazione, la trasformazione in forma anonima, l'aggiornamento, l'integrazione, la rettifica, il blocco dei dati trattati in violazione di legge, oppure opporsi in tutto o in parte, per motivi legittimi, al trattamento dei dati personali ancorché pertinenti allo scopo della raccolta ed all'utilizzo per fini pubblicitari o promozionali.

f.to L'assistente al RUP

Geom. Mauro Iuele Procellini

f.to il RUP

Ing. Domenico Cerminara