

AVVISO PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICO PROFESSIONALE

L'AZIENDA SPECIALE ASEA, NELLA QUALITÀ DI SOGGETTO GESTORE DELLA DIGA DI CAMPOLATTARO (GIUSTA CONVEZIONE SOTTOSCRITTA CON LA PROVINCIA DI BENEVENTO IN DATA 21.12.2018, PROROGATA CON DELIBERA C.P. N.40 DEL 10.12.2021). IN ESECUZIONE DELLA DELIBERA DI CDA N.18 DEL 21.12.2021, PUBBLICA L'AVVISO PER LA FORMAZIONE DI UN ELENCO DI IDONEI PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI INGEGNERE RESPONSABILE E SUO SOSTITUTO, AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 1 DEL D.LGS 50/2016 E S.M.I ED IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 4, COMMA 7, DEL D.L. 8 AGOSTO 1994, N. 507, RECANTE MISURE URGENTI IN MATERIA DI DIGHE, CONVERTITO CON LEGGE IL 21 OTTOBRE 1994, N. 584 E S.M.I.

1. Descrizione delle attività da svolgere

Il Professionista, nel rispetto di quanto espressamente previsto dalla legge n. 584/1994 e s.m.i e dai relativi decreti attuativi, assolverà alle funzioni di *Ingegnere Responsabile della sicurezza delle opere e dell'esercizio dell'impianto della Diga di Campolattaro (BN)*. Egli, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, dovrà svolgere prioritariamente le seguenti attività:

- verificherà le osservazioni, le misure, i monitoraggi ed i rilievi previsti nel *FCEM – Foglio Condizioni per l'Esercizio e la Manutenzione*, effettuati dal personale ASEA, e sovrintenderà alla loro trascrizione in bollettini mensili e semestrale, redatti ai sensi dell'art. 13 del DPR 1363/59, e trasmessi a cura dell'ASEA all'Ufficio Dighe di Napoli e alla Direzione Generale per le Dighe di Roma del M.I.T;
- provvederà, tramite l'ASEA, presso la casa di guardia della diga alla tenuta di un apposito registro sul quale verificherà che vengano riportate le condizioni meteorologiche giornaliere, le misure e gli eventi significativi, le manovre delle apparecchiature idrauliche, eventuali difetti dell'opera che si dovessero manifestare, annotazione delle visite di vigilanza, etc;
- svolgerà le attività tecniche ed amministrative propedeutiche all'ottenimento del collaudo funzionale definitivo dell'opera, ex art ex art.14 DPR 1363/59;
- controllerà e convaliderà con apposite relazioni le condizioni di sicurezza e di corretto esercizio della diga e le misure acquisite dal personale di ASEA;
- provvederà all'elaborazione dei dati riguardanti i dreni e delle misure di monitoraggio fisico-idrologico- geologico (piezometri, inclinometri) nell'area di invaso del fiume Tammaro;
- provvederà, tramite l'ASEA, a trasmettere le misure di cui al punto precedente tramite bollettini annuali all'Ufficio Dighe di Napoli così come previsto dal *FCEM – Foglio Condizioni per l'Esercizio e la Manutenzione*;
- provvederà a redigere a propria firma e a trasmettere all'Ufficio Dighe di Napoli alla Direzione Generale per le Dighe di Roma, tramite l'ASEA, le asseverazioni semestrali e relativi allegati da redigere ai sensi della Circolare P.C.M./DSTN/2/22806 dell'13.12.1995, attestanti le condizioni di sicurezza delle opere, delle infrastrutture e delle sponde del bacino d'invaso e la regolarità dell'esercizio dello stesso.

Il professionista individuato rappresenterà la figura tecnica di riferimento divenendo l'interlocutore nei confronti degli enti ed organi competenti (Ufficio Dighe di Napoli e Direzione Generale per le Dighe di Roma del M.I.T., Prefettura di Benevento, Protezione Civile della Campania) per gli aspetti tecnici inerenti la vigilanza e la costante manutenzione delle opere e della strumentazione di controllo della sicurezza dello sbarramento, del territorio circostante e della sicurezza idrologica a

valle dell'invaso.

L'Ingegnere Responsabile sovrintende alla gestione e manutenzione della diga, ne attesta la sicurezza strutturale, è responsabile delle manovre degli organi di scarico durante gli eventi di piena e della gestione della laminazione delle piene. E' altresì responsabile dell'attivazione degli stati di allerta così come disciplinato nel Documento di Protezione Civile (DPC) e nel Piano di Emergenza (PED) della diga di Campolattaro.

Il professionista incaricato sarà obbligato all'osservanza delle norme di cui agli art. 2222 e segg. del Codice Civile. Esso è obbligato all'osservanza della Legge 2 marzo 1949 n. 143, e s.m.i sulla deontologia professionale e di ogni altra normativa vigente in materia correlata all'oggetto dell'incarico.

In ogni caso il Professionista è altresì obbligato ad eseguire quanto affidatogli secondo i migliori criteri per la tutela ed il conseguimento del pubblico interesse.

L'incarico deve essere espletato in stretto e costante rapporto con l'ASEA e l'Ufficio Tecnico per le Dighe territorialmente competente.

L'Ingegnere Responsabile dovrà altresì provvedere, a suo totale ed esclusivo onere e carico, a nominare un «Ingegnere sostituto» di sua fiducia che abbia i requisiti previsti dalla normativa vigente ed una comprovata esperienza nel settore.

Il nominativo dell'Ingegnere sostituto sarà comunicato all'ASEA per gli adempimenti previsti dalla legge.

2. Durata dell'incarico e Corrispettivo della prestazione

La durata dell'incarico avrà inizio dalla data di aggiudicazione dell'incarico fino al 31.12.2022, fermo restando la condizione che l'A.S. ASEA permanga come soggetto gestore della diga di Campolattaro.

Il corrispettivo della prestazione è pari ad un importo totale mensile di **€ 3.000,00 (tremila/00)**.

Il totale così definito è relativo alla copertura di tutte le attività che l'INGEGNERE RESPONSABILE ED IL SUO SOSTITUTO dovranno svolgere.

Tale **importo complessivo**, stante le precisazioni di cui al successivo capoverso, costituisce la **cifra lorda massima** messa a disposizione dall'ASEA per la copertura di qualsiasi onere relativo all'attività dell'INGEGNERE RESPONSABILE E DEL SUO SOSTITUTO.

Oltre al **corrispettivo** come sopra definito, sono a carico del COMMITTENTE il contributo dovuto alla INARCASSA, oltre l'IVA, come per legge, al momento dell'emissione della fattura.

3. Requisiti richiesti

Per la partecipazione all'AVVISO è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

3.1 Requisiti generali

- a) cittadinanza italiana o appartenenza ad un paese dell'Unione Europea, fatte salve le eccezioni di cui al D.P.C.M. del 7 dicembre 1994, n. 174;
- b) godimento dei diritti inerenti all'elettorato attivo;
- c) non essere destituiti o dispensati dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente, insufficiente rendimento ovvero non essere stati dichiarati decaduti da un impiego statale ai sensi dell'art. 127, primo comma lettera d) del D.P.R. 3/1957;
- d) di non essere stati interdetti dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato;

- e) di non essere stato/a, in precedente rapporto di lavoro con la pubblica amministrazione, licenziato/a per giusta causa.

3.2 Titolo di studio

- f) L'attività di Ingegnere Responsabile prevede: il possesso di laurea quinquennale/specialistica in ingegneria civile, idraulica, ambiente e territorio o strutturale;

- g) l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere.

Ulteriore ed indispensabile requisito specifico

- h) Comprovata esperienza professionale pluriennale, almeno 5 anni (anche non consecutivi), nel settore delle dighe e in altri settori tecnologicamente affini.

4. Possesso dei requisiti

I requisiti di cui sopra devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito nel presente Avviso per la presentazione della domanda di ammissione alla formazione dell'elenco.

5. Redazione elenco e criterio di aggiudicazione

Il Responsabile Unico del Procedimento redigerà l'elenco dei candidati che risulteranno in possesso dei requisiti di cui al precedente punto 3. L'accertamento della mancanza di uno solo dei requisiti richiesti comporterà automaticamente l'esclusione dell'elenco stesso.

L'incarico verrà conferito dall'Organo Amministrativo (CdA), ai sensi dell'art. 36 comma 2, lettera a) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i.

6. Documentazione da allegare alla domanda di ammissione

Unitamente alla domanda di ammissione (Allegato A), *debitamente firmata*, i concorrenti dovranno produrre la seguente documentazione:

- a) curriculum professionale debitamente datato e sottoscritto;
b) copia fotostatica di un documento di identità personale in corso di validità, *debitamente firmato*.
c) abilitazione all'esercizio della professione;
d) documentazione comprovante l'esistenza delle esperienze professionali.

7. Termine e modalità di ricezione delle domande di ammissione

La domanda di ammissione, corredata di tutti gli allegati, dovrà **pervenire entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 14.01.2022.**

Ai fini del computo del rispetto del predetto termine di scadenza farà fede unicamente la data e l'ora di ricezione della domanda pervenuta a mezzo pec. Nel rigoroso rispetto di quanto testé precisato la domanda di ammissione alla selezione, potrà essere inoltrata nel seguente modo:

- mediante Posta Elettronica Certificata all'indirizzo: infoasea@legalmail.it

8. Causa di esclusione

L'esclusione dalla selezione ha luogo nei casi sotto elencati:

1. la mancanza della sottoscrizione autografa della domanda (anche in modalità digitale);
2. la mancata presentazione della domanda entro i termini previsti dal presente avviso;
3. la mancanza di anche uno solo dei documenti di cui al precedente art.6

9. Trattamento dei dati

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE n. 2016/679 riguardante la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, si informa che i dati personali acquisiti con riferimento al presente *AVVISO* sono raccolti e trattati dall'ASEA anche attraverso l'inserimento in banche dati e l'elaborazione mediante procedure informatizzate, in esecuzione di obblighi previsti dalla legge o, comunque, per la esclusiva finalità connessa alla gestione di detto rapporto, nonché all'adempimento degli obblighi ed alla tutela dei diritti derivanti dallo stesso. Al riguardo si precisa che:

- ✓ L'acquisizione di tutti i dati di volta in volta richiesti è presupposto indispensabile per l'instaurazione e lo svolgimento dei rapporti cui la stessa acquisizione è finalizzata;
- ✓ I dati suddetti, nonché quelli elaborati dall'ASEA in relazione agli obblighi, ai diritti ed alle previsioni connesse al presente bando non saranno oggetto di diffusione o comunicazione fuori dei casi previsti dalla legge e con le modalità al riguardo consentite;
- ✓ L'ASEA non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni del recapito da parte del concorrente.

10. Disposizioni finali

L'ASEA si riserva in ogni caso, a proprio insindacabile giudizio, la facoltà di annullare o revocare in tutto o in parte la presente procedura, prorogarne i termini, o di non procedere all'affidamento dell'incarico in oggetto senza che ciò comporti pretesa alcuna da parte dei partecipanti alla selezione. Il presente *AVVISO* sarà pubblicato sul sito web www.aseaenergia.eu nella sezione Albo Pretorio Online-Avvizi Pubblici e nell'Albo Pretorio Online del sito istituzionale della Provincia di Benevento. Per ulteriori informazioni sul presente avviso gli interessati potranno rivolgersi alla sede dell'Azienda Speciale ASEA al numero di telefono 0824/29647, oppure all'indirizzo e-mail info@aseaenergia.eu. Il Responsabile del Procedimento è il **dott. Maiorano Gianluca**. La richiesta di chiarimenti va inoltrata al Responsabile del Procedimento.

BENEVENTO LI', 24.12.2021

Il Presidente dell'ASEA
Giovanni Mastrorcinque

