

AVVISO PUBBLICO n.2

per l'affidamento all'esterno di attività previste nell'ambito
del Progetto "*SUSWATER - A common cross-border strategy for the prevention of
seawater intrusion coastal aquifers and the integrated management of their adjacent
ecosystems*"

finanziato dal Programma di cooperazione Interreg V-A Grecia Italia 2014-2020.

Cod. MIS: 5003831 CUP: F99D17000940006 CIG: 8930691F57

a cura del partner beneficiario n.3 (PB3)
Universus CSEI Consorzio Universitario per la formazione e l'innovazione
Viale Japigia, 182/188 - 70126 Bari (Italia)

Il Presidente di
Universus CSEI Consorzio Universitario per la formazione e l'innovazione
(per brevità, "Universus")

VISTO il Programma di cooperazione Interreg V-A Grecia Italia 2014-2020;

VISTO il Progetto "SUSWATER - A common cross-border strategy for the prevention of seawater intrusion coastal aquifers and the integrated management of their adjacent ecosystems" ammesso a finanziamento per un importo complessivo di € 876.389,80 della durata di 24 mesi, salvo eventuali proroghe;

CONSIDERATO che Universus è partner del suddetto Progetto;

CONSIDERATO che il piano delle attività di Universus prevede l'affidamento all'esterno di alcune attività di "Identification and analysis" previste nel WP3 e di "Modeling and pilot actions" previste nel WP4,

INDICE

un Avviso pubblico, ai sensi dell'art.36, co.2, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016, come descritto nei successivi articoli.

Art.1 – Ente appaltante

Universus CSEI Consorzio Universitario per la formazione e l'innovazione

Sede legale: Viale Japigia, 182/188 – 70126 Bari

Codice fiscale: 80017970726

Partita IVA: 01173380724

Telefono: (+39) 080 550 4911

Email: csei@universus.it

Pec: amministrazione@pec.universus.it

Sito web: www.universus.it

Responsabile Unico del Procedimento (RUP): Dott.ssa Stefania Roberta Miccoli

Telefono RUP: (+39) 080 550 4939

Email RUP: stefania.miccoli.universus@gmail.com

Art.2 – Oggetto e finalità

Le aree costiere transfrontaliere sono caratterizzate da fenomeni di intrusione di acqua marina, innescati principalmente da fattori antropici e fisiografici che provocano gravi impatti ambientali e finanziari, sino al degrado della qualità delle risorse idriche ed alla loro limitazione di utilizzo. In particolare, si osserva che l'Italia e la Grecia sono costituite da un'estesa fascia costiera altamente suscettibile all'intrusione di acqua di mare, tuttavia manchevole di piani organizzati in termini di gestione delle risorse idriche. Il progetto SUSWATER nasce proprio dalla necessità di dotare le regioni transfrontaliere di strumenti volti a ridurre al minimo le minacce ambientali, proteggere le zone costiere, prevenire la perdita di biodiversità, mitigare la scarsità delle risorse idriche e preservare le altre risorse naturali, come il suolo.

Il concept innovativo del Progetto va oltre gli approcci individuali nazionali e coinvolge le Amministrazioni decentralizzate di Epiro, Grecia occidentale, Peloponneso e Ionio, nonché

l'Autorità Idrica Pugliese (AIP), l'Unione delle Province della Puglia (UPI) ed Universus CSEI per affrontare le sfide transfrontaliere comuni e supportare la gestione sostenibile delle risorse idriche sotterranee e la protezione degli ecosistemi adiacenti.

L'obiettivo primario perseguito dal suddetto partenariato è quello di scambiarsi conoscenze, esperienze e best practice a livello di progettazione ed implementazione di azioni pilota necessarie allo sviluppo di politiche di crescita sostenibile, prodotti e servizi innovativi e supporto agli investimenti; ne conseguirà un modello che integra il monitoraggio ambientale, la valutazione ed il processo decisionale, da applicare, testare ed ottimizzare in siti pilota selezionati in Grecia e Puglia. Ci si attende che anche gli enti governativi delle rispettive aree possano usufruire dei risultati di Progetto, quale strumento prezioso di miglioramento dei piani di gestione ambientale e governance politica.

Nel dettaglio, il Progetto promuove: elaborazione di un database completo con i dati primari dei siti pilota; studi idrogeologici e idrogeochimici di riferimento; registrazione ed analisi degli ecosistemi costieri e rurali, compreso il funzionamento degli ecosistemi e le attività correlate; stima della vulnerabilità dell'acquifero all'intrusione marina e definizione delle zone di protezione; concettualizzazione e sviluppo di una rete di monitoraggio, supportata da un sistema di allerta e decisione in tempo reale; simulazione (modellazione) dell'intrusione di acqua di mare nei siti pilota selezionati; valutazione del rischio e dell'impatto della salinizzazione sull'ambiente naturale; elaborazione di piani di gestione su misura per le risorse idriche sotterranee dei siti pilota; sviluppo di un'applicazione interattiva, comprendente un geodatabase dettagliato, più livelli tematici definiti dall'utente e mappe tematiche significative; sviluppo di un sistema di supporto alle decisioni; sviluppo di un approccio innovativo (cosiddetto Modello SuSW) per la protezione delle risorse idriche sotterranee costiere e dei loro ecosistemi adiacenti, ed istituzione di Centri e Reti di cooperazione operativa.

I risultati attesi dal Progetto consistono: nell'adozione di una strategia comune e di un approccio operativo per la conservazione degli ecosistemi significativi; in un contributo alla gestione sostenibile delle risorse idriche ed alla protezione dell'ambiente; nel miglioramento della qualità delle risorse idriche sotterranee; nella mitigazione della scarsità d'acqua dovuta all'eliminazione dei vincoli di qualità nell'uso dell'acqua ed al conseguente aumento delle risorse idriche disponibili; nell'aumento dell'adattabilità ai cambiamenti climatici e potenziamento delle azioni di mitigazione; nella facilitazione alla legislazione dell'UE e dei suoi requisiti critici; nella prevenzione della perdita di biodiversità e del degrado ambientale; nel contributo agli obiettivi chiave per la crescita intelligente, lo sviluppo sostenibile e la crescita inclusiva, come affrontato dal modello di sviluppo dell'UE della "Strategia Europa 2020" nell'interazione e scambio di esperienze, know-how ed informazioni tra autorità locali, enti/organizzazioni pubbliche e comunità scientifiche delle parti coinvolte.

In sintesi, ci si attende che tali risultati contribuiscano in modo significativo al miglioramento ed al potenziamento dei piani di gestione congiunti per le risorse idriche sotterranee delle aree costiere, che a loro volta possono avere un impatto significativo sugli ecosistemi costieri e rurali adiacenti e sulla relativa biodiversità. Ciò sarà realizzato mediante la raccolta e la valutazione di tutte le informazioni essenziali necessarie per la rappresentazione delle condizioni, dei bisogni, delle richieste e delle minacce attuali, che saranno la chiave per lo sviluppo di piani di gestione sostenibile attraverso molteplici strumenti che formuleranno il nuovo approccio del Modello SuSW. Infine, gli sforzi comuni saranno pienamente valorizzati dallo sviluppo delle Reti e dei Centri operativi.

Il presente Avviso è specificatamente finalizzato all'affidamento dei servizi compresi nei seguenti Work Package (WP):

- A. WP 3 - Identification and analysis: Deliverable 3.2 - Assessment of hydrogeological regime; Deliverable 3.3 - Recording and analysis of coastal and rural ecosystems; Deliverable 3.4 - Estimation of aquifer vulnerability to seawater intrusion.

Il concorrente deve formulare una proposta tecnica rispondente alle attività e deliverable su richiamati, volta quindi alla raccolta dei dati grezzi relativi alle condizioni fisiografiche ed ambientali, alla valutazione del regime idrogeologico, alla registrazione ed analisi degli ecosistemi costieri e rurali, alla stima della vulnerabilità delle acque sotterranee ed alla valutazione del rischio nonché dell'impatto;

- B. WP 4 - Modeling and pilot actions: Deliverable 4.1 - Simulation of seawater intrusion.

Il concorrente deve formulare una proposta tecnica volta ad un piano di attività di immissione dati, utilizzo, gestione e manutenzione del software che verrà realizzato e/o utilizzato per la valorizzazione dei dati raccolti e per la valutazione delle conformità dei risultati, al fine di sviluppare ed applicare il Modello SuSW. Nello specifico, i dati di input verranno utilizzati per eseguire una simulazione dell'intrusione di acqua di mare attraverso modelli matematici basati su proiezioni e scenari variabili, incorporando così gli impatti delle potenziali pressioni future del cambiamento climatico. A seguito di questi risultati, si effettuerà una valutazione del rischio, con l'obiettivo di valutare i potenziali effetti sugli ecosistemi e sulla biodiversità. Un sistema di supporto alle decisioni sarà inoltre sviluppato ed alimentato dagli input precedenti, al fine di fornire piani di gestione su misura per le risorse idriche sotterranee costiere. Le fasi metodologiche sequenziali descritte formuleranno il modello previsto, che sarà applicato, testato, calibrato e ottimizzato attraverso la sua applicazione reale nei siti pilota. Sarà previsto anche lo sviluppo di un'applicazione interattiva user-friendly che ospiterà i dati grezzi ed elaborati (geodatabase) di tutte le azioni precedentemente descritte, fornendo mappe tematiche preselezionate, segnalando avvisi in tempo reale dalle risposte del sistema di monitoraggio sviluppato.

Art.3 – Termine di esecuzione

Il servizio dovrà essere eseguito entro il 02/02/2022, salvo proroghe, con decorrenza dalla data di stipula del contratto. Il Committente si riserva di controllare la corrispondenza dell'opera rispetto agli obiettivi di risultato ed ai tempi di realizzazione degli stessi.

Art.4 – Importo a base di gara

La spesa complessiva per l'affidamento del servizio trova integrale copertura finanziaria sul Progetto SUSWATER. Il pagamento avverrà al termine della prestazione, previa accettazione e verifica di regolare esecuzione da parte di Universus, su invio da parte dell'interessato di fattura elettronica e consegna di quanto prodotto.

L'importo a base di gara (onnicomprensivo, incluso IVA e altri eventuali oneri) è pari ad euro 66.000,00 (sessantaseimila/00).

Gli oneri di sicurezza per interferenze sono pari ad € 0. In considerazione della tipologia di servizio, non essendo emersi rischi da lavorazioni interferenti, non si prefigurano costi per la

riduzione dei rischi da interferenza ai sensi dell'art.26 del D.Lgs. n.81/08 e s.m.i., e pertanto non è necessario procedere alla redazione del DUVRI.

Il valore dell'appalto, come sopra indicato, è stato stimato tenendo conto dell'importo previsto nell'Application form del Progetto SUSWATER. Tale importo, per espressa previsione del Progetto, è comprensivo di ogni onere accessorio e delle spese necessarie per lo svolgimento del servizio.

Art.5 – Documentazione di gara

Gli interessati possono visionare la documentazione di gara sul sito istituzionale di Universus: www.universus.it

Art.6 – Requisiti di partecipazione alla procedura

Sono invitati a presentare domanda di partecipazione tutti gli operatori economici, inclusi Università e centri di ricerca pubblici e privati, in forma singola o associata (stabile o di raggruppamento temporaneo - RTI) in possesso dei requisiti sotto indicati.

È consentita la presentazione di offerte anche da parte dei raggruppamenti temporanei non ancora costituiti. In tal caso ogni componente che costituirà il raggruppamento dovrà compilare l'istanza di partecipazione (Allegato 1), sottoscrivere il Progetto ed impegnarsi con apposita dichiarazione a conferire, in caso di aggiudicazione, mandato collettivo speciale con rappresentanza ad uno di essi da indicare in sede di presentazione della domanda.

Agli operatori economici interessati è fatto divieto di partecipare in più di un raggruppamento temporaneo o consorzio ordinario di concorrenti, ovvero partecipare alla procedura anche in forma individuale qualora gli stessi abbiano partecipato alla procedura medesima in raggruppamento o consorzio ordinario di concorrenti.

Sono ammessi a partecipare anche i consorzi di cui all'art.45, co.2, lett. b) e c) del D.Lgs. n.50/2016. Questi sono tenuti ad indicare per quali consorziati il consorzio concorre. Ai consorziati indicati per l'esecuzione dal un consorzio di cui all'art.45, co.2, lett. b) e c) è vietato partecipare in qualsiasi altra forma alla medesima selezione. In caso di violazione, sono esclusi dalla selezione sia il consorzio che il consorziato.

Requisiti di carattere generale: sono ammessi a partecipare alla presente procedura i soggetti di cui all'art.45 del Codice dei contratti pubblici che non incorrano in alcuna delle cause di esclusione di cui all'art.80 del Codice succitato. In caso di raggruppamento temporaneo o consorzio ordinario di concorrenti, detto requisito dovrà essere posseduto da ciascun soggetto partecipante al raggruppamento o consorzio stesso, mentre nel caso di consorzi di cui alle lett. b) e c) dell'art.45, co.2, del D.Lgs. n.50/2016 dovrà essere posseduto dal consorzio e da ciascuna degli operatori economici designati dal consorzio, quali esecutrici del servizio.

Requisiti di idoneità professionale: iscrizione, se dovuta, nel registro della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura (CCIAA) o presso i competenti ordini professionali. Se operatori economici di altri Stati membri, non residenti in Italia, è richiesta la prova dell'iscrizione, secondo le modalità vigenti nello Stato di residenza, in uno dei registri professionali o commerciali di cui all'allegato XVI del Codice dei Contratti Pubblici, mediante attestazione, sotto

propria responsabilità, che il certificato prodotto è stato rilasciato da uno dei registri commerciali o professionali istituiti nel paese di residenza.

Requisiti relativi alla capacità tecnico-professionale: Trattandosi di servizi caratterizzati da prestazioni specialistiche, la qualità dell'offerta tecnica è ritenuta fondamentale per la buona riuscita dei servizi stessi. Pertanto, l'operatore economico dovrà disporre delle risorse umane e tecniche necessarie ad eseguire i servizi con un adeguato standard di qualità, così come stabilito dal presente Avviso. In particolare, il gruppo di lavoro dovrà essere costituito da almeno un Senior Expert con adeguata esperienza nel settore di riferimento, che al momento della presentazione della domanda deve aver maturato un'esperienza professionale documentata di almeno 5 anni ed essere socio, amministratore o dipendente dell'operatore economico.

Dovranno essere allegati i CV di tutti i soggetti del gruppo di lavoro, debitamente firmati e sottoscritti. La composizione del gruppo di lavoro dovrà rimanere invariata in caso di aggiudicazione dell'appalto e non potrà essere modificata né nel numero complessivo, né nelle qualifiche professionali indicate, se non previo consenso di Universus.

Nello specifico, qualora il soggetto aggiudicatario durante lo svolgimento delle prestazioni dovesse essere costretto a sostituire uno o più componenti del gruppo di lavoro, dovrà formulare specifica e motivata richiesta scritta ad Universus, indicando i nominativi e le referenze dei componenti che intende proporre in sostituzione di quelli indicati in sede d'offerta. Al riguardo si precisa che tali nuovi eventuali componenti devono avere requisiti equivalenti o superiori a quelli posseduti dai componenti da sostituire, ragion per cui deve essere fornita in sede di richiesta la documentazione comprovante il possesso dei requisiti suddetti.

La capacità tecnico-professionale può essere comprovata attraverso il CV sottoscritto di ciascun componente del gruppo di lavoro. L'accertamento della mancanza anche di uno solo dei requisiti di ammissibilità prescritti comporta l'esclusione dalla partecipazione alla procedura selettiva. La valutazione di ammissibilità viene fatta sulla base delle informazioni fornite dai candidati nel CV, di cui l'operatore economico si assume la totale responsabilità, fermo restando le conseguenze previste dalla legislazione vigente in caso di dichiarazioni mendaci.

Art.7 – Documentazione da produrre per la partecipazione alla gara

Ai fini della partecipazione alla gara, il concorrente dovrà inserire in un plico esterno, che a pena di esclusione dovrà essere sigillato e controfirmato sui lembi di chiusura, la documentazione di seguito indicata:

a) Busta documentazione amministrativa: deve recare esternamente il nome dell'operatore economico concorrente e la dicitura "Busta A – Documentazione amministrativa", e contenere i seguenti documenti:

- **allegato 1 – Domanda di partecipazione (operatori economici/professionisti):** l'istanza di partecipazione debitamente sottoscritta, a pena di esclusione, dal legale rappresentante del concorrente, con allegata copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità del sottoscrittore. L'istanza può essere sottoscritta anche da un procuratore; in tal caso, deve essere allegata, a pena di esclusione, copia conforme all'originale della relativa procura. Si precisa che in caso di RTI o consorzi non ancora costituiti, l'istanza deve essere sottoscritta dai legali rappresentanti di tutti i soggetti

- facenti parte del costituendo raggruppamento/consorzio; nel caso di RTI o consorzi già costituiti, dal legale rappresentante della mandataria capogruppo;
- in caso di RTI, l'**atto di costituzione** o l'**impegno** a costituirlo ed a conferire mandato speciale di rappresentanza;
 - **copia dell'Avviso e relativi allegati**, timbrati e firmati dal legale rappresentante dell'operatore economico;
 - **Documento Unico di Gara Europeo (DGUE)**: debitamente sottoscritto, a pena di esclusione, dal legale rappresentante del concorrente, con allegata copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità del sottoscrittore. L'istanza può essere sottoscritta anche da un procuratore; in tal caso, deve essere allegata, a pena di esclusione, copia conforme all'originale della relativa procura. Si precisa che in caso di RTI o consorzi non ancora costituiti, l'istanza deve essere sottoscritta dai legali rappresentanti di tutti i soggetti facenti parte del costituendo raggruppamento/consorzio; nel caso di RTI o consorzi già costituiti, dal legale rappresentante della mandataria capogruppo;
 - **dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà**: resa da ciascun componente il gruppo di lavoro (così come dettagliato nell'apposita sezione del DGUE), ai sensi del D.P.R. n.445/2000 con cui si attesta:
 - di possedere i requisiti richiesti;
 - di non far parte di altro gruppo di lavoro per altri operatori economici partecipanti alla procedura;
 - di non far parte di enti o associazioni di qualsiasi genere o di operatori economici che, in relazione alle proprie finalità, possano determinare conflitti di interesse con le mansioni da svolgere per l'espletamento dei servizi oggetto della procedura;
 - di godere dei diritti civili e politici.

Alla dichiarazione dovrà essere allegato il documento di identità in corso di validità del sottoscrittore.

b) Busta offerta tecnica: deve recare esternamente il nome dell'operatore economico concorrente e la dicitura "Busta B – Offerta tecnica", e contenere una relazione che, a pena di esclusione, descriva i seguenti punti:

- breve descrizione della proposta;
- organizzazione del servizio;
- qualità del servizio.

I concorrenti dovranno descrivere il modello organizzativo proposto con riferimento alle responsabilità ed ai ruoli di ciascuna figura professionale facente parte del gruppo di lavoro ed all'interazione tra lo stesso gruppo di lavoro e la stazione appaltante, descrivendo le modalità e gli strumenti proposti per consentire a quest'ultima una costante verifica delle attività in corso di realizzazione.

L'offerta tecnica dovrà contenere tutti gli elementi descrittivi nonché utili alla valutazione della proposta. Si precisa che informazioni diverse rispetto a quelle richieste non saranno prese in considerazione.

I concorrenti potranno descrivere eventuali servizi aggiuntivi e/o migliorativi rispetto a quelli previsti nell'articolo 2. Sono considerate proposte aggiuntive e/o migliorative tutte quelle precisazioni e integrazioni finalizzate a rendere l'offerta tecnica meglio corrispondente alle esigenze della stazione appaltante, senza tuttavia alterare i caratteri essenziali delle prestazioni richieste.

Nell'offerta tecnica non potranno essere quantificati ed esplicitati elementi di costo impiegati nelle diverse attività.

L'offerta tecnica, con copertina, indice, tabelle ed immagini - in formato A4, carattere non inferiore a 12 Times New Roman e interlinea singola - dovrà descrivere nel dettaglio in massimo 10 facciate (ad esclusione di copertina ed indice) le caratteristiche tecniche e qualitative del servizio che si intende fornire.

L'offerta tecnica deve essere sottoscritta dal legale rappresentante dell'operatore economico o dal procuratore, corredata di fotocopia del documento di identità del firmatario. Si precisa che in caso di RTI o consorzi non ancora costituiti, l'istanza deve essere sottoscritta dai legali rappresentanti di tutti i soggetti facenti parte del costituendo raggruppamento/consorzio; in caso di RTI o consorzi già costituiti, dal legale rappresentante della mandataria capogruppo.

c) Busta offerta economica: deve recare esternamente il nome dell'operatore economico concorrente e la dicitura "Busta C – Offerta economica", e contenere a pena di esclusione:

- **Allegato 2 – Offerta economica:** il concorrente dovrà esprimere la propria miglior offerta espressa rispetto alla base d'asta (in cifre ed in lettere). L'offerta economica dovrà essere sottoscritta dal legale rappresentante dell'operatore economico o dal procuratore, e non può presentare - pena l'esclusione - correzioni che non siano espressamente confermate e sottoscritte, dal legale rappresentante. Si precisa che in caso di RTI o consorzi non ancora costituiti, l'istanza deve essere sottoscritta dai legali rappresentanti di tutti i soggetti facenti parte del costituendo raggruppamento/consorzio. Nel caso di RTI o consorzi già costituiti, dal legale rappresentante della mandataria capogruppo;
- **fotocopia** del documento di identità del firmatario.

In caso di discordanza fra il prezzo indicato in cifre e quello indicato in lettere, varrà l'indicazione più vantaggiosa per l'Ente appaltante.

L'offerta è da intendersi valida e vincolante per l'offerente fin dal momento di presentazione della stessa e rimarrà valida fino all'aggiudicazione del servizio e, comunque, per almeno 60 giorni decorrenti dalla data di scadenza del termine fissato per la ricezione delle offerte.

Art.8 – Modalità di presentazione dell'offerta

La candidatura dovrà pervenire ad Universus entro e non oltre le ore 14:00 del giorno 06/11/2021 in una delle seguenti modalità, pena l'esclusione dalla presente procedura di selezione:

1) brevi manu: le buste A, B e C devono essere inserite in busta chiusa, sigillata, timbrata e controfirmata sui lembi di chiusura, all'esterno della quale dovranno essere riportati l'oggetto della gara:

Progetto SUSWATER - Avviso n.2

e l'indirizzo del mittente:

Universus CSEI Consorzio Universitario per la formazione e l'innovazione, Viale Japigia, 182/188 – 70126 Bari

2) posta raccomandata: le buste A, B e C devono essere inserite in busta chiusa, sigillata, timbrata e controfirmata sui lembi di chiusura, all'esterno della quale dovranno essere riportati l'oggetto della gara:

Progetto SUSWATER - Avviso n.2

e l'indirizzo del mittente:

Universus CSEI Consorzio Universitario per la formazione e l'innovazione, Viale Japigia, 182/188 – 70126 Bari

3) posta elettronica certificata (PEC): la PEC dovrà contenere tre allegati distinti, tante quante sono le buste succitate. I documenti di cadauna busta dovranno essere uniti in un unico file non editabile (pdf), espressamente nominato (v.art.7 del presente Avviso) e firmato digitalmente. La PEC dovrà riportare l'oggetto della gara:

Progetto SUSWATER - Avviso n.2

ed essere inviata all'indirizzo del mittente:

amministrazione@pec.universus.it

Il recapito è ad esclusivo rischio del mittente ove, per qualsiasi motivo, non giunga a destinazione nel termine perentorio indicato. Non farà fede il timbro dell'Ufficio postale.

Art.9 – Commissione esaminatrice

La Commissione esaminatrice, composta da tre membri, sarà nominata dal Legale Rappresentante di Universus CSEI.

Art.10 – Criteri di aggiudicazione

La Commissione provvederà prioritariamente alla verifica dell'ammissibilità delle domande pervenute, che saranno ritenute valutabili se pervenute entro il termine perentorio stabilito dal presente Avviso, presentate dall'operatore economico in possesso dei requisiti di partecipazione summenzionati.

Successivamente la Commissione provvederà alla valutazione comparativa delle istanze pervenute ed il servizio sarà aggiudicato all'operatore economico che formulerà l'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art.95, co.2 del D.Lgs. n.50/2016.

La Commissione procederà all'attribuzione per ciascun concorrente di un punteggio complessivo determinato dalla somma dei punteggi attribuiti all'offerta tecnica (a) ed all'offerta economica (b) sulla base della seguente tabella:

TIPOLOGIA DI OFFERTA	PUNTEGGIO
<i>a) tecnica</i>	Max. 90
<i>b) economica</i>	Max. 10

a) Offerta tecnica

La Commissione procederà alla valutazione tecnica di tutte le soluzioni proposte prima dell'apertura delle buste contenenti le offerte economiche e formulerà la valutazione delle offerte sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione del punteggio massimo attribuibile:

OFFERTA TECNICA	
CRITERIO	PUNTEGGIO
Coerenza e congruità della proposta progettuale	Max. 20
Qualità complessiva della proposta	Max. 20
Esperienza professionale del gruppo di lavoro	Max. 20
Sostenibilità delle attività proposte	Max. 20
Appropriatezza di utilizzo di tecnologie digitali	Max. 10

TOTALE	Max. 90
---------------	----------------

I punteggi di ciascun criterio “x” saranno attribuiti dalla Commissione secondo il metodo aggregativo compensatore, in cui la formula completa risulta essere:

$$P_i = [(C_{ai} + C_{bi} + \dots + C_{ni})/\text{numero commissari}] * P_x$$

dove:

P_i = punteggio assegnato dalla Commissione al criterio “x” rispetto al concorrente “i”

C_{ai} = coefficiente del commissario “a” rispetto al concorrente “i”

C_{bi} = coefficiente del commissario “b” rispetto al concorrente “i”

C_{ni} = coefficiente del commissario “n” rispetto al concorrente “i”

P_x = peso di valutazione del criterio “x”

Nell’assegnazione dei punteggi alle diverse offerte per ognuno dei singoli criteri di cui ai punti sopraindicati, sono previsti cinque giudizi da attribuire per la valutazione e precisamente:

- OTTIMO
- BUONO
- SUFFICIENTE
- MEDIOCRE
- NON VALUTABILE

Ogni commissario attribuirà discrezionalmente un coefficiente compreso da 0 e 1, espresso in valori centesimali, come di seguito specificato:

GIUDIZIO	COEFFICIENTE
Ottimo	1,00
Buono	0,75
Sufficiente	0,50
Mediocre	0,25
Non valutabile	0,00

Il punteggio dell’offerta tecnica di ciascun concorrente viene ottenuto calcolando la somma dei punteggi relativi a tutti i criteri relativi a quel concorrente.

b) Offerta economica

Per l’attribuzione del punteggio all’offerta economica si utilizzerà la formula della proporzionalità inversa (interdipendente) al ribasso (in funzione del prezzo). Il ribasso sarà valutato in funzione del prezzo, secondo la seguente formula:

$$PE_i = PE_{max} * P_{min} / P_i$$

dove:

PE_i = punteggio attribuito al concorrente “i”

PE_{max} = massimo punteggio attribuibile (10)

P_{min} = prezzo più basso tra quelli offerti in gara

P_i = prezzo offerto dal concorrente “i”

Il punteggio è espresso con due decimali dopo la virgola, con arrotondamento al decimale più vicino, secondo le seguenti modalità:

- quando la terza cifra decimale è uguale a 0, 1, 2, 3 o 4 deve avvenire alla seconda cifra decimale inferiore;
- quando la terza cifra decimale è uguale a 5, 6, 7, 8 o 9 deve avvenire alla seconda cifra decimale superiore.

Punteggio complessivo

Il punteggio complessivo sarà calcolato attraverso la somma del punteggio attribuito all'offerta tecnica con il punteggio attribuito all'offerta economica per ciascun concorrente. L'aggiudicazione avverrà a favore dell'offerta del concorrente che abbia ottenuto il punteggio complessivamente più alto. A parità di punteggio, si proporrà l'aggiudicazione a favore dell'offerente che avrà ottenuto il maggior punteggio nella valutazione dell'offerta tecnica.

Art.11 – Ulteriori disposizioni

Universus, a suo insindacabile giudizio, si riserva la facoltà di non procedere ad aggiudicazione per ragioni di pubblico interesse, qualora nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto. Si riserva, altresì, la facoltà di aggiudicare anche in presenza di una sola offerta valida. È sua facoltà, in ogni caso, comunicare e richiedere documenti ed informazioni attraverso PEC.

Art.12 – Quinto d'obbligo

Universus si riserva, nei casi previsti dalla normativa vigente, la possibilità di esigere una variazione in aumento o in diminuzione delle prestazioni fino a concorrenza di un quinto del prezzo complessivo previsto dal contratto, agli stessi patti e condizioni del contratto originario.

Art.13 – Importo di contratto, stipula e fatturazione elettronica

L'importo del contratto coincide con quello offerto in sede di gara dall'aggiudicatario.

I pagamenti verranno effettuati su presentazione di regolari fatture, previa verifica della completa e regolare esecuzione delle prestazioni attese in termini di corrispondenza, completezza, adeguatezza e tempestività. In particolare, ciascuna fattura dovrà riportare, tra gli altri estremi, il Codice Identificativo di Gara (CIG) ed il Codice Unico di Progetto (CUP), e dovrà essere corredata di una relazione sull'attività svolta sottoscritta dal legale rappresentante dell'aggiudicatario.

Art.14 – Trattamento dei dati personali

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione saranno trattati con strumenti manuali, informatici e telematici nell'ambito ed in ragione delle finalità sopra specificate e, comunque, sempre rispettando la sicurezza e la riservatezza degli stessi. Il trattamento dei dati avverrà nel rispetto delle misure di sicurezza adottate dal Titolare, in conformità alla legge ed ai provvedimenti del Garante per la protezione dei dati personali, ai sensi del G.D.P.R.

Art.15 – Disposizioni finali e pubblicità

Per tutto quanto non previsto specificatamente nel presente Avviso si fa espresso rinvio a quanto previsto in materia dalla vigente normativa, comunitaria, nazionale e regionale.

Universus si riserva di procedere all'affidamento dello stesso anche nel caso in cui pervenga o sia ritenuta valida una sola domanda. Universus si riserva, altresì, la facoltà di non procedere alla stipula del contratto ovvero di differire la stipula, qualora sussistano o intervengano motivi di pubblico interesse determinanti l'inopportunità del conferimento o la necessità di differirlo, ovvero nel caso in cui tutte le domande non siano ritenute idonee ad insindacabile giudizio della Commissione. Universus non procederà, comunque, al conferimento dell'incarico laddove intervengano disposizioni normative ostative al conferimento stesso.

È facoltà di Universus, in ogni caso, comunicare e richiedere documenti ed informazioni a mezzo PEC.

Il presente Avviso è pubblicato sul sito istituzionale di Universus.

Il Responsabile Unico del procedimento (RUP) è la Dott.ssa Stefania Roberta Miccoli.

Art.16 – Definizione delle controversie

Tutte le controversie derivanti da contratto sono deferite alla competenza dell'Autorità giudiziaria del Foro di Bari.

Art.17 – Disposizioni finali

Per tutto quanto non previsto specificatamente nella presente si fa espresso rinvio a quanto previsto in materia dalla vigente normativa, comunitaria, nazionale e regionale.

Bari, 06/10/2021

Il Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Stefania Roberta Miccoli

