



**Avviso di indagine informale di mercato per acquisire manifestazione di interesse per l'affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera a) del decreto-legge 76/2020 convertito con modificazioni dalla legge 120/2020, come modificato dal decreto-legge 77/2021 della fornitura del Servizio per lo sviluppo di un'applicazione web con funzionalità di Sistema di Supporto alle Decisioni (DSS) per il progetto PRJ-0056 Framework initiative fostering the sustainable development of Adriatic small ports, INTERREG, responsabile Marco Mazzarino. Importo massimo presunto: euro 44.000,00 oltre iva di legge
CIG: 9677782659**

Responsabile Unico del Procedimento:

responsabile servizio acquisti, Sabrina Toniolo, acquisti@iuav.it, 041 2571501

Supporto amministrativo: servizio acquisti, acquisti@iuav.it, 0412571501

STAZIONE APPALTANTE: Università Iuav di Venezia Santa Croce 191 – 30135 Venezia

PEC: ufficio.protocollo@pec.iuav.it

L'Università Iuav di Venezia (di seguito "Iuav" o "Università") intende acquisire manifestazioni di interesse per procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera a) del decreto legge n. 76/2020 convertito con modificazioni dalla legge n. 120/2020, come modificato dal decreto legge n. 77/2021 di servizio per lo sviluppo di un'applicazione web con funzionalità di Sistema di Supporto alle Decisioni (DSS).

OGGETTO

L'incarico prevede la fornitura di servizio per lo sviluppo di un'applicazione web con funzionalità di Sistema di Supporto alle Decisioni (DSS) per il progetto PRJ-0056, Framework initiative fostering the sustainable development of Adriatic small ports, INTERREG, responsabile Marco Mazzarino. CUP B74I20000600006, responsabile Marco Mazzarino.

CARATTERISTICHE DEL SERVIZIO

FUNZIONALITA' PER L'APPLICAZIONE

L'applicazione utilizzerà un database di progetto che contiene circa 150 localizzazioni fornito dal cliente.

L'applicazione verrà progettata con un'interfaccia user-centered, intuitiva e semplice da utilizzare per la ricerca e la valorizzazione delle informazioni sulla localizzazione e i servizi offerti dai porti.

L'applicazione prevede la visualizzazione della mappa delle localizzazioni dei servizi portuali con la possibilità di modificare la vista con strumenti di zoom e pan.

Sarà possibile applicare dei filtri alla ricerca per ottimizzare e focalizzare i risultati, quali tipo di servizio offerto, posizione geografica, disponibilità di attrezzature particolare, ecc.

Per ogni servizio visualizzato sulla mappa sarà possibile accedere a informazioni più dettagliate in una finestra dedicata.

REQUISITI TECNICI

1. L'applicazione sarà disponibile tramite accesso pubblico con URL dedicato con nome e dominio definito dal cliente.
2. Verrà previsto l'utilizzo di uno spazio web per una durata di 3 (tre) anni dalla data di consegna.
3. L'applicazione sarà disponibile sia per desktop sia per mobile, in lingua inglese.
4. L'applicazione prevede la possibilità di generare report e statistiche sull'utilizzo dei servizi portuali.

TEMPI

Il progetto verrà consegnato in i 3 (tre) mesi dalla data di inizio progetto e verrà garantito un periodo di garanzia di 3 (tre) mesi durante il quale verrà effettuata la correzione degli eventuali malfunzionamenti segnalati; in seguito al periodo sopra indicato, verrà attivato un piano di manutenzione annuale per il mantenimento e aggiornamento della piattaforma della durata di 3 (tre) anni.

Inoltre, dovrà essere fornita adeguata documentazione inclusa una guida utente da pubblicare nel portale.

Quindi:

Sviluppo dell'applicazione

- **Analisi dell'utente e relative esigenze**
- **Design dell'interfaccia e dell'interazione**
- **Analisi dei dati e realizzazione database**
- **Sviluppo applicazione**
- **Installazione e collaudo**

Attivazione infrastruttura tecnologica portale web

- **Pratica registrazione dominio**
 - **Installazione e configurazione dell'infrastruttura tecnologica**
- Servizio infrastruttura tecnologica portale web**

- **Canone utilizzo infrastruttura tecnologica**
 - **Configurazione e gestione della manutenzione programmata del server (mensile)**
 - **Backup software e dati (cadenza trimestrale)**
 - **Servizio Cloud Server**
- Registrazione e mantenimento dominio web .com (36 mesi)**

Ciascuna delle operazioni sopra indicate andrà svolta sotto la supervisione e in collaborazione di un referente incaricato dell'Università IUAV di Venezia

L'istanza di manifestazione di interesse, su carta libera, deve pervenire, a pena di esclusione, entro le ore 13 del giorno lunedì 6 marzo 2023, **esclusivamente** a mezzo PEC inviata all'indirizzo ufficio.protocollo@pec.iuav.it (ai fini della verifica di rispetto del termine farà fede la data di accettazione della PEC da parte del provider mittente) avente ad oggetto: **“istanza di manifestazione di interesse per la fornitura di servizio per lo sviluppo di un'applicazione web con funzionalità di Sistema di Supporto alle Decisioni (DSS)”** e recante tutte le seguenti indicazioni, nessuna esclusa:

- ragione sociale dell'operatore manifestante interesse,
- codice fiscale e partita IVA,
- sede legale,
- recapiti e-mail e PEC a cui inviare le comunicazioni relative alla procedura,
- nominativo e dati anagrafici del firmatario,

All'istanza devono essere allegati:

- copia del presente avviso sottoscritta per accettazione - copia del capitolato sottoscritta per accettazione
- dichiarazione di possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., e la dichiarazione di possesso dei requisiti speciali richiesti dal presente avviso, per mezzo di DGUE: <https://www.mit.gov.it/comunicazione/news/documento-digara-unico-europeo-dgue>
- copia di un documento di identità personale, in corso di validità, del sottoscrittore, se non firma digitale

I dati forniti saranno trattati nel rispetto delle Leggi e regolamenti vigenti, esclusivamente per le finalità del procedimento cui il presente avviso si riferisce. Il DPO è contattabile all'indirizzo dpo@iuav.it. Un soggetto può presentare una e una sola manifestazione di interesse, a pena di esclusione.

E' facoltà dell'Università Iuav di Venezia annullare in qualsiasi momento la procedura e non procedere ad alcun affidamento.

Gli operatori economici interessati dovranno essere in possesso dei seguenti REQUISITI:

Requisiti in ordine generale ex dell'art.80 del DLgs 50/2016;

Requisiti speciali ex art.83 del DLgs 50/2016, in particolare:

- iscrizione alla Camera di Commercio;
- iscrizione presso il portale MePA al bando “Servizi” categoria “Licenze software - Mepa Servizi” ed essere attivi alla data di richiesta di offerta (7 marzo 2023 ore 12,00)

Il possesso dei requisiti, sia in ordine generale che speciali, deve essere autocertificato mediante DGUE.

Mezzi di prova: numero di iscrizione alla camera di commercio.

L'individuazione del contraente avverrà in seguito a richiesta di offerta, possibilmente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), alla quale saranno invitati tutti gli operatori che abbiano manifestato interesse in risposta al presente avviso e che siano in possesso dei requisiti previsti dal presente avviso. Si procederà anche in presenza di un'unica manifestazione di interesse pervenuta.

Le offerte che verranno presentate alla futura Richiesta di Offerta saranno valutate dal RUP in base ai seguenti criteri negoziali decrescenti:

- la realizzazione/partecipazione a progetti analoghi
- CV del personale dedicato allo sviluppo del progetto
- tempistiche e modalità di consegna dei risultati
- offerta economica

Il presente Avviso è pubblicato sul profilo del committente dell'Università Iuav di Venezia, raggiungibile al link:

<http://www.iuav.it/lavora-con/gare-e-app/bandi-di-g/>

Scadenza del termine per la presentazione delle offerte:

lunedì 6 marzo 2023 ore 13:00

Data di pubblicazione del presente avviso: 27 febbraio 2023

Supporto al RUP, Servizio Acquisti

<https://www.iuav.it/Ateneo1/ORGANIZZAZ1/DIREZIONE-/DIVISIONE-2/servizio-a1/index.htm>

S. Croce 191 | 30135 Venezia, Email acquisti@iuav.it