

Università degli Studi di Ferrara Dipartimento di Ingegneria Via Saragat, 1 – 44122 Ferrara ingegneria@pec.unife.it de.unife.it

Dati desumibili dalla registrazione a protocollo Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo, Classe, Fascicolo Allegati e Riferimenti

Oggetto: Avviso n. 16/2024 per manifestazione di interesse, ai sensi dell'art. 50 del D.lgs. 36/2023, relativo alla procedura di affidamento di servizi di project management e alla comunicazione del Progetto Interreg Italia-Croazia 2021-2027 – STRENGTH - CUP F73C24000410006 - Ref. Prof.ssa Elena Benevenuti – CIG B287508624.

Le attività oggetto dell'affidamento sono le seguenti:

- Supporto generale alla gestione e monitoraggio del Progetto INTERREG Italia-Croazia 2021-2027 – STRENGTH in qualità di LP del progetto, incluso la verifica periodica dello stato di avanzamento delle attività ed eventuale revisione del piano delle attività a aggiornamento del working plan;
- Supporto alla definizione delle azioni, degli output e dei deliverables relativi alle attività di comunicazione e disseminazione del progetto e supporto al coordinamento delle azioni stesse;
- Assistenza nella gestione delle comunicazioni rilevanti con i partner di Progetto, es. comunicazione minor/major changes;
- Supporto nella redazione dei report semestrali del partner e del progetto, relativamente all'avanzamento delle attività tecniche del progetto, sulla base degli input forniti da altri collaboratori e dal team di progetto;
- Supporto alla raccolta della documentazione per il report finanziario del progetto e monitoraggio delle spese sostenute a livello di partner per i periodi identificati;
- Supporto nella redazione della reportistica periodica semestrali e Final report, relativamente all'avanzamento delle attività tecniche del progetto, sulla base degli input forniti dal team di progetto;
- Supporto nella valutazione periodica dei rischi ed identificazione eventuali misure di mitigazione;
- Supporto nella definizione dei management bodies e preparazione dei documenti di Deliverable;
- Partecipazione a meeting plenari di progetto;
- Help desk sulle regole Interreg Italia Croazia e sulle eventuali richieste formulate dal Segretariato Permanente;
- Supporto nella risoluzione di eventuali criticità riscontrate nel corso dell'attuazione del Progetto.



Università degli Studi di Ferrara Dipartimento di Ingegneria Via Saragat, 1 – 44122 Ferrara ingegneria@pec.unife.it de.unife.it

Gli operatori economici che vorranno partecipare alla selezione dovranno possedere i seguenti requisiti:

- essere in grado di svolgere con la massima competenza le attività sopra riportate;
- possedere esperienze dimostrabili nella Programmazione 2014-2021 nella gestione di Progetti INTERREG per conto di Lead Partner;
- possedere competenze dimostrabili nella gestione di progetti INTERREG Italia-Croazia nel periodo 201-2027 per conto di Lead Partner ed anche in altri programmi;
- possedere esperienze dimostrabili nella gestione di progetti Interreg su tematiche similari a quelle del progetto STRENGHT ovvero la gestione dei rischi estremi, la tutela del territorio e del patrimomio materiale e immateriale;
- Conoscenza certificata della lingua inglese

L'incarico si svolgerà nell'ambito di un progetto di ricerca denominato INTERREG Italia-Croazia 2021-2027 – STRENGTH.

Sono a carico dell'appaltatore tutti gli eventuali oneri di trasferta del proprio personale incaricato e tutte le spese per eventuali noleggi e trasporti.

L'importo presunto del servizio in oggetto è pari a € 39.500,00 (euro trentanovemilacinquecento) più iva.

L'aggiudicazione avverrà con le modalità dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi degli artt. 50 co. 4 e 108 co. 2 del D.lgs. 36/2023.

Il servizio dovrà essere svolto entro il 30 settembre 2026.

Il presente avviso è da intendersi come mero avviso esplorativo che non comporta né diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli di qualsiasi natura sia per gli operatori interessati che per l'Università, che comunque si riserva la potestà di annullare, sospendere, modificare, in tutto o in parte, il procedimento.

La procedura si svolgerà sul portale appalti telematici U-Buy dell'Università degli Studi di Ferrara mediante una Richiesta di Offerta (RdO), alla quale saranno invitati gli operatori economici che avranno inviato la manifestazione di interesse, allegata alla presente sub A), e **che risulteranno iscritti** al portale appalti dell'Ateneo, disponibile all'indirizzo web https://unife.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti, **entro il termine fissato** per la presentazione della stessa manifestazione di interesse.



Università degli Studi di Ferrara Dipartimento di Ingegneria Via Saragat, 1 – 44122 Ferrara ingegneria@pec.unife.it de.unife.it

Gli operatori economici che desiderano essere invitati alla procedura in argomento dovranno far pervenire il modulo allegato A) Modulo adesione, debitamente compilato e firmato, <u>tramite la predetta piattaforma</u>, entro e non oltre le ore 23.59 del 02/08/2024.

Il suddetto modulo sottoscritto con firma autografa dovrà essere corredato dalla fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità del legale rappresentante, **a pena di esclusione**. Eventuali richieste di chiarimenti potranno essere presentate nella predetta piattaforma

Per informazioni e chiarimenti di carattere tecnico è possibile rivolgersi alla prof.ssa Elena Benvenuti – tel. 0532-974882 – email: elena.benvenuti@unife.it

Per informazioni e chiarimenti di carattere amministrativo è possibile rivolgersi alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento – tel. 0532-974935 - email: ordini-metapst@unife.it.

Ringraziando per la partecipazione, si porgono distinti saluti.

Ferrara, data come da registrazione a protocollo

Il Responsabile del Progetto Mauro Vitali *Firmato digitalmente*