



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

Oggetto: Avviso n. 7/2024 per manifestazione di interesse, ai sensi dell'art. 50 del D.lgs. 36/2023, relativo alla procedura di affidamento di un servizio di "Servizi specialistici per la disseminazione e la sensibilizzazione ai risultati di un progetto relativo al retrofitting e il revamping di impianti industriali non sensorizzati" - Progetto PR FESR 2021-2027 "REFIMAN" - Dalpiaz (Unife capofila) – CUP F67G22000290003 - Ref. Prof. Emiliano Mucchi

Le attività oggetto dell'affidamento sono le seguenti:

- organizzazione di un evento di lancio del progetto, di un evento collettivo per il networking e di un workshop finale;
- definizione di una immagine coordinata del progetto;
- supporto alla gestione economico-finanziaria del progetto

L'incarico si svolgerà nell'ambito di un progetto di ricerca industriale cofinanziato dalla Regione Emilia-Romagna. Le regole di rendicontazione delle spese del progetto impongono che l'incarico sia condotto da una singola persona fisica e, nel caso sia affidato ad una società, questa deve a sua volta incaricare dello svolgimento una singola persona fisica.

Le attività prevedono la necessaria e costante presenza fisica della persona presso la sede del Dipartimento di Ingegneria.

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 competenze nel campo nella gestione dei bilanci e business plan
- possedere competenze nella realizzazione di loghi/immagini coordinate
- possedere competenze nel campo del social media managing

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

Il servizio dovrà essere svolto entro il 31 luglio 2026, con una durata presunta di 26 mesi



Università
degli Studi
di Ferrara

DE Department of
Engineering
Ferrara

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

L'importo presunto del servizio in oggetto è pari a € 23.000,00 (euro ventitremila) comprensivi di IVA e oneri a carico dell'ente.

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 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.

Gli operatori economici che desiderano essere invitati alla procedura in argomento dovranno far pervenire il modulo allegato sub A) Manifestazione d'interesse e dichiarazione del possesso dei requisiti ex artt. 94, 95 e 100 del D.lgs. 36/2023, debitamente compilato e firmato, alla predetta piattaforma, **entro e non oltre le ore 23.59 del 02/05/2024.**

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 al prof. Emiliano Mucchi – tel. 0532-974913 – email: emiliano.mucchi@unife.it

Per informazioni e chiarimenti di carattere amministrativo è possibile rivolgersi alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento – tel. 0532-974806 - email: ordini-metapst@unife.it.

Ringraziando per la partecipazione, si porgono distinti saluti.

Ferrara, *data come da registrazione a protocollo*



**Università
degli Studi
di Ferrara**

DE Department of
Engineering
Ferrara

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

Il Responsabile del Progetto

Mauro Vitali

Firmato digitalmente