POLITECNICO DI MILANO

Milano,

2 4 LUG. 2013





AVVISO

Il Politecnico di Milano, nei prossimi mesi, intende bandire procedura negoziata a cui saranno invitati almeno cinque concorrenti, per l'affidamento del servizio di realizzazione di uno studio di fattibilità per la realizzazione di un "Ecosistema digitale per lo scambio di informazioni tra gli operatori del Cargo Aereo", ai sensi dell'art.125 d.lgs.163/2006.

Nell'ambito di tale progetto, è già stato svolto studio di prefattibilità comprendente le seguenti attività:

- Raccolta delle esigenze espresse da tutti gli attori operanti sul territorio, in aeroporto e nel mondo
- Analisi delle criticità e dei vincoli
- Analisi dei vantaggi

E sono stati sviluppati i seguenti elementi:

- Primo screening di soluzioni e modelli di riferimento in altri aeroporti
- Disegno dello scenario a cui tendere
- Scelta tecnico-funzionale dell'architettura del sistema:
- I servizi e le informazioni erogate dall'ecosistema (Servizi centrali, Servizi di supporto, Servizi Cargo)

A seguito delle attività sopra elencate si intende avviare uno studio di fattibilità che preveda:

- Definizione di dettaglio degli obiettivi del sistema: quali esigenze deve soddisfare, quali classi di informazioni deve contenere, quali soggetti deve coinvolgere
- Verifica di dettaglio delle informazioni da gestire ed individuazione dei rispettivi owner
- Definizione della soluzione funzionale e tecnica in accordo al modello "a ecosistema digitale" e individuazione delle principali voci di costo
- Definizione del modello di governo dell'iniziativa e principali processi operativi (chi sviluppa il sistema, chi lo gestisce, chi lo alimenta.)
- Roadmap implementativa e fasi per l'avvio del sistema

Politecnico di Milano Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

Via Ponzio 34/5 20133 Milano Tel. 02 2399 3400 Fax 02 2399 3587 www.deib.polimi.it Partita Iva: 04376620151 Codice fiscale: 80057930150 Una commissione appositamente nominata selezionerà i candidati da invitare alla procedura tra le aziende iscritte all'Elenco Fornitori del Politecnico di Milano nella apposita categoria merceologica.

Le aziende interessate possono iscriversi all'Elenco Fornitori del Politecnico di Milano, disponibile all'indirizzo: http://www.polimi.it/imprese/proponiti-come-fornitore/.

All'atto dell'iscrizione all'Elenco Fornitori deve essere specificata la seguente categoria merceologica:

Linea: Servizi di ricerca e sviluppo nonché servizi di consulenza affini Categoria: Servizi di ricerca

Le aziende interessate possono inviare qualsiasi documentazione ritengano utile per presentare la propria candidatura. Sarà tenuta in particolare considerazione documentazione illustrativa di esperienza nella progettazione di sistemi digitali per lo scambio di informazioni in contesti di elevata complessità.

La documentazione deve essere fornita esclusivamente in formato elettronico e potrà essere inviata con le seguenti modalità:

1. Tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo: pecateneo@cert.polimi.it Il messaggio deve avere per oggetto: "Selezione dei candidati Studio di fattibilità per Ecosistema Cargo Aereo".

Si ricorda che il servizio di PEC ha validità legale solo se entrambe le e-mail, quella da cui si invia e quella in cui si riceve il messaggio, sono e-mail di posta certificata.

Eventuali messaggi spediti da caselle non certificate NON saranno presi in considerazione.

Per ulteriori informazioni si rimanda al sito web del CNIPA (Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione).

2. presso il Servizio Posta, Archivio e Protocollo del Politecnico di Milano, piazza Leonardo da Vinci n. 32, Milano direttamente o a mezzo raccomandata postale con avviso di ricevimento

In questo caso la documentazione, in ogni caso esclusivamente in formato elettronico, deve essere inviata su CD o DVD in busta chiusa riportante ben visibilmente la dicitura: "Selezione dei candidati Studio di fattibilità per Ecosistema Cargo Aereo".

Indipendentemente dalle modalità di invio, la documentazione dovrà pervenire entro le ore 12,00 del giorno 6 settembre 2013. Eventuali documentazioni pervenute oltre tale

Dipartimento di Elettronica Informazione e Bioingegneria Il Responsabile Gestionale (Fabio Conti)

termine non saranno prese in considerazione.