



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA**

Amministrazione Centrale

Area Affari Generali

*Settore acquisti, gare, contratti*

D.D.G. n. 60/2020

Prot. n.7764 del 27/01/2020

## **AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO**

**per la verifica di unicità dell'operatore economico per l'affidamento dell'acquisto dei servizi e del trasferimento tecnologico relativi alla piattaforma SoBigData/D4Science - progetto TERRITORI\_APERTI**

L'Università degli Studi dell'Aquila, in esecuzione della richiesta, del 07/01/2020 della prof.ssa Antinisca Di Marco, Vice Coordinatrice del Progetto "Territori Aperti", trasmessa con prot. 473 del 20/01/2020, intende avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. n. 50/2016 per l'acquisto di servizi e del trasferimento tecnologico, relativi alla piattaforma SoBigData/D4Science dell'IST-CNR per 30 mesi.

Il servizio di cui trattasi risponde alle esigenze del progetto "Territori Aperti" di realizzare un sistema informativo che permetta la documentazione, l'analisi e la divulgazione di dati del terremoto secondo i principi della Open Science.

La piattaforma deve avere caratteristiche hardware tali da permettere la Open Science e l'analisi di Big data in tempo reale, e quindi deve avere caratteristiche di supercalcolo, alta affidabilità e accessibilità su larga scala senza soluzione di continuità sulle risorse computazionali del cloud del progetto.

Aspetti tecnici di SoBigData/D4Science:

1. SoBigData è un'infrastruttura di ricerca, unica nel panorama europeo, altamente innovativa, distribuita su territorio europeo, multidisciplinare, che accoglie le tecniche più avanzate di analisi dei big data sociali, basate su modelli, realizzate dai ricercatori partner del progetto e da ricercatori esterni al consorzio che manifestano l'interesse a far parte della piattaforma;
2. La sua unicità risiede nei tool e servizi che sono progettati per aiutare i ricercatori e gli innovatori ad affrontare sfide relative allo studio dei dati, offrendo una piattaforma per la progettazione e l'esecuzione di esperimenti di (social)mining su larga scala accessibili senza soluzione di continuità sulle risorse computazionali D4science;



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA**

Amministrazione Centrale

Area Affari Generali

*Settore acquisti, gare, contratti*

3. La piattaforma realizzata è aperta, basata su un framework etico che comprende un catalogo di risorse primitive di archiviazione e gestione per metodi di analisi e set di dati organizzati attraverso la metafora degli ambienti di ricerca virtuali. Inoltre, SoBigData ha specifici requisiti di privacy, riservatezza e sicurezza degli ambienti di ricerca virtuali, che rispettano a pieno la legislazione italiana ed europea, e garantisce il rispetto GDPR.

Il servizio di cui trattasi non è presente in nessuna Convenzione Consip attiva né sul MEPA.

L'Ateneo, ha acquisito con prot. 2977 del 13/01/2020, dichiarazione di unicità del servizio (allegato n. 1) rilasciata dal Direttore dell'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'informazione "A.Faedo" - ISTI- CNR, Istituto che è coordinatore del progetto SoBigData (Grant Agreement number: 654024 – SoBigData -H2020-INFRAIA-2014-2015) e realizzatore e gestore di D4Science.

L'Ateneo in considerazione di quanto sopra e viste le motivazioni addotte dalla prof.ssa Antinisca Di Marco (allegato n. 2) ritiene che ricorrono i presupposti per affidare all'ISTI- CNR- Istituto di Scienza e Tecnologie dell'informazione "A.Faedo" il contratto d'appalto per l'affidamento relativo l'acquisto di servizi e del trasferimento tecnologico, relativi alla piattaforma SoBigData/D4Science dell'IST-CNR per 30 mesi, tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2): (... la procedura può essere utilizzata: punto b) "quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: [...] punto 2) "la concorrenza è assente per motivi tecnici" e "non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli");

Ai sensi di legge occorre che sia comprovato che "non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto"

**TUTTO CIÒ PREMESSO E CONSIDERATO**

Si rende noto che obiettivo del presente avviso è quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questa Università, che possano effettuare la fornitura del servizio di cui trattasi.



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA**

Amministrazione Centrale

Area Affari Generali

Settore acquisti, gare, contratti

**Modalità e trasmissione della manifestazione di interesse**

La manifestazione di interesse dovrà essere redatta secondo il modulo “fac-simile manifestazione di interesse” (allegato n. 3) e dovrà essere debitamente sottoscritta dal rappresentante legale, corredata da fotocopia di un documento d'identità e trasmessa esclusivamente tramite il sistema ubuy, secondo le modalità indicate nei periodi successivi **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 12 febbraio 2020.**

*La Ditta, per la preventiva registrazione e la presentazione dell'offerta/preventivo dovrà accedere alla piattaforma telematica “Portale Appalti” della Stazione Appaltante, precisamente al seguente link: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp> ove sono consultabili i seguenti manuali di istruzione:*

*Informazioni > accesso area riservata:*

- *Modalità tecniche per l'utilizzo della piattaforma telematica e accesso all'Area Riservata del Portale Appalti;*
- *Informazioni > istruzioni e manuali:*
- *Guida alla presentazione offerta telematica.*

*Per accedere al sistema di negoziazione telematica è necessario possedere la dotazione tecnica minima: posta elettronica certificata (pec) e firma digitale oltre a quella indicata nei suddetti manuali. Il certificato di firma digitale dovrà essere in corso di validità, rilasciato da un organismo incluso nell'elenco pubblico dei certificatori tenuto dall'Agenzia per l'Italia Digitale “AgID” ex “digitPA”, previsto dall'art. 29, comma 1 del D.Lgs.n.82/05 s.m.i., generato mediante un dispositivo per la creazione di una firma sicura, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 38, comma 2, del D.P.R. 445/00, 65 del D.lgs. n.82/05 nonché dal D.P.C.M. del 30 marzo 2009.*

*Sono ammessi i certificati di firma digitale rilasciati da:*

- *certificatori operanti in base ad una licenza o autorizzazione rilasciata da uno Stato membro dell'Unione Europea e in possesso dei requisiti previsti dalla Direttiva 1999/93CE del Parlamento Europeo e del Consiglio “relativa ad un quadro comunitario per le firme elettroniche”.*
- *certificatori stabiliti in uno Stato non facente parte dell'Unione Europea quando ricorre una delle condizioni indicate dall'art. 21, comma 4 del D.lgs. 82/2005.*

*Si precisa che il sistema, pur accettando anche formati diversi, è in grado di verificare automaticamente la validità della firma all'atto dell'inserimento della documentazione, e segnalare all'offerente l'eventuale invalidità, solo se viene utilizzato il formato di firma digitale CADES (.p7m).*

*L'apposizione di firma digitale non valida (certificato di sottoscrizione non valido) sui documenti sopra citati comporta l'impossibilità di presentare l'offerta e conseguentemente di partecipare alla gara.*



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA**

Amministrazione Centrale

Area Affari Generali

*Settore acquisti, gare, contratti*

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'Istit sopra indicata costituisca l'unico operatore in grado di svolgere la fornitura descritta, questa Università intende altresì manifestare l'intenzione di concludere un contratto, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016 con l'operatore economico che, allo stato attuale, risulta l'unico in grado di garantire la fornitura richiesta per i motivi sopra indicati.

Nel rispetto del GDPR Regolamento Europeo sulla Privacy n. 679/2018, si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici. L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso.

Per qualsiasi informazione rivolgersi a: Dott. Alessandro Celi 0862433274 e per l'utilizzo della piattaforma telematica u-buy alla dott.ssa Francesca Chiusi 0862432093 e 3801553993.

L'Aquila 24/01/2020

F.to Il Direttore Generale

Dott. Pietro Di Benedetto

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale Istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente