

RICHIESTA DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

per la verifica di unicità del fornitore per il rinnovo, ex art. 63 c. 2 lett. b) punto 3 del D.Lgs. n. 50/2016, del contratto campus del software LABVIEW di National Instruments

RUP - Responsabile Unico del Procedimento:	Dott. Stefano Moroni Dirigente Area Sistemi Informativi e-mail: moroni.si@unimib.it - gare.si@unimib.it
UOR – Unità Operativa Responsabile:	Area Infrastrutture e Approvvigionamenti Settore Centrale di Committenza e-mail: centrale.committenza@unimib.it
Referenti pratica:	Tecnico: Dott. Giuseppe Meazza Settore Sistemi e Risorse - A.S.I. tel. 0264485505 – e-mail: giuseppe.meazza@unimib.it Amministrativo: Vincenza Scarica Uff. Contabilità e Contratti - A.S.I. tel. 02 6448 5507 – e-mail: gare.si@unimib.it
PEC:	ateneo.bicocca@pec.unimb.it

PREMESSO CHE

- è intenzione di questa Università avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punto 3 del D.Lgs. n. 50/2016 per il rinnovo triennale, con rateo annuale, del contratto campus del software LABVIEW di National Instruments per il periodo dal 01/01/2019 al 31/12/2022.

- il software LABVIEW di National Instruments è in uso presso l'Università Milano – Bicocca dal 2009, è prodotto dalla società multinazionale americana National Instruments e distribuito sul territorio nazionale dal fornitore esclusivo IRS Srl.

- LabVIEW è un software per la progettazione di sistemi pensato appositamente per lo sviluppo di applicazioni di test, misura e controllo con accesso rapido all'hardware e ai risultati. Fu scelto a seguito di un'approfondita analisi, effettuata da un gruppo di docenti esperti dell'Ateneo sui prodotti presenti allora sul mercato, è diffuso principalmente nei Dipartimenti afferenti alla Scuola di Scienze.

- l'Ateneo ha in essere con il fornitore un contratto campus di tipo Education con opzione studenti, che prevede l'utilizzo illimitato del software su tutte le postazioni (PC e server) in Ateneo e sui terminali privati degli studenti.

- i moduli oggetto del contratto Education attivi in Ateneo sono i seguenti:

- **1 940024-50 Academic Site license Service Standard Program - Academic Site License LABVIEW Teaching and Research**
- **1 784214-3523 Academic Site license Service Standard Program - Academic Site License MULTISIM Teaching and Research SMALL**
- **100 780153-01 Training Credits for LabVIEW Courses**

- **8 780153-xx Training Course Kit**
- **1 780387-3502 Student installation Option - Term, Active.**

PRESO ATTO

- della delibera di autorizzazione alla spesa del Consiglio di Amministrazione di codesta Amministrazione del 20 novembre 2017.

VISTA:

- la Dichiarazione di Unicità” rilasciata in data 10 settembre 2018;

- l’offerta economica presentata dalla società IRS ingegneria Ricerca Sistemi P.IVA, C.F. e Reg. Imprese 01419400286, per un importo di annuale € 22.227,60 (Iva esclusa) pari ad un importo triennale di € 66.682,80 (Iva esclusa).

CONSIDERATO CHE

- ricorrono i presupposti per affidare a IRS Srl il contratto d’appalto per la fornitura del software in oggetto tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell’art. 63, comma 2, lett. b), punto 3): “quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: [...] punto 3) “a tutela di diritti esclusivi, inclusi i diritti di proprietà intellettuale”.

- ai sensi del medesimo articolo sopracitato 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”.

- la partecipazione è subordinata all’assenza dei motivi di esclusione in capo all’impresa di cui all’art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016.

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 tale servizio.

Modalità e trasmissione della manifestazione di interesse

La manifestazione di interesse dovrà essere redatta secondo l’Allegato A al presente avviso “fac-simile di manifestazione di interesse” e dovrà essere debitamente sottoscritta dal rappresentante legale, corredata da fotocopia di un documento di identità e trasmessa al seguente indirizzo PEC: ateneo.bicocca@pec.unimib.it e per conoscenza a: centrale.committenza@unimib.it e gare.si@unimib.it entro 15 giorni naturali e consecutivi dalla data di pubblicazione.

Le richieste pervenute oltre il sopracitato termine non verranno tenute in considerazione.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la Società sopra indicata costituisca l’unico operatore in grado di svolgere la fornitura descritta, questa Università intende altresì manifestare l’intenzione di concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, 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.

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e ss.mm.ii. 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.

L'invito a presentare offerta verrà trasmesso a mezzo P.E.C.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dirigente dell'Area Sistemi Informativi - UNIMIB
Dott. Stefano Moroni
[f.to digitalmente ex art. 24 D.lgs. 82/05]

Siav S.p.A - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC B9CBAD7378F4114094F970279A73C115302788697BD2B9D79D54982FAABB3F98

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: Moroni Stefano

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Protocollo 0096332/18
Data Protocollo 27/12/2018
AOO AMM. CENTRALE
UOR AREA SISTEMI INFORMATIVI
Resp. Procedimento CAPO AREA INF

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

IDENTIFICATIVO VB080-2893

PASSWORD VTaM8

DATA SCADENZA 27-12-2019