

## AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

per la verifica di unicità del fornitore per l'affidamento *ex art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. n. 50/2016* per l'acquisto di nr. 800 chip GEMINI per la lettura dei canali di elettronica dei rilevatori GEM (Gas Electron Multiplier) per le esigenze del Dipartimento di Fisica.

### PREMESSO CHE

- nell'anno 2017 sono già stati acquistati, mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando *ex art. 63 c. 2 lett. b) D.lgs. 50/16*, dalla SparklingIC Inc., con sede a 17461 Irvine Boulevard, Suite M, Tustin, CA 92780 (USA), nr. 200 chip GEMINI realizzati utilizzando la tecnologia AMS C18. I chip acquistati hanno mostrato ottime prestazioni;

-nell'ambito del progetto sviluppato in collaborazione scientifica tra Università degli Studi di Milano-Bicocca e INFN, si rende necessario, per la lettura dei canali di elettronica di nuovi rivelatori GEM, l'acquisto di ulteriori nr. 800 chip GEMINI aventi le medesime caratteristiche;

- è intenzione di questa Università 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 nr. 800 chip GEMINI per la lettura dei canali di elettronica dei rilevatori GEM (Gas Electron Multiplier);

- il Dipartimento di Fisica "Giuseppe Occhialini", con delibera del proprio Consiglio di Dipartimento nella seduta del 05/07/2018 (**Allegato n. 1** al presente avviso) ha individuato la SparklingIC Inc. come unico soggetto in grado di fornire quanto sopra;

- come specificato nell'offerta rilasciata dalla SparklingIC Inc. in data 02/06/2018 il prezzo riservato a questa Università ammonterebbe a \$ 88.000,00 (escluse imposte), pari a €75.500,04 (al tasso di cambio alla data del presente avviso);

### CONSIDERATO CHE

- ricorrono i presupposti per affidare a SparklingIC Inc. il contratto d'appalto a 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 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;

### VISTA

- la linea guida n. 8 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili" (pubblicata nella Gazzetta Ufficiale – Serie Generale – n. 248 del 123 ottobre 2017);

## 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 dei chip GEMINI con caratteristiche di cui agli allegati al presente avviso.

### **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 d'identità e trasmessa al seguente indirizzo PEC: [ateneo.bicocca@pec.unimib.it](mailto:ateneo.bicocca@pec.unimib.it) e in c.c. all'indirizzo [centrale.committenza@unimib.it](mailto:centrale.committenza@unimib.it) entro il quindicesimo giorno a partire dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente avviso.

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 del D.Lgs. n. 196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 2016/679 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, GDPR) 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:

UOR – Unità Operativa Responsabile:	Area Infrastrutture e Approvvigionamenti Settore Centrale di Committenza
Referente/i pratica:	Dott. Andrea Ambrosiano - tel. +39026448.6069; Dott.ssa Norma Zanetti - tel. +39026448.6071 e-mail: <a href="mailto:centrale.committenza@unimib.it">centrale.committenza@unimib.it</a>

Il Direttore del Dipartimento di Fisica “Giuseppe Occhialini”  
Prof. Marco Paganoni  
[f.to digitalmente ex art. 24 D.lgs. 82/05]