

**INO-CNR: Sede Secondaria di Sesto Fiorentino**

**c/o LENS, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI).Tel.: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904. -**

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di SERVIZI**

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

Il Responsabile Unico del Progetto: Fabbri Nicole

Vista la Decisione di contrarre: Protocollo CNR\_INO num.247565 del 10/08/2023

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: Affidamento Diretto secondo quanto previsto dall'art. 50 comma 1 lettera b) del D. Lgs n. 36 del 31 marzo 2023.

Propone di utilizzare il preventivo di un solo operatore economico in quanto trattasi di una Pubblicazione su Rivista Scientifica. In particolare, data la necessità di diffondere nell'interesse dell'Istituto i risultati della ricerca effettuata, la rivista: npj Quantum Information è stata scelta per l'attinenza all'argomento di ricerca trattato e per la sua rilevanza scientifica; quindi il preventivo è quello dell'Editore.

Per l'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura è stata individuata la seguente proposta:

Denominazione e/o Ragione Sociale: **SPRINGER NATURE CUSTOMER SERVICE CENTER GMBH**

Codice Fiscale: **nocodicefiscale**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **10/08/2023**

Costo complessivo Preventivo: **3.145,00 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID5712Prev\_SPRINGERNATURECUSTO\_.pdf**

CONSIDERATO che l'operatore economico è in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe, anche se non coincidenti, idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali.

VISTO che è stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 49 del D.Lgs. 36/2023 cioè non è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa categoria merceologica CPV.

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei Servizi alla ditta SPRINGER NATURE CUSTOMER SERVICE CENTER GMBH per un importo complessivo di 3.145,00 EUR esclusa IVA; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Che non venga richiesta alla ditta aggiudicataria il rilascio della garanzia definitiva di cui all'art. 117 del D. Lgs. 36/2023 in quanto l'ammontare garantito sarebbe di importo così esiguo da non costituire reale garanzia per la stazione appaltante, determinando esclusivamente un appesantimento del procedimento, come previsto dall'art. 53 c. 4 del D. Lgs. 36/2023.

Quindi chiede di procedere per addvenire all'acquisto dei seguenti servizi:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Article Processing Charges for publication of the paper 10.1038/s41534-023-00738-0 ("Experimental signature of initial quantum coherence on entropy production" by S. Hernandez-Gomez et al.) in npj Quantum Information (Springer Nature Group)	1	EUR	3.145,00	3.145,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>3.145,00</b>

CIG: **ZBE3C3B0CB** CUP: **B53C22003150006**

Sesto Fiorentino, 26 settembre 2023

*Il Responsabile Unico del Progetto*

*Nicola Fabbri*