

Investimento: PNRR\_PE4\_NQSTI\_SPOKE5\_DERENZI - PNRR - M4C2 - I. 1.3- Avviso MUR 341/2022  
National Quantum Science and Technology Institute - NQSTI (PE00000023) CUP D93C22000940001 -  
finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

**OGGETTO:** Fornitura di 37 litri di gas elio isotopo 3 in bombola, una tantum per le esigenze del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche.

Avviso pubblico per la raccolta di preventivi finalizzata all'eventuale affidamento diretto ai sensi del combinato disposto degli art. 50 del D.lgs. 36/2023 recante "Codice dei contratti Pubblici".

FAQ al 09/08/2024

<b>D1</b>	Chiediamo di specificare quali sono le attività richieste relative alla voce trasporto e manipolazione, indicate al punto: "Ulteriori prestazioni rientranti nell'appalto: Sono parte integrante della fornitura richiesta le seguenti prestazioni: Trasporto e manipolazione". Chiediamo di confermare se per trasporto e manipolazione si intende la sola consegna della bombola c/o il vs sito o se è richiesta la consegna al punto di utilizzo e l'allaccio della stessa.												
<b>R1</b>	<i>È richiesta la sola consegna della bombola nel luogo indicato nell'avviso.</i>												
<b>D2</b>	Non viene specificata la tipologia di bombola richiesta (1LT, 40TL, elio liquido...). Si chiede pertanto di voler meglio specificare il tipo di prodotto richiesto.												
<b>R2</b>	<p><i>Si riporta quanto contenuto nell'avviso al paragrafo 3 "Oggetto e caratteristiche generali dell'affidamento. Consegna"</i></p> <p><i>[omissis]</i></p> <table> <tr> <td><i>Quantità di gas <math>^3\text{He}</math></i></td><td><i>37 litri (a 21 °C e a pressione atmosferica)</i></td></tr> <tr> <td><i>Purezza</i></td><td><i>maggiore del 99,9%</i></td></tr> <tr> <td><i>Purezza isotopica</i></td><td><i>maggiore del 99,9%</i></td></tr> <tr> <td><i>Trasporto</i></td><td><i>In bombola da 1 litro</i></td></tr> <tr> <td><i>Alla pressione di</i></td><td><i>37 bar</i></td></tr> <tr> <td><i>Alla temperatura di</i></td><td><i>21 °C</i></td></tr> </table>	<i>Quantità di gas <math>^3\text{He}</math></i>	<i>37 litri (a 21 °C e a pressione atmosferica)</i>	<i>Purezza</i>	<i>maggiore del 99,9%</i>	<i>Purezza isotopica</i>	<i>maggiore del 99,9%</i>	<i>Trasporto</i>	<i>In bombola da 1 litro</i>	<i>Alla pressione di</i>	<i>37 bar</i>	<i>Alla temperatura di</i>	<i>21 °C</i>
<i>Quantità di gas <math>^3\text{He}</math></i>	<i>37 litri (a 21 °C e a pressione atmosferica)</i>												
<i>Purezza</i>	<i>maggiore del 99,9%</i>												
<i>Purezza isotopica</i>	<i>maggiore del 99,9%</i>												
<i>Trasporto</i>	<i>In bombola da 1 litro</i>												
<i>Alla pressione di</i>	<i>37 bar</i>												
<i>Alla temperatura di</i>	<i>21 °C</i>												
<b>D3</b>	<p>Nella lettera di invito si specifica che l'aggiudicatario verrà individuato applicando il criterio del miglior rapporto qualità/prezzo, sulla base degli elementi riportati nella tabella sottostante.</p> <p>Non sono però esplicitati i punteggi assegnati a ciascun criterio.</p> <p>Si chiede pertanto di specificare la modalità di valutazione dei preventivi presentati ed identificare il punteggio per ciascun criterio di valutazione.</p>												
<b>R3</b>	<p><i>Si precisa che l'avviso pubblicato non è una lettera di invito ma una informale indagine di mercato a mezzo di un avviso.</i></p> <p><i>Si riporta quanto contenuto nell'avviso all'art. 6:</i></p> <p><i>[omissis]</i></p>												

Investimento: PNRR\_PE4\_NQSTI\_SPOKE5\_DERENZI - PNRR - M4C2 - I. 1.3- Avviso MUR 341/2022  
National Quantum Science and Technology Institute - NQSTI (PE00000023) CUP D93C22000940001 -  
finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

**Il miglior preventivo verrà selezionato, oltre che con riferimento al prezzo, a seguito di valutazione degli elementi sotto riportati e a seguito di una valutazione complessiva sul miglior rapporto qualità-prezzo:**

<b>Tempi di consegna</b>	<b>Sarà valutata la capacità dell'operatore economico di ridurre i tempi di consegna stabiliti nell'art. 3.</b>
<b>Possesso di pregresse e documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni richieste</b>	<b>N. di contratti di fornitura nel triennio precedente alla data di pubblicazione del presente Avviso e relativi riferimenti (date, importi, nome del contraente, ecc.).</b>
<b>Requisiti premiali previsti dall'art. 47, commi 4 e 5 della l. 108/2021, recante "Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC".</b>	<b>Sarà valutato positivamente il documentato adempimento alle norme relative alle pari opportunità di genere e generazionale e all'inclusione lavorativa delle persone con disabilità. Si veda anche il Decreto 7 dicembre 2021 PDCM - Dipartimento per le Pari opportunità, art. 9.</b>

**È onere dell'operatore economico dettagliare il preventivo di spesa con riferimento agli elementi sopra riportati per consentire alla stazione appaltante la conseguente valutazione.**

**Ciò posto, non essendo la presente una procedura ordinaria da Bando né una procedura negoziata, non sono previsti punteggi o criteri di valutazione in senso tecnico. Si tratta di una valutazione comparativa di preventivi raccolti a seguito di un avviso pubblico. La valutazione dei preventivi che saranno acquisti sarà condotta con le modalità sopra specificate.**

Il RUP  
**Ing. Chiara Iacci**  
Documento sottoscritto digitalmente