



Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà

(rilasciata ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

Il sottoscritto Giuseppe Rocca nato il 26/07/1997 a Monza (MB) C.F. RCCGPP97L26F704P in qualità di Referente Tecnico del Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, ai sensi degli articoli 46 e 47 del medesimo D.P.R.

Dichiara, sotto la propria responsabilità, che:

- al fine di poter realizzare le seguenti attività di ricerca: *(indicare nome progetto e specifiche attività necessarie al raggiungimento dell'obiettivo prefissato)*

Al fine di condurre le attività di ricerca nel progetto "ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine," è essenziale procedere all'acquisto dello strumento Cytek™ Aurora (3 Laser V/B/R). Le attività di ricerca coinvolgono l'utilizzo di nanoparticelle innovative con specifiche caratteristiche fisico/chimiche, e lo strumento proposto è cruciale per l'analisi dettagliata del legame dei funzionalizzanti proteici alle nanoparticelle.

- è necessario procedere all'acquisto di uno strumento che abbia le seguenti specifiche tecniche indispensabili:

Le specifiche tecniche indispensabili dello strumento includono la capacità di acquisire almeno 20 parametri di fluorescenza contemporaneamente, escludere l'autofluorescenza delle nanoparticelle, garantire riproducibilità e sensibilità elevate. L'indagine di mercato ha confermato che il Cytek™ Aurora (3 Laser V/B/R) è l'unico strumento in grado di soddisfare tali requisiti, rendendo il suo acquisto essenziale per il successo del progetto di ricerca.

- che, dopo un'attenta indagine di mercato in merito alle strumentazioni disponibili, è stato individuato il seguente strumento come l'**unico** in possesso delle specifiche tecniche di cui sopra:
- Nome strumento: Cytek™ Aurora (3 Laser V/B/R)
- indicare eventuale privativa industriale: (brevetto n. ... United States Patent No .: US 11,169,076 B2)
- Produttore: Cytek Biosciences , Inc.
- Rivenditore: Aurogene s.r.l.
- Prezzo offerto: € 198.136,04 (€ 244.000,05 IVA 22% inclusa)

- e che non vi è nessun altro strumento presente

X sul mercato italiano [*per importi inferiori alla soglia di rilevanza comunitaria, di cui all'art. 14, c. 1, lett. c), D.lgs. 36/2023*]

ovvero

X sul mercato europeo [*per importi superiori alla soglia di rilevanza comunitaria, di cui all'art. 14, c. 1, lett. c), D.lgs. 36/2023*]

in grado di garantire il soddisfacimento dei bisogni sopra evidenziati.

Consapevole che la procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando costituisce una deroga all'evidenza pubblica, comportando un implicito restringimento della concorrenza con condizioni di acquisto meno favorevoli, confirmando che l'indizione di una procedura ad evidenza pubblica determinerebbe uno spreco di tempo e di risorse, considerato che l'esito di un'eventuale gara risulterebbe scontato, esistendo un unico operatore economico in grado di aggiudicarsela.

.Milano, 05/12/2023

Firma del DICHIARANTE



Allegare fotocopia di un documento di identità in corso di validità.