



**Oggetto: Dichiarazione unicità**

Il sottoscritto Luca Fava, in qualità di *Responsabile della Ricerca Dissecting the role of supernumerary centrosomes in cancer onset and progression* finanziato dalla Fondazione AIRV per la Ricerca sul Cancro, con riferimento alla SGA n. 39640 di importo pari ad euro 2607,00 (+ I.V.A.) per l'acquisto dalla Società Euroclone S.p.A., dichiara ed attesta sotto la propria responsabilità si rende necessario acquisire il bene SF Cell Line 4D Nucleofector X kit (Lonza Bioscience, codice V4XC-2032) al fine di potersi avvalere dello strumento per l'elettroporazione Lonza Nucleofector 4D disponibile presso il Dipartimento CIBIO.

Il prodotto, fornito unicamente dall'Operatore economico Euroclone S.p.A., in quanto distributore unico in Italia di Lonza Bioscience, è considerato essenziale ad assolvere la soddisfazione del bisogno in quanto, per le sue specifiche tecniche, è l'unico kit presente sul mercato che contiene camerette per elettroporazione e buffer compatibili con il macchinario sopraccitato. L'utilizzo di Lonza Nucleofector 4D è necessario per l'avanzamento dei nostri dati sperimentali finora ottenuti sfruttando protocolli precedentemente ottimizzati avvalendosi di questo strumento (vedasi PMID: 33855309).

L'Operatore economico Euroclone S.p.A. è quindi l'unico presente sul mercato in grado di fornire il prodotto citato, nel rispetto delle condizioni di fatto e di diritto previste dalla normativa di settore vigente.

Il Dichiarante, Responsabile del Fondo

Approvato, il Direttore del CIBIO

Prof. Paolo Macchi

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.lgs. 39/1993)