



**Oggetto: Dichiarazione di infungibilità**

Il sottoscritto Luca Tiberi, in qualità di *Responsabile della Ricerca* Armenise-Harvard Laboratory of Brain Disorders and Cancer presso il CIBIO dell'Università di Trento/Fondo 40104260: AIRC IG 2022 TIBERI, con riferimento alla richiesta SGA n. 34708 di importo pari ad euro 336,60 (+ I.V.A.) per l'acquisto dalla Società Diatech Lab Line Srl, dichiara ed attesta sotto la propria responsabilità che il bene Y40001 RHB-A 500 ml (Takara) è insostituibile per lo sviluppo delle ricerche del progetto in quanto necessario per mantenere la riproducibilità sperimentale di esperimenti già effettuati per un articolo scientifico che deve essere riprodotto.

A tal proposito si dichiara che per verificare l'infungibilità non è stata svolta un'indagine di mercato: in quanto per poter riprodurre esperimenti messi a punto in laboratorio e basati su un protocollo sperimentale che utilizza il prodotto Y40001 RHB-A, abbiamo la necessità di mantenere detto reagente. Modificando il mezzo per il differenziamento delle cellule della glia si andrebbe a perdere la possibilità di comparare risultati futuri con quelli già ottenuti. La ditta Diatech Lab Line Srl risulta essere distributore esclusivo in Italia dei prodotti Takara Bio Europe SAS (si allega certificazione ufficiale di Diatech Lab Line Srl come unico distributore dei prodotti Takara Bio Europe SAS).

Il bene fornito da Diatech Lab Line Srl, per le sue specifiche tecniche, si tratta di un mezzo per il mantenimento e differenziamento di cellule della glia, sebbene di natura fungibile, poiché nel mercato esistono possibili sostituti commercializzati da altri operatori economici, diviene infungibile in quanto necessario a garantire l'esecuzione della ricerca scientifica.

L'Operatore economico Diatech Lab Line Srl è quindi l'unico presente sul mercato in grado di eseguire la fornitura citata, nel rispetto delle condizioni di fatto e di diritto previste dalla normativa vigente.

Il Dichiarante, Responsabile del Fondo

Approvato, il Direttore del CIBIO

Prof. Paolo Macchi



**UNIVERSITÀ  
DI TRENTO**

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)