

**Fondazione ENEA-Tech e Biomedical investe in BetaGlue<sup>®</sup> Therapeutics**

**Chiuso per 24 milioni di euro il round di finanziamento del 2024**

**Milano, 16 December 2024** – BetaGlue<sup>®</sup> Therapeutics S.p.A. (“BetaGlue”), società italiana oncologica in fase clinica, che sta sviluppando una piattaforma di radioterapia innovativa e personalizzata, denominata YntraDose<sup>®</sup>, per il trattamento localizzato e mirato di tumori solidi non resecabili, annuncia che la Fondazione ENEA-Tech e Biomedical (“ENEA-Tech”) sottoscriverà un aumento di capitale di 6 milioni di euro portando il totale raccolto nell’attuale round di finanziamento a 24 milioni di euro.

L’investimento di ENEA Tech di 6 milioni di euro fa seguito al round di finanziamento di 8 milioni di euro e all’EIC Accelerator Award da 10 milioni di euro comunicati nel mese di giugno.

“Siamo lieti che ENEA-Tech abbia deciso di investire in BetaGlue riconoscendo così il valore della nostra tecnologia e il contributo che apportiamo all’ecosistema del medtech italiano. Prevediamo di chiudere il 2024 con un raccolta di 24 milioni di euro, risorse che ci consentiranno di avviare programmi clinici in Europa e negli Stati Uniti” commenta Salvatore Calabrese, Chief Financial Officer di BetaGlue.

“La nostra capacità di raccogliere 24 milioni di euro di investimenti testimonia l’entusiasmo che circonda il potenziale della piattaforma YntraDose, ma anche le competenze e la dedizione del team esecutivo, del Consiglio di Amministrazione e lo standing internazionale del nostro Comitato Clinico. Insieme stiamo sviluppando una piattaforma tecnologica che ha il potenziale per fornire terapie mirate e personalizzate, facili da usare e capaci di cambiare la vita ad un’ampia gamma di pazienti affetti da tumore solido” ha commentato il dott. Colin Story, Chief Executive Officer di BetaGlue.

“L’investimento in BetaGlue rientra pienamente nella nostra vision strategica di promuovere e supportare la digital health e la medicina di precisione, soprattutto nel campo delle Life Sciences. BetaGlue rappresenta un unicum nel settore della radiologia oncologica di precisione. Attraverso la sua iniziativa, ambisce ad allungare l’aspettativa di vita di pazienti di diverse forme di tumore, oltre che avere un impatto positivo sul sistema Paese, sia sul servizio sanitario nazionale sia a livello occupazionale. In questo modo sosteniamo un’importante iniziativa nel percorso della journey “One Health” dalla ricerca allo sviluppo industriale biomedico, con l’obiettivo di rendere funzionali e fluidificare i processi, potenziando l’ecosistema Paese e la sua attrattività, sia per le realtà italiane che per quelle estere” ha commentato la dott.ssa Maria Cristina Porta, Direttore Generale della Fondazione ENEA-Tech e Biomedical.

**About BetaGlue<sup>®</sup> Therapeutics S.p.A.**

BetaGlue Therapeutics S.p.A è società italiana di oncologia in fase clinica che sta sviluppando una nuova piattaforma tecnologica di radioterapia per il trattamento localizzato e mirato di tumori solidi non resecabili, denominata YntraDose<sup>®</sup>. BetaGlue gode del supporto di un Clinical Advisory Board globale, nonché di importanti consulenti nazionali e internazionali, nello sviluppo dei suoi prodotti.

**About Fondazione ENEA-Tech Biomedical**

ENEA-Tech e Biomedical è una fondazione di diritto privato vigilata dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy con l'obiettivo di promuovere gli investimenti ed iniziative in materia di ricerca, sviluppo e trasferimento tecnologico a favore di start-up e PMI innovative. ENEA-Tech promuove il potenziamento e lo sviluppo del settore biomedicale, migliorare la competitività e sviluppare un forte e innovativo ecosistema.

Website: <https://betaglue.com/>

LinkedIn: [Here](#)

Mail: [info@betaglue.com](mailto:info@betaglue.com)