



Comunicato Stampa

CONCESSIONE AGEVOLAZIONI

Napoli, 15 febbraio 2024 – Arterra Bioscience S.p.A. (la “Società”), azienda green biotech specializzata in ricerca e sviluppo nell’ambito delle biotecnologie quotata dal 2019 sul mercato dell’Euronext Growth Milan di Borsa Italiana S.p.A., rende noto che in data 12 febbraio 2024 è stato firmato il Decreto con il quale è stata disposta la concessione delle agevolazioni a valere sul Bando Programma ROME TECHNOPOLE (codice ECS 00000024) – Bando a Cascata per le imprese – Linea A – Mezzogiorno dello Spoke 2 approvato dall’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, per il progetto di ricerca e sviluppo denominato "Sviluppo di una tecnologia digitalizzata per l’isolamento di esosomi da cellule e tessuti vegetali-EXOPLANT".

Descrizione progetto

Gli esosomi sono piccole vescicole extracellulari che trasferiscono molecole segnale tra i diversi tessuti: quelli di origine animale vengono ampiamente utilizzati nel settore biomedico e farmaceutico. Con il progetto Exoplant la Società produrrà esosomi da vegetali combinando le capacità di biologia cellulare con le competenze ingegneristiche della società Innovation & Technology Provider S.r.l (ITP), sviluppando una nuova tecnologia proprietaria. Gli esosomi vegetali saranno alla base di nuovi principi attivi a basso costo per applicazione in diversi settori industriali.

La società Arterra Bioscience S.p.A. è il capofila del progetto che verrà svolto in partnership con la società Innovation & Technology Provider S.r.l. (ITP), con sede legale in Via Bisignagno a Chiaia n. 68, 80121 - Napoli, C.F. 07441871212.

Il progetto ha una durata di 15 mesi e prevede un investimento ammissibile ad agevolazione pari a € 399.964,50. L’agevolazione totale richiesta e concessa a supporto del progetto è pari a € 292.179,50, di cui la quota attribuita ad Arterra è pari a € 147.298,80, quella attribuita a ITP pari a € 144.880,70.

Il presente comunicato stampa viene messo a disposizione sul sito internet della Società, alla pagina <https://arterrabio.it/investor-relations/comunicati-stampa/>



Arterra Bioscience S.p.A. è un'azienda italiana green biotech specializzata in ricerca e sviluppo nell'ambito delle biotecnologie, quotata dal 28 ottobre 2019 sul mercato Euronext Growth Milan di Borsa Italiana (ticker: ARBS; ticker warrant: WABS22). Fondata nel 2004 dall'Amministratore Delegato Gabriella Colucci, dopo una esperienza di ricerca decennale presso l'Università di San Diego in California e l'Arena Pharmaceuticals, la Società ha sede a Napoli. Mediante lo studio e l'utilizzo di organismi viventi quali batteri, lieviti, cellule vegetali e animali, Arterra sviluppa prodotti e processi che rappresentano vere e proprie tecnologie abilitanti e che trovano applicazione in svariati comparti industriali quali ad esempio la cosmetica, l'agricoltura e la nutraceutica. Arterra Bioscience, attiva nello sviluppo di tecnologie innovative, per tutti i settori industriali, e prodotti bio-sostenibili e negli anni ha siglato una serie di collaborazioni con aziende, università e istituti di ricerca in Italia e nel mondo. In particolare, Isagro SpA, azienda italiana attiva nell'ambito dell'agrochimica, con Arterra. Dal 2008 Arterra ha un contratto di ricerca con Intercos S.p.A., tra i leader global nel settore della cosmetica, e nel 2010 le due aziende hanno lanciato Vitalab, joint venture focalizzata sulla commercializzazione di prodotti innovativi per la cura della pelle, l'igiene personale e il "functional make up".

Euronext Growth Advisor, Specialist e
Corporate Broker

Banca Profilo S.p.A.
Via Cerva, 28
20122 Milano
Tel. +39 02 8584808
alessio.muretti@bancaprofilo.it

Investor Relations

Arterra Bioscience S.p.A.
Gualtiero Ioimo
Via Benedetto Brin, 69
80142 Napoli
Tel. +39 081 6584411
investorrelations@arterrabio.it