



Comunicato Stampa

Arterra Bioscience è un'azienda certificata ClimatePartner

Napoli, 28 giugno 2023 – 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, rende noto che, a partire dal 25 maggio 2023, è un’azienda certificata ClimatePartner. Ciò significa che la Società ha calcolato le proprie emissioni di gas serra, stabilito il timing per gli obiettivi di riduzione, implementato continuamente azioni volte a ridurre le emissioni e finanziato progetti climatici. Di seguito, una sintesi dei primi passi della Società per un’azione climatica. Per ulteriori dettagli si rimanda ai contenuti del Report di Sostenibilità 2022 e alla pagina clima-ID della Società.

Misurare l'impronta di carbonio

Insieme a [ClimatePartner](#), Arterra Bioscience ha misurato la propria impronta di carbonio aziendale (CCF), ovvero le emissioni di gas serra legate all’azienda, impostando il calcolo sugli standard riconosciuti dal Protocollo GHG e includendo tutte quelle di scope 1 e 2, nonché parte delle emissioni indirette di scope 3.

Fissare obiettivi di riduzione

Oltre al volume delle emissioni di gas serra, il CCF della Società evidenzia le principali fonti di emissione e dove queste possono essere evitate o ridotte. Nello specifico, la Società ha già ridotto del 100% le emissioni legate all’acquisto di energia elettrica da fonti rinnovabili certificate (eolico e solare) e, di conseguenza, del 75% le emissioni per la filiera a monte nella produzione dell’energia elettrica acquistata. Arterra Bioscience si prefigge di identificare e fissare nuovi ed ulteriori obiettivi di riduzione nel corso del 2024.

Attuare riduzioni

La Società ha introdotto e continuamente attuato pratiche in linea con il proprio principio di Sostenibilità a 360°. Arterra Bioscience preferisce in tutti gli spazi di lavoro una illuminazione di tipo LED, l’acquisto e l’utilizzo di attrezzature a basso consumo energetico, pratica una continua ottimizzazione della progettazione dei prodotti e processi al fine di ridurre l’impronta carbonica.

Finanziare progetti climatici

La Società si assume la responsabilità delle emissioni residue sostenendo finanziariamente un progetto di protezione climatica in India per la fornitura di fornelli portatili (www.climatepartner.com/14999) e un impegno aggiuntivo per la rimozione di 10kg di plastica per

Arterra Bioscience S.p.A. – Via Benedetto Brin, 69 – 80142 Napoli

www.arterrabio.it – info@arterrabio.it

P.IVA 04593681218- Cod. Fis. e Reg. Imprese 04593681218

REA 703307 NA – Cap. Soc. € 332.924,65 i.v.





ogni tonnellata di CO₂ compensata (www.climatepartner.com/10877). Entrambi i progetti sono verificati a livello internazionale e sono stati selezionati dal portfolio di ClimatePartner.

Comunicare in modo trasparente

È possibile monitorare in modo trasparente la certificazione di Arterra Bioscience tramite l'etichetta certificata ClimatePartner e la pagina di identificazione climatica corrispondente <https://climate-id.com/it/RUPASF>. Puoi scoprire, tra gli altri dettagli, la categoria della certificazione* della Società, le emissioni che sono state prese in considerazione, gli obiettivi di riduzione che Arterra Bioscience si è impegnata a raggiungere, le misure che sono già state implementate e di più sui progetti climatici finanziati della Società.

**Le emissioni indirette che si verificano all'esterno dell'azienda, come ad esempio dalla produzione di materie prime e pre-prodotti, dalla logistica esterna, dall'uso e dallo smaltimento dei prodotti, non sono soggette a certificazione in corso.*

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, collabora stabilmente con Arterra e dal 2005 è socio della stessa. 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.
Gualtierio Ioimo
Via Benedetto Brin, 69
80142 Napoli
Tel. +39 081 6584411
investorrelations@arterrabio.it

Arterra Bioscience S.p.A. – Via Benedetto Brin, 69 – 80142 Napoli
www.arterrabio.it – info@arterrabio.it
P.IVA 04593681218- Cod. Fis. e Reg. Imprese 04593681218
REA 703307 NA – Cap. Soc. € 332.924,65 i.v.

