

TAGLIO DEL NASTRO ALLO STABILIMENTO COCA-COLA HBC DI GAGLIANICO: INNOVATIVO POLO DI SOSTENIBILITÀ DEDICATO ALLA PRODUZIONE DI BOTTIGLIE IN PLASTICA RICICLATA (rPET)

UNA PREFORMA IN rPET PRODOTTA A GAGLIANICO RISPARMIA IL 70% DI CO2 RISPETTO A UNA PREFORMA IN PET VERGINE

L'azienda celebra oggi la rinascita del suo secondo sito piemontese, trasformato dal più grande investimento del Gruppo – oltre 30 milioni di euro – in un innovativo impianto per riciclare fino a 30.000 tonnellate di PET ogni anno

Gaglianico (BI), 11 novembre 2022 – Il Gruppo Coca-Cola HBC, che con Coca-Cola HBC Italia rappresenta il principale imbottigliatore dei prodotti a marchio The Coca-Cola Company sul territorio nazionale, inaugura ufficialmente oggi lo stabilimento di Gaglianico **per la produzione di bottiglie in PET riciclato (rPET)** alla presenza dell'**Assessore Regionale** Elena Chiorino, del **sindaco** Paolo Maggia, del **Presidente di Confindustria Piemonte** Marco Gay e del **Presidente dell'Unione Industriale Biellese**, Giovanni Vietti.

Grazie a un investimento di **oltre 30 milioni di euro**, il più grande del Gruppo Coca-Cola HBC che si aggiunge agli oltre **100 milioni di euro in sostenibilità investiti nel Paese solo negli ultimi 10 anni**, la fabbrica – in disuso da 8 anni – è stata **recuperata e riconvertita** in un innovativo impianto capace di trasformare **fino a 30.000 tonnellate di PET all'anno in nuove preforme¹ in 100% PET riciclato** destinate all'imbottigliamento delle bevande dell'azienda. Il sito, che a tendere impiegherà **41 dipendenti**, si estende su una superficie complessiva di **18.000 m²** alimentata al **100% con energia elettrica proveniente da fonti rinnovabili**, effettua **4.700 controlli qualità** al giorno e dispone, tra i primi in Italia e nel mondo, di alcune tra le tecnologie ad oggi più avanzate.

Il **PET (polietilene tereftalato)** è una delle plastiche per gli imballaggi dei prodotti alimentari **riciclabile al 100% per diverse volte** che non perde le sue proprietà di base durante il riciclo e che dunque riduce la necessità di produrre ulteriore materiale plastico vergine. Inoltre, secondo uno studio commissionato dall'azienda ad IFEU (Institute for Energy and Environmental Research) e convalidato da Eco3, riferito al formato 0,66L, l'utilizzo di PET riciclato ha implicazioni positive anche in **termini di emissioni di CO2**. Nello specifico, la minore richiesta di energia della tecnologia installata a Gaglianico, insieme all'utilizzo di energia elettrica al 100% da fonti rinnovabili, portano a una **riduzione del 70% delle emissioni di CO2** nella produzione della preforma in rPET, rispetto alla produzione in altro stabilimento della stessa preforma in PET vergine.

1 Per preforma si intende la bottiglia in PET (verGINE o riciclato) prima del soffiaggio che le conferisce la forma con cui è comunemente nota

*"Vogliamo continuare ad investire e a fare la nostra parte sia per andare verso una reale economia circolare nel Paese sia per contribuire allo sviluppo di progetti innovativi in un territorio al quale siamo particolarmente legati, nonostante le difficoltà del nostro settore legate all'aumento del costo delle materie prime e dell'energia." - dichiara **Frank O'Donnell, General Manager di Coca-Cola HBC Italia** - "Questo stabilimento rinnovato dimostra che dare alle aziende la possibilità di fare impresa e investire permette loro di innovare ed essere più sostenibili, a differenza della tassazione che invece blocca ogni possibilità di sviluppo."*

*"Quella di oggi è una giornata storica per il nostro territorio: grazie a Coca-Cola HBC Italia per la fiducia ed il grande spirito imprenditoriale dimostrati, nonostante le difficoltà dettate dalla pandemia e dalle tassazioni." - continua **Elena Chiorino, Assessore al Lavoro Regione Piemonte** - "Come Regione Piemonte sosteniamo l'ecologia, supportando tutte quelle imprese che per noi già rappresentano il primo presidio a tutela dell'ambiente, proprio come ha dimostrato Coca-Cola HBC Italia portando sul nostro territorio occupazione per il tramite di Agenzia Piemonte Lavoro, ente strumentale della Regione, innovazione e tecnologia. La nostra è una politica a supporto dell'impresa che sa guardare al futuro in un'ottica di sviluppo e di sostenibilità che sia ambientale, economica e sociale. La giornata di oggi rappresenta la dimostrazione tangibile di quanto il Piemonte sia, nei fatti, una Regione attrattiva ed in grado di creare le condizioni per portare investimenti e contribuire al rilancio del nostro territorio. Il nostro ringraziamento va a Coca-Cola HBC Italia che ha scelto e creduto nel biellese: forti di questa esperienza continueremo a spingere sull'acceleratore lavorando con impegno per attrarre altre realtà imprenditoriali che possano garantire un futuro di innovazione e crescita sul piano economico e occupazionale alla nostra Regione".*

*"Il ritorno di Coca-Cola HBC Italia nello stabilimento di Gaglianico rappresenta un momento emozionante e di grande significato purché consentirà di rinsaldare un profondo legame tra l'azienda e la nostra collettività confermando quanto di buono costruito negli anni passati a livello sociale." - aggiunge **Paolo Maggia, Sindaco di Gaglianico** - "Siamo orgogliosi di poter offrire al Biellese un sito produttivo ad elevata valenza ambientale improntato all'economia circolare che potrà dare un concreto contributo allo sviluppo sostenibile della nostra nazione."*

Lo stabilimento di Gaglianico è un'ulteriore conferma dell'importanza del Piemonte per Coca-Cola HBC Italia, regione in cui è già presente con la sua forza vendita e lo stabilimento di Roccaforte di Mondovì (CN) dove vengono imbottigliate le acque **Lurisia**. Da un recente studio di SDA Bocconi è emerso che, grazie alla sua presenza sul territorio, il sistema Coca-Cola² genera **21 milioni di euro (0,02% del PIL regionale)** destinati alle famiglie, alle imprese e allo Stato, e crea **più di 1.800 posti di lavoro**, indotto incluso. Questi numeri sono destinati a crescere già dai prossimi mesi, grazie ai nuovi posti di lavoro diretti e indiretti generati dallo stabilimento di Gaglianico.

2 Il Sistema Coca-Cola è composto dalle società Coca-Cola Italia, Coca-Cola HBC Italia e Sibeg



Coca-Cola HBC Italia

Coca-Cola HBC Italia è il principale produttore e distributore di prodotti a marchio The Coca-Cola Company sul territorio nazionale. Impiega circa 2.000 dipendenti e opera attraverso 6 stabilimenti: 3 dedicati alla produzione di bibite situati a Nogara (VR), Oricola (AQ), Marcanise (CE), 2 siti di imbottigliamento di acque minerali, Fonti del Vulture a Rionero in Vulture (PZ) e Lurisia a Roccaforte Mondovì (CN) e un innovativo polo situato a Gaglianico (BI) dedicato alla produzione di bottiglie in plastica riciclata (rPET) destinate all'imbottigliamento dei prodotti dell'azienda. Coca-Cola HBC Italia si presenta sul mercato come un 24/7 Total Beverage Partner, con un portafoglio prodotti in grado di coprire tutte le occasioni di consumo, dalla colazione fino al dopocena. Per ampliare la propria offerta commerciale, dal 2018, distribuisce anche oltre 70 referenze di Spirits di brand nazionali ed internazionali. Impegnata nel campo della responsabilità sociale d'impresa, Coca-Cola HBC Italia pubblica ogni anno un Rapporto Socio-Ambientale in cui documenta le attività svolte per la comunità, nel mercato, in campo ambientale e sul posto di lavoro. Informazioni dettagliate su Coca-Cola HBC Italia, sono disponibili su www.coca-colahellenic.it.



Armenia • Austria • Bielorussia • Bosnia ed Erzegovina • Bulgaria • Cipro • Croazia • Estonia • Grecia • Irlanda • Irlanda del Nord • Italia • Lettonia • Lituania • Macedonia • Moldavia • Montenegro • Nigeria • Polonia • Repubblica Ceca • Romania • Russia • Serbia • Slovacchia • Slovenia • Svizzera • Ucraina • Ungheria

Capitale Sociale Euro 172.000.000,00 (I.V.) Società con Socio Unico - P.IVA Cod. Fisc. e Iscrizione Registro Imprese di Milano n. 12363410155 - REA n. 1551603