

## » Green bond per una grande casa automobilistica

A maggio 2023, Mercedes-Benz Group ha introdotto sul mercato Green Bond dual tranche per due miliardi di euro, il primo Green Bond emesso in euro da aprile 2021.

UniCredit ha operato in qualità di *bookrunner, technical lead, billing and delivery manager* dell'operazione.



Il **nostro approccio olistico al settore** (“In Motion”) combina l’esperienza di tutti i nostri esperti lungo l’intera catena del valore del settore Automotive, dalle risorse naturali al riciclo. Con il supporto del team ESG Advisory, offriamo finanziamenti sostenibili su misura per investimenti in nuove tecnologie per supportare il settore nella sua trasformazione verso una mobilità a zero emissioni.

### Nuovo obiettivo Net Zero per il settore Siderurgico

A seguito della definizione della prima serie di obiettivi settoriali per Petrolio e gas, Produzione di energia elettrica e Automotive – pubblicati a gennaio 2023 – **abbiamo ora definito il nostro obiettivo intermedio per il settore Siderurgico** per realizzare la nostra ambizione Net Zero nel 2050.

UniCredit è uno dei membri fondatori dei **Sustainable STEEL Principles** pubblicati nel 2022. Questi principi hanno stabilito condizioni di parità per i progetti green promuovendo un reporting trasparente e fornendo una chiara metodologia di definizione degli obiettivi per il settore Siderurgico. Il *fixed system boundary*, abbinato a una metodologia che affronta sia la produzione primaria che quella secondaria, fornisce la guida di reporting ad oggi più completa.

Seguendo la metodologia dei Sustainable STEEL Principles<sup>9</sup>, la **baseline è stata calcolata** individuando tutti i **clienti produttori di acciaio grezzo rilevanti**<sup>10</sup> e calcolando **l'intensità di emissione ponderata per l'esposizione e l'indice di allineamento del portafoglio creditizio della Banca**, tenendo conto della ripartizione tra produzione di acciaio primaria e secondaria. La baseline è stata calcolata per **gli utilizzi in bilancio al 31 dicembre 2022**, in linea con la metodologia PCAF<sup>11</sup>, che risulta coerente con l'approccio utilizzato per gli altri settori.

Abbiamo selezionato la traiettoria più ambiziosa presente nella metodologia dei Sustainable STEEL Principles – International Energy Agency (IEA) Net Zero 1.5 2050 Scenario – come benchmark di riferimento per la definizione dell'obiettivo intermedio al 2030.

La qualità dei dati sulle emissioni di gas serra è stata valutata secondo la metodologia PCAF.

9. [www.steelprinciples.org](http://www.steelprinciples.org)

10. La catena del valore comprende le attività delle acciaierie relative a produzione di acciaio grezzo e lavorazione dell'acciaio di base, vendita di acciaio e produzione di prodotti siderurgici e altre attività controllate da gruppi siderurgici. Sono state incluse nel reporting anche le controparti interessate che producono meno di 250 kt/anno di acciaio grezzo, ma con un impatto trascurabile (meno dello 0,1% dell'esposizione totale).

11. [www.carbonaccountingfinancials.com/standard](http://www.carbonaccountingfinancials.com/standard)