



PANORAMICA DELLE PRINCIPALI SCELTE DI PROGETTO

Principali scelte di progetto	
Attività	Upstream, midstream e downstream e aziende integrate ^A
Scope emissioni	Scope 3, Categoria 11 (basandosi sui dati di produzione e sui fattori di emissione)
Metrica	Emissioni finanziate
Attività di finanziamento	Portafoglio creditizio corporate: utilizzi
Punteggio PCAF	3,2
Scenario	IEA NZ 2050 (Mondo) Petrolio e Gas

Per garantire una copertura completa delle emissioni, è stata considerata l'intera catena del valore con i segmenti upstream, midstream e downstream.

La valutazione delle emissioni è concentrata sullo Scope 3 in base alla materialità e allo scenario di riferimento.

Nel portafoglio di UniCredit le emissioni di Scope 3 rappresentano circa il 90% delle emissioni del settore. I traders di materie prime e le aziende diversificate sono stati presi in considerazione solo al di sopra di una soglia di materialità superiore al 2% della produzione finanziata totale del portafoglio e superiore all'1% della produzione finanziata totale della singola controparte.

A fini del calcolo della baseline e dell'obiettivo è stata utilizzata la metrica delle emissioni finanziate assolute.

7,8mld

utilizzi portafoglio in esame al 31/12/2021

STIMA DELLA BASELINE

Input	Fonte dei dati
Dati finanziari (incl. esposizione, ricavi, valore dell'azienda)	Interna
Emissioni TO	Scope 3 - Calcolate utilizzando i dati di produzione e i fattori di emissione
Produzione (per tipo di tecnologia)	Fornitori di dati esterni
Fattori di emissione (stima della baseline)	IEA
Baseline per le emissioni finanziate	21,4mld t CO ₂ e.
Finanziamenti iscritti in bilancio (utilizzi)	€7,8mld

Per calcolare le emissioni finanziate di scope 3 sono stati utilizzati i seguenti dati:

^A Sono stati considerati i codici NACE 06.10, 06.20, 09.10, 19.20, 35.21, 46.71, 47.30, 49.50 (alcuni dei quali per effetto dei controlli DQ iniziali / allocazioni DB, ulteriormente perfezionati attraverso controlli sulla qualità dei dati). Sono state escluse le società commerciali e di distribuzione, in linea con le prassi di mercato.

^B Le emissioni Scope 3 sono state calcolate per le aziende upstream, downstream ed integrate. Non sono state calcolate per le imprese midstream in linea con il prevalente orientamento in letteratura.

^C Nel portafoglio di riferimento è presente una quantità minima di carbone residuo (inferiore all'1%).

^D Dopo il 2028 i finanziamenti green potranno essere concessi solo ad aziende che non si connotano come coal developer (nessun incremento dell'attività nel settore del carbone dal settembre 2020) e che hanno adottato un piano per l'abbandono graduale del settore del carbone in linea con il programma per l'energia e il clima del proprio Paese.

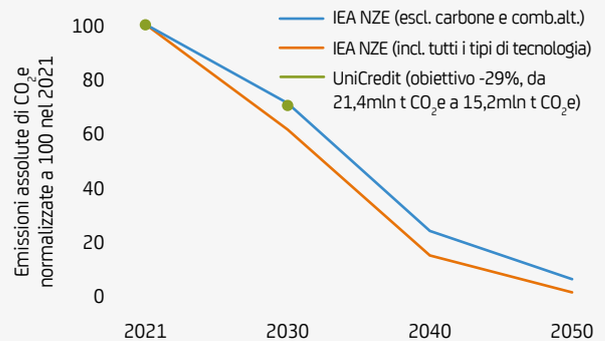
- Emissioni di controparte (categoria 11): per ciascuna azienda vengono calcolate sulla base dei dati di produzione e dei fattori di emissione per tipo di tecnologia (carbone, petrolio, gas, energie rinnovabili)^B
- Dati finanziari di controparte: il valore dell'azienda e l'esposizione creditizia vengono usati per calcolare il fattore di attribuzione della banca (Esposizione / Valore dell'azienda).

La baseline del 2021 per le emissioni finanziate di Scope 3 per il portafoglio Petrolio e Gas è stata stimata in 21,4mld t CO₂e.

DEFINIZIONE DEGLI OBIETTIVI

Abbiamo deciso di allineare il nostro obiettivo per il 2030 con lo scenario Net Zero Emissions della IEA (IEA NZE) che include petrolio e gas.

Percorso di riduzione delle emissioni assolute di CO₂e ai sensi dell'obiettivo Net Zero della IEA



Lo scenario IEA NZE che include il carbone prevede una riduzione del 39% delle emissioni assolute tra il 2021 e il 2030. La banca ha scelto di allinearsi allo scenario di riferimento escludendo il carbone, bioenergia e rifiuti per rimanere coerente con le policy interne di UniCredit (ad es. la policy che vieta i finanziamenti al settore del carbone^B). Se si considerano questi tipi di combustibile, l'IEA NZE prevede una riduzione delle emissioni assolute del 29% tra il 2021 e il 2030, che è stata adottata come obiettivo, applicando questa percentuale alla baseline pari a 21,4mld t CO₂e.

15,2mld t CO₂e

2030 scope 3 financed emissions target

Per quanto riguarda il carbone, la strategia di abbandono graduale del settore entro il 2028 e la relativa policy sono già in vigore.^C