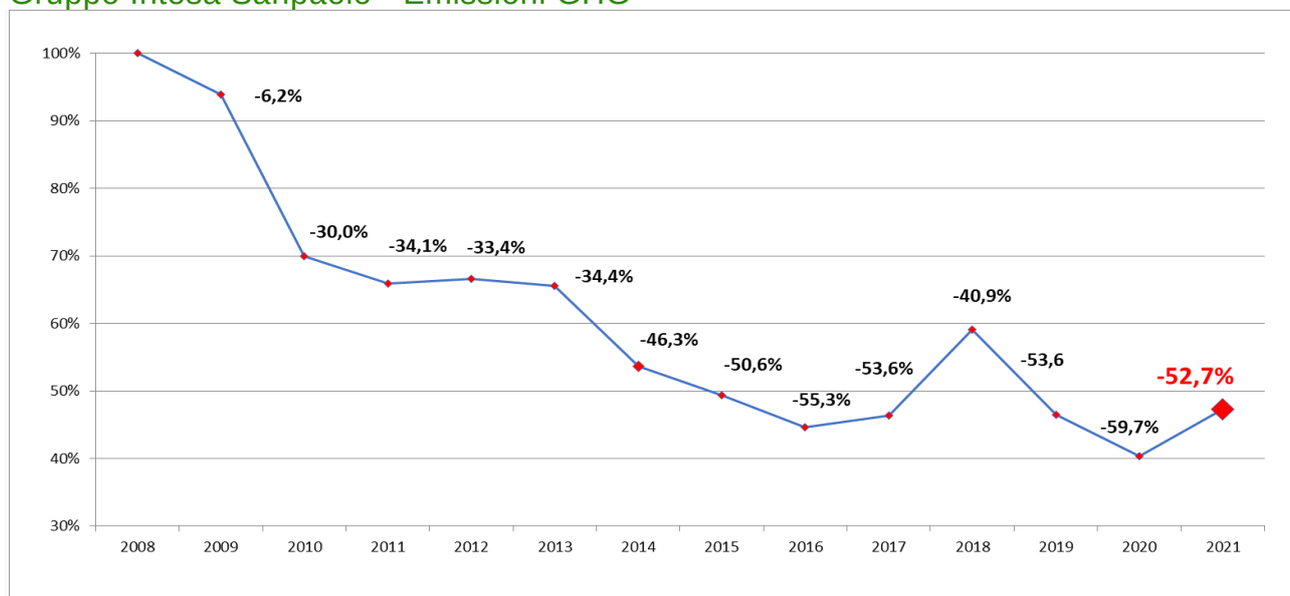


# Climate Change Action Plan (PDF)

Nel 2017 è stato predisposto un Piano Pluriennale di Sostenibilità Ambientale – Climate Change Action Plan – con obiettivi al 2022 e al 2037, che fa seguito ad altri Piani lanciati a partire dal 2009. Nel Piano il Gruppo Intesa Sanpaolo declina obiettivi di riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>, legate alle proprie attività, prendendo come anno di riferimento il 2012. Lo schema che segue include UBI solo a partire dal 2021.

Il CCAP è stato sostituito nel 2022 dall'Own Emissions Plan, ma verrà rendicontato a tutto il 2022, primo target di medio termine previsto dal CCAP stesso.

## Gruppo Intesa Sanpaolo - Emissioni GHG



Gruppo - Emissioni in tonnellate di CO<sub>2</sub>eq di Scope 1 (Dirette) e Scope 2 (Indirette Market Based) Risultati rispetto all'anno di riferimento 2008. UBI inclusa solo a partire dal 2021.

## Gli obiettivi al 2022 e 2037 del CCAP (incluso UBI Banca solo dal 2021)

Scope	Base year	% delle emissioni considerate rispetto al totale dello scope	Emissioni base year considerate nei target (tCO <sub>2</sub> eq)	Target year	Target riduzione vs base year (*)	Risultato 2021 a fattori di emissione invariati
Scope 1+2 (Market based)**	2012	100%	113.533	2022	- 37%	- 33%
Scope 1+2 (Market based)**	2012	100%	113.533	2037	- 43%	- 33%
Scope 1+2 (Location based)**	2012	89% (Gas, Energia Elettrica)	249.171	2022	- 28%	- 16%
Scope 1+2 (Location based)**	2012	89% (Gas, Energia Elettrica)	249.171	2037	- 41%	- 16%
Scope 1+2 (Market based)**	2012	73% (Gas, Energia Elettrica)	82.675	2022	- 42%	- 32%
Scope 1+2 (Market based)**	2012	73% (Gas, Energia Elettrica)	82.675	2037	- 50%	- 32%
Scope 1	2012	21% (Flotta)	12.431	2022	- 27%	- 28%
Scope 3 Carta	2012	100%	16.608	2022	- 26%	- 37%
Scope 3 Business Travel	2012	67% (Treni, Aerei)	9.920	2022	- 34%	- 87%

\*\* Vedi la [nota di dettaglio](#).

Fonti rinnovabili	Base year	Energia elettrica rinnovabile base year (%)	Target year	Target energia elettrica rinnovabile (%)	Risultato 2021
Consumo di energia elettrica da fonte rinnovabile	2012	76,1%	2022	81,3%	87,5%
Produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (fotovoltaico)	2012	0,07%	2022	0,30%	0,31%
Acquisto di energia elettrica da fonte rinnovabile	2012	77,7%	2022	89,0%	87,7%