

# Scenario delle performance mensili

Questo documento fornisce informazioni sugli scenari delle performance.

**Il possibile rimborso dipenderà dall'andamento futuro dei mercati, che è incerto e non può essere previsto con esattezza.**

UBS (Irl) ETF plc - MSCI ACWI Socially Responsible UCITS ETF (il "Fondo"), un comparto di UBS (Irl) ETF plc (la "Società"), classe (USD) A-acc

ISIN IE00BDR55471

Il presente documento è stato pubblicato in data 24 settembre 2024.

## Scenari delle performance mensili

Gli scenari presentati mostrano la possibile performance dell'investimento. Possono essere confrontati con gli scenari di altri prodotti. Gli scenari presentati sono una stima della performance futura sulla base di prove relative alle variazioni passate del valore di questo investimento e non sono un indicatore esatto.

		Scenari								
		Stress			Sfavorevole		Moderato		Favorevole	
Data	Esempio di investimento	Termine	Possibile rimborso al netto dei costi (USD)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (USD)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (USD)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (USD)	Rendimento medio/anno (%)
luglio 2024	USD 10000	1 Anno	1 690	-83.1	7 470	-25.3	11 270	12.7	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	11 010	1.9	16 100	10.0	22 320	17.4
giugno 2024	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	11 250	12.5	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 750	1.5	16 050	9.9	22 320	17.4
maggio 2024	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	11 200	12.0	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 470	0.9	15 910	9.7	22 320	17.4
aprile 2024	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	11 060	10.6	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 090	0.2	15 820	9.6	22 320	17.4
marzo 2024	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 920	9.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 510	1.0	15 800	9.6	22 320	17.4
febbraio 2024	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 920	9.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 510	1.0	15 800	9.6	22 320	17.4
gennaio 2024	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 880	8.8	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	9 750	-0.5	15 620	9.3	22 320	17.4
dicembre 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	9 670	-0.7	15 290	8.9	22 320	17.4
novembre 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	9 200	-1.7	15 220	8.8	22 320	17.4

ottobre 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	8 290	-3.7	15 130	8.6	22 320	17.4
settembre 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 160	0.3	15 220	8.8	22 320	17.4
agosto 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 700	1.4	15 290	8.9	22 320	17.4
luglio 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 460	0.9	15 450	9.1	22 320	17.4
giugno 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 900	1.7	15 450	9.1	22 320	17.4
maggio 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 660	1.3	15 380	9.0	22 320	17.4
aprile 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 580	1.1	15 380	9.0	22 320	17.4
marzo 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 820	8.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	10 840	1.6	15 380	9.0	22 320	17.4
febbraio 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 880	8.8	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.4	11 140	2.2	15 450	9.1	22 320	17.4
gennaio 2023	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 890	8.9	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.5	11 220	2.3	15 620	9.3	22 320	17.4
dicembre 2022	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	10 920	9.2	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.5	11 810	3.4	15 650	9.4	22 320	17.4
novembre 2022	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	11 060	10.6	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.5	12 280	4.2	15 760	9.5	22 320	17.4
ottobre 2022	USD 10000	1 Anno	1 680	-83.2	7 470	-25.3	11 060	10.6	15 370	53.7
		5 Anni	1 880	-28.5	12 280	4.2	15 760	9.5	22 320	17.4