

# 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 (Lux) Equity SICAV - US Opportunity (USD), classe di azioni (EUR hedged) P-acc, EUR

ISIN LU0236040357

Il presente documento è stato pubblicato in data 18 ottobre 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.

Data	Esempio di investimento	Termine	Scenari							
			Stress		Sfavorevole		Moderato		Favorevole	
			Possibile rimborso al netto dei costi (EUR)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (EUR)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (EUR)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (EUR)	Rendimento medio/anno (%)
agosto 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 530	5.3	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 510	-0.7	15 750	6.7	18 360	9.1
luglio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 540	5.4	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 410	-0.9	15 830	6.8	18 360	9.1
giugno 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 560	5.6	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 360	-0.9	15 950	6.9	18 360	9.1
maggio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 560	5.6	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 390	-0.9	16 050	7.0	18 360	9.1
aprile 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 540	5.4	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 130	-1.3	16 120	7.1	18 360	9.1
marzo 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 490	4.9	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 650	-0.5	16 120	7.1	18 360	9.1
febbraio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 490	4.9	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	9 650	-0.5	16 120	7.1	18 360	9.1
gennaio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 450	4.5	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 920	-1.6	16 120	7.1	18 360	9.1
dicembre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 440	4.4	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 990	-1.5	16 120	7.1	18 360	9.1

novembre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 430	4.3	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 540	-2.2	16 120	7.1	18 360	9.1
ottobre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 430	4.3	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	7 870	-3.4	16 130	7.1	18 360	9.1
settembre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 440	4.4	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	11 180	1.6	16 320	7.3	20 830	11.1
agosto 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 430	4.3	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	10 070	0.1	16 420	7.3	20 830	11.1
luglio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 340	3.4	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 930	-1.6	16 500	7.4	20 830	11.1
giugno 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 340	3.4	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 500	-2.3	16 420	7.3	20 830	11.1
maggio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 120	-2.9	16 320	7.3	20 830	11.1
aprile 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 010	-3.1	16 320	7.3	20 830	11.1
marzo 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 340	-2.6	16 320	7.3	20 830	11.1
febbraio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.1	8 340	-2.6	16 420	7.3	20 830	11.1
gennaio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.0	8 510	-2.3	16 420	7.3	20 830	11.1
dicembre 2022	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 450	-25.5	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.0	8 670	-2.0	16 420	7.3	20 830	11.1
novembre 2022	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 510	-24.9	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.0	9 280	-1.1	16 590	7.5	20 830	11.1
ottobre 2022	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	7 510	-24.9	10 310	3.1	16 230	62.3
		7 Anni	310	-39.0	9 280	-1.1	16 590	7.5	20 830	11.1