

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 Fund - Tech Opportunity (USD), classe di azioni (EUR hedged) Q-acc, EUR

ISIN LU0979667374

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.

		Scenari								
		Stress			Sfavorevole		Moderato		Favorevole	
Data	Esempio di investimento	Termine	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	5 510	-44.9	10 970	9.7	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	9 040	-1.3	28 350	13.9	41 200	19.4
luglio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 960	9.6	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	9 020	-1.3	28 350	13.9	41 200	19.4
giugno 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	11 040	10.4	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	9 480	-0.8	24 730	13.8	34 760	19.5
maggio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	11 020	10.2	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	9 090	-1.4	24 730	13.8	34 760	19.5
aprile 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 970	9.7	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	8 680	-2.0	24 730	13.8	34 760	19.5
marzo 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 970	9.7	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	9 350	-1.0	24 730	13.8	34 760	19.5
febbraio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 970	9.7	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	9 350	-1.0	24 730	13.8	34 760	19.5
gennaio 2024	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 950	9.5	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	8 230	-2.7	24 730	13.8	34 760	19.5
dicembre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 940	9.4	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	8 250	-2.7	24 730	13.8	34 760	19.5

novembre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 880	8.8	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	7 370	-4.3	24 450	13.6	34 760	19.5
ottobre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 870	8.7	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	6 430	-6.1	24 450	13.6	34 760	19.5
settembre 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 870	8.7	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	11 110	1.5	24 730	13.8	34 760	19.5
agosto 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 810	8.1	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.8	10 110	0.2	24 770	13.8	34 760	19.5
luglio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 490	4.9	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	9 360	-0.8	25 670	12.5	41 200	19.4
giugno 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 490	4.9	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	9 920	-0.1	27 010	13.2	41 200	19.4
maggio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 490	4.9	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	9 340	-0.9	27 080	13.3	41 200	19.4
aprile 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 600	6.0	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	8 480	-2.0	27 080	13.3	41 200	19.4
marzo 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 600	6.0	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	8 470	-2.1	27 080	13.3	41 200	19.4
febbraio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 600	6.0	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	9 030	-1.3	27 080	13.3	41 200	19.4
gennaio 2023	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 600	6.0	18 350	83.5
		8 Anni	240	-37.3	8 940	-1.4	27 080	13.3	41 200	19.4
dicembre 2022	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 510	-44.9	10 600	6.0	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.7	8 680	-2.0	24 770	13.8	34 760	19.5
novembre 2022	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 690	-43.1	10 600	6.0	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.7	9 220	-1.2	24 770	13.8	34 760	19.5
ottobre 2022	EUR 10000	1 Anno	580	-94.2	5 690	-43.1	10 600	6.0	18 350	83.5
		7 Anni	320	-38.7	9 220	-1.2	24 770	13.8	34 760	19.5