

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) Investor Selection PLC - O'Connor China Long/Short Alpha Strategies UCITS (il "Fondo"), classe (SEK hedged) P-PF-acc

ISIN IE000JQK1LJ2

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 (SEK)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (SEK)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (SEK)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (SEK)	Rendimento medio/anno (%)
luglio 2024	SEK 100000	1 Anno	35 260	-64.7	63 280	-36.7	101 530	1.5	144 350	44.4
		5 Anni	31 400	-20.7	86 870	-2.8	141 940	7.3	216 060	16.7
giugno 2024	SEK 100000	1 Anno	35 260	-64.7	63 280	-36.7	101 530	1.5	151 530	51.5
		5 Anni	31 400	-20.7	86 870	-2.8	141 150	7.1	216 060	16.7
maggio 2024	SEK 100000	1 Anno	35 270	-64.7	63 280	-36.7	101 530	1.5	167 470	67.5
		5 Anni	31 400	-20.7	86 870	-2.8	141 110	7.1	216 060	16.7
aprile 2024	SEK 100000	1 Anno	35 280	-64.7	63 280	-36.7	101 530	1.5	173 810	73.8
		5 Anni	31 410	-20.7	86 870	-2.8	141 110	7.1	216 060	16.7
marzo 2024	SEK 100000	1 Anno	35 280	-64.7	63 280	-36.7	101 530	1.5	173 810	73.8
		5 Anni	31 400	-20.7	86 870	-2.8	141 150	7.1	216 060	16.7
febbraio 2024	SEK 100000	1 Anno	35 290	-64.7	63 280	-36.7	101 530	1.5	173 810	73.8
		5 Anni	31 410	-20.7	86 870	-2.8	141 150	7.1	216 060	16.7
gennaio 2024	SEK 100000	1 Anno	35 310	-64.7	63 280	-36.7	101 870	1.9	173 810	73.8
		5 Anni	31 410	-20.7	86 870	-2.8	141 110	7.1	216 060	16.7
dicembre 2023	SEK 100000	1 Anno	35 290	-64.7	63 280	-36.7	102 440	2.4	173 810	73.8
		5 Anni	31 410	-20.7	86 870	-2.8	140 440	7.0	216 060	16.7
novembre 2023	SEK 100000	1 Anno	35 330	-64.7	63 280	-36.7	103 050	3.1	173 810	73.8
		5 Anni	31 410	-20.7	86 870	-2.8	139 030	6.8	216 060	16.7

ottobre 2023	SEK 100000	1 Anno	35 340	-64.7	63 280	-36.7	103 670	3.7	173 810	73.8
		5 Anni	31 420	-20.7	86 010	-3.0	138 920	6.8	216 060	16.7
settembre 2023	SEK 100000	1 Anno	35 360	-64.6	63 280	-36.7	103 670	3.7	173 810	73.8
		5 Anni	31 420	-20.7	86 870	-2.8	138 230	6.7	216 060	16.7
agosto 2023	SEK 100000	1 Anno	35 370	-64.6	63 280	-36.7	103 920	3.9	173 810	73.8
		5 Anni	31 420	-20.7	86 870	-2.8	138 230	6.7	216 060	16.7
luglio 2023	SEK 100000	1 Anno	35 380	-64.6	63 280	-36.7	104 090	4.1	173 810	73.8
		5 Anni	31 420	-20.7	86 870	-2.8	138 230	6.7	216 060	16.7
giugno 2023	SEK 100000	1 Anno	35 440	-64.6	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 440	-20.7	86 870	-2.8	138 810	6.8	216 060	16.7
maggio 2023	SEK 100000	1 Anno	35 450	-64.6	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	86 870	-2.8	138 920	6.8	216 060	16.7
aprile 2023	SEK 100000	1 Anno	35 460	-64.5	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	86 870	-2.8	141 110	7.1	216 060	16.7
marzo 2023	SEK 100000	1 Anno	35 480	-64.5	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	86 870	-2.8	141 150	7.1	216 060	16.7
febbraio 2023	SEK 100000	1 Anno	35 480	-64.5	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	86 870	-2.8	144 650	7.7	216 060	16.7
gennaio 2023	SEK 100000	1 Anno	35 480	-64.5	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	85 210	-3.2	145 000	7.7	216 060	16.7
dicembre 2022	SEK 100000	1 Anno	35 480	-64.5	63 280	-36.7	104 550	4.6	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	86 870	-2.8	149 260	8.3	216 060	16.7
ottobre 2022	SEK 100000	1 Anno	35 490	-64.5	63 280	-36.7	104 790	4.8	173 810	73.8
		5 Anni	31 430	-20.7	86 870	-2.8	150 230	8.5	216 060	16.7