

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.

MSCI Canada UCITS ETF (CAD) A-dis, un comparto del fondo multicomparto UBS (Lux) Fund Solutions

ISIN LU0446734872

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 (CAD)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (CAD)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (CAD)	Rendimento medio/anno (%)	Possibile rimborso al netto dei costi (CAD)	Rendimento medio/anno (%)
agosto 2024	CAD 10000	1 Anno	650	-93.5	8 540	-14.6	10 670	6.7	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	13 390	7.6	18 120	16.0
luglio 2024	CAD 10000	1 Anno	650	-93.5	8 540	-14.6	10 610	6.1	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	13 220	7.2	18 120	16.0
giugno 2024	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 550	5.5	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	13 190	7.2	18 120	16.0
maggio 2024	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 550	5.5	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	13 150	7.1	18 120	16.0
aprile 2024	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 550	5.5	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 600	1.5	13 050	6.9	18 120	16.0
marzo 2024	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 550	5.5	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	18 120	16.0
febbraio 2024	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 550	5.5	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	18 120	16.0
gennaio 2024	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 550	5.5	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 190	0.5	12 820	6.4	15 260	11.1
dicembre 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 610	6.1	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 140	0.4	12 820	6.4	15 260	11.1

novembre 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 610	6.1	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	9 760	-0.6	12 820	6.4	15 260	11.1
ottobre 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 610	6.1	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	9 060	-2.4	12 820	6.4	15 260	11.1
settembre 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 630	6.3	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 840	6.5	15 260	11.1
agosto 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 630	6.3	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
luglio 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 630	6.3	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
giugno 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 630	6.3	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
maggio 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 630	6.3	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
aprile 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 670	6.7	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
marzo 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 700	7.0	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
febbraio 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 740	7.4	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.6	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
gennaio 2023	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 760	7.6	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.7	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
dicembre 2022	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 760	7.6	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.7	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
novembre 2022	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 770	7.7	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.7	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1
ottobre 2022	CAD 10000	1 Anno	640	-93.6	8 540	-14.6	10 770	7.7	14 050	40.5
		4 Anni	1 160	-41.7	10 650	1.6	12 960	6.7	15 260	11.1