

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.

Sustainable Investing Yield USD Q-acc, un comparto del fondo multicomparto Multi Manager Access II

ISIN LU1852197802

Il presente documento è stato pubblicato in data 17 luglio 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 (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 (%)
maggio 2024	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 200	2.0	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 390	-2.1	11 180	3.8	13 010	9.2
aprile 2024	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 200	2.0	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 260	-2.5	11 180	3.8	13 010	9.2
marzo 2024	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 190	1.9	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 430	-1.9	11 180	3.8	13 010	9.2
febbraio 2024	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 190	1.9	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 430	-1.9	11 180	3.8	13 010	9.2
gennaio 2024	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 190	1.9	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 220	-2.7	11 180	3.8	13 010	9.2
dicembre 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 160	1.6	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 180	-2.8	11 180	3.8	13 010	9.2
novembre 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 160	1.6	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	8 850	-4.0	11 180	3.8	13 010	9.2
ottobre 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 190	1.9	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	8 410	-5.6	11 180	3.8	13 010	9.2
settembre 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 200	2.0	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 180	3.8	13 010	9.2

agosto 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 200	2.0	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 180	3.8	13 010	9.2
luglio 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 200	2.0	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 180	3.8	13 010	9.2
giugno 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 210	2.1	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
maggio 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 220	2.2	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
aprile 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 230	2.3	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
marzo 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 230	2.3	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
febbraio 2023	USD 10000	1 Anno	5 830	-41.7	8 150	-18.5	10 230	2.3	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
gennaio 2023	USD 10000	1 Anno	5 820	-41.8	8 150	-18.5	10 230	2.3	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
dicembre 2022	USD 10000	1 Anno	5 820	-41.8	8 150	-18.5	10 240	2.4	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
novembre 2022	USD 10000	1 Anno	5 820	-41.8	8 150	-18.5	10 240	2.4	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2
ottobre 2022	USD 10000	1 Anno	5 820	-41.8	8 150	-18.5	10 240	2.4	11 770	17.7
		3 Anni	6 730	-12.4	9 630	-1.3	11 190	3.8	13 010	9.2