

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.

Factor MSCI EMU Prime Value ESG UCITS ETF (EUR) A-dis, un comparto del fondo multicomparto UBS (Lux) Fund Solutions

ISIN LU1215452928

Il presente documento è stato pubblicato in data 18 novembre 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 (%)						
settembre 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	2 350	-25.2	9 140	-1.8	13 390	6.0	16 130	10.0
agosto 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 390	6.0	16 130	10.0
luglio 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 290	5.9	16 130	10.0
giugno 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 130	10.0
maggio 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 130	10.0
aprile 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
marzo 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
febbraio 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 420	-85.8	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
gennaio 2024	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9

dicembre 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 580	5.8	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
novembre 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 580	5.8	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
ottobre 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 570	5.7	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
settembre 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 570	5.7	14 990	49.9
		5 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 230	5.8	16 020	9.9
agosto 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 840	8.4	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	10 210	0.3	16 350	7.3	20 190	10.6
luglio 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 740	7.4	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	8 900	-1.7	16 350	7.3	20 190	10.6
giugno 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 710	7.1	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	8 270	-2.7	16 350	7.3	20 190	10.6
maggio 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 670	6.7	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	7 700	-3.7	16 350	7.3	20 190	10.6
aprile 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 670	6.7	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	7 450	-4.1	16 350	7.3	20 190	10.6
marzo 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 640	6.4	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	7 700	-3.7	16 330	7.3	20 190	10.6
febbraio 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 640	6.4	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	7 520	-4.0	16 250	7.2	20 190	10.6
gennaio 2023	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 580	5.8	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	7 520	-4.0	16 250	7.2	20 190	10.6
dicembre 2022	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	8 190	-18.1	10 640	6.4	14 990	49.9
		7 Anni	1 470	-31.9	9 140	-1.8	13 470	6.1	18 000	12.5
novembre 2022	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 580	5.8	14 990	49.9
		7 Anni	950	-28.6	7 980	-3.2	16 350	7.3	20 190	10.6
ottobre	EUR 10000 -	1 Anno	1 430	-85.7	7 700	-23.0	10 580	5.8	14 990	49.9