

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) ETF plc - MSCI EMU Climate Paris Aligned UCITS ETF (il "Fondo"), un comparto di UBS (Irl) ETF plc (la "Società"), classe (EUR) A-acc

ISIN IE00BN4Q0L55

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.

Data	Esempio di investimento	Termine	Scenari							
			Stress		Sfavorevole		Moderato		Favorevole	
			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 (%)
luglio 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	13 040	5.5	15 890	9.7
giugno 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	13 030	5.4	15 890	9.7
maggio 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 940	5.3	15 890	9.7
aprile 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 940	5.3	15 890	9.7
marzo 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 920	5.3	15 890	9.7
febbraio 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 920	5.3	15 890	9.7
gennaio 2024	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 790	5.0	15 890	9.7
dicembre 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 470	4.7	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 760	5.0	15 890	9.7
novembre 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 470	4.7	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 740	5.0	15 890	9.7

ottobre 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 740	5.0	15 890	9.7
settembre 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 760	5.0	15 890	9.7
agosto 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 790	5.0	15 890	9.7
luglio 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 820	5.1	15 890	9.7
giugno 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 850	5.1	16 080	10.0
maggio 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 850	5.1	16 080	10.0
aprile 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 920	5.3	16 080	10.0
marzo 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 940	5.3	16 080	10.0
febbraio 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 440	4.4	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	12 940	5.3	16 120	10.0
gennaio 2023	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 470	4.7	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	13 030	5.4	16 620	10.7
dicembre 2022	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 490	4.9	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.6	8 910	-2.3	13 040	5.5	16 620	10.7
novembre 2022	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 760	7.6	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	13 300	5.9	17 980	12.5
ottobre 2022	EUR 10000	1 Anno	1 480	-85.2	8 220	-17.8	10 760	7.6	14 270	42.7
		5 Anni	1 620	-30.5	8 910	-2.3	13 300	5.9	17 980	12.5