

Performance passate

Questo documento fornisce informazioni sulle performance precedenti.

La performance passata non è un indicatore affidabile della performance futura. Nel futuro i mercati potrebbero avere un andamento molto diverso. I risultati passati possono aiutare a valutare il modo in cui il fondo è stato precedentemente gestito e a confrontarlo con il parametro di riferimento.

UBS (CH) Investment Fund - Equities Switzerland Passive Large, un comparto del fondo multicomparto UBS (CH) Investment Fund

L'Autorità federale di vigilanza sui mercati finanziari (FINMA) è responsabile della supervisione di UBS Fund Management (Switzerland) AG, Basel per quanto riguarda questo KIID.

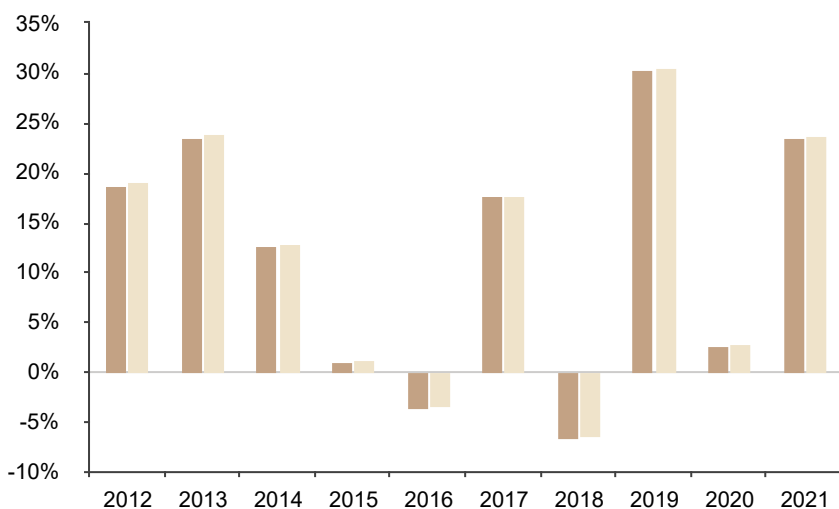
Questo KIID per prodotti d'investimento al dettaglio e assicurativi preassemblati (PRIIP) è autorizzato in Svizzera.

UBS Fund Management (Switzerland) AG è autorizzata in Svizzera e disciplinata dall'Autorità federale di vigilanza sui mercati finanziari (FINMA).

Il presente documento è stato pubblicato in data 2023-01-01.

Performance passate

percentuale annua di perdite o di guadagni negli ultimi 10 anni.



Il grafico presenta l'aumento o la diminuzione in percentuale del valore del fondo per ogni anno, al netto delle spese (esclusa la tassa d'ingresso) e imposte.

La performance passata non è un indicatore affidabile dei risultati futuri.

Il grafico mostra i rendimenti degli investimenti della classe calcolati come variazione percentuale di fine anno sul valore patrimoniale netto della classe nella valuta della classe di azioni. In generale, la performance passata tiene conto di tutte le spese correnti, ma non delle spese di sottoscrizione.

La performance storica è stata calcolata in CHF.

* Indice - SPI 20® (TR)

| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Fondo | 18.8 | 23.6 | 12.7 | 1.0 | -3.6 | 17.6 | -6.5 | 30.4 | 2.6 | 23.6 |
| Indice * | 19.1 | 23.9 | 12.9 | 1.2 | -3.4 | 17.7 | -6.3 | 30.6 | 2.8 | 23.7 |