INFORMATIVA SULLO SCENARIO DI PERFORMANCE PRECEDENTE Fondo AD26, 31/07/2023 AllianzGI Special Capital Plus



Allianz Darta Saving

INFORMATIVA SULLO SCENARIO DI PERFORMANCE PRECEDENTE ai sensi del REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2021/2268 DELLA COMMISSIONE del 6 settembre 2021 recante modifica delle norme tecniche di regolamentazione stabilite dal Regolamento delegato (UE) 2017/653 della Commissione per quanto riguarda il metodo di base e la presentazione degli scenari di performance, la presentazione dei costi e il metodo di calcolo degli indicatori sintetici di costo, la presentazione e il contenuto delle informazioni sulla performance passata e la presentazione dei costi per i prodotti d'investimento al dettaglio e assicurativi preassemblati (PRIIP)

Risultati ottenuti nel passato

| PERIODO DI DETENZIONE RACCOMANDATO: | | 11 anni | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| ESEMPIO DI INVESTIMENTO: | | 10.000€ | | |
| PREMIO ASSICURATIVO | | 0€ | | |
| | | In caso di uscita dopo 1 ANNO | In caso di uscita dopo 6 ANNI | In caso di uscito dopo 11 ANNI |
| Scenari di sopravvivenz | ca . | | | |
| Minimo | | | | |
| Scenario di stress | Possibile rimborso al netto dei costi | 6.240€ | 6.230€ | 5.190€ |
| | Rendimento medio per ciascun anno | -37,6 % | -7,6 % | -5,8 % |
| Scenario sfavorevole | Possibile rimborso al netto dei costi | 8.000€ | 8.710€ | 9.240€ |
| | Rendimento medio per ciascun anno | -20,0 % | -2,3 % | -0,7 % |
| Scenario moderato | Possibile rimborso al netto dei costi | 10.120€ | 10.890€ | 11.870€ |
| | Rendimento medio per ciascun anno | 1,2 % | 1,4 % | 1,6 % |
| Scenario favorevole | Possibile rimborso al netto dei costi | 12.090€ | 14.190 € | 14.000€ |
| | Rendimento medio per ciascun anno | 20,9 % | 6,0 % | 3,1 % |
| Scenario di morte | | | | |
| Evento assicurato | Possibile rimborso a favore dei vostri beneficiari al netto dei costi | 10.220€ | 10.990€ | 11.870€ |