

(30/06/2023)

# INFORMATIVA SULLO SCENARIO DI PERFORMANCE PRECEDENTE

## AGL Investitori Private Solution - Strategia Obbligazioni



**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 EUR			
PREMIO ASSICURATIVO	0 EUR			
		In caso di uscita dopo 1 ANNO	In caso di uscita dopo 6 ANNI	In caso di uscita dopo 11 ANNI

#### Scenari di sopravvivenza

Minimo	Non esiste un rendimento minimo garantito. Potreste perdere il vostro intero investimento o parte di esso.			
Scenario di stress	Possibile rimborso al netto dei costi	8.480 EUR	8.680 EUR	8.340 EUR
	<i>Rendimento medio per ciascun anno</i>	-15,2 %	-2,3 %	-1,6 %
Scenario sfavorevole	Possibile rimborso al netto dei costi	8.970 EUR	8.680 EUR	8.340 EUR
	<i>Rendimento medio per ciascun anno</i>	-10,3 %	-2,3 %	-1,6 %
Scenario moderato	Possibile rimborso al netto dei costi	9.930 EUR	9.490 EUR	9.840 EUR
	<i>Rendimento medio per ciascun anno</i>	-0,7 %	-0,9 %	-0,1 %
Scenario favorevole	Possibile rimborso al netto dei costi	10.520 EUR	12.650 EUR	11.180 EUR
	<i>Rendimento medio per ciascun anno</i>	5,2 %	4,0 %	1,0 %
Importo investito nel tempo		10.000 EUR	10.000 EUR	10.000 EUR

#### Scenari di morte

Decesso dell'Assicurato	Possibile rimborso a favore dei vostri beneficiari al netto dei costi	10.930 EUR	10.490 EUR	10.840 EUR
-------------------------	---	------------	------------	------------