

Il Mio Domani Linea Lungo Termine C

Categoria: Ritorno Assoluto (Media Volatilita')

Dati al 29/08/2025



FONDI DOC
Powered by FIDA

Anagrafica

Codice Isin:	30844
Società:	INTESA SANPAOLO ASSICURAZIONI
Sito internet:	www.intesasanpaoloassicurazioni.it
Data inizio quotazione:	06/12/1999
Valuta di quotazione:	Euro
Ultima quotazione:	18,48 del 29/08/2025
Versamento iniziale:	-
Commissione di gestione:	0,86%
Tipologia:	-
Benchmark ufficiale:	Bloomberg BarCap EURO TREASURY BILLS (100,00%)
Distribuzione dei proventi:	Accumulo
Categoria Assogestioni:	Bilanciati



RATING
Powered by FIDA

Categoria:
Ritorno Assoluto
(Media Volatilita')

Asset:
Ritorno Assoluto

Area geografica:
Globale / Aree
multiple

Area paese:
Mercati sviluppati
ed emergenti

Settore:
Settori Multipli

Stile:
Growth & Value

Maturity:
All Maturity

Obiettivo:
la gestione risponde alle esigenze di un soggetto che mira a rendimenti elevati, accettando una forte variabilità dei risultati nel tempo e cogliendo le opportunità offerte dai mercati azionari, obbligazionari e monetari.

ESG Rating:
-

Andamento della quotazione in Euro



Rendimenti annuali

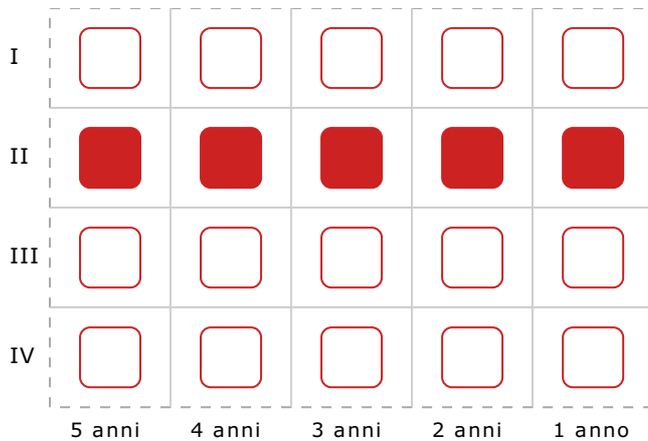
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Il Mio Domani Linea Lungo Term...	3,58%	10,53%	-10,45%	12,36%	9,06%	4,96%
Ritorno Assoluto (Media Volati...	2,70%	8,51%	-7,01%	7,42%	10,47%	-0,31%

Il Mio Domani Linea Lungo Termine C

Categoria: Ritorno Assoluto (Media Volatilita')

Dati al 29/08/2025

Quartile



Posizionamento

	1 anno	3 anni	5 anni
Rendimento	- su 620	- su 584	- su 520
Volatilità	- su 620	- su 584	- su 520
Volatilità negativa	- su 620	- su 584	- su 520
Sharpe	- su 620	- su 584	- su 520
Sortino	- su 620	- su 584	- su 520

Analisi



■ Il Mio Domani Linea Lungo Termine C ■ Ritorno Assoluto (Media Volatilita')

Analisi al 29/08/2025	1 anno		3 anni		5 anni	
	Fondo	Benchmark	Fondo	Benchmark	Fondo	Benchmark
Volatilità	4,73%	5,53%	6,18%	5,12%	6,50%	5,00%
Volatilità negativa	2,82%	4,08%	3,70%	3,74%	3,94%	3,22%
Sharpe	0,94	0,17	0,74	0,25	0,65	0,56
Sortino	1,58	0,23	1,23	0,34	1,08	0,87