

# BNY Mellon Global Short-Dated High Yield Bond Fund CHF W Acc Hedged

## Categoria Morningstar™

Global High Yield Bond - CHF Hedged

## Benchmark Morningstar

Morningstar Global High-Yield Bond GR

Hedged CHF

Usato nel Report

## Benchmark Dichiarato

SOFR Averages 90 Day Yld USD

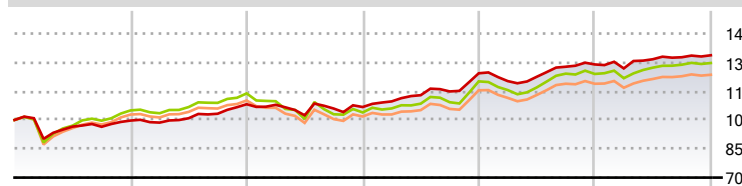
## Morningstar Rating™

★★★★★

### Obiettivo d'Investimento Dichiarato

The Sub-Fund aims to deliver positive returns greater than the Cash Benchmark on a 3 year rolling basis. The Sub-Fund aims to achieve its investment objective by investing the majority of its Net Asset Value, meaning over 50%, in a portfolio of high yielding bonds (i.e. bonds that are considered by the Investment Manager to be under-valued) that generally mature or are expected to mature within 3 years.

### Rendimenti



2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91
					3,45
					0,73

2021	2022	2023	2024	2025	2026-01
8,53	-1,34	16,46	3,70	3,71	1,83
8,41	-8,70	15,56	3,22	4,60	1,79
			2,91	4,06	1,91
					1,91