



Dario Morrone, CFA

Conseiller senior en investissement
Mercer Canada

Dario s'est joint à Mercer en 2014. Fort de son expérience en tant qu'actuaire de retraite travaillant avec des régimes de retraite canadiens à prestations déterminées (PD), il se concentre désormais sur le conseil en investissement pour les investisseurs institutionnels tels que les régimes PD et les fondations et fonds de dotation. Dario collabore régulièrement avec les comités d'investissement et de retraite ainsi qu'avec les gestionnaires d'investissement en apportant son soutien à des mandats stratégiques tels que la révision de la répartition de l'actif, y compris les études actif-passif et la gestion du risque, la sélection des gestionnaires et la révision de la structure des portefeuilles. Sa clientèle couvre de multiples secteurs, tant privés que publics, incluant les villes et les fondations.

Il détient les titres de CFA® et de CAIA®, ainsi que ceux de Fellow de la Society of Actuaries et de Fellow de l'Institut canadien des actuaires. Dario est titulaire d'un baccalauréat ès sciences en mathématiques et d'une maîtrise en statistiques de l'Université McGill.



Dario Morrone, CFA

Senior Investment Consultant
Mercer Canada

Dario joined Mercer in 2014. Building from his background as a retirement actuary working with Canadian defined benefit (DB) pension plans, he now focuses on investment consulting for institutional investors such as DB plans and endowments & foundations. Dario regularly collaborates with investment & pension committees and investment managers by providing support on strategic mandates such as asset allocation reviews, including asset-liability studies and de-risking, manager selection and portfolio structure reviews. His client exposure spans across multiple sectors, both private and public, including cities and foundations.

He is a CFA® and CAIA® charterholder as well as a Fellow of the Society of Actuaries and a Fellow of the Canadian Institute of Actuaries. Dario holds a Bachelor of Science degree in Mathematics and a Master's Degree in Statistics from McGill University.