



Le politiche di investimento sostenibile degli investitori previdenziali italiani

In collaborazione con



Con il sostegno di



Giovedì 17 novembre 2022,
ore 15:00 - 17:30



Roma (Palazzo Falletti, via
Panisperna 207) e online



eventi@finanzasostenibile.it



Calendario completo
su www.settimanesri.it

15:00 – 15:10

Apertura dei lavori

Francesco Bicciato, Direttore Generale, [Forum per la Finanza Sostenibile](#)

Luigi Ballanti, Direttore Generale, [Mefop](#)

15:10 – 15:30

Keynote speech

Tito Boeri, Professore Ordinario di Economia, [Università Bocconi](#)

15:30 – 15:50

“Le politiche di investimento SRI degli investitori previdenziali italiani”

Presentazione dell'8^a edizione della ricerca realizzata dal FFS in collaborazione con Mefop e Mondoinstitutional

- Anna Crocetti, Research Officer and Membership Management, [Forum per la Finanza Sostenibile](#)

- Arianna Lovera, Senior Programme Officer, [Forum per la Finanza Sostenibile](#)

15:50 – 16:40

Tavola rotonda

Intervengono:

- Alessandro Fonzi, Deputy Head of International Sales, Country Head, [DPAM](#)

- Gianni Golinelli, Responsabile Area Finanza, [ENPACL](#)

- Lorenzo Randazzo, Institutional Sales Manager & RI Expert, [AXA Investment Managers](#)

- Eric Van La Beck, Head of SRI, [OFI Asset Management](#) *

Modera: Stefania Luzi, Responsabile Area Economia e Finanza, [Mefop](#)

16:40 – 17:30

Tavola rotonda

Intervengono:

- Salvatore Casabona, Segretario, [Assofondipensione](#)

- Sergio Corbello, Presidente, [Assoprevidenza](#)

- Alessandra Diotallevi, Responsabile Coordinamento Attività Regolamentari e Responsabile Servizio Bilanci e Sostenibilità, [ANIA](#)

- Alberto Oliveti, Presidente, [Adepp](#)

Modera: Stefano Gaspari, Amministratore Unico, [Mondoinstitutional](#)

17:30

Aperitivo

* *Intervento in inglese. Sarà disponibile la traduzione simultanea in italiano.*

L'iscrizione è gratuita. Per partecipare è necessario iscriversi [qui](#) entro il 17 novembre alle 14:30.

Per informazioni: eventi@finanzasostenibile.it