



ALESSANDRO PEREGO

Vicerettore per lo sviluppo sostenibile
e impatto del Politecnico di Milano

Alessandro Perego

Vicerettore per lo sviluppo sostenibile e impatto del Politecnico di Milano

Alessandro Perego è Vicerettore per lo sviluppo sostenibile e impatto al Politecnico di Milano, dove è anche Professore Ordinario di Logistics and Supply Chain Management presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale. Membro dell'Executive Board dello stesso ateneo, è stato Direttore del Dipartimento di Ingegneria Gestionale.

Cavaliere dell'Ordine al merito della Repubblica Italiana per il supporto offerto al Comune e alla Prefettura di Milano durante la pandemia di Covid-19, è fondatore e Responsabile Scientifico del Sustainable Food Lab, oltre che Membro Fondatore della Fondazione Banco Alimentare.

È Responsabile Scientifico degli Osservatori Digital Innovation (un team di quasi duecento persone tra professori, ricercatori e analisti impegnati su più di cinquanta differenti Osservatori sull'Innovazione Digitale) che ha co-fondato nel 1999. Da oltre venticinque anni si occupa di analisi strategica delle tecnologie digitali nei filoni eCommerce, Smart Manufacturing and Logistics, Agenda Digitale, Digital Supply Chain, Artificial Intelligence, Digitale e Sostenibilità.

Autore e co-autore di oltre 150 pubblicazioni sui temi dell'innovazione digitale e della progettazione e gestione dei sistemi logistici e produttivi, è fondatore, azionista e membro del Consiglio di Amministrazione di Digital360 SpA, Presidente di AMAT (Agenzia del Comune di Milano per l'Ambiente, la Mobilità e il Territorio), Presidente Onorario di Number1 Logistics e Consigliere di Amministrazione di Tesisquare.



POLITECNICO
MILANO 1863

Visione

Nella visione di Alessandro Perego, il Politecnico di Milano si afferma come un punto di riferimento autorevole, capace di affrontare con competenza e responsabilità le sfide complesse del presente e del futuro. Tale ruolo di guida non deriva soltanto dall'essere il maggiore ateneo scientifico-tecnologico in Italia, né esclusivamente dalla sua natura di università storicamente moderna, caratterizzata da qualità e innovazione nella didattica e nella ricerca. Ciò che emerge infatti con forza nella prospettiva di Perego è la centralità dello sviluppo sostenibile come prospettiva unificante e come motivazione di fondo.

Come testimoniato dal Piano Strategico di Sostenibilità 2023-2025, l'ateneo adotta con convinzione i principi alla base di uno sviluppo sostenibile, consapevole del fatto che, nell'impegno alla sostenibilità, non sia sufficiente indicare una serie di azioni specifiche da seguire. Solo attraverso un profondo seppur graduale cambiamento alla radice è davvero possibile generare un impatto positivo sull'ambiente e sulla società, integrando in modo armonioso sei linee di indirizzo strategico: Inclusione e pari opportunità, Ricerca sostenibile, Sostenibilità nella didattica, Diritto allo studio, Innovazione e responsabilità sociale, Ambiente.

L'attenzione alla sostenibilità deve permeare dunque ogni aspetto della vita politecnica, divenendo centrale nelle attività di ricerca e di insegnamento, nonché nella promozione della responsabilità sociale e dell'innovazione. Nella sua missione di eccellenza nella ricerca, nello sviluppo di percorsi formativi accessibili e di alta qualità e nella cura del territorio, l'ateneo si impegna a promuovere la restituzione alla società dei risultati scientifici, con l'obiettivo di contribuire attivamente alla costruzione di un futuro più equo e sostenibile.

 alessandro.perego@polimi.it

 <https://www.linkedin.com/in/alessandro-perego-0b69322a>

 <https://www.x.com/peregoale>