

Ciclo di webinar "Le PMI tra rischi climatici e percorsi di sostenibilità"

## Digitalizzazione, AI e impatti sulla sostenibilità sociale e ambientale

Università degli Studi dell'Insubria Dipartimento di Economia  
25 marzo 2026 – 17:00/18:30

Con questo terzo incontro prosegue il ciclo di webinar che si propone di affrontare, attraverso casi concreti, il **tema della transizione sostenibile**, con l'obiettivo di accrescere la sensibilità **delle PMI** sulle **opportunità** e sui **rischi** che tale processo di trasformazione comporta.

L'incontro sarà dedicato al ruolo della **digitalizzazione** e dell'**intelligenza artificiale** nei processi di transizione, analizzandone le implicazioni in termini di sostenibilità ambientale e sociale. I Relatori esploreranno le principali **opportunità** e **criticità** legate all'adozione di queste tecnologie, offrendo alcune chiavi di lettura utili per comprendere come possano influenzare **modelli di business**, **processi produttivi** e **dinamiche competitive** nel contesto attuale.

È possibile seguire il webinar tramite piattaforma Microsoft Teams [cliccando qui](#)

### Programma

Coordina il **Prof. Andrea Vezzulli** – Università degli Studi dell'Insubria

**17:00-17:30 – Dott. Francesco SACCO** - Università degli Studi dell'Insubria

**17:30-18.00 – Dott.ssa Claudia VEGNI** - Director - Sales & partnerships director Equinix

**18:00-18.30 – Dott. Luca SARDELLA** – Elmec Informatica

### Comitato Scientifico

*Prof.ssa Rossella Locatelli* – Università degli Studi dell'Insubria

*Prof. Andrea Bellucci* – Università degli Studi dell'Insubria

*Prof. Andrea Vezzulli* – Università degli Studi dell'Insubria

*Dott. Alberto Citterio* - Università degli Studi dell'Insubria

### Profilo dei relatori

Il *Dott. Francesco Sacco* è ricercatore universitario presso il Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi dell'Insubria, dove è titolare di insegnamenti nell'ambito della digital economy e del management dell'innovazione. È presidente e partner di Kebula, spin-off universitario attivo nello sviluppo di soluzioni di intelligenza artificiale generativa. È inoltre autore e divulgatore sui temi dell'innovazione digitale, collaborando con diverse testate nazionali e ideando il programma "StartUp Economy". Ha maturato un'esperienza significativa in ambito istituzionale, lavorando presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri su progetti legati allo sviluppo dell'Agenda Digitale e del piano nazionale per la banda ultralarga. Ha inoltre ricoperto incarichi presso autorità e organismi di settore, tra cui l'Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni e l'Istituto per l'Autodisciplina Pubblicitaria, ed è vicepresidente dell'associazione Impara Digitale.

La *Dott.ssa Claudia Vegni* è Regional Sales Director presso Equinix, leader mondiale nei servizi di colocation e interconnessione. Manager con oltre vent'anni di esperienza nel settore delle telecomunicazioni, delle infrastrutture digitali e dei data center, guida la strategia commerciale sul mercato italiano, supportando aziende e organizzazioni nei processi di trasformazione digitale, cloud e connettività. Ha maturato una significativa esperienza internazionale in BT Global Services, dove ha ricoperto ruoli di crescente responsabilità in ambito vendite e sviluppo di partnership strategiche. Ha conseguito un Master in Marketing e Computer Applications presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore e ha completato il Leadership Programme della Harvard Business School nell'ambito del TechWomen Global Programme.

Il *Dott. Luca Sardella* è Responsabile ESG presso Elmec Informatica. Si occupa di integrare i principi di sostenibilità nel settore ICT, con particolare attenzione alle principali sfide ambientali e di governance: l'impatto energetico delle infrastrutture digitali, la gestione del fine vita dei dispositivi tecnologici e l'integrazione dei criteri ESG nei processi aziendali. Collabora inoltre con clienti e stakeholder per promuovere un approccio più consapevole e responsabile all'innovazione tecnologica.

- ✓ La partecipazione è gratuita e aperta al pubblico.
- ✓ Il webinar si terrà esclusivamente in modalità **online** tramite piattaforma Teams. Per accedere al webinar, [clicca qui](#)
- ✓ **Iscriviti cliccando qui**
- ✓ La partecipazione al ciclo di webinar prevede il **riconoscimento di 3 CFU** per gli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Economia, Diritto e Finanza d'Impresa (EDIFI). Per gli altri studenti potrà essere invece rilasciato un certificato di partecipazione. È stato inoltre richiesto il riconoscimento dei crediti formativi per gli iscritti all'Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili
- ✓ Per informazioni rivolgersi a: [alberto.citterio@uninsubria.it](mailto:alberto.citterio@uninsubria.it) o [daniela.milani@uninsubria.it](mailto:daniela.milani@uninsubria.it)

**I ciclo di webinar è realizzato nell'ambito del progetto NODES, finanziato dal MUR sui fondi M4C2 - Investimento 1.5 Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione", nell'ambito del PNRR finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU (Grant agreement Cod. n.ECS00000036). Il ciclo di webinar rientra inoltre nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "Green Investments and Environmental Risks: Banks, Firms and Public Policies" (Prot. 202259EZSJ, CUP J53D23004030006).**