

OFIRE – OSSERVATORIO FINANZA D'IMPATTO E  
RICADUTE ECONOMICHE:  
il contributo degli investimenti ESG alla salute e alla  
sicurezza sul lavoro

# L'OSSERVATORIO E GLI OBIETTIVI

- **L'Osservatorio nasce a Maggio del 2021** dalla collaborazione tra:
  - **l'Università Bicocca;**
  - **Banca Generali;**
  - **l'Associazione Italiana del *Private Equity, Venture Capital e Private Debt* (AIFI).**
- **al fine di dare vita ad un centro scientifico di riferimento per lo sviluppo della ricerca universitaria nel settore della *green finance* e degli investimenti sostenibili e responsabili (SRI);**
- **L'obiettivo dell'Osservatorio consiste nel:**
  - **monitorare lo sviluppo degli investimenti sostenibili** sia in termini quantitativi che qualitativi (mappatura di tipo "*year by year*" dei prodotti finanziari aventi caratteristiche e taglio E.S.G.);
  - **verificarne il grado di allineamento con la tassonomia europea** (Regolamento UE 2020/852) ;
  - **valutarne il contributo al raggiungimento degli obiettivi europei in materia di clima ed energia.**

# L'ATTIVITA' DELL'OFIRE NELL'ATTUALE CONTESTO PANDEMICO

- **L'attività dell'Osservatorio ben si inserisce nell'attuale precario contesto economico che mette a rischio il raggiungimento degli obiettivi clima-energia dell'UE evidenziando la crescente necessita di ingenti flussi di capitale privato (oltre agli incentivi pubblici);**
- **Più in particolare è il contrasto stesso alla pandemia a richiedere investimenti cospicui tra cui quelli in salubrità degli ambienti ad alta concentrazione umana (uffici, scuole, università, ospedali);**
- **Essa ha infatti evidenziato la carenza di attenzione a livello nazionale sulla qualità dell'aria indoor (*Indoor Air Quality – IAQ*) da cui dipende il rischio di sviluppare malattie respiratorie e di contrarre infezioni:**
  - **gli individui trascorrono la maggior parte della loro vita al chiuso e le concentrazioni inquinanti interne possono essere da due a cinque volte superiori rispetto a quelle esterne (EPA, 2020) con implicazioni significative sia in termini di *comfort* che di salute;**
  - **nell'ultimo rapporto dell'ISS (Istituto Superiore di Sanità, 2021) si parla espressamente di “controllo della qualità dell'aria *indoor* per ridurre e contenere la diffusione del COVID 19” con specifico riferimento agli ambienti di lavoro.**
- **La Commissione europea si appresta a finanziare all'interno del Programma *Horizon*, nell'ambito della destinazione *Living and working in a health-promoting environment*, la ricerca inerente lo sviluppo di tecnologie destinate al miglioramento della IAQ che siano sostenibili, scalabili e *cost-effective* per 40 M€.**

# INVESTIMENTI IN IAQ ED EVOLUZIONE NORMATIVA

- **Gli investimenti in IAQ integrano i criteri ESG e rientrano tra quelli previsti dalla Tassonomia dell'UE per la contribuzione al raggiungimento degli obiettivi ambientali e climatici in essa contemplati, tra cui la «prevenzione e il controllo dell'inquinamento atmosferico»;**
- **Mentre la qualità dell'aria è da anni oggetto di monitoraggio e regolazione a livello europeo e internazionale:**
  - Direttiva 2008/50/EC relativa alla «qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita per l'Europa»;
  - Direttiva 2015/1480/EU relativa ai «metodi di riferimento, alla convalida dei dati e all'ubicazione dei punti di campionamento per la valutazione della qualità dell'aria ambiente»;
  - Programma "Aria pulita" per l'Europa del 23 dicembre 2013 recante misure volte a garantire il raggiungimento degli obiettivi esistenti e nuovi obiettivi in materia di qualità dell'aria al 2030;
  - Global Air Quality Guidelines (AQG) pubblicate a settembre 2021 dall'Organizzazione Mondiale della Sanità, che contengono *standard* assai più stringenti dei precedenti.
- **la qualità dell'aria in ambienti *indoor* non è invece ad oggi oggetto di una normativa strutturata e uniforme:** a livello comunitario non esiste una disciplina omogenea mentre a livello nazionale vengono applicate alcune disposizioni contenute in norme tecniche o nel Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul Lavoro (D.lgs 9 aprile 2008, n.81 e smi);
- **L'emanazione di una normativa sull'IAQ (*Indoor Air Quality*) pare però imminente: il 25 marzo 2021, il Parlamento europeo ha adottato una risoluzione sull'attuazione delle direttive sulla qualità dell'aria ambiente (Direttiva 2004/107/CE e Direttiva 2008/50/CE e smi), che dovrebbe avere luogo entro il 2022, nella quale invita la Commissione europea a regolamentare anche la qualità dell'aria interna (IAQ);**
- **La risoluzione non è vincolante, ma rappresenta una pietra miliare ai fini della regolazione dell'IAQ aprendo il varco all'espansione di un mercato che può divenire un interessante catalizzatore per la finanza sostenibile.**

# CONCLUSIONI

- **La finanza sostenibile**, come emerso anche durante la recente Conference of Parties (COP 26), è destinata a svolgere un ruolo essenziale nella **de-carbonizzazione dell'economia**, specialmente nell'attuale contesto economico messo a dura prova dalla pandemia;
- Dal canto suo la **pandemia ha enfatizzato le emergenze ambientali** che da tanti anni contraddistinguono il dibattito mondiale relativo all'impatto dei cambiamenti climatici e del riscaldamento globale, e più in generale, dell'inquinamento atmosferico sulla salute del pianeta e sulla salute umana.
- Muovendo da tale scenario più ampio ad uno più piccolo come quello di un contesto aziendale o collettivo, o quello delle mura di casa, essa ha evidenziato come oggi porre l'enfasi sulla sostenibilità nella maggior parte delle nostre azioni e attività sia divenuto imprescindibile;
- **E' esattamente in questo contesto**, e in quello più generale della riqualificazione urbana, caratterizzato anche dal generale rialzo dei prezzi delle fonti di energia fossile, **che OFIRE si propone di indagare ed «assistere»**, con approccio analitico multidisciplinare, la trasformazione delle nostre abitudini resa possibile dalle opportunità generate dalle nuove tecnologie e dagli investimenti sostenibili e responsabili.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE!