



La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende.

Milano, 20 marzo 2025

La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende

CSRD e Proposta Omnibus: Cosa cambia?

Cos'è la CSRD

- Un **aggiornamento** della **NFRD** (Non-Financial Reporting Directive, 2014) che ha introdotto obblighi di rendicontazione e trasparenza sui temi di sostenibilità in Europa, e ha dato vita alla DNF e alla DCNF in Italia.
- Ha **introdotto obblighi** di rendicontazione di sostenibilità più **rigorosi**.
- Lascia poco spazio di manovra agli Stati Membri (SM) per il recepimento nel diritto nazionale (le sanzioni in caso di non conformità nonché i professionisti ai quali sarà aperto il mercato dell'Assurance di sostenibilità a livello locale sono i due principali domini in cui gli SM manterranno il potere decisionale).
- Un mezzo per **diffondere informazioni affidabili, pertinenti e comparabili** sulla sostenibilità tra tutti gli stakeholder utilizzando un linguaggio comune e standardizzato.

- 1** Ampliamento del raggio d'azione delle aziende soggette all'obbligo di fornire informazioni
- 2** Definizione di **standard di rendicontazione di sostenibilità (ESRS)** precisi e obbligatori, che richiedono informazioni più accurate e complete
- 3** **Assurance obbligatoria** del bilancio di sostenibilità: inizialmente *limited assurance* e con previsione di *reasonable assurance* dal 2028 (stesso livello di dettaglio della revisione contabile del bilancio)
- 4** Pubblicazione in una sezione specifica e identificabile della **relazione annuale** e in un formato digitale imposto (utilizzo dell'ESEF – European Single Electronic Format)

Tempistiche di riferimento per la obbligatorietà della CSRD



Proposta Omnibus

- Slittamento al **2027**
- Da **2 su 3** tra: 250 dipendenti-50m fatturato e 25m attivo SP a **1000 dipendenti (sempre)** -50m fatturato e 25m attivo SP.
- Riduzione informazioni richieste
- Eliminazione standard settoriali
- Eliminazione reasonable assurance
- Gruppi extra UE da **150m** di fatturato a **450m**

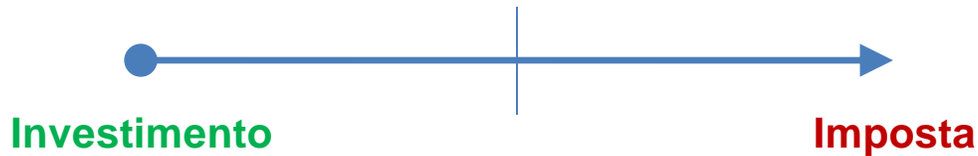
La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende

Sostenibilità e Transizione Energetica, perché?



- Impatti
- Rischi
- Opportunità

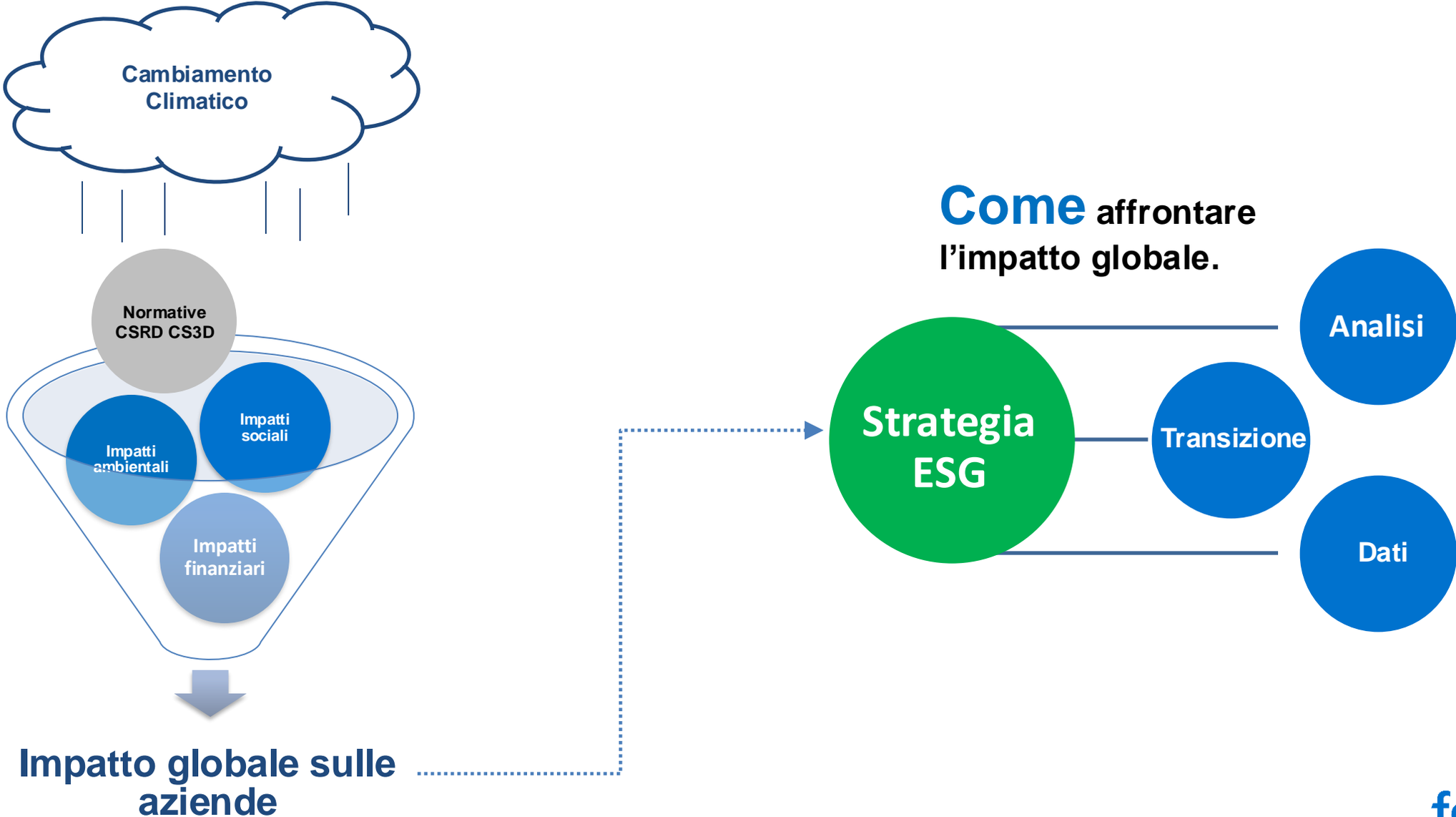
Tempo dell'integrazione della sostenibilità



Principali Driver della Transizione



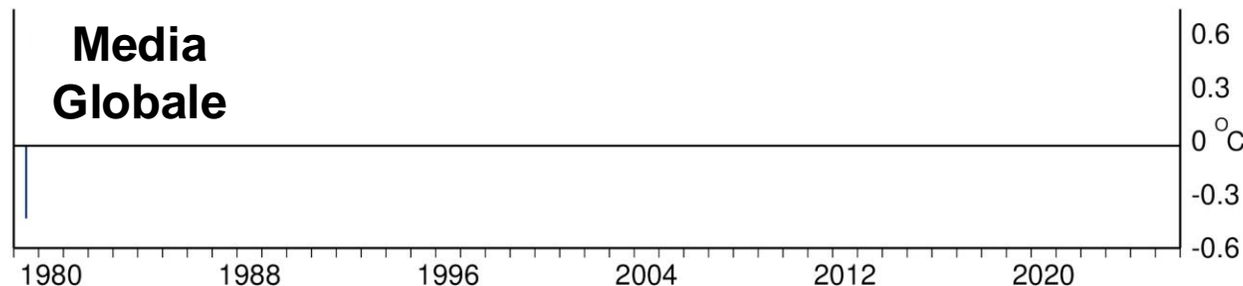
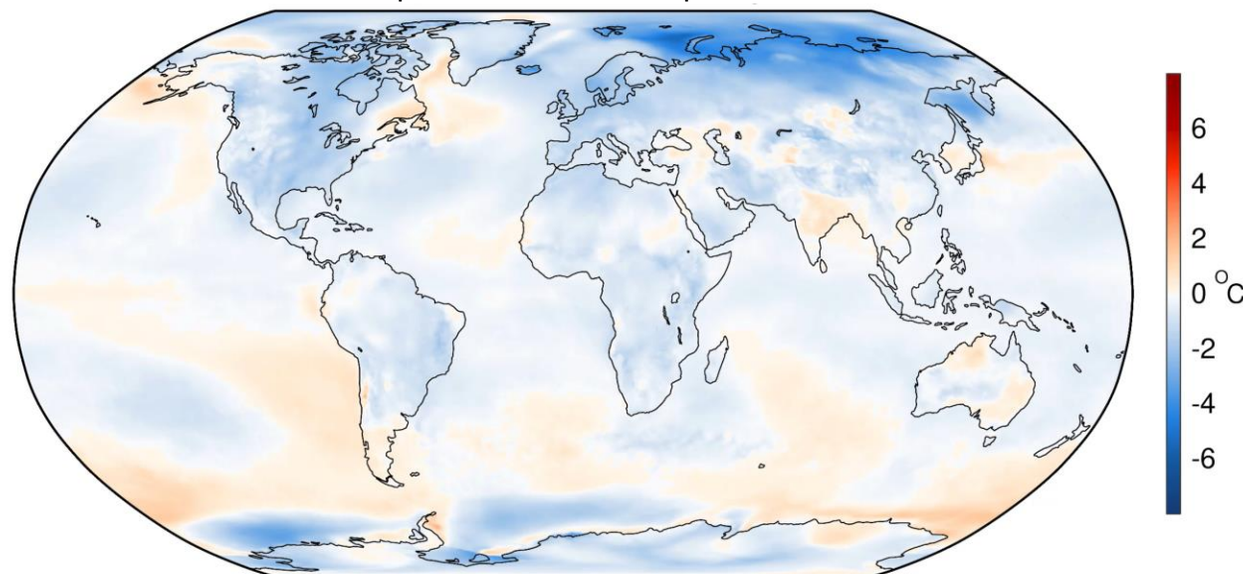
La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende



La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende

Perché?

Variazioni della temperatura dell'aria in superficie dal 1979 al 2024



Sebbene il riscaldamento non sia stato uniforme in tutto il pianeta, la tendenza al rialzo della temperatura media globale mostra che più aree si stanno riscaldando rispetto a quelle che si stanno raffreddando.

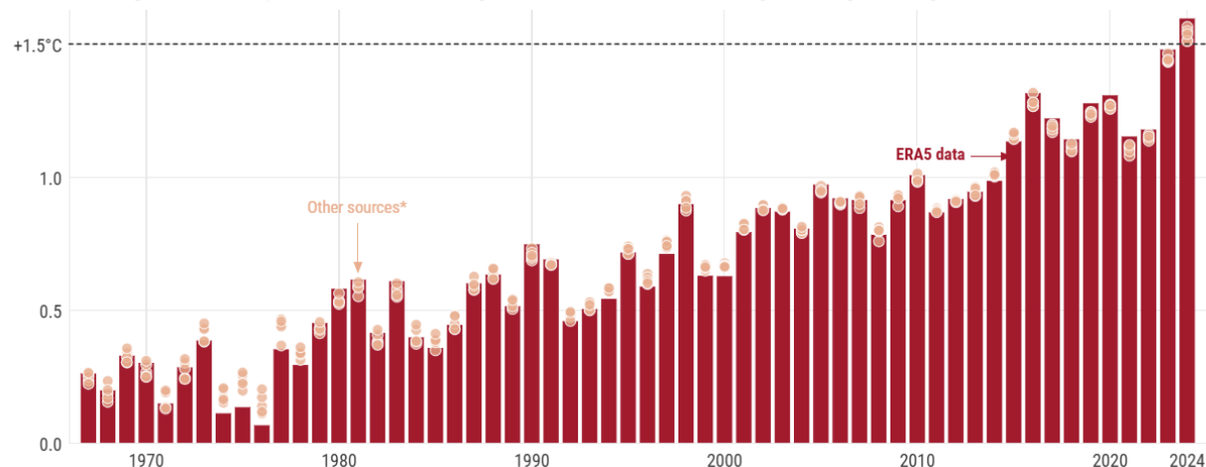
Secondo il rapporto annuale sul clima del 2024 della NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration), la temperatura combinata di terra e oceano è aumentata a un tasso medio di $0,11\text{ }^{\circ}\text{F}$ ($0,06\text{ }^{\circ}\text{C}$) per decennio dal 1850, ovvero circa $2\text{ }^{\circ}\text{F}$ in totale. Il tasso di **riscaldamento dal 1982 è più di tre volte più veloce: $0,36\text{ }^{\circ}\text{F}$ ($0,20\text{ }^{\circ}\text{C}$) per decennio.**

La quantità di riscaldamento che la Terra subirà in futuro dipenderà da quanta anidride carbonica e altri gas serra emerteremo nei prossimi decenni. Oggi, le nostre attività, ovvero bruciare combustibili fossili e disboscare, aggiungono circa 11 miliardi di tonnellate di carbonio (equivalenti a poco più di **40 miliardi di tonnellate di anidride carbonica**) all'atmosfera ogni anno. Poiché si tratta di una quantità di carbonio maggiore di quella che i processi naturali possono rimuovere, le quantità di anidride carbonica atmosferica aumentano ogni anno.

La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende

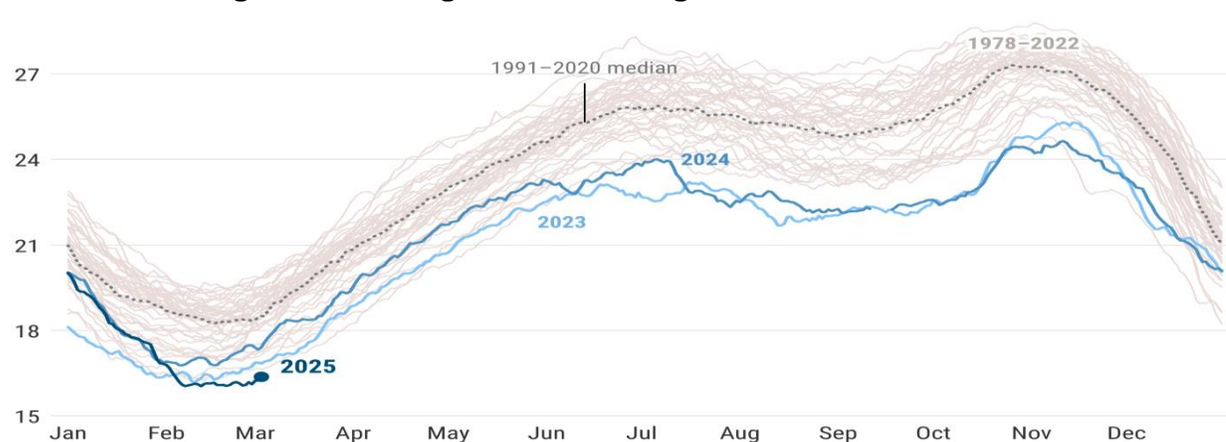
Perché?

Temperatura globale della superficie terrestre- sopra a quella pre-industriale



- Il **2024** è il primo anno solare in cui la temperatura ha raggiunto **più di 1,5°C** in più rispetto al livello preindustriale. Ciascuno degli **ultimi 10 anni (2015-2024)** è stato uno dei **10 anni più caldi mai registrati**.
- La temperatura media mensile globale **ha superato di 1,5°C i livelli preindustriali per 11 mesi** dell'anno. Tornando ancora più indietro, tutti i mesi da luglio 2023, eccetto luglio 2024, hanno superato il livello di 1,5°C. Il **22 luglio 2024** è stato raggiunto un **nuovo record** per la temperatura media giornaliera globale, pari a **17,16 °C**.
- Se le emissioni continueranno al ritmo attuale, la temperatura media globale salirà **oltre i 4 °C nel 2100**.

Estensione giornaliera del ghiaccio marino globale dal 1979 al 2024



- L'estensione giornaliera del ghiaccio marino globale, che combina l'estensione del ghiaccio marino in entrambe le regioni polari, ha raggiunto un nuovo minimo storico ed è rimasta al di sotto del precedente record di febbraio 2023.
- Il ghiaccio marino artico ha raggiunto la sua estensione mensile più bassa per febbraio, **con l'8% al di sotto della media**.

La sostenibilità: Elemento strategico nelle aziende

Perché? – Impatti Sociali ed Economici



Impatti economici

- Il cambiamento climatico costerà all'economia globale **38.000 miliardi di dollari** all'anno di danni nei prossimi 25 anni.
- Ogni ulteriore aumento di 1°C significa un colpo del **12 per cento al PIL globale**
- Il **costo sociale** (negli USA) è di **211 \$ a tonnellata**, il costo degli interventi federali di decarbonizzazione coperti dall'*Inflation Reduction Act* del 2022, stimato a **95 \$ a tonnellata**.



Impatti sulla salute umana (anche economici)

- Entro il 2050, il cambiamento climatico causerà probabilmente altri **15 milioni di morti** e **12,5 trilioni di dollari** di perdite economiche in tutto il mondo, secondo il World Economic Forum sull'impatto del riscaldamento globale sulla salute.
- Si prevede inoltre che i sistemi sanitari dovranno affrontare un ulteriore onere di **1,1 trilioni di dollari** a causa degli impatti indotti dal clima.

Who ya got?



Vs



forv/s
mazars

Contatti

Forvis Mazars

Alejandro Galan

Sustainability leader

0039 345 5900621

alejandro.galan@forvismazars.com

Seguici

LinkedIn: Forvis Mazars Group

X: ForvisMazarsInItalia

Facebook: @ForvisMazarsInItalia

Instagram: @ForvisMazarsInItalia

Scopri di più su www.forvismazars.com/it

Forvis Mazars Group (Forvis Mazars Group SC) è un membro indipendente di Forvis Mazars: Global, un network leader a livello mondiale di servizi professionali. Forvis Mazars. Group. SC è una società coo vativa con sede in Belgio e organizzata come una partnership integrata. Forvis Mazars Group SC non fornisce alcun servizio ai cheti. Visita forvismazars.com per saperne di più.

Il contenuto di questo documento è riservato e non può essere distribuito ad altri che ai destinatari. La divulgazione a terzi non può essere effettuata senza il previo consenso scritto di Forvis Mazars Group SC.

© Forvis Mazars 2025. All rights reserved.