

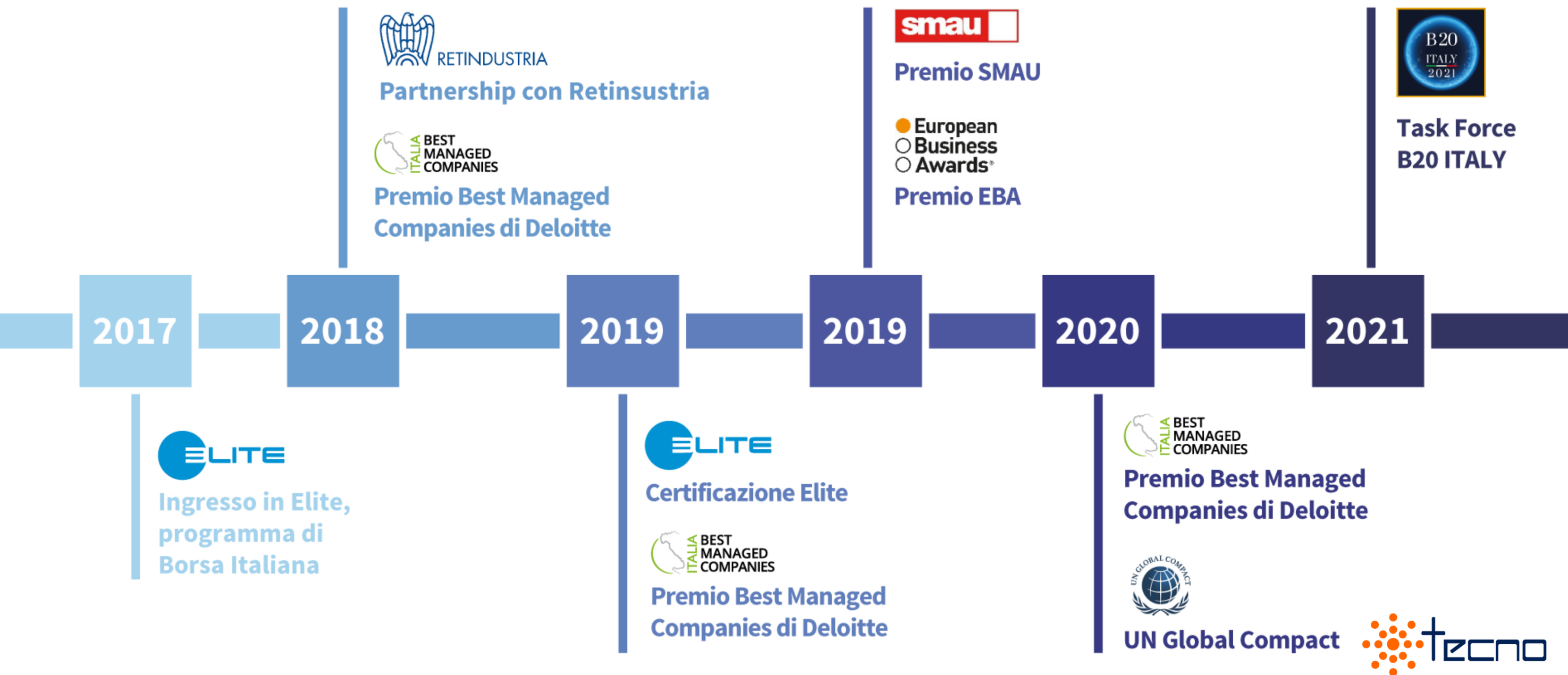


# La storia di Tecno

20 anni di continua crescita ed innovazione



# Quattro anni di trasformazioni e riconoscimenti



# La sostenibilità come driver di crescita per le aziende

## Cosa si intende per sviluppo sostenibile?

“Lo sviluppo sostenibile, lungi dall’essere una definitiva condizione di armonia, è piuttosto **processo di cambiamento** tale per cui lo sfruttamento delle risorse, la direzione degli investimenti, l’orientamento dello sviluppo tecnologico e i cambiamenti istituzionali siano resi coerenti **con i bisogni futuri** oltre che con gli attuali”.

Commissione Mondiale sull’Ambiente e lo Sviluppo, 1987



### Processo di cambiamento coerente con i bisogni futuri

- ✓ Sfruttamento delle risorse
- ✓ Direzione degli investimenti
- ✓ Orientamento dello sviluppo tecnologico

# Sviluppo sostenibile – Gli obiettivi SDGs

**2015 - Agenda 2030 Conferenza di Parigi**, i 193 Paesi membri dell'ONU hanno definito un nuovo piano d'azione per raggiungere una società sostenibile: si tratta, un documento nel quale sono stati sottoscritti i **17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (OSS) o Sustainable Development Goals (SDGs)**.

Rappresentano obiettivi integrati e interconnessi per porre fine alla povertà, proteggere il pianeta e garantire che l'umanità goda di pace e prosperità entro il 2030.

La rendicontazione sugli SDGs sta assumendo sempre maggiore rilevanza per comunicare agli stakeholder l'impegno dell'azienda a contribuire agli Obiettivi Globali.



# Un'offerta integrata per le aziende

Tecno si pone come interlocutore unico attraverso un'offerta E2E lungo tutto il percorso di sostenibilità delle aziende, basato sul **cambiamento culturale**, che impatta sulla **strategia** aziendale e crea **valore**.

Il percorso, oggi, ha un aspetto strategico ma anche un aspetto obbligatorio di lungo periodo (agenda 2030) ed inoltre anche uno tattico funzionale per l'accreditamento in alcune filiere.

L'offerta di **servizi integrati** per la **sostenibilità** abilita:

- Aumento del **valore economico** complessivo dell'azienda.
- Accesso a meccanismi di **finanza sostenibile** (miglioramento del rating/accesso alla finanza straordinaria).
- Miglioramento della **reputazione aziendale**

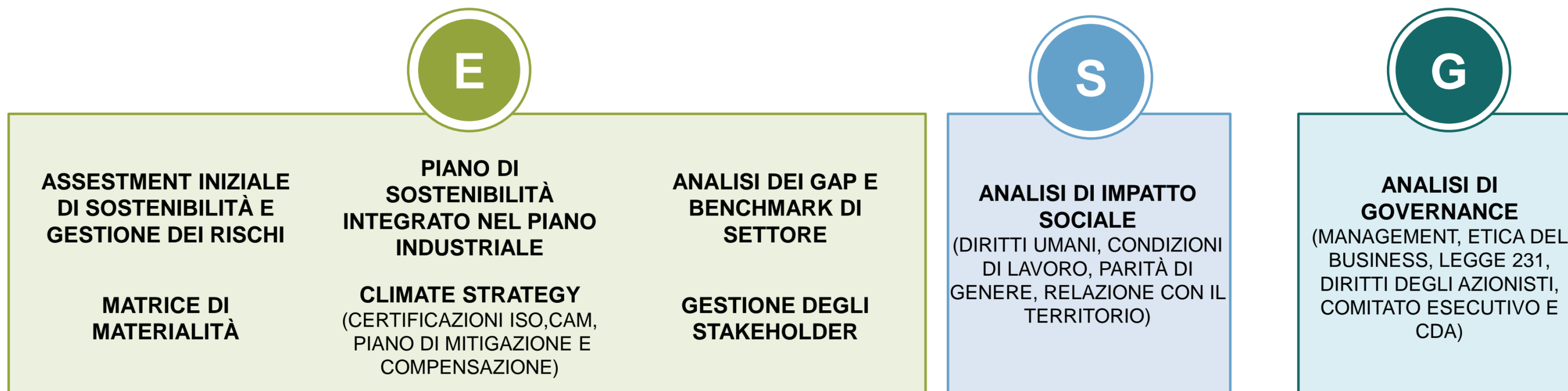
## Audit, Strategy, Action



# ESG Strategy

Attraverso la **partnership** con Tecno le aziende verranno supportate nell'implementazione dei **Criteri ESG**, sempre più utilizzati a livello internazionale per valutare gli investimenti responsabili non solo nei riguardi della gestione finanziaria dell'Impresa, ma anche in riferimento alle scelte ambientali, sociali e di governance.

Il **percorso** prevede:



# Criteri per un approccio misurabile

Per le rendicontazioni, vengono applicate le metodologie definite dagli standard internazionali:



**Global Reporting Initiative** (opzioni "in accordance — core" e "comprehensive" secondo UN Global Compact) per la rendicontazione di sostenibilità



**Dichiarazione Non Finanziaria per soggetti obbligati e volontari** (D. Lgs. 254/2016)

**Linee Guida UNI:ISO** (ad esempio, ISO:14000 per la Gestione degli impatti ambientali, ISO 50001 per l'efficienza energetica, OHSAS 18001 e SA 8000 per le politiche sociali (social accountability system))



**Studi per l'analisi dell'impronta ambientale**, attraverso il calcolo CO2 equivalente (Carbon Footprint dei prodotti — EPD e PEF — e delle organizzazioni — OEF)

# I principali vantaggi per le Imprese

- Miglioramento **performance ambientali** e riduzione di consumi, costi energetici ed emissioni di CO2.
- Definizione della **carbon strategy** e dei **percorsi di mitigazione**.
- Realizzazione di un **percorso virtuoso** ed eventuale redazione del **bilancio di sostenibilità** (presto obbligo normativo).
- **Definizione** di un **rating ESG** ed accesso ai benefici della **finanza sostenibile** e delle **agevolazioni green**.
- Affiancamento da parte di Tecno nella implementazione di **piani di comunicazione dei percorsi di sostenibilità**.

# I nostri servizi



**CF DI PRODOTTO:** l'impronta di carbonio di prodotto si definisce partendo dallo studio LCA (Life Cycle Assessment). Viene svolta un'analisi finalizzata alla definizione delle tonnellate di CO2 equivalente, rilasciate nell'atmosfera dal prodotto in ogni fase del suo ciclo di vita. Alla misurazione segue la certificazione carbon footprint di prodotto, secondo l'iter definito dalla norma internazionale ISO 14067

**CF DI ORGANIZZAZIONE:** per definire l'impronta di carbonio di un'organizzazione vengono esaminate le attività svolte da quest'ultima durante l'intero anno di esercizio. E' un'indagine che misura l'entità delle emissioni di CO2 dell'organizzazione, dirette, indirette e altre emissioni rilasciate nell'atmosfera. I dati rilevati confluiscono nell'inventario delle emissioni GHG, redatto secondo la norma internazionale ISO 14064.



**EPD (ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION):** etichetta ambientale che attesta l'impatto che un bene ha sull'ambiente durante ogni fase del suo ciclo di vita. Rappresenta uno strumento di informazione usato per confrontare prodotti equivalenti e comunicare – a produttori, distributori e consumatori – le prestazioni ambientali di un bene.

Con tale certificazione si vanno ad identificare: il consumo energetico, le materie prime impiegate, le emissioni atmosferiche, la quantità di rifiuti generati e gli scarichi nei corpi idrici relativi al prodotto in esame.



La **NORMA ISO 50001** è uno standard volontario, sviluppato dall'Organizzazione Internazionale di Normazione (ISO). Una metodologia che indica i processi da seguire per introdurre in azienda un sistema nuovo e vantaggioso, finalizzato all'uso di energia pulita, sicura e sostenibile. Tutte le aziende possono implementare un SGE ISO 50001 e integrarlo con altri sistemi di gestione già presenti.





**REPORTING DI  
SOSTENIBILITA'**

**ESG  
COMMUNICATION  
PLAN**

**I CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM)** non sono una certificazione, a differenza dell'EPD. Si tratta di un insieme di regole che le stazioni appaltanti devono rispettare per la scelta degli acquisti verdi, servizi e/o prodotti per la Pubblica Amministrazione. L'obbligo di tenere conto della conformità ai CAM è previsto dal Codice Appalti (D. Lgs. 50/2016) e dal DM dell'11 luglio 2017.

**I CAM non esistono solo per l'edilizia;** Il Piano d'Azione Nazionale per la sostenibilità ambientale dei consumi della Pubblica Amministrazione **impone la conformità ai CAM anche per altri settori:** arredi, cancelleria, ristorazione, prodotti tessili e calzature, elettronica, servizi energetici, lavanolo, servizi di gestione degli edifici (es. pulizia), trasporti, gestione dei rifiuti e servizi urbani e del territorio.

Il **BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ**, detto anche dichiarazione non finanziaria, è un documento che le organizzazioni redigono periodicamente. Serve a comunicare in modo trasparente e dettagliato gli obiettivi, le attività, i risultati e il modello di business scelto per strutturare il percorso di crescita sostenibile. Un indicatore di **corporate responsibility** indispensabile per informare e condividere gli sforzi compiuti per migliorare il proprio impatto sociale, ambientale ed economico.

L'integrazione nel reporting e nella comunicazione finanziaria delle tematiche ESG consente alle imprese di aumentare il proprio standing presso gli stakeholders. Una **STRATEGIA DI COMUNICAZIONE ESG** efficace che valorizzi la sostenibilità è in grado di aumentare il valore percepito esterno dell'azienda. Tecno fornisce ai propri clienti il supporto metodologico alla definizione di attività di stakeholder engagement, lo sviluppo grafico della reportistica in linea con la visual identity del cliente e la realizzazione di video di presentazione e interviste su online-magazine dedicate alla sostenibilità dei percorsi e dei risultati ottenuti dai propri clienti.

**GRAZIE!**



**MILANO**

Largo Richini,6 – 20122

**BOLZANO**

Via Del Vigneto,8 – 39100

**BOLOGNA**

Via Dell'Arcoveggio, 49/5 – 40129

**NAPOLI**

Riviera di Chiaia, 270 – 80121

**PARIGI**

CS 20004 Rue Taylor, 3B – 75481  
CEDEX 10

**BERLINO**

Haus 2 Potsdamer Platz, 10 – 10785

**ISTANBUL**

Ak Zambak Sk A, Barbaros Mh. Atasehir  
Uphill Towers

*Go green, save the planet  
and create value*