

Note:

SANTEX S.P.A.

Sede dell'impresa VIA S.GIOVANNI SUL MURO, 0001 - 20121 MILANO (MI)
Cod. fisc. 00860580158 - P.iva 00860580158 - Numero REA MI/849445 (CCIAA di competenza MILANO MONZA
BRIANZA LODI) Tel. 02 867521

Indicatori ESG (Environmental, Social, Governance)

Sintetizza il livello di adeguamento dell'azienda verso i fattori E, S e G

Score ESG complessivo

Lo score ESG è un indicatore sintetico che, combinando più di 50 informazioni puntuali, statistiche, geografiche e di settore, misura il livello di adeguatezza dell'azienda rispetto ai parametri ESG ovvero: Ambientali, Sociali e di Governance



Benchmark Score ESG - ATECO di Settore

Confronta lo score ESG della tua impresa rispetto alle altre del tuo settore

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5
0.39%	1.95%	16.55%	69.97%	11.13%

Distribuzione classi di score per le imprese del tuo settore

Score componente E (Ambientale)



Determina il livello di adeguamento dell'azienda verso la diminuzione del proprio impatto ambientale ed il cambiamento come la riduzione delle emissioni, la gestione dei rifiuti o lo sfruttamento delle risorse naturali

Score componente S (Sociale)



Quantifica la compliance dell'azienda rispetto alla sua tutela dei diritti dei lavoratori, alla promozione di un ambiente lavorativo tollerante delle differenze e del talento individuale, e della sua capacità di relazionarsi con clienti e comunità

Score componente G (Governance)

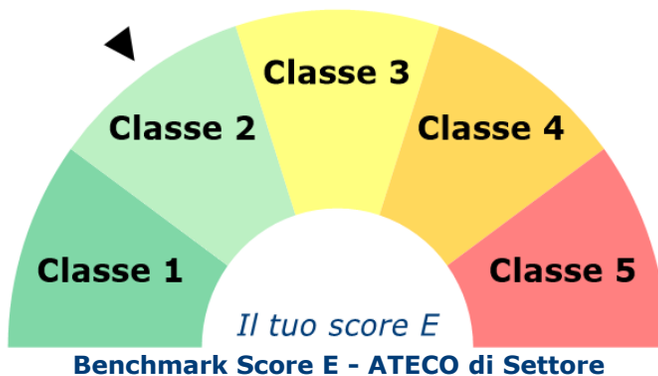


Misura la qualità della governance aziendale considerando aspetti come l'indipendenza del board verso gli stakeholder e l'etica delle pratiche aziendali

I Fattori dello Score ESG

Gli score dei fattori E, S, G misurano il grado di adeguamento rispetto alle tematiche Ambientali, Sociali e di Governance dell'azienda. Il Benchmark consente di valutare il posizionamento dell'azienda rispetto alle altre dello stesso settore mentre le singole componenti forniscono un quadro completo rispetto a eventuali criticità e punti specifici sui cui poter intervenire per poter migliorare lo score complessivo

Focus Score componente E (Ambientale)



Confronta lo score E della tua impresa rispetto alle altre del tuo settore

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5
0.28%	1.45%	7.35%	20.8%	70.13%

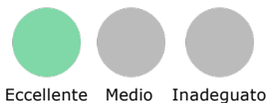
Distribuzione classi di score per le imprese del tuo settore

Fattori componente Ambientale

Per ciascun fattore sono indicati gli elementi puntuali utilizzati per il calcolo dello Score

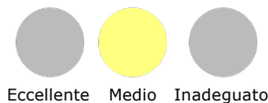
Efficienza energetica

- Quota energia rinnovabile nel settore
- ISO 50001
- Aiuti di stato - Efficienza energetica
- Incentivi GSE
- Numero pannelli solari



Biodiversita' e ecosistemi

- Operatività in aree naturali
- Violazione vincoli paesaggistici



Rischio fisico

- Indicatore sintetico di rischio fisico



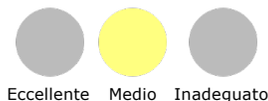
Emissioni e rischio di transizione

- Indicatore sintetico di rischio di transizione
- Intensità di emissioni GHG scope 1 / 2 / 3
- ISO 14001



Uso dell'acqua

- Utilizzo di acqua pro-capite
- Perdite idriche



Produzione di rifiuti

- Livello di circolarità dell'impresa (economia circolare)
- Quota rifiuti riciclabili
- Produzione di rifiuti dannosi
- Violazioni in materia di rifiuti



Focus Score componente S (Sociale)



Benchmark Score S - ATECO di Settore

Confronta lo score S della tua impresa rispetto alle altre del tuo settore

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5
3.3%	16.79%	67.23%	0.51%	12.17%

Distribuzione classi di score per le imprese del tuo settore

Fattori componente Sociale

Per ciascun fattore sono indicati gli elementi puntuali utilizzati per il calcolo dello Score

Comunita' e Societa'

- Numero dipendenti e trend sulle assunzioni in territori degradati (alto tasso di disoccupazione e/o analfabetismo e/o basso reddito pro-capite)



Relazioni con i dipendenti

- Spesa per dipendente
- Precarietà lavorativa
- ISO 18001_45001
- Aiuti di stato - Formazione dei dipendenti e/o sicurezza sul lavoro
- Numero di giorni persi per incidenti
- Tasso di infortuni sul lavoro
- Pubblicazione di brevetti aziendali



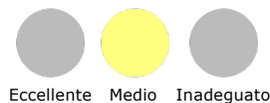
Rapporto con il cliente

- ISO 9001
- Aiuti di stato - Cyber-Security
- Codice Condotta Fornitori
- Pubblicazione DNF



Diritti umani

- Impegno del territorio in volontariato sociale



Poverta' e Carestia

- Aiuti di stato - Lavoratori svantaggiati



Focus Score componente G (Governance)



Benchmark Score G - ATECO di Settore

Confronta lo score G della tua impresa rispetto alle altre del tuo settore

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5
3.27%	10.81%	80.37%	1.83%	3.73%

Distribuzione classi di score per le imprese del tuo settore

Fattori componente Governance

Per ciascun fattore sono indicati gli elementi puntuali utilizzati per il calcolo dello Score

Considerazioni Etiche

- Rating Legalità
- Codice Etico
- Certificazione volontaria del bilancio
- Adozione volontaria di un collegio sindacale
- Violazioni in materia di anticicliaggio



Eccellente Medio Inadeguato

Strategia e risk management

- Dirigenti e quadri nel settore
- Numero manager per 1000 dipendenti



Eccellente Medio Inadeguato

Inclusività

- Quota di donne e/o giovani under 40 tra gli esponenti aziendali
- Gap salariale tra uomini e donne
- Presenza di manager donne vs uomini



Eccellente Medio Inadeguato

Trasparenza

- Presenza di un sito aziendale
- Disclosures su temi ESG sul sito aziendale



Eccellente Medio Inadeguato

I Fattori dello Score Ambientale

Di seguito sono riportati i focus delle componenti rischio fisico e di transizione che concorrono al calcolo dello score Ambientale. Il Benchmark consente di valutare il posizionamento dell'azienda rispetto alle altre dello stesso settore mentre i singoli elementi di rischio completano il quadro rispetto a eventuali criticità e punti specifici sui cui poter intervenire per poter migliorare lo score Ambientale e di conseguenza lo score complessivo.

Focus Rischio Fisico⁽¹⁾⁽²⁾



La componente di rischio fisico rappresenta il grado di esposizione rispetto ai pericoli naturali (alluvioni, frane, terremoti ecc.) insiti nel territorio in cui sono ubicate le sedi dell'azienda. Il dettaglio delle componenti di rischio è differenziato in rischio cronico (sono i rischi causati da eventi estremi quali ad esempio siccità, alluvioni e tempeste) e in rischio acuto (sono i rischi provocati da mutamenti progressi quali ad esempio aumento delle temperature, innalzamento del livello del mare e perdita di biodiversità)



Benchmark Rischio Fisico - ATECO di Settore

Confronta lo score Rischio Fisico della tua impresa rispetto alle altre del tuo settore

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5
28.12%	40.59%	14.38%	14.16%	2.75%

Distribuzione classi di score per le imprese del tuo settore

Fattori componente di Rischio Fisico

Rischio Fisico Cronico



Rischio Fisico Acuto



Cambiamento della temperatura



Scioglimento del permafrost



Stress termico



Ondate di calore



Ondate di freddo/gelo



Vento estremo



Cambiamento dell'andamento del vento



Cambiamento della distribuzione delle precipitazioni



Innalzamento del livello del mare



Stress idrico



Erosione del suolo e delle coste



Degrado del suolo



Incendi



Siccità



Forti precipitazioni (pioggia, grandine, neve)



Alluvioni



Frane e cedimenti franosi



Rischio Terremoto⁽³⁾



Focus Rischio di Transizione

La componente di rischio di transizione rappresenta il grado di prontezza dell'azienda rispetto al cambiamento verso un modello di business a basso impatto ambientale. Per questo viene fornito il dettaglio puntuale delle emissioni di Anidride carbonica dell'azienda (*) e il dettaglio delle componenti di bilancio che più hanno rilevanza nel calcolo dello score di transizione



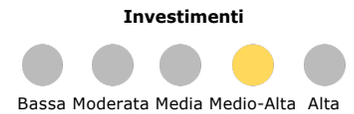
Benchmark Rischio di Transizione - ATECO di settore

Confronta lo score Rischio di Transizione della tua impresa rispetto alle altre del tuo settore

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4	Classe 5
76.64%	21.29%	0.65%	1.42%	0%

Distribuzione classi di score per le imprese del tuo settore

Fattori componente di Rischio di Transizione

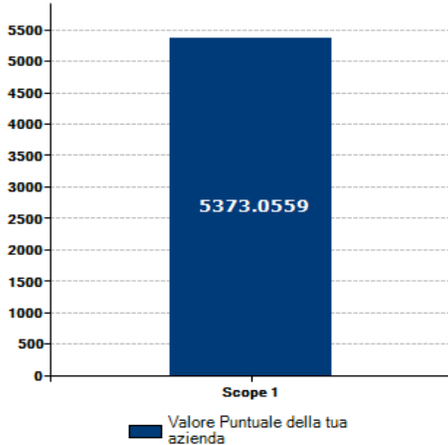


Emissioni

SCOPE 1

Valore espresso in tonnellate di CO2 delle emissioni di GHG (gas serra) **generate direttamente dall'azienda**

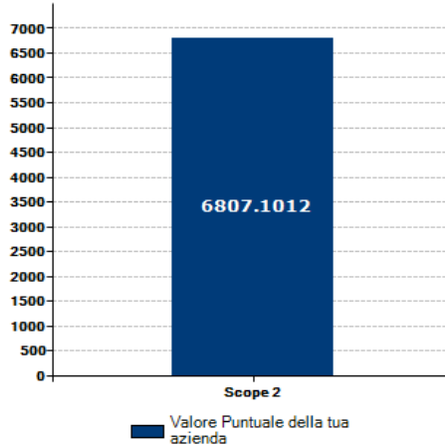
Tonnellate CO2



SCOPE 2

Valore espresso in tonnellate di CO2 delle emissioni di GHG (gas serra) generate per l'elettricità o il riscaldamento **usate dall'azienda**

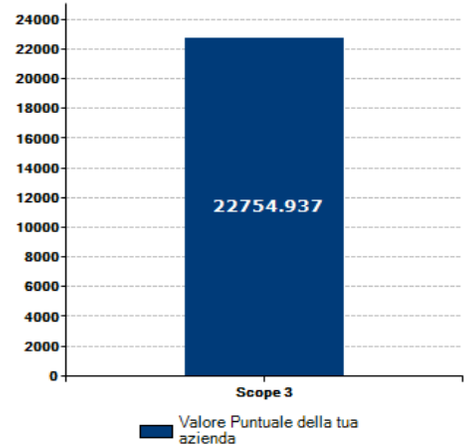
Tonnellate CO2



SCOPE 3

Valore espresso in tonnellate di CO2 delle emissioni di GHG (gas serra) Scope 3 generate **dall'acquisto di beni e servizi**

Tonnellate CO2



Note Metodologiche

(1) Esprime il grado di esposizione dell'azienda ad uno o più pericoli naturali (alluvioni, terremoti, frane, vento estremo, ecc.). Il livello di rischio stimato si riferisce ad un'azienda media del settore merceologico di appartenenza dell'azienda analizzata ed è basato su una valutazione di pericolosità territoriale che non tiene conto di eventuali specificità locali che potrebbero comportare una variazione del livello di rischio

(2) Gli indicatori di Rischio riportati sono calcolati tramite l'applicazione di modelli matematici fisicamente basati e conformi nel campo della modellazione dei rischi naturali. I risultati di tutti i modelli matematici di questo tipo sono intrinsecamente incerti a causa di molti fattori, tra cui la variabilità naturale del fenomeno modellato. Tali indicatori sono quindi realistici e basati su ipotesi ben definite e non necessariamente predittivi di eventi catastrofici futuri. Gli impatti reali potrebbero quindi differire dalle stime fornite in virtù delle incertezze di cui sopra. Inoltre, variazioni o aggiornamenti dei dati di input forniti da fonti terze, non sotto il controllo diretto di CRIF SpA e RED SpA, possono influenzare fortemente i risultati.

(3) Il rischio terremoto è una componente del rischio Fisico, separata rispetto al rischio cronico e acuto

