



# PROCEDURA DI SOSTENIBILITÀ'





Stato	Redatto da	In data	Rivisto e approvato da	In data
1ª EMISSIONE	Andrea Emanuele (ESG & Quality Coordinator)	15.05.2025	C.D.A	22.05.2025



# **SOMMARIO**

1.	Premessa e Obiettivi della Politica	
2.	Ambito di Applicazione	
3.	Riferimenti Normativi e definizioni	
4.	Impegni Aziendali in Materia di Sostenibilità	
5.	Integrazione dei Criteri ESG nella Strategia Aziendale	
a.	Criteri Ambientali	
b.	Criteri Sociali9	
c.	Governance e Trasparenza11	
d.	Approvvigionamento Etico e Sostenibile	
e.	Innovazione e Miglioramento Continuo	
f.	Coinvolgimento degli Stakeholder14	
6.	Monitoraggio, Valutazione e Reporting15	
7.	Gestione delle Non Conformità e Azioni Correttive	
8.	Belenergia SPA aggiornamento della Politica16	



# I. PREMESSA E OBIETTIVI DELLA POLITICA

BelEnergia S.p.A. (di seguito la "Società" e, insieme a tutte le sue consociate, "BELENERGIA" o il "Gruppo") si impegna ad essere un'azienda responsabile che si impegna con i propri stakeholder su questioni rilevanti di sostenibilità, comprese quelle ambientali, sociali e di governance (ESG). La Società offre servizi di alta qualità ai propri clienti, tratta i propri colleghi e partner commerciali con rispetto, rispetta i propri obblighi legali in materia di diritti umani, serve le comunità in cui opera e si impegna a comprendere il proprio impatto sull'ambiente. In quanto azienda responsabile, prendiamo sul serio le nostre responsabilità ai sensi delle principali leggi e normative vigenti nei territori in cui operiamo, compresi i doveri del Consiglio di Amministrazione di BelEnergia S.p.A. Per questo motivo, l'integrazione dei principi di sostenibilità nella cultura e nella condotta della nostra attività è di fondamentale importanza.

Il Consiglio di Amministrazione di Belenergia S.p.A., gli organi delegati, gli organi di controllo e i dirigenti delle società del Gruppo sono consapevoli delle proprie responsabilità nei confronti degli stakeholder, ovvero i cosiddetti "portatori di interesse". In tale presupposto, Belenergia adotta la presente Politica di Sostenibilità, nel convincimento che gli obiettivi di crescita, sviluppo e tutela dei portatori di interesse debbano e possano coniugarsi con il perseguimento dei più alti standard etici, rispetto dei valori alla base del vivere sociale e con una buona governance attuata secondo regole chiare e condivise.

# 2. AMBITO DI APPLICAZIONE

BelEnergia S.p.A. riconosce che le questioni di sostenibilità sono interconnesse in tutte le attività aziendali e incidono (e incideranno) nel modo in cui l'azienda viene governata, stabilendo la strategia, effettuando gli investimenti e prendendo decisioni operative, impegnandosi con tutti gli stakeholder e applicando un'appropriata gestione dei rischi aziendali connessi ai fattori ESG.

Questa politica ESG illustra il modo in cui consideriamo e gestiamo tali questioni in questi tre pilastri fondamentali del nostro approccio alla Sostenibilità, a sostegno dell'obiettivo del Gruppo di costruire un futuro energetico migliore e sostenibile.

La presente procedura di sostenibilità si applica a tutte le attività, processi e progetti sviluppati dalla società nel settore della progettazione, costruzione e gestione di impianti ad energia pulita, operanti sia sul territorio nazionale italiano sia in diversi paesi europei. Essa copre l'intero ciclo di vita degli impianti, dalla fase di studio di fattibilità e progettazione, passando per la realizzazione e installazione, fino alle attività di manutenzione e dismissione, garantendo un approccio integrato e coerente alla sostenibilità ambientale, sociale ed economica.

L'ambito territoriale comprende tutte le sedi operative, i cantieri e i siti produttivi in cui la società opera direttamente o tramite partner e fornitori, con particolare attenzione al rispetto delle



normative locali, nazionali ed europee vigenti in materia ambientale, di sicurezza sul lavoro e di responsabilità sociale.

La procedura si estende inoltre alle relazioni con gli stakeholder coinvolti, inclusi clienti, comunità locali, autorità pubbliche, fornitori e collaboratori, riconoscendo il loro ruolo fondamentale nel promuovere pratiche sostenibili e nella gestione responsabile degli impatti generati dalle nostre attività.

Sono inclusi nell'ambito di applicazione anche i processi di approvvigionamento e gestione della catena di fornitura, con l'obiettivo di favorire l'adozione di criteri di sostenibilità lungo tutto il ciclo produttivo, promuovendo l'utilizzo di materiali a basso impatto ambientale, la riduzione delle emissioni di gas serra e la tutela delle risorse naturali. La procedura si applica altresì alle iniziative di innovazione tecnologica e all'implementazione di soluzioni energetiche efficienti e rinnovabili, in linea con gli obiettivi europei di decarbonizzazione e transizione energetica, nonché degli obiettivi di mitigazione dei cambiamenti climatici e dei relativi controlli richiesti dal Regolamento della Tassonomia Europea.

In particolare, la procedura definisce i principi e le modalità operative per la gestione responsabile delle risorse naturali, la minimizzazione degli impatti ambientali (come emissioni, consumo di acqua e produzione di rifiuti), la promozione della salute e sicurezza sul lavoro, nonché il rispetto dei diritti umani e delle normative sociali. Essa si propone di integrare la sostenibilità come elemento strategico e operativo in tutte le attività aziendali, garantendo trasparenza, conformità normativa e miglioramento continuo delle performance ESG (Environmental, Social, Governance).

Infine, la procedura è uno strumento dinamico, soggetto a periodiche revisioni e aggiornamenti per rispondere alle evoluzioni normative, alle aspettative degli stakeholder e alle innovazioni di settore, assicurando che la nostra società mantenga un ruolo di leadership nella realizzazione di impianti energetici puliti e sostenibili in Italia e in Europa.

La Politica di Sostenibilità è stata redatta in sintonia con il Modello di Organizzazione Gestione e Controllo 231 e con le diverse politiche di Belenergia in essere, e anche con le best-practices su tematiche quali sostenibilità nella finanza e negli investimenti, procurement sostenibile, pluralità ed inclusione, dialogo e coinvolgimento degli stakeholder.

# 3. RIFERIMENTI NORMATIVI E DEFINIZIONI

I riferimenti normativi e gli standard di sostenibilità che guidano la nostra attività, e che sono alla base di questa politica, includono i principali Regolamenti e Direttive Europee, le normative nazionali in materia di energie rinnovabili, nonché le diverse certificazioni afferenti le tematiche ESG applicabili anche ai nostri core business, tra cui devono citarsi:

- la Direttiva (UE) 2018/2001 (RED II) e il D.lgs. 28/2011, che fissano obiettivi e procedure per la promozione e l'autorizzazione degli impianti a energia pulita;
- il Regolamento (UE) 2018/842 sulle emissioni di gas a effetto serra e le norme del Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima (PNIEC);



- il Regolamento sulla Tassonomia Europea (UE 2020/852) è un sistema di classificazione che definisce criteri tecnici oggettivi per stabilire se un'attività economica può essere considerata sostenibile dal punto di vista ambientale;
- le certificazioni ISO 14001 per la gestione degli aspetti ambientali (in combinato con il T.U. Ambientale 152/06) e la ISO 45001 per la salute e sicurezza sul lavoro (in combinato disposto con i precetti del D.L. 81/2008);
- la certificazione ISCC per la certificazione di carburanti sostenibili e la produzione di energia elettrica, secondo i requisiti di sostenibilità e i criteri di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra (GHG) definiti dalla Direttiva Europea sulla Energia Rinnovabile;
- gli standard volontari GRI (Global Reporting Initiative) per la rendicontazione sulla sostenibilità, e la Direttiva Europea CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive)

# 4. IMPEGNI AZIENDALI IN MATERIA DI SOSTENIBILITÀ

Belenergia si impegna a creare valore costante come scopo principale dell'azienda, enfatizzando l'importanza della durabilità nel tempo e della sostenibilità attraverso l'uso responsabile delle risorse. In breve tempo la Società è riuscita a diventare uno dei principali attori del settore delle energie rinnovabili sul mercato europeo.

Oggi siamo un Gruppo integrato, impegnato a tutti i livelli nella valorizzazione delle risorse alternative. Lo sviluppo delle nostre iniziative industriali e l'esperienza maturata negli ultimi anni hanno rafforzato la nostra convinzione che esista un solo modo per garantire il successo dei nostri progetti: renderli un'opportunità di crescita anche per l'intera comunità e il territorio che li ospita.

Tutti i nostri investimenti sono valutati non solo in termini di ritorno economico per l'azienda, ma anche in termini di benefici che sono in grado di generare per tutti i nostri stakeholder. Crediamo che il vero indicatore di successo per un'azienda come la nostra sia quello di sottoporsi costantemente al binomio "responsabilità ed etica", tenendo presente il valore della sostenibilità delle nostre azioni. In questa visione, il ruolo dell'impresa non si limita più alla semplice allocazione del capitale per il conseguimento di obiettivi economici, ma si estende alla capacità di rispondere ai bisogni e alle aspettative di tutti gli stakeholder, i cui valori e giudizi riflettono il grado di civiltà e sviluppo della società in cui l'impresa è inserita.

Per soddisfare questi criteri sono necessari tutto il talento e l'impegno quotidiano di ogni persona del nostro Gruppo. Abbiamo una strategia coerente e ambiziosa, basata su tre linee d'azione: innovazione ed eccellenza come base per una crescita sostenibile e una rendicontazione trasparente di tutte le nostre attività.

Quale operatore responsabile, Belenergia considera il successo sostenibile e i criteri ESG (Environmental, Social and Governance) come leve fondamentali per la creazione di valore nel medio-lungo periodo e come elementi centrali nella definizione delle scelte strategiche e operative. La Società si impegna a integrare in modo continuo i principi di sostenibilità all'interno della propria struttura organizzativa, del modello di business e nelle attività quotidiane, con l'obiettivo di guidare una transizione energetica sostenibile per clienti, fornitori e comunità.



L'impegno di Belenergia si ispira agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) promossi dalle Nazioni Unite, ai quali il Gruppo contribuisce attraverso l'individuazione degli impatti positivi e negativi che le nostre attività hanno sui diversi obiettivi, nonché delle varie azioni di mitigazione e di miglioramento costante sugli stessi impatti.

Inoltre, la Politica di Sostenibilità di Belenergia si fonda sui dieci principi del Global Compact delle Nazioni Unite, relativi ai diritti umani, agli standard lavorativi, alla tutela ambientale e alla lotta alla corruzione.

# 5. INTEGRAZIONE DEI CRITERI ESG NELLA STRATEGIA AZIENDALE

# Criteri Ambientali

i. Valutazione e tutela della biodiversità e degli ecosistemi locali

Criterio guida alla base della scelta delle aree su cui intendiamo sviluppare i nostri impianti deve essere quello della valutazione ex ante degli impatti che le strutture energetiche possono avere sulla biodiversità e sugli ecosistemi locali. Ci avvaliamo dei migliori tecnici ed esperti per effettuare le analisi di impatto il più approfondite e accurate possibile, affinché la nostra mission e la nostra vision siano in grado di garantire l'edificazione di impianti ad energia pulita con impatti ambientali negativi inesistenti o prossimi allo zero.

Per Belenergia è altresì imperativo che la tutela di questi due aspetti permanga in tutte le fasi che interessano il ciclo di vita degli impianti: dalle varie fasi di cantieristica, alla messa in esercizio, alla dismissione e al recupero dei materiali degli impianti.

ii. Gestione delle risorse naturali

La società si impegna a gestire in modo responsabile le risorse naturali in tutte le attività del suo *core business*, promuovendo l'utilizzo efficiente di acqua, energia e materie prime in tutte le fasi di progettazione, costruzione e gestione degli impianti.

L'obiettivo è ridurre l'impatto ambientale, prevenire l'inquinamento e salvaguardare la biodiversità, adottando le migliori tecnologie disponibili e pratiche operative sostenibili. Attraverso il monitoraggio continuo dei consumi e delle emissioni, la società si impegna a rispettare e, ove possibile, superare i requisiti normativi, favorendo l'economia circolare e la valorizzazione dei rifiuti.

La formazione del personale e il coinvolgimento dei fornitori sono parte integrante di questo impegno, per garantire una gestione delle risorse che sia trasparente, responsabile e orientata al miglioramento continuo

iii. Riduzione delle emissioni

L'impegno alla riduzione delle emissioni nella politica di sostenibilità si traduce nella volontà di contribuire attivamente alla lotta al cambiamento climatico, integrando la decarbonizzazione e la mitigazione degli impatti negativi come obiettivo strategico in tutte le fasi di progettazione, costruzione e gestione di tutti i nostri impianti.



La società si impegna a ridurre le emissioni di gas serra attraverso l'adozione di tecnologie avanzate, l'efficienza energetica e l'impiego crescente di fonti rinnovabili, definendo obiettivi di riduzione misurabili e verificabili nel tempo.

Sono previsti monitoraggio continuo delle emissioni, investimenti in innovazione e collaborazione con fornitori che condividono i medesimi principi di sostenibilità, piani di azione di riduzione delle emissioni nel medio-lungo termine, al fine di minimizzare l'impatto ambientale e promuovere un modello di business responsabile e resiliente.

iv. Gestione, riciclo e riduzione dei rifiuti

L'impegno alla gestione, al riciclo e alla riduzione dei rifiuti rappresenta un pilastro essenziale della politica di sostenibilità della società. L'obiettivo è integrare principi di economia circolare lungo l'intero ciclo di vita degli impianti, promuovendo la riduzione della produzione di rifiuti attraverso la scelta di materiali sostenibili, la progettazione efficiente e l'ottimizzazione dei processi operativi.

La società si impegna a massimizzare il riciclo e il riutilizzo dei materiali, favorendo il recupero di materia ed energia dai rifiuti prodotti sia in fase di costruzione che di gestione degli impianti. Verranno adottate tecnologie e soluzioni innovative per la gestione dei rifiuti, in linea con le normative europee e nazionali, privilegiando il recupero energetico come opzione complementare e residuale rispetto al riciclo, secondo la gerarchia europea dei rifiuti.

La formazione del personale e la collaborazione con fornitori responsabili saranno promosse per garantire la corretta gestione dei rifiuti e la tracciabilità dei materiali. La società si impegna a monitorare costantemente i livelli di produzione e smaltimento dei rifiuti, definendo obiettivi quantitativi di riduzione e miglioramento continuo.

L'obiettivo finale è contribuire alla chiusura del ciclo produttivo, riducendo l'impatto ambientale e promuovendo un modello virtuoso di sviluppo sostenibile.

v Efficienza energetica e innovazione tecnologica

L'impegno alla efficienza energetica e all'innovazione tecnologica costituisce uno dei pilastri fondamentali della politica di sostenibilità della società. L'obiettivo è integrare soluzioni avanzate e tecnologicamente innovative in tutte le fasi di progettazione, costruzione e gestione degli impianti, per massimizzare l'utilizzo delle risorse e ridurre i consumi energetici.

La società si impegna quindi a promuovere la realizzazione e/o la gestione di impianti ad alta efficienza, dotati di sistemi di monitoraggio avanzato e automazione, che consentano di ottimizzare i processi produttivi e minimizzare gli sprechi. Verranno privilegiate tecnologie che favoriscono il recupero energetico, la cogenerazione, l'integrazione di fonti rinnovabili e la digitalizzazione dei sistemi di controllo, in linea con le migliori pratiche di settore e gli obiettivi di decarbonizzazione.

La società investirà in ricerca e sviluppo per l'adozione di soluzioni innovative, contribuendo alla transizione energetica e alla riduzione dell'impatto ambientale.



Saranno promossi audit energetici e diagnosi periodiche per identificare ulteriori margini di miglioramento e garantire il monitoraggio continuo delle prestazioni energetiche. La formazione del personale e la collaborazione con fornitori tecnologici qualificati saranno parte integrante della strategia, per assicurare l'adozione delle migliori tecnologie disponibili. L'obiettivo finale è contribuire attivamente alla creazione di un sistema energetico più efficiente, resiliente e sostenibile, allineato agli obiettivi nazionali ed europei di riduzione delle emissioni e di transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio

### Criteri Sociali

### i. Salute e sicurezza dei lavoratori

Belenergia ritiene di fondamentale importanza la salute e la sicurezza di tutti i propri collaboratori, siano essi operai, impiegati e/o collaboratori esterni. L'obiettivo è tutelare l'integrità fisica e psicologica di tutti, promuovendo benessere e responsabilità condivisa.

Al fine di raggiungere i più elevati standard qualitativi nell'adempimento alle prescrizioni normative, il Gruppo garantisce il massimo grado di attenzione ai principali rischi rientranti in tutte le varie attività aziendali, attraverso i seguenti presidi:

- una mappatura costante e rivista periodicamente dei vari rischi associati a tutte le attività della Società, dai pericoli e gli incidenti che possono verificarsi sui cantieri dei nuovi impianti, ai rischi che si possono verificare nei vari processi degli impianti in attività, a quelli che possono accadere negli uffici amministrativi delle società del Gruppo;
- una formazione periodica a tutti i dipendenti, sia essa obbligatoria in quanto prevista normativamente, che specialistica, al fine di avere una forza lavoro competente e in grado di individuare, prevenire e scongiurare il verificarsi dei rischi;
- la dotazione di tutti i DPI necessari a garantire i massimi standard di sicurezza dei nostri dipendenti sui cantieri, sugli impianti e negli uffici;
- l'individuazione di tutte le figure responsabili, sugli impianti e nelle società, idonee a garantire e assicurare una gestione efficiente e capillare della salute e sicurezza dei lavoratori
- ii. Coinvolgimento delle comunità locali

Belenergia si impegna a coinvolgere attivamente le comunità locali in tutte le fasi dei progetti, promuovendo trasparenza, dialogo e collaborazione fin dall'avvio delle iniziative. Favoriamo la partecipazione dei cittadini e degli stakeholder locali nei processi decisionali, ascoltando esigenze e suggerimenti per integrare le aspettative del territorio nelle nostre scelte progettuali, nonché con il duplice fine di migliorare gli impatti positivi che i nostri impianti possono avere nelle aree in cui sorgono e, al contempo, di ridurre al minimo tutti i possibili impatti negativi sulle biodiversità e su tutti coloro che abitano in prossimità degli stessi impianti.

Sosteniamo lo sviluppo economico e sociale delle comunità attraverso la creazione di opportunità occupazionali, programmi di formazione e iniziative di educazione ambientale.



Collaboriamo con enti pubblici e associazioni locali per valorizzare le risorse del territorio, assicurando che i benefici derivanti dagli impianti ricadano positivamente sulla collettività.

Ci impegniamo a monitorare e comunicare in modo trasparente gli impatti dei nostri progetti, adottando un approccio di miglioramento continuo e promuovendo la cultura dell'energia pulita e della sostenibilità condivisa.

### iii. Diversità e inclusione

Belenergia riconosce la diversità e l'inclusione come valori fondamentali per la crescita, l'innovazione e il successo nel settore dell'energia pulita. Ci impegniamo a creare un ambiente di lavoro equo, rispettoso e aperto, in cui ogni persona venga valorizzata in virtù della propria unicità e abbia pari opportunità in termini di crescita, di salario e di sviluppo professionale, indipendentemente da genere, età, cultura, orientamento, abilità o provenienza.

Favoriamo la costruzione di team eterogenei e multiculturali, incoraggiando lo scambio di idee, la collaborazione e il rispetto reciproco come leve per il miglioramento continuo e la competitività aziendale. Investiamo in percorsi di crescita professionale e personale che valorizzino i talenti individuali e collettivi, promuovendo ambienti inclusivi in cui ciascuno possa esprimere il proprio potenziale.

Sosteniamo attivamente iniziative volte a garantire pari accesso alle opportunità, come la revisione periodica dei processi di selezione, la promozione di ruoli di responsabilità per categorie sottorappresentate e la creazione di spazi di ascolto e confronto. Contrastiamo ogni forma di discriminazione e garantiamo il rispetto della dignità di tutti, coinvolgendo attivamente il personale e gli stakeholder nella costruzione di una cultura aziendale inclusiva e responsabile.

L'obiettivo è arricchire il lavoro di squadra, sostenere la partecipazione e contribuire positivamente alla transizione energetica e allo sviluppo sostenibile, consapevoli che solo attraverso la valorizzazione delle diversità si può generare vero valore per l'azienda e per la collettività.

### iv. Sviluppo economico locale e creazione di valore condiviso

La società si impegna a promuovere lo sviluppo economico locale e la creazione di valore condiviso attraverso la progettazione, costruzione e gestione di impianti ad energia pulita, favorendo la crescita sostenibile delle comunità che ospitano i nostri progetti. Puntiamo a generare opportunità occupazionali qualificate, supportando l'inserimento di professionalità locali e incentivando la formazione tecnica per sviluppare competenze nel settore delle energie rinnovabili.

Attraverso collaborazioni con enti pubblici, imprese e stakeholder territoriali, promuoviamo iniziative che valorizzano le risorse locali, stimolano investimenti e favoriscono la nascita di filiere produttive green, contribuendo a rafforzare l'economia del territorio.

Sosteniamo la diffusione delle comunità energetiche rinnovabili (CER), strumenti innovativi che permettono ai cittadini e alle imprese di diventare protagonisti della transizione energetica, generando risparmi economici, autonomia energetica e inclusione sociale.



La nostra attività mira a ridurre la dipendenza da fonti fossili importate, aumentando la sicurezza energetica locale e nazionale, e a creare un impatto positivo duraturo, in linea con gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs).

Monitoriamo costantemente gli effetti economici e sociali dei nostri interventi, impegnandoci a migliorare continuamente le ricadute positive per le comunità, promuovendo un modello di sviluppo responsabile, inclusivo e resiliente.

# Governance e Trasparenza

i. Integrazione degli obiettivi ESG nella strategia aziendale e nei processi decisionali

BelEnergia integra in modo strutturale i principi ESG nella strategia e nei processi decisionali, riconoscendoli come leva fondamentale per la creazione di valore sostenibile. In qualità di operatore nel settore dell'energia pulita, perseguiamo l'eccellenza ambientale attraverso soluzioni tecnologiche a basso impatto e la promozione della transizione energetica.

L'integrazione degli obiettivi ESG guida ogni nostra scelta progettuale, operativa e strategica, rafforzando il nostro ruolo nel costruire un futuro energetico resiliente, equo e sostenibile. Detta integrazione risulta necessaria per il raggiungimento di obiettivi ambiziosi come:

- ridurre l'impatto ambientale,
- promuovere l'efficienza energetica
- garantire la sostenibilità delle nostre attività
- adottare pratiche e tecnologie che favoriscano l'uso di fonti rinnovabili e la minimizzazione delle emissioni
- promuovere una cultura orientata alla sostenibilità
- integrare i criteri ESG nelle decisioni operative e nel processo di selezione dei fornitori e delle risorse umane
- contribuire alla transizione energetica e allo sviluppo di un futuro più sostenibile per le comunità e l'ambiente in cui operiamo
- rispettare standard e protocolli internazionali
- prevenire pratiche di greenwashing e garantire coerenza e credibilità alle nostre politiche ESG

Al fine di raggiungere questi obiettivi sfidanti definiamo indicatori di performance (KPI) per monitorare i progressi e valutare l'efficacia delle nostre iniziative, assicurando trasparenza e coinvolgimento attivo degli stakeholder.

ii. Gestione dei rischi e delle opportunità ESG

Il Gruppo BelEnergia si impegna a identificare, valutare e gestire in modo proattivo i rischi e le opportunità legati ai fattori ESG (Ambientali, Sociali e di Governance) nell'ambito della progettazione, costruzione e gestione di impianti ad energia pulita. Adottiamo un approccio sistematico che prevede:

- Analisi regolare delle nostre operazioni, della catena di approvvigionamento e delle dinamiche di settore per individuare potenziali rischi e opportunità ESG;
- Coinvolgimento attivo degli stakeholder per raccogliere input e anticipare le aspettative del mercato e della società;
- Valutazione qualitativa e quantitativa dei rischi, con priorità agli aspetti più rilevanti e impattanti;



- Sviluppo e implementazione di strategie di mitigazione e piani di intervento per ridurre la probabilità e l'impatto dei rischi individuati, oltre a valorizzare le opportunità di innovazione e crescita sostenibile;
- Monitoraggio continuo delle tendenze normative e di mercato, aggiornando le nostre policy e procedure in linea con i migliori standard internazionali;
- Comunicazione trasparente dei risultati e delle azioni intraprese, per garantire fiducia e responsabilità verso tutti gli stakeholder;

Questo impegno è parte integrante della nostra strategia aziendale e contribuisce a rafforzare la resilienza, la competitività e la sostenibilità delle nostre attività nel lungo periodo

### iii. Trasparenza e rendicontazione ESG

La Società si impegna a garantire la massima trasparenza nella comunicazione delle performance ambientali, sociali e di governance, adottando gli standard di rendicontazione ESG internazionali GRI, nonché, in linea con la normativa europea (CSRD), gli standard ESRS.

È stata avviata un'attività di raccolta periodica dei dati ESG di tutte le società del gruppo con il fine di pubblicare periodicamente report ESG chiari, dettagliati e accessibili, che includano KPIs precisi e definiti, obiettivi di miglioramento e risultati conseguiti, sottoponendo i dati a processi di validazione interna e, ove necessario, a verifiche indipendenti per assicurarne l'affidabilità.

Coinvolgeremo attivamente gli stakeholder nella definizione delle priorità di rendicontazione e metteremo a disposizione le informazioni attraverso canali digitali e documenti ufficiali, come il bilancio di sostenibilità e la relazione integrata. La trasparenza sarà perseguita non solo come obbligo normativo, ma come valore guida per rafforzare la fiducia, prevenire il greenwashing e promuovere una cultura aziendale orientata alla responsabilità e al miglioramento continuo.

Questo impegno rappresenta un pilastro della nostra strategia di sostenibilità e uno strumento essenziale per misurare, comunicare e valorizzare il nostro contributo alla transizione energetica e allo sviluppo sostenibile del settore.

# Approvvigionamento Etico e Sostenibile

i. Selezione e monitoraggio dei fornitori

BelEnergia si impegna a integrare criteri ESG (ambientali, sociali e di governance) in tutte le fasi di selezione e monitoraggio dei fornitori, riconoscendo il ruolo cruciale della supply chain nella realizzazione degli obiettivi di sostenibilità aziendale. Adottiamo procedure rigorose per valutare i potenziali fornitori, richiedendo informazioni dettagliate sulle loro pratiche in materia di tutela ambientale, diritti umani, condizioni di lavoro, etica, sicurezza e governance.

La selezione avviene tramite la necessaria adesione al nostro Codice Etico e al Codice di Condotta per i fornitori, nonché attraverso appositi questionari, raccolta dati periodici e, ove necessario, audit, con l'obiettivo di identificare partner che condividano i nostri valori e rispettino standard internazionali e codici di condotta specifici. I fornitori vengono valutati periodicamente attraverso indicatori di rischio ESG e sistemi di autovalutazione, con monitoraggio continuo delle loro performance e piani di miglioramento in caso di non conformità.



Promuoviamo la trasparenza nella catena di fornitura e richiediamo ai nostri partner di adottare procedure di due diligence, prevenendo rischi legati a pratiche non sostenibili o a violazioni etiche. Questo approccio ci consente di ridurre i rischi operativi e reputazionali, contribuire alla riduzione delle emissioni Scope 3 e rafforzare la resilienza e la sostenibilità del nostro business nel lungo termine

## ii. Contratti e partnership responsabili

Il Gruppo riconosce l'importanza di stipulare contratti e avviare partnership che riflettano i principi di responsabilità ambientale, sociale e di governance (ESG) in tutte le fasi della progettazione, costruzione e gestione di impianti ad energia pulita. Ci impegniamo a selezionare partner e controparti che condividano i nostri valori di sostenibilità, adottando criteri rigorosi di due diligence e assicurando la conformità agli standard internazionali riconosciuti, come le Linee Guida OCSE per le imprese multinazionali e i Principi Guida delle Nazioni Unite su Imprese e Diritti Umani.

Tutti i nostri contratti prevedono clausole specifiche per il rispetto dei diritti umani, della tutela ambientale, della salute e sicurezza sul lavoro, nonché della trasparenza e dell'integrità nelle pratiche commerciali. Promuoviamo la collaborazione attiva con i partner per identificare, prevenire e mitigare eventuali impatti negativi lungo la catena del valore, favorendo la condivisione di conoscenze, l'innovazione tecnologica e il coinvolgimento delle comunità locali.

Monitoriamo costantemente il rispetto degli impegni assunti attraverso audit, indicatori di performance e meccanismi di verifica indipendenti, intervenendo tempestivamente in caso di non conformità. Questo approccio ci consente di contribuire allo sviluppo di filiere sostenibili, rafforzare la resilienza del nostro business e generare valore condiviso per l'ambiente, la società e tutti gli stakeholder coinvolti

# Innovazione e Miglioramento Continuo

# i. Investimenti in R&D per soluzioni sostenibili

BelEnergia riconoscendo il ruolo strategico che l'innovazione tecnologica riveste nella transizione energetica e nella riduzione dell'impatto ambientale, si impegna a destinare risorse significative alla ricerca e sviluppo (R&D) di soluzioni innovative e sostenibili nel settore dell'energia pulita. Promuoviamo lo sviluppo di nuove tecnologie, materiali e processi che migliorino l'efficienza, la sicurezza e la sostenibilità degli impianti, con particolare attenzione alle energie rinnovabili, allo stoccaggio energetico e alla digitalizzazione delle reti.

Gli investimenti in R&D sono orientati a supportare il raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDG) delle Nazioni Unite e a rispondere alle sfide poste dal cambiamento climatico, contribuendo alla decarbonizzazione e all'elettrificazione dei consumi. Monitoriamo l'impatto delle innovazioni adottate attraverso indicatori di performance e report periodici, garantendo trasparenza e responsabilità nei confronti degli stakeholder. Questo impegno rappresenta un pilastro fondamentale della nostra strategia di crescita sostenibile e di creazione di valore condiviso per la società e l'ambiente

### ii. Adozione di tecnologie digitali e IT

La nostra società si impegna ad adottare e integrare tecnologie digitali e soluzioni IT avanzate in tutte le fasi della progettazione, costruzione e gestione degli impianti ad energia pulita, riconoscendo il ruolo strategico della digitalizzazione nella transizione verso un modello energetico più sostenibile. L'uso di strumenti digitali, come l'intelligenza artificiale, l'Internet of Things, i sistemi di monitoraggio intelligente e l'analisi avanzata dei dati, consente di migliorare l'efficienza operativa, ottimizzare la gestione delle risorse, ridurre i consumi energetici e le emissioni, e aumentare la resilienza delle infrastrutture.



Promuoviamo la digitalizzazione dei processi per facilitare l'integrazione delle energie rinnovabili, il controllo in tempo reale degli impianti e la manutenzione predittiva, contribuendo così a una gestione più sicura, trasparente e sostenibile delle nostre attività. Investiamo in piattaforme digitali che centralizzano i dati e supportano decisioni informate, favorendo la trasparenza e la tracciabilità lungo tutta la catena del valore.

Siamo consapevoli delle sfide legate alla sicurezza informatica, alla protezione dei dati e all'impatto ambientale delle infrastrutture digitali, e adottiamo misure per garantire la conformità alle normative e la minimizzazione dei rischi. L'impegno nell'adozione delle tecnologie digitali rappresenta un pilastro della nostra strategia di innovazione e sostenibilità, volto a generare valore condiviso per l'azienda, gli stakeholder e l'ambiente.

# Coinvolgimento degli Stakeholder

### 1. Dialogo e consultazione con stakeholder interni ed esterni

BelEnergia ritiene il dialogo e la consultazione con stakeholder interni ed esterni un elemento centrale della propria strategia di sostenibilità e della gestione responsabile delle attività nel settore dell'energia pulita. Ci impegniamo a identificare, mappare e coinvolgere attivamente tutte le parti interessate – dipendenti, fornitori, clienti, comunità locali, istituzioni, associazioni e altri soggetti rilevanti – promuovendo un confronto aperto e trasparente sulle tematiche ambientali, sociali ed economiche legate ai nostri progetti.

Attraverso strumenti strutturati come incontri periodici, sondaggi e analisi di materialità, raccogliamo le istanze, le aspettative e i suggerimenti degli stakeholder, integrandoli nei processi decisionali e nella definizione delle strategie aziendali. Questo approccio ci permette di migliorare la qualità del dialogo con i nostri stakeholder, ma anche di anticipare rischi, cogliere opportunità e sviluppare soluzioni condivise che generano valore per tutti gli attori coinvolti e per il territorio.

Ci ispiriamo ai principali standard internazionali in materia di stakeholder engagement, garantendo il rispetto dei diritti umani, la trasparenza e la responsabilità nelle relazioni, e promuovendo una cultura aziendale inclusiva e partecipativa. Il dialogo continuo con gli stakeholder rappresenta per noi un fattore chiave per la creazione di fiducia, l'accettazione sociale dei progetti e il successo sostenibile dell'azienda nel lungo periodo.

### 2. Iniziative di sensibilizzazione e formazione

Il Gruppo riconosce che la diffusione di una cultura della sostenibilità passa attraverso iniziative di sensibilizzazione e programmi di formazione mirati, rivolti sia ai propri dipendenti sia agli stakeholder esterni. Ci impegniamo a sviluppare percorsi formativi continui che approfondiscano le tematiche ambientali, sociali e di governance, con particolare attenzione alle energie rinnovabili, all'efficienza energetica e alla transizione ecologica.

Promuoviamo corsi, workshop, seminari e visite sul campo per favorire la crescita delle competenze tecniche e la consapevolezza sull'importanza della sostenibilità, coinvolgendo giovani studenti, professionisti del settore e comunità locali. Attraverso collaborazioni con enti di formazione e associazioni specializzate, sosteniamo la creazione di una "generazione green" capace di guidare il cambiamento verso un futuro a basse emissioni.

Monitoriamo l'efficacia delle iniziative formative tramite indicatori di partecipazione e feedback, aggiornando costantemente i contenuti per rispondere alle evoluzioni normative e tecnologiche. Questo impegno rappresenta una leva strategica per rafforzare il capitale umano interno, diffondere



valori condivisi e contribuire attivamente alla costruzione di un modello di sviluppo sostenibile e inclusivo.

# MONITORAGGIO, VALUTAZIONE E REPORTING

### i. Indicatori di performance ESG

BelEnergia si impegna a implementare un sistema rigoroso di monitoraggio e valutazione delle performance ESG per garantire trasparenza, responsabilità e miglioramento continuo nelle attività di progettazione, costruzione e gestione di impianti ad energia pulita. Utilizziamo indicatori di performance ESG chiari, misurabili e coerenti con gli standard internazionali, in particolare i GRI Standards, per valutare l'impatto ambientale, sociale e di governance delle nostre operazioni.

L'adozione di tali indicatori ci consente di monitorare aspetti fondamentali quali le emissioni di gas serra, il consumo energetico, la gestione delle risorse idriche, la sicurezza sul lavoro, la diversità e inclusione, e la governance aziendale, in linea con le migliori pratiche di settore e le aspettative degli stakeholder. Inoltre, assicuriamo l'allineamento delle nostre attività ai criteri della Tassonomia Europea, valutando la conformità dei nostri investimenti e progetti rispetto ai requisiti di sostenibilità ambientale e ai principi "Do No Significant Harm" (DNSH).

Siamo altresì impegnati a seguire l'evoluzione normativa, in particolare l'applicazione della Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD), per garantire un futuro allineamento completo ai nuovi obblighi di rendicontazione e trasparenza ESG previsti dall'Unione Europea. La rendicontazione ESG sarà integrata nei nostri report di sostenibilità, pubblicati con regolarità e sottoposti a verifiche di qualità, al fine di fornire informazioni affidabili e utili a investitori, clienti e comunità, contribuendo così a una gestione responsabile e sostenibile del nostro business nel lungo termine.

### ii. Audit interni e riesame periodico della politica

La Società si impegna a garantire un sistema strutturato e continuo di monitoraggio e valutazione delle performance ESG, attraverso audit interni regolari e un riesame periodico della politica di sostenibilità. Gli audit interni, condotti da personale qualificato e indipendente, hanno l'obiettivo di verificare la conformità alle procedure, l'efficacia delle azioni intraprese e il rispetto delle normative vigenti, oltre a individuare eventuali aree di miglioramento nei processi aziendali legati alla sostenibilità.

Il programma annuale degli audit viene definito in accordo con la Direzione, tenendo conto dei risultati degli audit precedenti, delle segnalazioni degli stakeholder, delle modifiche normative e della complessità delle attività. Gli audit coprono tutte le aree critiche, dalla gestione ambientale alla salute e sicurezza, fino agli aspetti sociali e di governance, assicurando un controllo approfondito e trasparente.

Il riesame della politica di sostenibilità, effettuato almeno una volta l'anno dalla Direzione aziendale, si basa sui risultati degli audit, sugli indicatori di performance ESG e sul feedback degli stakeholder. Questo processo consente di valutare l'idoneità, l'adeguatezza e l'efficacia della politica, definendo eventuali aggiornamenti, nuovi obiettivi e azioni correttive per migliorare continuamente il sistema di gestione della sostenibilità.

Attraverso questo impegno, la società assicura un miglioramento continuo, rafforza la cultura della sostenibilità e garantisce la trasparenza e la responsabilità verso tutti gli stakeholder, contribuendo a consolidare la propria leadership nel settore dell'energia pulita.



# GESTIONE DELLE NON CONFORMITÀ E AZIONI CORRETTIVE

BelEnergia si impegna a gestire con rigore e tempestività tutte le non conformità riscontrate nelle attività di progettazione, costruzione e gestione di impianti ad energia pulita, al fine di garantire il rispetto degli standard di qualità, sicurezza, ambiente e sostenibilità. Ogni non conformità viene prontamente identificata, documentata e analizzata per comprenderne le cause profonde, attraverso un processo strutturato e trasparente.

Sulla base di questa analisi, vengono definite e implementate azioni correttive efficaci e tempestive, volte a eliminare le cause alla radice e a prevenire il ripetersi delle stesse, coinvolgendo tutte le funzioni aziendali interessate. Il monitoraggio dell'efficacia delle azioni correttive è parte integrante del sistema di gestione, con verifiche periodiche e audit interni che assicurano il miglioramento continuo.

La gestione delle non conformità si estende anche alla catena di fornitura, dove i fornitori sono soggetti a controlli e valutazioni costanti; eventuali inadempienze possono comportare l'attivazione di piani di miglioramento o, nei casi più gravi, la revisione dei rapporti contrattuali, in linea con le best practice e i principi di sostenibilità riconosciuti a livello internazionale.

Questo approccio rigoroso contribuisce a mantenere elevati standard di compliance normativa, a ridurre rischi operativi e reputazionali, e a consolidare la fiducia degli stakeholder nel nostro impegno verso una gestione responsabile e sostenibile degli impianti ad energia pulita.

# BELENERGIA SPA AGGIORNAMENTO DELLA POLITICA

L'impegno di BelEnergia all'aggiornamento della politica di sostenibilità si fonda su un processo continuo e strutturato di revisione, volto a garantire la piena coerenza con le evoluzioni normative, tecnologiche e di mercato. La politica viene riesaminata periodicamente dalla Direzione, con il coinvolgimento degli stakeholder interni ed esterni, per integrare le migliori pratiche ESG e rispondere efficacemente alle nuove sfide della transizione energetica e della sostenibilità ambientale.

BelEnergia si impegna a mantenere la propria strategia aggiornata in linea con i più recenti standard internazionali, come la Tassonomia Europea e la CSRD, assicurando trasparenza, responsabilità e miglioramento continuo. Questo approccio permette di consolidare la leadership nel settore delle energie rinnovabili, promuovendo un modello di sviluppo sostenibile che genera valore per la comunità, il territorio e tutti gli stakeholder coinvolti.

L'aggiornamento della politica è supportato da un sistema di monitoraggio e audit interni, che favorisce la tempestiva individuazione di opportunità di miglioramento e l'adozione di azioni correttive efficaci, in un'ottica di eccellenza e innovazione continua.