



# PROCÉDURE DE DURABILITÉ

État	Rédigé par	En date du	Révisé et approuvé par	En date du
1 <sup>a</sup> ÉMISSION	Andrea Emanuele (Coordinateur ESG & Qualité)	15.05.2025	C.D.A	22.05.2025

## RÉSUMÉ

1.	Introduction et objectifs de la politique .....	4
2.	Champ d'application .....	4
3.	Références normatives et définitions .....	6
4.	Engagements de l'entreprise en matière de durabilité .....	7
5.	Intégration des critères ESG dans la stratégie de l'entreprise .....	8
a.	<i>Critères environnementaux</i> .....	8
b.	<i>Critères sociaux</i> .....	10
c.	<i>Gouvernance et transparence</i> .....	12
d.	<i>Approvisionnement éthique et durable</i> .....	14
e.	<i>Innovation et amélioration continue</i> .....	15
f.	<i>Implication des parties prenantes</i> .....	16
6.	Suivi, évaluation et reporting .....	17
7.	Gestion des non-conformités et actions correctives .....	18
8.	Belenergia SPA mise à jour de la politique .....	18

## I. PRÉAMBULE ET OBJECTIFS DE LA POLITIQUE

BelEnergia S.p.A. (ci-après dénommée « la Société » et, avec toutes ses filiales, « BEENERGIA » ou « le Groupe ») s'engage à être une entreprise responsable qui s'engage auprès de ses parties prenantes sur les questions importantes en matière de développement durable, y compris les questions environnementales, sociales et de gouvernance (ESG). La Société offre des services de haute qualité à ses clients, traite ses collègues et partenaires commerciaux avec respect, respecte ses obligations légales en matière de droits de l'homme, sert les communautés dans lesquelles elle opère et s'engage à comprendre son impact sur l'environnement. En tant qu'entreprise responsable, nous prenons au sérieux nos responsabilités en vertu des principales lois et réglementations en vigueur dans les territoires où nous opérons, y compris les obligations du Conseil d'administration de BelEnergia S.p.A. C'est pourquoi l'intégration des principes de durabilité dans la culture et la conduite de nos activités est d'une importance capitale.

Le conseil d'administration de BelEnergia S.p.A., les organes délégués, les organes de contrôle et les dirigeants des sociétés du groupe sont conscients de leurs responsabilités envers les *parties prenantes*, c'est-à-dire les « acteurs concernés ». Dans cette optique, BelEnergia adopte la présente politique de durabilité, convaincue que les objectifs de croissance, de développement et de protection des parties prenantes doivent et peuvent aller de pair avec la poursuite des *normes* éthiques les plus élevées, le respect des valeurs fondamentales de la vie sociale et une bonne *gouvernance* mise en œuvre selon des règles claires et partagées.

## 2. CHAMP D'APPLICATION

BelEnergia S.p.A. reconnaît que les questions de durabilité sont interdépendantes dans toutes les activités de l'entreprise et ont (et auront) une incidence sur la manière dont l'entreprise est gérée, en établissant la stratégie, en réalisant des investissements et en prenant des décisions opérationnelles, en s'engageant auprès de toutes les parties prenantes et en appliquant une gestion appropriée des risques commerciaux liés aux facteurs ESG.

Cette politique ESG illustre la manière dont nous considérons et gérons ces questions dans les trois piliers fondamentaux de notre approche de la durabilité, afin de soutenir l'objectif du Groupe de construire un avenir énergétique meilleur et durable.

La présente procédure de développement durable s'applique à toutes les activités, processus et projets développés par la société dans le domaine de la conception, de la construction et de la gestion d'installations d'énergie propre, opérant à la fois sur le territoire italien et dans différents pays européens. Elle couvre l'ensemble du cycle de vie des installations, depuis la phase d'étude de faisabilité et de conception, en passant par la construction et l'installation, jusqu'aux activités de maintenance et de démantèlement, garantissant une approche intégrée et cohérente de la durabilité environnementale, sociale et économique.

Le champ d'application territorial comprend tous les sites opérationnels, les chantiers et les sites de production où la société opère directement ou par l'intermédiaire de partenaires et de fournisseurs, avec une attention particulière au respect des réglementations locales, nationales et européennes en vigueur en matière d'environnement, de sécurité au travail et de responsabilité sociale.

La procédure s'étend également aux relations avec les parties prenantes concernées, notamment les clients, les communautés locales, les autorités publiques, les fournisseurs et les collaborateurs, en reconnaissant leur rôle fondamental dans la promotion de pratiques durables et la gestion responsable des impacts générés par nos activités.

Les processus d'approvisionnement et de gestion de la chaîne d'approvisionnement sont également inclus dans le champ d'application, dans le but de favoriser l'adoption de critères de durabilité tout au long du cycle de production, en encourageant l'utilisation de matériaux à faible impact environnemental, la réduction des émissions de gaz à effet de serre et la protection des ressources naturelles. La procédure s'applique également aux initiatives d'innovation technologique et à la mise en œuvre de solutions énergétiques efficaces et renouvelables, conformément aux objectifs européens de décarbonisation et de transition énergétique, ainsi qu'aux objectifs d'atténuation du changement climatique et aux contrôles connexes requis par le règlement européen sur la taxonomie.

En particulier, la procédure définit les principes et les modalités opérationnelles pour la gestion responsable des ressources naturelles, la minimisation des impacts environnementaux (tels que les émissions, la consommation d'eau et la production de déchets), la promotion de la santé et de la sécurité au travail, ainsi que le respect des droits de l'homme et des réglementations sociales. Elle vise à intégrer la durabilité en tant qu'élément stratégique et opérationnel dans toutes les activités de l'entreprise, en garantissant la transparence, la conformité réglementaire et l'amélioration continue des performances ESG (environnementales, sociales et de gouvernance).

Enfin, la procédure est un outil dynamique, soumis à des révisions et mises à jour périodiques afin de répondre à l'évolution de la réglementation, aux attentes des parties prenantes et aux innovations du secteur, garantissant ainsi que notre société conserve

son rôle de leader dans la réalisation d'installations énergétiques propres et durables en Italie et en Europe.

La politique de durabilité a été élaborée en accord avec le modèle d'organisation, de gestion et de contrôle 231 et avec les différentes politiques en vigueur chez Belenergia, ainsi qu'avec les meilleures pratiques sur des thèmes tels que la durabilité dans la finance et les investissements, l'approvisionnement durable, la pluralité et l'inclusion, le dialogue et l'implication des parties prenantes.

### **3. RÉFÉRENCES NORMATIVES ET DÉFINITIONS**

Les références réglementaires et les normes de durabilité qui guident notre activité et qui sont à la base de cette politique comprennent les principaux règlements et directives européens, les réglementations nationales en matière d'énergies renouvelables, ainsi que les différentes certifications relatives aux questions ESG applicables également à nos activités principales, parmi lesquelles il convient de citer :

- la directive (UE) 2018/2001 (RED II) et le décret législatif 28/2011, qui fixent des objectifs et des procédures pour la promotion et l'autorisation des installations d'énergie propre ;
- le règlement (UE) 2018/842 sur les émissions de gaz à effet de serre et les normes du Plan national intégré pour l'énergie et le climat (PNIEC) ;
- le règlement sur la taxonomie européenne (UE 2020/852) est un système de classification qui définit des critères techniques objectifs permettant de déterminer si une activité économique peut être considérée comme durable d'un point de vue environnemental ;
- les certifications ISO 14001 pour la gestion des aspects environnementaux (en combinaison avec le T.U. Environnemental 152/06) et ISO 45001 pour la santé et la sécurité au travail (en combinaison avec les dispositions du D.L. 81/2008) ;
- la certification ISCC pour la certification des carburants durables et la production d'électricité, conformément aux exigences de durabilité et aux critères de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) définis par la directive européenne sur les énergies renouvelables ;
- les normes volontaires GRI (Global Reporting Initiative) pour le reporting sur la durabilité, et la directive européenne CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive)

## 4. ENGAGEMENTS DE L'ENTREPRISE EN MATIÈRE DE DURABILITÉ

Belenergia s'engage à créer de la valeur constante comme objectif principal de l'entreprise, en mettant l'accent sur l'importance de la durabilité dans le temps et de la durabilité grâce à une utilisation responsable des ressources. En peu de temps, la société est parvenue à devenir l'un des principaux acteurs du secteur des énergies renouvelables sur le marché européen.

Aujourd'hui, nous sommes un groupe intégré, engagé à tous les niveaux dans la valorisation des ressources alternatives. Le développement de nos initiatives industrielles et l'expérience acquise ces dernières années ont renforcé notre conviction qu'il n'existe qu'un seul moyen de garantir le succès de nos projets : en faire une opportunité de croissance pour l'ensemble de la communauté et le territoire qui les accueille.

Tous nos investissements sont évalués non seulement en termes de retour économique pour l'entreprise, mais aussi en termes d'avantages qu'ils peuvent générer pour toutes nos parties prenantes. Nous pensons que le véritable indicateur de réussite pour une entreprise comme la nôtre est de se soumettre constamment au binôme « responsabilité et éthique », en gardant à l'esprit la valeur de la durabilité de nos actions. Dans cette optique, le rôle de l'entreprise ne se limite plus à la simple allocation de capitaux pour atteindre des objectifs économiques, mais s'étend à la capacité de répondre aux besoins et aux attentes de toutes les parties prenantes, dont les valeurs et les jugements reflètent le degré de civilisation et de développement de la société dans laquelle l'entreprise s'inscrit.

Pour répondre à ces critères, tout le talent et l'engagement quotidien de chaque membre de notre groupe sont nécessaires. Nous avons une stratégie cohérente et ambitieuse, basée sur trois axes d'action : l'innovation et l'excellence comme base d'une croissance durable et une communication transparente de toutes nos activités.

En tant qu'opérateur responsable, Belenergia considère le succès durable et les critères ESG (environnementaux, sociaux et de gouvernance) comme des leviers fondamentaux pour la création de valeur à moyen et long terme et comme des éléments centraux dans la définition des choix stratégiques et opérationnels. La société s'engage à intégrer en permanence les principes de durabilité dans sa structure organisationnelle, son modèle commercial et ses activités quotidiennes, dans le but de mener une transition énergétique durable pour ses clients, ses fournisseurs et les communautés.

L'engagement de Belenergia s'inspire des objectifs de développement durable (ODD) promus par les Nations unies, auxquels le groupe contribue en identifiant les impacts positifs et négatifs de ses activités sur les différents objectifs, ainsi que les diverses mesures d'atténuation et d'amélioration constante de ces impacts.

En outre, la politique de développement durable de Belenergia repose sur les dix principes du Pacte mondial des Nations unies, relatifs aux droits de l'homme, aux normes du travail, à la protection de l'environnement et à la lutte contre la corruption.

## 5. INTÉGRATION DES CRITÈRES ESG DANS LA STRATÉGIE D'ENTREPRISE

### Critères environnementaux

#### *i. Évaluation et protection de la biodiversité et des écosystèmes locaux*

Le critère directeur à la base du choix des zones sur lesquelles nous entendons développer nos installations doit être celui de l'évaluation ex ante des impacts que les structures énergétiques peuvent avoir sur la biodiversité et les écosystèmes locaux. Nous faisons appel aux meilleurs techniciens et experts pour effectuer des analyses d'impact aussi approfondies et précises que possible, afin que notre mission et notre vision puissent garantir la construction d'installations à énergie propre sans impact négatif sur l'environnement ou avec un impact proche de zéro.

Pour Belenergia, il est également impératif que la protection de ces deux aspects soit maintenue à toutes les étapes du cycle de vie des installations : des différentes phases de construction à la mise en service, en passant par le démantèlement et la récupération des matériaux des installations.

#### *ii. Gestion des ressources naturelles*

La société s'engage à gérer de manière responsable les ressources naturelles dans toutes les activités de son *cœur de métier*, en encourageant l'utilisation efficace de l'eau, de l'énergie et des matières premières à toutes les étapes de la conception, de la construction et de la gestion des installations.

L'objectif est de réduire l'impact environnemental, de prévenir la pollution et de préserver la biodiversité, en adoptant les meilleures technologies disponibles et des pratiques opérationnelles durables. Grâce à un suivi continu de la consommation et des émissions, la société s'engage à respecter et, si possible, à dépasser les exigences réglementaires, en favorisant l'économie circulaire et la valorisation des déchets.

La formation du personnel et l'implication des fournisseurs font partie intégrante de cet engagement, afin de garantir une gestion des ressources transparente, responsable et orientée vers l'amélioration continue.

#### *iii. Réduction des émissions*

L'engagement en faveur de la réduction des émissions dans la politique de durabilité se traduit par la volonté de contribuer activement à la lutte contre le changement climatique, en intégrant la décarbonisation et l'atténuation des impacts négatifs comme

objectif stratégique dans toutes les phases de conception, de construction et de gestion de toutes nos installations.

La société s'engage à réduire ses émissions de gaz à effet de serre grâce à l'adoption de technologies de pointe, à l'efficacité énergétique et à l'utilisation croissante de sources renouvelables, en définissant des objectifs de réduction mesurables et vérifiables dans le temps.

Un suivi continu des émissions, des investissements dans l'innovation et une collaboration avec des fournisseurs partageant les mêmes principes de durabilité, ainsi que des plans d'action pour la réduction des émissions à moyen et long terme sont prévus afin de minimiser l'impact environnemental et de promouvoir un modèle commercial responsable et résilient.

#### *iv. Gestion, recyclage et réduction des déchets*

L'engagement en faveur de la gestion, du recyclage et de la réduction des déchets est un pilier essentiel de la politique de durabilité de l'entreprise. L'objectif est d'intégrer les principes de l'économie circulaire tout au long du cycle de vie des installations, en encourageant la réduction de la production de déchets grâce au choix de matériaux durables, à une conception efficace et à l'optimisation des processus opérationnels.

La société s'engage à maximiser le recyclage et la réutilisation des matériaux, en favorisant la récupération des matières et de l'énergie issues des déchets produits tant lors de la construction que de l'exploitation des installations. Des technologies et des solutions innovantes seront adoptées pour la gestion des déchets, conformément aux réglementations européennes et nationales, en privilégiant la valorisation énergétique comme option complémentaire et résiduelle par rapport au recyclage, selon la hiérarchie européenne des déchets.

La formation du personnel et la collaboration avec des fournisseurs responsables seront encouragées afin de garantir une gestion correcte des déchets et la traçabilité des matériaux.

La société s'engage à surveiller en permanence les niveaux de production et d'élimination des déchets, en définissant des objectifs quantitatifs de réduction et d'amélioration continue.

L'objectif final est de contribuer à la fermeture du cycle de production, en réduisant l'impact environnemental et en promouvant un modèle vertueux de développement durable.

## v *Efficacité énergétique et innovation technologique*

L'engagement en faveur de l'efficacité énergétique et de l'innovation technologique constitue l'un des piliers fondamentaux de la politique de durabilité de la société. L'objectif est d'intégrer des solutions avancées et technologiquement innovantes à toutes les étapes de la conception, de la construction et de la gestion des installations, afin de maximiser l'utilisation des ressources et de réduire la consommation d'énergie.

La société s'engage donc à promouvoir la construction et/ou la gestion d'installations à haut rendement, équipées de systèmes de surveillance et d'automatisation avancés, qui permettent d'optimiser les processus de production et de minimiser les déchets. La priorité sera donnée aux technologies qui favorisent la récupération d'énergie, la cogénération, l'intégration des sources renouvelables et la numérisation des systèmes de contrôle, conformément aux meilleures pratiques du secteur et aux objectifs de décarbonisation.

La société investira dans la recherche et le développement pour l'adoption de solutions innovantes, contribuant ainsi à la transition énergétique et à la réduction de l'impact environnemental.

Des audits énergétiques et des diagnostics périodiques seront encouragés afin d'identifier d'autres marges d'amélioration et d'assurer un suivi continu des performances énergétiques. La formation du personnel et la collaboration avec des fournisseurs technologiques qualifiés feront partie intégrante de la stratégie, afin de garantir l'adoption des meilleures technologies disponibles. L'objectif final est de contribuer activement à la création d'un système énergétique plus efficace, plus résilient et plus durable, aligné sur les objectifs nationaux et européens de réduction des émissions et de transition vers une économie à faibles émissions de carbone.

## Critères sociaux

### i. *Santé et sécurité des travailleurs*

Belenergia accorde une importance fondamentale à la santé et à la sécurité de tous ses collaborateurs, qu'ils soient ouvriers, employés et/ou collaborateurs externes. L'objectif est de protéger l'intégrité physique et psychologique de tous, en favorisant le bien-être et la responsabilité partagée.

Afin d'atteindre les normes de qualité les plus élevées dans le respect des exigences réglementaires, le Groupe garantit le plus haut niveau d'attention aux principaux risques liés à toutes les activités de l'entreprise, grâce aux mesures suivantes :

- une cartographie constante et révisée périodiquement des différents risques associés à toutes les activités de la société, depuis les dangers et les accidents pouvant survenir sur les chantiers des nouvelles installations, jusqu'aux risques pouvant survenir dans les différents processus des installations en activité, en passant par ceux pouvant survenir dans les bureaux administratifs des sociétés du Groupe ;
- une formation périodique de tous les employés, qu'elle soit obligatoire en vertu de la réglementation ou spécialisée, afin de disposer d'une main-d'œuvre compétente et capable d'identifier, de prévenir et d'éviter la survenue de risques ;
- la fourniture de tous les EPI nécessaires pour garantir les normes de sécurité maximales de nos employés sur les chantiers, dans les installations et dans les bureaux ;
- l'identification de toutes les personnes responsables, sur les installations et dans les sociétés, aptes à garantir et à assurer une gestion efficace et capillaire de la santé et de la sécurité des travailleurs.

### *ii. Implication des communautés locales*

Belenergia s'engage à impliquer activement les communautés locales dans toutes les phases des projets, en favorisant la transparence, le dialogue et la collaboration dès le lancement des initiatives. Nous encourageons la participation des citoyens et des parties prenantes locales aux processus décisionnels, en écoutant leurs besoins et leurs suggestions afin d'intégrer les attentes du territoire dans nos choix de conception, dans le double objectif d'améliorer les impacts positifs que nos installations peuvent avoir dans les zones où elles sont implantées et, dans le même temps, de réduire au minimum tous les impacts négatifs possibles sur la biodiversité et sur tous ceux qui vivent à proximité de ces installations.

Nous soutenons le développement économique et social des communautés par la création d'emplois, des programmes de formation et des initiatives d'éducation à l'environnement. Nous collaborons avec les autorités publiques et les associations locales afin de valoriser les ressources du territoire, en veillant à ce que les avantages découlant des installations aient un impact positif sur la collectivité.

Nous nous engageons à surveiller et à communiquer de manière transparente les impacts de nos projets, en adoptant une approche d'amélioration continue et en promouvant une culture de l'énergie propre et de la durabilité partagée.

### *iii. Diversité et inclusion*

Belenergia reconnaît la diversité et l'inclusion comme des valeurs fondamentales pour la croissance, l'innovation et le succès dans le secteur de l'énergie propre. Nous nous engageons à créer un environnement de travail équitable, respectueux et ouvert, dans lequel chaque personne est valorisée en raison de son unicité et bénéficie de l'égalité des chances en termes de croissance, de salaire et de développement professionnel, indépendamment de son sexe, de son âge, de sa culture, de son orientation, de ses capacités ou de son origine.

Nous favorisons la constitution d'équipes hétérogènes et multiculturelles, en encourageant l'échange d'idées, la collaboration et le respect mutuel comme leviers d'amélioration continue et de compétitivité

de l'entreprise. Nous investissons dans des parcours de croissance professionnelle et personnelle qui valorisent les talents individuels et collectifs, en favorisant des environnements inclusifs où chacun peut exprimer son potentiel.

Nous soutenons activement les initiatives visant à garantir l'égalité d'accès aux opportunités, telles que la révision périodique des processus de sélection, la promotion de postes à responsabilité pour les catégories sous-représentées et la création d'espaces d'écoute et de discussion. Nous luttons contre toute forme de discrimination et garantissons le respect de la dignité de chacun, en impliquant activement le personnel et les parties prenantes dans la construction d'une culture d'entreprise inclusive et responsable.

L'objectif est d'enrichir le travail d'équipe, de soutenir la participation et de contribuer positivement à la transition énergétique et au développement durable, conscients que seule la valorisation de la diversité peut générer une véritable valeur pour l'entreprise et la collectivité.

#### *iv. Développement économique local et création de valeur partagée*

La société s'engage à promouvoir le développement économique local et la création de valeur partagée à travers la conception, la construction et la gestion d'installations d'énergie propre, en favorisant la croissance durable des communautés qui accueillent nos projets. Nous visons à générer des opportunités d'emploi qualifiées, en soutenant l'insertion des professionnels locaux et en encourageant la formation technique afin de développer les compétences dans le secteur des énergies renouvelables.

Grâce à des collaborations avec des organismes publics, des entreprises et des acteurs locaux, nous promovons des initiatives qui valorisent les ressources locales, stimulent les investissements et favorisent la création de filières de production vertes, contribuant ainsi à renforcer l'économie locale.

Nous soutenons le développement des communautés énergétiques renouvelables (CER), des outils innovants qui permettent aux citoyens et aux entreprises de devenir les protagonistes de la transition énergétique, en générant des économies, une autonomie énergétique et une inclusion sociale.

Notre activité vise à réduire la dépendance vis-à-vis des sources fossiles importées, à accroître la sécurité énergétique locale et nationale, et à créer un impact positif durable, conformément aux objectifs de développement durable (ODD).

Nous surveillons en permanence les effets économiques et sociaux de nos interventions, en nous engageant à améliorer continuellement les retombées positives pour les communautés, en promouvant un modèle de développement responsable, inclusif et résilient.

## Gouvernance et transparence

### *i. Intégration des objectifs ESG dans la stratégie d'entreprise et les processus décisionnels*

BelEnergia intègre de manière structurelle les principes ESG dans sa stratégie et ses processus décisionnels, les reconnaissant comme un levier fondamental pour la création de valeur durable. En tant qu'acteur du secteur de l'énergie propre, nous poursuivons l'excellence environnementale grâce à des solutions technologiques à faible impact et à la promotion de la transition énergétique.

L'intégration des objectifs ESG guide chacun de nos choix en matière de conception, d'exploitation et de stratégie, renforçant ainsi notre rôle dans la construction d'un avenir énergétique résilient, équitable et durable. Cette intégration est nécessaire pour atteindre des objectifs ambitieux tels que :

- réduire l'impact environnemental,
- promouvoir l'efficacité énergétique
- garantir la durabilité de nos activités
- adopter des pratiques et des technologies qui favorisent l'utilisation de sources renouvelables et la minimisation des émissions
- promouvoir une culture axée sur la durabilité
- intégrer les critères ESG dans les décisions opérationnelles et dans le processus de sélection des fournisseurs et des ressources humaines
- contribuer à la transition énergétique et au développement d'un avenir plus durable pour les communautés et l'environnement dans lesquels nous opérons
- respecter les normes et protocoles internationaux
- prévenir les pratiques de greenwashing et garantir la cohérence et la crédibilité de nos politiques ESG

Afin d'atteindre ces objectifs ambitieux, nous définissons des indicateurs de performance (KPI) pour suivre les progrès et évaluer l'efficacité de nos initiatives, en garantissant la transparence et l'implication active des parties prenantes.

### *ii. Gestion des risques et des opportunités ESG*

Le groupe BelEnergia s'engage à identifier, évaluer et gérer de manière proactive les risques et opportunités liés aux facteurs ESG (environnementaux, sociaux et de gouvernance) dans le cadre de la conception, de la construction et de la gestion d'installations d'énergie propre. Nous adoptons une approche systématique qui prévoit :

- Une analyse régulière de nos opérations, de notre chaîne d'approvisionnement et des dynamiques du secteur afin d'identifier les risques et opportunités ESG potentiels ;
- L'implication active des parties prenantes afin de recueillir leurs commentaires et d'anticiper les attentes du marché et de la société ;
- Une évaluation qualitative et quantitative des risques, en accordant la priorité aux aspects les plus pertinents et les plus impactants ;
- Le développement et la mise en œuvre de stratégies d'atténuation et de plans d'action visant à réduire la probabilité et l'impact des risques identifiés, tout en valorisant les opportunités d'innovation et de croissance durable ;
- Suivi continu des tendances réglementaires et du marché, en mettant à jour nos politiques et procédures conformément aux meilleures normes internationales ;
- Communication transparente des résultats et des mesures prises, afin de garantir la confiance et la responsabilité envers toutes les parties prenantes ;

Cet engagement fait partie intégrante de notre stratégie d'entreprise et contribue à renforcer la résilience, la compétitivité et la durabilité de nos activités à long terme.

### *iii. Transparence et reporting ESG*

La société s'engage à garantir une transparence maximale dans la communication de ses performances environnementales, sociales et de gouvernance, en adoptant les normes internationales de reporting ESG GRI, ainsi que, conformément à la réglementation européenne (CSRD), les normes ESRS.

Une activité de collecte périodique des données ESG de toutes les sociétés du groupe a été lancée dans le but de publier régulièrement des rapports ESG clairs, détaillés et accessibles, comprenant des indicateurs clés de performance précis et définis, des objectifs d'amélioration et les résultats obtenus, en soumettant les données à des processus de validation interne et, si nécessaire, à des vérifications indépendantes afin d'en garantir la fiabilité.

Nous impliquerons activement les parties prenantes dans la définition des priorités en matière de reporting et mettrons les informations à disposition par le biais de canaux numériques et de documents officiels, tels que le rapport de développement durable et le rapport intégré. La transparence sera recherchée non seulement comme une obligation réglementaire, mais aussi comme une valeur directrice pour renforcer la confiance, prévenir le greenwashing et promouvoir une culture d'entreprise axée sur la responsabilité et l'amélioration continue.

Cet engagement constitue un pilier de notre stratégie de développement durable et un outil essentiel pour mesurer, communiquer et valoriser notre contribution à la transition énergétique et au développement durable du secteur.

## Approvisionnement éthique et durable

### *i. Sélection et suivi des fournisseurs*

BelEnergia s'engage à intégrer les critères ESG (environnementaux, sociaux et de gouvernance) à toutes les étapes de la sélection et du suivi des fournisseurs, reconnaissant le rôle crucial de la chaîne d'approvisionnement dans la réalisation des objectifs de durabilité de l'entreprise. Nous adoptons des procédures rigoureuses pour évaluer les fournisseurs potentiels, en leur demandant des informations détaillées sur leurs pratiques en matière de protection de l'environnement, de droits de l'homme, de conditions de travail, d'éthique, de sécurité et de gouvernance.

La sélection s'effectue par le biais de l'adhésion obligatoire à notre Code d'éthique et à notre Code de conduite pour les fournisseurs, ainsi que par le biais de questionnaires spécifiques, de collectes de données périodiques et, si nécessaire, d'audits, dans le but d'identifier des partenaires qui partagent nos valeurs et respectent les normes internationales et les codes de conduite spécifiques. Les fournisseurs sont évalués périodiquement à l'aide d'indicateurs de risque ESG et de systèmes d'auto-évaluation, avec un suivi continu de leurs performances et des plans d'amélioration en cas de non-conformité.

Nous encourageons la transparence dans la chaîne d'approvisionnement et demandons à nos partenaires d'adopter des procédures de diligence raisonnable, afin de prévenir les risques liés à des pratiques non durables ou à des violations éthiques. Cette approche nous permet de réduire les risques opérationnels et réputationnels, de contribuer à la réduction des émissions de scope 3 et de renforcer la résilience et la durabilité de notre activité à long terme.

### *ii. Contrats et partenariats responsables*

Le Groupe reconnaît l'importance de conclure des contrats et de nouer des partenariats qui reflètent les principes de responsabilité environnementale, sociale et de gouvernance (ESG) à toutes les étapes de la conception, de la construction et de l'exploitation des installations d'énergie propre. Nous nous engageons à sélectionner des partenaires et des contreparties qui partagent nos valeurs de durabilité,

en adoptant des critères rigoureux de diligence raisonnable et en garantissant la conformité aux normes internationales reconnues, telles que les Principes directeurs de l'OCDE à l'intention des entreprises multinationales et les Principes directeurs des Nations Unies relatifs aux entreprises et aux droits de l'homme.

Tous nos contrats contiennent des clauses spécifiques relatives au respect des droits de l'homme, à la protection de l'environnement, à la santé et à la sécurité au travail, ainsi qu'à la transparence et à l'intégrité dans les pratiques commerciales. Nous encourageons la collaboration active avec nos partenaires afin d'identifier, de prévenir et d'atténuer tout impact négatif tout au long de la chaîne de valeur, en favorisant le partage des connaissances, l'innovation technologique et l'implication des communautés locales.

Nous contrôlons en permanence le respect des engagements pris grâce à des audits, des indicateurs de performance et des mécanismes de vérification indépendants, et intervenons rapidement en cas de non-conformité. Cette approche nous permet de contribuer au développement de chaînes d'approvisionnement durables, de renforcer la résilience de notre activité et de générer une valeur partagée pour l'environnement, la société et toutes les parties prenantes concernées.

## Innovation et amélioration continue

### *i. Investissements en R&D pour des solutions durables*

Consciente du rôle stratégique que joue l'innovation technologique dans la transition énergétique et la réduction de l'impact environnemental, BelEnergia s'engage à consacrer des ressources importantes à la recherche et au développement (R&D) de solutions innovantes et durables dans le domaine de l'énergie propre. Nous encourageons le développement de nouvelles technologies, de nouveaux matériaux et de nouveaux processus qui améliorent l'efficacité, la sécurité et la durabilité des installations, en mettant l'accent sur les énergies renouvelables, le stockage d'énergie et la numérisation des réseaux.

Les investissements en R&D visent à soutenir la réalisation des objectifs de développement durable (ODD) des Nations unies et à relever les défis posés par le changement climatique, en contribuant à la décarbonisation et à l'électrification de la consommation. Nous surveillons l'impact des innovations adoptées à l'aide d'indicateurs de performance et de rapports périodiques, garantissant ainsi la transparence et la responsabilité envers les parties prenantes. Cet engagement constitue un pilier fondamental de notre stratégie de croissance durable et de création de valeur partagée pour la société et l'environnement.

### *ii. Adoption des technologies numériques et informatiques*

Notre société s'engage à adopter et à intégrer des technologies numériques et des solutions informatiques avancées à toutes les étapes de la conception, de la construction et de la gestion des installations d'énergie propre, reconnaissant le rôle stratégique de la numérisation dans la transition vers un modèle énergétique plus durable. L'utilisation d'outils numériques, tels que l'intelligence artificielle, l'Internet des objets, les systèmes de surveillance intelligente et l'analyse avancée des données, permet d'améliorer l'efficacité opérationnelle, d'optimiser la gestion des ressources, de réduire la consommation d'énergie et les émissions, et d'accroître la résilience des infrastructures.

Nous encourageons la numérisation des processus afin de faciliter l'intégration des énergies renouvelables, le contrôle en temps réel des installations et la maintenance prédictive, contribuant ainsi à une gestion plus sûre, plus transparente et plus durable de nos activités. Nous investissons dans des plateformes numériques qui centralisent les données et facilitent la prise de décisions éclairées, favorisant la transparence et la traçabilité tout au long de la chaîne de valeur.

Nous sommes conscients des défis liés à la cybersécurité, à la protection des données et à l'impact environnemental des infrastructures numériques, et nous prenons des mesures pour garantir la conformité aux réglementations et la minimisation des risques. Notre engagement en faveur de l'adoption des technologies numériques est un pilier de notre stratégie d'innovation et de durabilité, qui vise à générer une valeur partagée pour l'entreprise, les parties prenantes et l'environnement.

## Implication des parties prenantes

### *1. Dialogue et consultation avec les parties prenantes internes et externes*

BelEnergia considère le dialogue et la consultation avec les parties prenantes internes et externes comme un élément central de sa stratégie de développement durable et de la gestion responsable de ses activités dans le secteur de l'énergie propre. Nous nous engageons à identifier, cartographier et impliquer activement toutes les parties prenantes – employés, fournisseurs, clients, communautés locales, institutions, associations et autres acteurs concernés – en favorisant un dialogue ouvert et transparent sur les questions environnementales, sociales et économiques liées à nos projets.

Grâce à des outils structurés tels que des réunions périodiques, des enquêtes et des analyses de matérialité, nous recueillons les demandes, les attentes et les suggestions des parties prenantes, et les intégrons dans les processus décisionnels et la définition des stratégies d'entreprise. Cette approche nous permet d'améliorer la qualité du dialogue avec nos parties prenantes, mais aussi d'anticiper les risques, de saisir les opportunités et de développer des solutions communes qui génèrent de la valeur pour tous les acteurs concernés et pour le territoire.

Nous nous inspirons des principales normes internationales en matière d'engagement des parties prenantes, en garantissant le respect des droits humains, la transparence et la responsabilité dans les relations, et en promouvant une culture d'entreprise inclusive et participative. Le dialogue continu avec les parties prenantes est pour nous un facteur clé pour instaurer la confiance, l'acceptation sociale des projets et le succès durable de l'entreprise à long terme.

### *2. Initiatives de sensibilisation et de formation*

Le Groupe reconnaît que la diffusion d'une culture de la durabilité passe par des initiatives de sensibilisation et des programmes de formation ciblés, destinés à la fois à ses employés et aux parties prenantes externes. Nous nous engageons à développer des parcours de formation continue qui approfondissent les questions environnementales, sociales et de gouvernance, avec un accent particulier sur les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et la transition écologique.

Nous promovons des cours, des ateliers, des séminaires et des visites sur le terrain afin de favoriser le développement des compétences techniques et la prise de conscience de l'importance de la durabilité, en impliquant les jeunes étudiants, les professionnels du secteur et les communautés locales. Grâce à des collaborations avec des organismes de formation et des associations spécialisées, nous soutenons la création d'une « génération verte » capable de mener le changement vers un avenir à faibles émissions.

Nous surveillons l'efficacité des initiatives de formation à l'aide d'indicateurs de participation et de retours d'information, en mettant constamment à jour les contenus afin de répondre aux évolutions réglementaires et technologiques. Cet engagement constitue un levier stratégique pour renforcer le capital humain interne, diffuser les valeurs partagées et contribuer activement à la construction d'un modèle de développement durable et inclusif.

## SUIVI, ÉVALUATION ET REPORTING

### *i. Indicateurs de performance ESG*

BelEnergia s'engage à mettre en œuvre un système rigoureux de suivi et d'évaluation des performances ESG afin de garantir la transparence, la responsabilité et l'amélioration continue dans les activités de conception, de construction et de gestion d'installations d'énergie propre. Nous utilisons des indicateurs de performance ESG clairs, mesurables et conformes aux normes internationales, en particulier les normes GRI, pour évaluer l'impact environnemental, social et de gouvernance de nos opérations.

L'adoption de ces indicateurs nous permet de surveiller des aspects fondamentaux tels que les émissions de gaz à effet de serre, la consommation d'énergie, la gestion des ressources en eau, la sécurité au travail, la diversité et l'inclusion, ainsi que la gouvernance d'entreprise, conformément aux meilleures pratiques du secteur et aux attentes des parties prenantes. En outre, nous veillons à ce que nos activités soient conformes aux critères de la taxonomie européenne, en évaluant la conformité de nos investissements et projets aux exigences de durabilité environnementale et aux principes « Do No Significant Harm » (DNSH).

Nous nous engageons également à suivre l'évolution de la réglementation, en particulier l'application de la directive sur le reporting extra-financier (CSRD), afin de garantir une conformité totale future aux nouvelles obligations de reporting et de transparence ESG prévues par l'Union européenne. Le reporting ESG sera intégré dans nos rapports de durabilité, publiés régulièrement et soumis à des contrôles de qualité, afin de fournir des informations fiables et utiles aux investisseurs, aux clients et aux communautés, contribuant ainsi à une gestion responsable et durable de notre activité à long terme.

### *ii. Audits internes et révision périodique de la politique*

La société s'engage à garantir un système structuré et continu de suivi et d'évaluation des performances ESG, grâce à des audits internes réguliers et à un réexamen périodique de la politique de développement durable. Les audits internes, menés par du personnel qualifié et indépendant, ont pour objectif de vérifier la conformité aux procédures, l'efficacité des mesures prises et le respect des réglementations en vigueur, ainsi que d'identifier les éventuels domaines d'amélioration dans les processus de l'entreprise liés au développement durable.

Le programme annuel des audits est défini en accord avec la direction, en tenant compte des résultats des audits précédents, des signalements des parties prenantes, des modifications réglementaires et de la complexité des activités. Les audits couvrent tous les domaines critiques, de la gestion environnementale à la santé et la sécurité, en passant par les aspects sociaux et de gouvernance, garantissant ainsi un contrôle approfondi et transparent.

La révision de la politique de durabilité, effectuée au moins une fois par an par la direction de l'entreprise, est basée sur les résultats des audits, les indicateurs de performance ESG et les commentaires des parties prenantes. Ce processus permet d'évaluer la pertinence, l'adéquation et l'efficacité de la politique, en définissant les mises à jour éventuelles, les nouveaux objectifs et les mesures correctives afin d'améliorer en permanence le système de gestion de la durabilité.

Grâce à cet engagement, l'entreprise assure une amélioration continue, renforce la culture de la durabilité et garantit la transparence et la responsabilité envers toutes les parties prenantes, contribuant ainsi à consolider son leadership dans le secteur de l'énergie propre.

## **GESTION DES NON-CONFORMITÉS ET ACTIONS CORRECTIVES**

BelEnergia s'engage à gérer avec rigueur et rapidité toutes les non-conformités constatées dans les activités de conception, de construction et de gestion des installations d'énergie propre, afin de garantir le respect des normes de qualité, de sécurité, d'environnement et de durabilité. Chaque non-conformité est rapidement identifiée, documentée et analysée afin d'en comprendre les causes profondes, grâce à un processus structuré et transparent.

Sur la base de cette analyse, des actions correctives efficaces et rapides sont définies et mises en œuvre, visant à éliminer les causes profondes et à prévenir leur répétition, en impliquant toutes les fonctions concernées de l'entreprise. Le suivi de l'efficacité des actions correctives fait partie intégrante du système de gestion, avec des vérifications périodiques et des audits internes qui garantissent une amélioration continue.

La gestion des non-conformités s'étend également à la chaîne d'approvisionnement, où les fournisseurs sont soumis à des contrôles et à des évaluations constants ; tout manquement peut entraîner la mise en place de plans d'amélioration ou, dans les cas les plus graves, la révision des relations contractuelles, conformément aux meilleures pratiques et aux principes de durabilité reconnus au niveau international.

Cette approche rigoureuse contribue à maintenir des normes élevées de conformité réglementaire, à réduire les risques opérationnels et réputationnels, et à consolider la confiance des parties prenantes dans notre engagement en faveur d'une gestion responsable et durable des installations d'énergie propre.

## **BEENERGIA SPA MISE À JOUR DE LA POLITIQUE**

L'engagement de BelEnergia à mettre à jour sa politique de durabilité repose sur un processus de révision continu et structuré, visant à garantir une cohérence totale avec les évolutions réglementaires, technologiques et du marché. La politique est réexaminée périodiquement par la direction, avec la participation des parties prenantes internes et externes, afin d'intégrer les meilleures pratiques ESG et de répondre efficacement aux nouveaux défis de la transition énergétique et de la durabilité environnementale.

BelEnergia s'engage à maintenir sa stratégie à jour, conformément aux normes internationales les plus récentes, telles que la taxonomie européenne et la CSRD, en garantissant la transparence, la responsabilité et l'amélioration continue. Cette approche permet de consolider le leadership dans le secteur des énergies renouvelables, en promouvant un modèle de développement durable qui génère de la valeur pour la communauté, le territoire et toutes les parties prenantes concernées.

La mise à jour de la politique est soutenue par un système de suivi et d'audit interne, qui favorise l'identification rapide des opportunités d'amélioration et l'adoption de mesures correctives efficaces, dans une optique d'excellence et d'innovation continue.