

COSTRUZIONI NOVICROM S.R.L.

VIA DON LUIGI STURZO 51/53

PONTEDERA 56025 (PI)

P.I. 00116940503 - C.F. 00116940503

Capitale sociale € 572.000,00 i.v.

Registro Imprese di PI - DELLA TOSCANA NORD-OVEST n. 00116940503

Rea 12112

Società sottoposta ad altrui attività di direzione e coordinamento da parte della B & G HOLDING SRL

**Report di sostenibilità
per l'esercizio chiuso al 31/12/2024**

Sommario

Sommario

Sommario.....	2
Report di sostenibilità	5
<i>BP-1: Criteri generali per la rendicontazione della dichiarazione di sostenibilità</i>	<i>5</i>
<i>BP-2 - Informativa in relazione a circostanze specifiche</i>	<i>5</i>
Governo	7
<i>GOV-1: Il ruolo degli organi di amministrazione, direzione e controllo</i>	<i>7</i>
<i>GOV-2: Informazioni fornite e questioni di sostenibilità affrontate dagli organi di amministrazione, direzione e controllo dell'impresa</i>	<i>8</i>
<i>GOV-3: Integrazione delle performance legate alla sostenibilità nei sistemi di incentivazione</i>	<i>9</i>
<i>GOV-4: Dichiarazione sulla due diligence di sostenibilità.....</i>	<i>9</i>
<i>GOV-5 - Gestione del rischio e controlli interni sulla Rendicontazione di Sostenibilità</i>	<i>10</i>
Strategia.....	10
<i>SBM-1 - Strategia, modello aziendale e catena del valore</i>	<i>10</i>
<i>SBM-2 - Interessi e opinioni degli stakeholder</i>	<i>11</i>
<i>SBM-3 - Impatti, rischi ed opportunità rilevanti e loro interazione con la strategia e il modello aziendale</i>	<i>11</i>
<i>IRO-2: Obblighi di informativa negli ESRS coperti dalle dichiarazioni di sostenibilità</i>	<i>13</i>
Informazioni ambientali.....	13
<i>ESRS E1 - Lotta al cambiamento climatico.....</i>	<i>13</i>
<i>E1-1: Piano di transizione per la mitigazione del cambiamento climatico</i>	<i>13</i>
<i>E1-2: Politiche relative alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici</i>	<i>14</i>
<i>E1-3: Azioni e risorse in relazione alle politiche sul cambiamento climatico</i>	<i>14</i>
<i>E1-4: Obiettivi relativi alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici</i>	<i>14</i>
<i>E1-5: Consumo di energia e mix Introduzione.....</i>	<i>15</i>
<i>E1-6: Scope 1, Scope 2, Scope 3 e totali emissioni</i>	<i>19</i>
<i>E1-7: Assorbimento di gas a effetto serra e progetti di mitigazione di GHG finanziati tramite crediti di carbonio</i>	<i>23</i>
<i>E1-9: Potenziali effetti finanziari derivanti da rischi fisici e di transizione materiali e potenziali opportunità legate al clima</i>	<i>24</i>
<i>ESRS E2 - Inquinamento ambientale.....</i>	<i>27</i>
<i>E2-1: Politiche relative all'inquinamento</i>	<i>27</i>
<i>E2-2: Azioni e risorse relative all'inquinamento</i>	<i>27</i>
<i>E2-3: Obiettivi connessi all'inquinamento.....</i>	<i>27</i>
<i>E2-4: Inquinamento di aria, acqua e suolo</i>	<i>28</i>
<i>E3-1: Politiche connesse all'acqua e alle risorse marine</i>	<i>28</i>
<i>E3-2: Azioni e risorse relative alle politiche legate alle risorse idriche e marine</i>	<i>28</i>

<i>E3-3: Obiettivi relativi alle risorse idriche e marine</i>	28
<i>E3-4: Consumo di acqua</i>	29
<i>E5-1: Politiche relative all'uso delle risorse e dell'economia circolare</i>	29
<i>E5-4: Flussi di risorse in entrata</i>	30
Informazioni sul sociale.....	30
<i>ESRS S1 - Risorse umane</i>	30
<i>S1-1: Politiche relative alla propria forza lavoro</i>	30
<i>S1-2: Processi di coinvolgimento dei propri lavoratori e rappresentanti dei lavoratori in merito agli impatti</i>	31
<i>S1-3: Canali per porre rimedio agli impatti negativi e canali che consentono ai lavoratori propri di sollevare preoccupazioni</i>	31
<i>S1-4: Interventi su impatti rilevanti per la forza lavoro propria e approcci per la gestione dei rischi rilevanti e il perseguimento di opportunità rilevanti in relazione alla forza lavoro proprie, nonché efficacia di tali azioni</i> ...	31
<i>S1-5: Obiettivi relativi alla gestione degli impatti materiali negativi, alla promozione di quelli positivi e alla gestione dei rischi e delle opportunità rilevanti</i>	31
<i>S1-6: Caratteristiche dei dipendenti dell'impresa</i>	32
<i>S1-7: Caratteristiche dei lavoratori non dipendenti nella forza lavoro dell'impresa</i>	34
<i>S1-8: Copertura della contrattazione collettiva e dialogo</i>	34
<i>S1-9: Indicatori di diversità</i>	34
<i>S1-10: Salari adeguati</i>	34
<i>S1-11: Protezione sociale</i>	34
<i>S1-12: Persone con disabilità</i>	35
<i>S1-13: Indicatori di formazione e sviluppo delle competenze</i>	35
<i>S1-14: Indicatori di salute e sicurezza</i>	35
<i>S1-15: Metriche dell'equilibrio tra vita professionale e vita privata</i>	35
<i>S1-16: Metriche di remunerazione (divario retributivo e remunerazione totale)</i>	35
<i>S1-17: Incidenti, denunce e impatti gravi in materia di diritti umani</i>	36
<i>ESRS S2 - Lavoratori nella catena del valore</i>	36
<i>S2-1: Politiche relative ai lavoratori della catena del valore</i>	36
<i>S2-2: Processi per coinvolgere i lavoratori nella catena del valore in merito agli impatti</i>	36
<i>S2-3: Canali per raccogliere preoccupazioni dei lavoratori della catena del valore al fine di porre rimedio agli impatti negativi</i>	36
<i>S2-4: Interventi su impatti rilevanti per i lavoratori nella catena del valore e approcci per la gestione dei rischi rilevanti e il conseguimento di opportunità rilevanti per i lavoratori nella catena del valore, nonché efficacia di tali azioni</i>	37
<i>S2-5: Obiettivi legati alla gestione degli impatti negativi rilevanti, al potenziamento degli impatti positivi e alla gestione dei rischi e delle opportunità rilevanti</i>	37
Informazioni sulla governance	37
<i>ESRS G1: Conduzione del business</i>	37
<i>G1-1: Cultura della condotta aziendale e politiche di condotta negli affari</i>	37

G1-2: Gestione dei rapporti con i fornitori 37

G1-3: Prevenzione e rilevamento di corruzione o concussione..... 38

G1-4: Episodi confermati di corruzione e concussione 38

G1-5: Influenza politica e attività di lobbying 38

G1-6: Pratiche di pagamento 38

Report di sostenibilità

Introduzione

BP-1: Criteri generali per la rendicontazione della dichiarazione di sostenibilità

Costruzione Novicrom applica i criteri generali per la rendicontazione di sostenibilità, come definiti dagli standard internazionali. In particolare, ci si è basati sulle indicazioni contenute nel Protocollo G.H.G. del W.R.I., costruendo un rapporto basato sui criteri di rilevanza, completezza, robustezza, trasparenza e accuratezza.

Questi criteri assicurano che il bilancio di sostenibilità fornisca una rappresentazione chiara e affidabile dell'impatto dell'organizzazione su ambiente, società e governance, nonché dei rischi e delle opportunità derivanti dalle questioni di sostenibilità.

BP-2 - Informativa in relazione a circostanze specifiche

Definizioni degli orizzonti temporali

Il presente documento riporta quanto saliente in relazione alle questioni di sostenibilità di Novicrom relativamente all'anno 2024. Le strategie e le politiche sono volte al raggiungimento degli obiettivi di breve termine per l'anno 2030, in coerenza con quanto indicato e richiesto da Protocollo GHG, CSRD e SBTi.

Inoltre, la stima degli orizzonti temporali riportati online nel sito di Costruzioni Novicrom, testimoniano l'impegno nel raggiungere obiettivi concreti in tempi definiti. La pianificazione ha conseguentemente anch'essa un orizzonte temporale attualmente fino al 2030.

[Sostenibilità - Costruzioni Novicrom](#)

Stima della catena del valore

Le informazioni che è stato necessario raccogliere dalla supply chain sono limitate in ragione del modello di business tipico dell'organizzazione, che lavora per la maggior parte componenti e materiali ricevuti dal cliente. Per tutto ciò non esiste, ovvero esiste in maniera non materiale un impatto dei beni acquisiti.

La stima del valore tiene conto della doppia materialità ovvero valuta sia gli impatti dell'azienda sull'ambiente e sulla società (impatto materiale) sia gli impatti che i fattori di sostenibilità hanno sull'azienda (impatto finanziario).

Nel verbale di riesame della Direzione (3 incontri l'anno) vengono definiti obiettivi e ambito. Vengono identificati gli stakeholder chiave, pianificato l'ingaggio degli stessi stakeholder e conseguentemente i temi ESG più rilevanti per l'azienda. Si analizzano i dati quantitativi (emissioni, consumi, ecc.) e qualitativi (feedback dei dipendenti, analisi dei rischi), identificando punti di forza, debolezze, rischi e opportunità.

Si redige nel verbale di riesame un report con gli avanzamenti e si relazionano le performance e gli impatti.

Quindi si comunicano sul sito internet di Costruzioni Novicrom le risultanze.

Sostenibilità - Costruzioni Novicrom

Fonti di stima e incertezza sull'esito

Le informazioni sulle quali si è costruito il presente bilancio di sostenibilità sono per la maggior parte primarie, quindi raccolte dai sistemi interni all'organizzazione. Abbiamo raccolto le informazioni relative all'energia anche da documenti contrattuali dei fornitori di energia e dalla reportistica commerciale.

La valutazione e la stima della sostenibilità comportano incertezze intrinseche dovute alla complessità dei sistemi coinvolti, alla variabilità del comportamento umano e alle difficoltà nel prevedere i cambiamenti futuri.

È importante essere consapevoli di queste incertezze e adottare approcci che tengano conto della variabilità e della complessità dei sistemi. Per questo ad ogni verbale della Direzione viene analizzata la tabella Rischi - Opportunità, aggiornando gli indici di probabilità e lavorando sui metodi previsionali e di contenimento.

Modifiche nella preparazione o presentazione delle informazioni sulla sostenibilità

Il presente documento rappresenta il primo bilancio di sostenibilità presentato da Novicrom. Non ci sono pertanto modifiche a difformità da riportare.

In accordo con la CSRD, Costruzioni Novicrom lavora a presentare le informazioni sulla sostenibilità, con un focus maggiore sulla trasparenza, sulla comparabilità e sull'integrazione degli aspetti ESG (Environmental, Social, and Governance) nelle strategie aziendali.

Errori di rendicontazione nei periodi precedenti

La rendicontazione inizia per Costruzioni Novicrom nel 2025, non sono presenti ad oggi errori.

Divulgazioni derivanti da legislazioni locali o dichiarazione di rendicontazione sulla sostenibilità generalmente accettate

Non vengono inserite nel presente documento informazioni in ottemperanza a legislazioni o regolamenti locali.

Il Decreto Legislativo n. 125 del 2024 attua la direttiva europea (UE) 2022/2464, nota come Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD), relativa alla rendicontazione di sostenibilità delle imprese. Questo decreto introduce nuove regole sulla rendicontazione di sostenibilità per le imprese secondo cui Costruzioni Novicrom non avrebbe l'obbligo di rendicontazione (PMI non quotata in borsa).

Tuttavia, nel suo costante impegno nell'anticipare i tempi e le esigenze dei propri Stakeholders, Costruzioni Novicrom divulga tramite sito internet il proprio impegno verso la sostenibilità e inizia il processo di rendicontazione nell'anno 2025.

Uso di disposizioni transitorie in conformità dell'appendice C dell'ESRS 1

Non ci sono disposizioni transitorie, in relazione agli ambiti biodiversity, own workforce, value chain workers, affected communities, consumers and end-users

Governo

GOV-1: Il ruolo degli organi di amministrazione, direzione e controllo

Introduzione

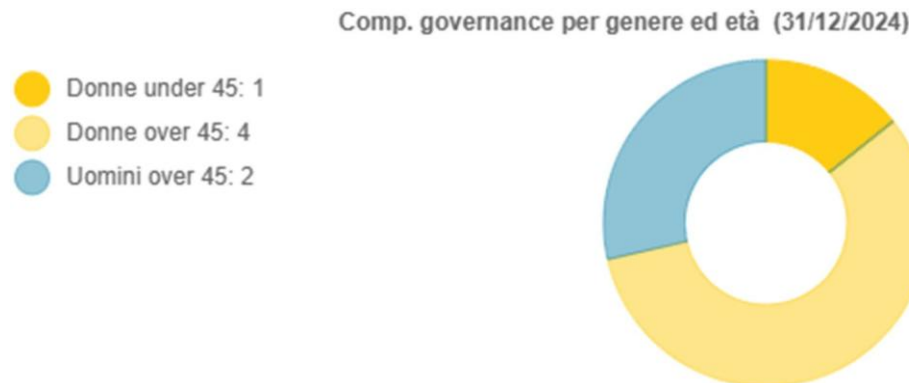
La Governance include gli organi come il Consiglio di amministrazione, il collegio sindacale, e altri organismi che vigilano sul rispetto delle normative e delle buone pratiche aziendali. In sostanza, la governance è il sistema che assicura che l'azienda operi in modo responsabile ed efficace, perseguendo i suoi obiettivi e tutelando gli interessi di tutte le parti coinvolte.

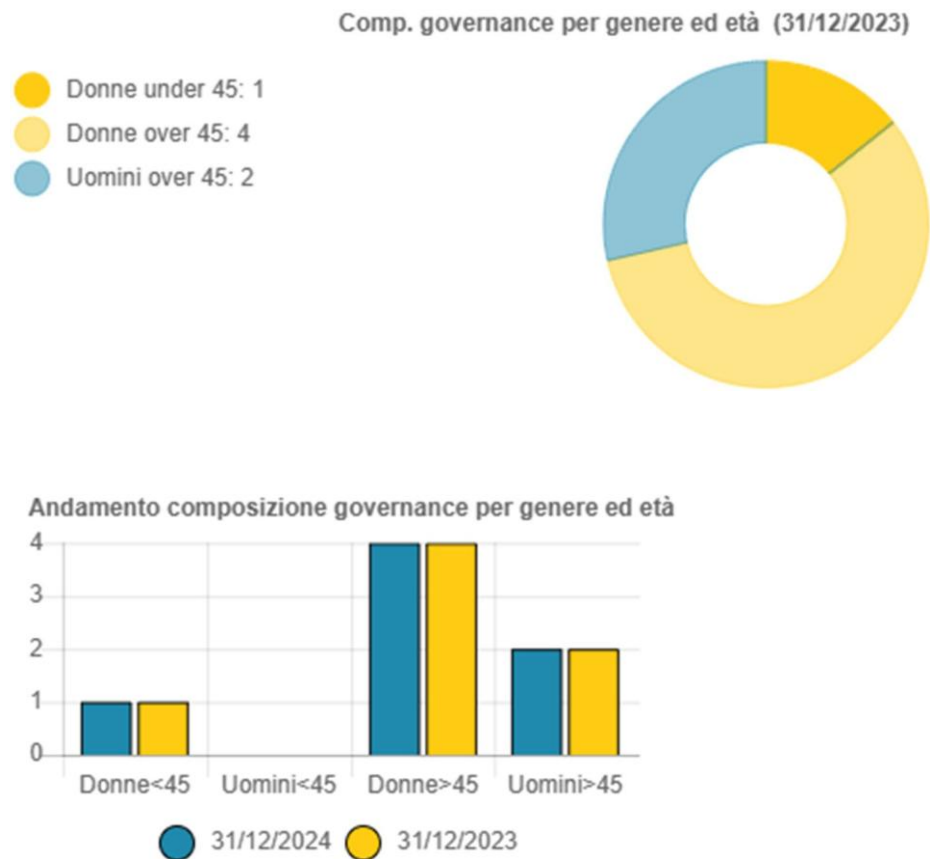
Composizione governance

La Governance di Costruzioni Novicrom è composta da 6 persone, 2 uomini e 4 donne, che costituiscono il Consiglio di amministrazione e il collegio sindacale.

Composizione governance per genere ed età

	01/01/2024 31/12/2024 (VAL.%)	01/01/2023 31/12/2023 (VAL.%)	VAR.%
Donne under 45	1 (14,29%)	1 (14,29%)	0,00%
Uomini under 45	0 (0,00%)	0 (0,00%)	0,00%
Donne over 45	4 (57,14%)	4 (57,14%)	0,00%
Uomini over 45	2 (28,57%)	2 (28,57%)	0,00%
Totale	7 (100,00%)	7 (100,00%)	0,00%
di cui donne	5 (71,43%)	5 (71,43%)	0,00%
di cui uomini	2 (28,57%)	2 (28,57%)	0,00%





Composizione governance - titolo di studio

	01/01/2024	01/01/2023	
	31/12/2024	31/12/2023	VAR. %
	(VAL.%)	(VAL.%)	
Componenti laureati	5	5	0,00%
	(71,43%)	(71,43%)	
Componenti diplomati	2	2	0,00%
	(28,57%)	(28,57%)	
Altro	0	0	
Totale	7	7	0,00%
	(100,00%)	(100,00%)	

GOV-2: Informazioni fornite e questioni di sostenibilità affrontate dagli organi di amministrazione, direzione e controllo dell'impresa

Costruzioni Novicrom persegue, come descritto nella Politica Aziendale, il successo sostenibile attraverso una serie di azioni concrete. In primo luogo, definisce attraverso l'annuale verbale di riesame della direzione il piano strategico per la Sostenibilità ESG. Con il contributo di tutte le funzioni competenti definisce le linee strategiche e gli obiettivi. Questo include l'approvazione dei piani di sostenibilità che

tengono anche conto dell'analisi dei temi/IRO (impatti, rischi e opportunità) oggetto di specifica approvazione da parte del Consiglio, per la generazione del valore. Al fine di garantire la coerenza con il principio del successo sostenibile, è previsto anche un monitoraggio periodico dell'avanzamento e dell'attuazione del piano strategico, nel corso di sedute del riesame della Direzione nelle quali viene fornito un aggiornamento in merito all'evoluzione degli scenari, alle iniziative in corso, al loro progresso rispetto agli obiettivi e agli eventuali punti di attenzione. Riguardo il monitoraggio del piano di sostenibilità, la direzione si avvale del supporto di un ufficio dedicato.

Costruzioni Novicrom partecipa ad Assessment su portali dedicati sponsorizzati dai propri clienti, i certificati sono presenti nel sito internet:

[CORPORATE, Certificazioni e Licenze, Qualifiche - Costruzioni Novicrom](#)

GOV-3: Integrazione delle performance legate alla sostenibilità nei sistemi di incentivazione

Il Consiglio di amministrazione approva i piani di incentivazione attraverso i quali sono assegnati all'Amministratore Delegato gli obiettivi societari in particolare per la parte afferente a tematiche ESG. Gli obiettivi sono definiti sulla base del piano strategico aziendale e tenendo conto degli ambiti di sostenibilità risultati a maggiore priorità da parte degli stakeholder societari, derivanti dall'analisi di materialità, dagli scenari e dai contesti di business. Gli obiettivi sono poi riportati con un processo a cascata sul management dell'organizzazione e sono dettagliatamente descritti nel Verbale di Riesame della Direzione. Il coinvolgimento attivo e regolare degli stakeholder nella determinazione delle priorità di sostenibilità (mediante, ad esempio, l'analisi di materialità) e la predisposizione di un sistema di monitoraggio avanzato per monitorare e rendicontare le performance ESG aziendali confermano, inoltre, come i fattori ESG/Sostenibilità costituiscano un impegno che la Società adotta verso gli stakeholder in un'ottica di creazione di valore condiviso di lungo termine.

GOV-4: Dichiarazione sulla due diligence di sostenibilità

Elementi fondamentali del Dovere Di Diligenza paragrafi della Rendicontazione Di Sostenibilità

Costruzioni Novicrom si impegna per quanto sotto descritto:

- a) Integrare il dovere di diligenza nella governance, nella strategia e nel modello aziendale
- b) Coinvolgere i portatori di interessi in tutte le fasi fondamentali del dovere di diligenza
- c) Individuare e valutare gli impatti negativi SBM-3 - Impatti, rischi e opportunità rilevanti e loro interazione con la strategia e il modello aziendale
- d) Intervenire per far fronte agli impatti negativi E1-1 - Piano di transizione per la mitigazione dei cambiamenti climatici
- e) Monitorare l'efficacia degli interventi e comunicare SBM-1 - Strategia, modello aziendale e catena del valore - Piano di sostenibilità

GOV-5 - Gestione del rischio e controlli interni sulla Rendicontazione di Sostenibilità

Il Sistema di Controllo Interno e Gestione dei Rischi include regole, procedure e strutture per identificare, misurare, gestire e monitorare i rischi principali, sostenendo così il successo duraturo dell'azienda.

Questo sistema, di cui il controllo sull'informativa di sostenibilità è una parte, è incluso nel Verbale di riesame della Direzione e tiene conto di tutti i principi guida e relativa incertezza sugli obiettivi coerenti con Codice Etico, Politica, interessi degli Stakeholders. Il SCIGR coinvolge diversi enti e ruoli all'interno dell'azienda, dai dirigenti al personale operativo, con l'obiettivo di garantire integrità, trasparenza ed efficienza attraverso norme adeguate, promuovendo comportamenti adeguati. Costruzioni Novicrom sensibilizza tutto il personale verso il controllo interno, verificando e aggiornando continuamente il sistema per mantenerlo adeguato ai rischi aziendali, ai settori operativi e alle novità legislative. Costruzioni Novicrom gestisce segnalazioni su problematiche di controllo interno, discriminazioni, responsabilità amministrativa, frodi, tramite una normativa interna specifica che permette denunce anonime (whistleblowing). Garantisce protezione a chi segnala in buona fede e presenta i risultati delle indagini agli organi competenti. Il sistema viene periodicamente verificato e aggiornato per garantirne l'efficacia. Il tutto è vigilato da un ODV esterno.

Strategia

SBM-1 - Strategia, modello aziendale e catena del valore

La storia di Costruzioni Novicrom inizia a Pontedera (PI) nel 1947 grazie alle capacità, all'iniziativa e al coraggio di donne e uomini che hanno messo a frutto importanti competenze nel mondo dell'industria meccanica. Il continuo sviluppo tecnico, l'impostazione orientata al futuro, la manodopera altamente specializzata consentirono la nascita di rapporti di lavoro qualificanti con Alfa Romeo di Pomigliano d'Arco nel 1964 e con l'Aeritalia di Pomigliano d'Arco nel 1967. I risultati della collaborazione con grandi realtà consacrano il nome dell'azienda come eccellenza nello sviluppo prototipale di parti in lega leggera, acciaio, titanio e nella fabbricazione di attrezzature e scali di montaggio. Attraverso anni di intensa attività Costruzioni Novicrom cresce passando da piccola a media impresa, ottiene importanti qualifiche dai clienti e annovera ultradecennali collaborazioni con i Top Player mondiali nei settori di pertinenza. L'attività produttiva di Costruzioni Novicrom si svolge oggi all'interno dello stabilimento nel complesso industriale "La Bianca" di Pontedera (PI), su una superficie di 15.000 mq. La copertura è sede di un vasto impianto fotovoltaico dal 2011 per un totale di 380kW. Negli anni, consapevole dell'importanza, implementa più Sistemi di Gestione a partire dalla ISO 9001 conseguita per la prima volta nel 1997, più di 25 anni fa. Costruzioni Novicrom oggi si distingue per la conformità ai requisiti Cliente, l'ecletticità della produzione, la flessibilità operativa, l'attenzione per la crescita Sostenibile ESG.

Costruzioni Novicrom opera nell'ambito delle lavorazioni meccaniche di precisione. I suoi clienti, principalmente collocati in Italia e nell'Unione Europea, afferiscono ai settori dell'automobile, del motorsport e dell'aerospazio.

SBM-2 - Interessi e opinioni degli stakeholder

A seguito della mappatura condotta, identifichiamo come stakeholder chiave i principali clienti di Costruzioni Novicrom nei settori automotive, motorsport e aerospazio, dei quali abbiamo raccolto le priorità in ambito di sostenibilità, e conseguentemente individuato come questioni rilevanti per la sostenibilità ambientale il cambiamento climatico, l'inquinamento dell'aria e l'impatto sull'acqua (E1, E2, E3).

Gli altri stakeholder chiave che sono stati mappati e coinvolti sono i seguenti: l'amministrazione locale, in special modo il comune di Pontedera che ha per l'appunto individuato nelle sue proprie linee di sviluppo strategico l'equipaggiamento di PV per i capannoni industriali; il personale tutto e le sue rappresentanze sindacali; i fornitori chiave, per la maggior parte afferenti al tessuto industriale locale; i concorrenti, quali fonte di stimolo per un miglioramento continuo del profilo di sostenibilità; gli istituti di credito e le istituzioni finanziarie in genere, che richiedono serie politiche di sostenibilità anche come strumento di mitigazione del rischio; ed infine la proprietà.

All'interno del Manuale dei Sistemi di Gestione online vengono riportati gli Stakeholders e i relativi interessi/osservazioni.

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

Facendo parte di filiere appartenenti ai settori Automotive e Aerospace che hanno recepito tra i primi l'importanza della sostenibilità ESG, il nostro contesto segue una cultura e un valore condiviso.

SBM-3 - Impatti, rischi ed opportunità rilevanti e loro interazione con la strategia e il modello aziendale

Costruzioni Novicrom applica il "Risk Based Thinking", un concetto sistemico che permette l'identificazione dei fattori di rischio e di opportunità all'interno e all'esterno della realtà aziendale.

In questo modo l'approccio diventa proattivo al fine di ridurre gli effetti indesiderati attraverso l'identificazione dei fattori che potrebbero far deviare i processi e il sistema di gestione dai risultati pianificati, mettendo in atto misure e controlli per minimizzare preventivamente gli effetti negativi e massimizzare le opportunità, quando esse si presentano.

In questa ottica la Direzione, il Management System Support e gli enti coinvolti analizzano nel Riesame della Direzione:

- I Processi nell'ambito aziendale
- Obiettivi e Valori aziendali
- Parti interessate
- Aspettative ed esigenze delle parti interessate
- Il Contesto storico, economico e geografico, le relative caratteristiche e le possibili influenze sull'azienda, presenti e future.

Il risultato dell'analisi è inserito nel VERBALE di RIESAME nella Tabella "Rischi Sistema: Cambiamenti nei fattori esterni ed interni", dove vengono relazionati i KRI evidenziati dalla FMEA (Procedura MT CN 20) con le "Mitigazioni e Opportunità" relative. Resta evidenziato che KRI l'indicatore di rischio è collegato con l'indicatore di Prestazione KPI e predittivo.

All'interno del nostro Manuale Sistemi di Gestione Integrato sono riportati i processi aziendali analizzati con Turtle Diagramm per valutarne input, output e individuare più facilmente rischi e opportunità.

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

L'ambito di materialità relativo al cambiamento climatico è considerato rilevante per un impatto negativo dell'organizzazione sull'ambiente, derivante dall'energia elettrica acquistata e dall'impiego di gas per il riscaldamento. Questa considerazione, condivisa con gli stakeholder, ha dato luogo ad una strategia di decarbonizzazione che include delle azioni strategiche come l'installazione di PV e politiche di gestione operativa basate sull'uso efficiente degli impianti.

Nell'ambito della matrice di rischio inclusa nel verbale di riesame, particolarmente rilevanti per il presente documento e per le questioni di sostenibilità in genere sono le seguenti rilevazioni: Rischi relativi alle risorse umane (discriminazioni, molestie, salute e benessere); rischi di reputazione e di perdita di competitività legate alla gestione delle comunicazioni sulla sostenibilità; rischi legati ad eventi climatici, meteorologici e naturali avversi.

Di seguito si riporta la matrice di doppia materialità, come emersa dal lavoro del management e dal confronto con gli stakeholder.

ESRS	ANALISI DI DOPPIA MATERIALITÀ			
	AMBITO	MATERIALITÀ DI IMPATTO	RISCHIO FINANZIARIO	OPPORTUNITÀ
e1	CAMBIAMENTI CLIMATICI	emissioni per l'acquisizione di energia e per l'uso di impianti		il passaggio all'autoproduzione consente delle efficienze
e3	RISORSE IDRICHE	impiego di acqua per lavaggi industriali e per analisi non distruttive		il riuso di acqua consente delle efficienze
e5	ECONOMIA CIRCOLARE	emissioni da rifiuti e scarti di lavorazione	perdita di valore per rifiuto o spreco	il riuso ed il riciclo consentono diminuzione di costi e introiti
s1	FORZA LAVORO PROPRIA	alto turnover, bassa produttività	perdita di competenze, aumento dei costi indiretti del lavoro	politiche del lavoro consentono una migliore attrazione dei talenti
g1	CONDOTTA DEL BUSINESS	impatto reputazionale	rischi di litigation	una governance solida e trasparente migliora la confidenza degli stakeholder

IRO-2: Obblighi di informativa negli ESRS coperti dalle dichiarazioni di sostenibilità

Gli obblighi di informativa coperti dalla dichiarazione di sostenibilità, secondo gli European Sustainability Reporting Standards (ESRS), riguardano la comunicazione di informazioni relative agli impatti, ai rischi e alle opportunità dell'impresa legati a questioni ambientali, sociali e di governance (ESG). Questi standard, sviluppati dall'EFRAG, definiscono la struttura delle informazioni che devono essere comunicate, inclusi gli elementi chiave della strategia aziendale, il modello operativo e la catena del valore, oltre a specifici obblighi di informativa per ogni area tematica (ambientale, sociale e di governance). Queste informazioni sono contenute nel Manuale dei Sistemi di Gestione Integrati:

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

È nel nostro sito Internet, pianeta Sostenibilità ESG:

[Sostenibilità - Costruzioni Novicrom](#)

Costruzioni Novicrom adotta i principi degli ESRS:

- Garantire trasparenza nella rendicontazione di sostenibilità.
- Permettere una comparabilità tra le imprese di diversi settori.
- Supportare le aziende nella transizione verso un modello economico più sostenibile e responsabile.
- Rispondere alle esigenze degli investitori e degli stakeholder sulla materialità delle informazioni ESG.

Informazioni ambientali

ESRS E1 - Lotta al cambiamento climatico

E1-1: Piano di transizione per la mitigazione del cambiamento climatico

Introduzione

Il piano di transizione per la mitigazione del cambiamento climatico di Novicrom ha origine nel 2011 con l'installazione del fotovoltaico sulle coperture; nel 2012 è stata realizzata la sostituzione dei corpi illuminanti con LED; nel 2019 si è cominciato ad impiegare misuratori di energia elettrica; nel 2021 abbiamo cominciato a fare una strutturata diagnosi energetica, tramite l'ingaggio di un energy manager; nel 2022 è stato condotto il primo inventario delle emissioni di gas serra tramite l'adozione di un'applicazione informatica dedicata: il portale della decarbonizzazione; nel 2022 ha avuto inizio la conversione della flotta a mezzi a basso impatto (ibrido) insieme con l'installazione nel perimetro aziendale di una colonnina di ricarica. Nell'anno 2024, del quale rendicontiamo in questo bilancio di sostenibilità, abbiamo installato un nuovo impianto fotovoltaico e cominciato ad acquisire da fonti rinnovabili anche tutta l'energia non autoprodotta, attraverso un contratto con ENEL GREEN POWER.

Il piano per la sostenibilità ESG di Costruzioni Novicrom è consultabile sul sito internet:

[Impegno Costruzioni Novicrom per Sostenibilità](#)

Impatti, rischi e opportunità materiali e loro interazione con la strategia e coi modelli di business

Impatti, rischi e opportunità sono relazionati in corso d'anno nel verbale di Riesame della Direzione le modalità sono descritte nel Manuale di gestione integrato così come la loro interazione con il modello e la strategia aziendale:

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

Descrizione dei processi per identificare e valutare gli impatti, i rischi e le opportunità materiali relativi al clima

Dal 2022 viene condotta una puntuale misurazione delle emissioni di G.H.G. che include gli scopi 1, 2 e 3 (limitatamente all'impatto materiale delle emissioni dagli spostamenti casa-lavoro dei dipendenti). Queste misurazioni sono raccolte nel portale della decarbonizzazione.

Nel manuale Sistemi di gestione integrati in allegato vengono descritti i processi di Costruzioni Novicrom.

In ogni processo vengono valutati rischi e opportunità e relazionati in sede di riesame della Direzione.

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

E1-2: Politiche relative alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici

Costruzioni Novicrom nel manuale dei sistemi di gestione integrati descrive il suo impegno verso l'ambiente e la lotta agli impatti ambientali e al cambiamento climatico.

Nel sito nella pagina della Sostenibilità ESG descrive gli impegni e gli obiettivi:

[CORPORATE,Certificazioni e Licenze,Qualifiche - Costruzioni Novicrom](#)

E1-3: Azioni e risorse in relazione alle politiche sul cambiamento climatico

Azioni e risorse sono descritte nel Manuale Sistemi di Gestione Integrato e nel sito alla sezione Sostenibilità.

Nel verbale di riesame si analizzano e relazionano gli avanzamenti.

E1-4: Obiettivi relativi alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici

Gli obiettivi di breve termine di Novicrom in relazione alla mitigazione ed all'adattamento al cambiamento climatico sono stati elaborati secondo criteri basati sulla scienza e seguendo in particolare la tassonomia SBTi, e sono i seguenti: con baseline le emissioni totali del 2020, e da conseguirsi entro l'anno 2030, riduzione del 42% di tutti i GHG del protocollo di Kyoto, per gli Scope 1 e 2 (pari ad una contrazione lineare annua del 4,2%).

Le emissioni di scope 2 sono elaborate con criteri Market Base: il fabbisogno di energia aziendale è in parte soddisfatto dalla autoproduzione ed in parte acquisito da fornitori che impiegano solo fonti rinnovabili. Quanto alle emissioni di scopo 2, i risultati del 2024 sono già in linea con gli obiettivi SB.

Per lo scope 3, nella fattispecie essenzialmente costituito dalle emissioni derivate dagli spostamenti casa-lavoro del personale, l'obiettivo, anche qui in linea con SBTi, è il seguente: con baseline le emissioni totali del 2020, e da conseguirsi entro l'anno 2030, riduzione del 42% di tutti i GHG del protocollo di Kyoto. Tale obiettivo di scopo 3, è in linea con il pathway 1,5° e coerente quindi con l'approccio seguito per gli scope 1 e 2.

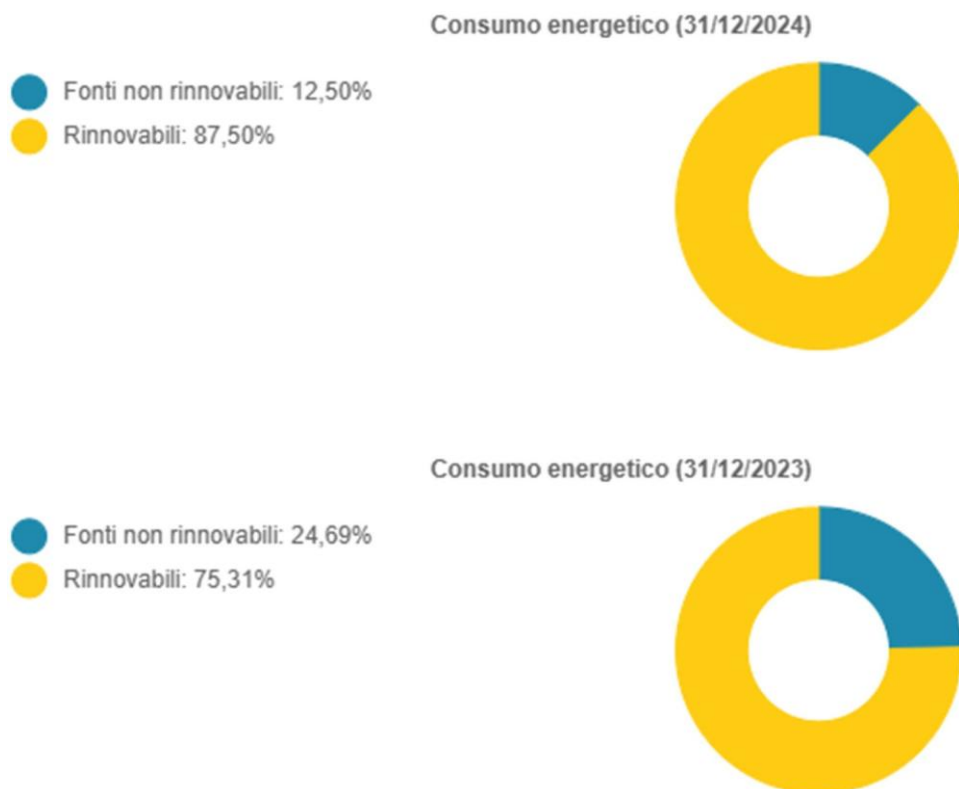
Commento

<https://costruzioninovicrom.it/wp-content/uploads/2024/03/Sostenibilita-Costruzioni-Novicrom.pdf>

E1-5: Consumo di energia e mix Introduzione

Sostenibilità - Costruzioni Novicrom

Consumo energetico

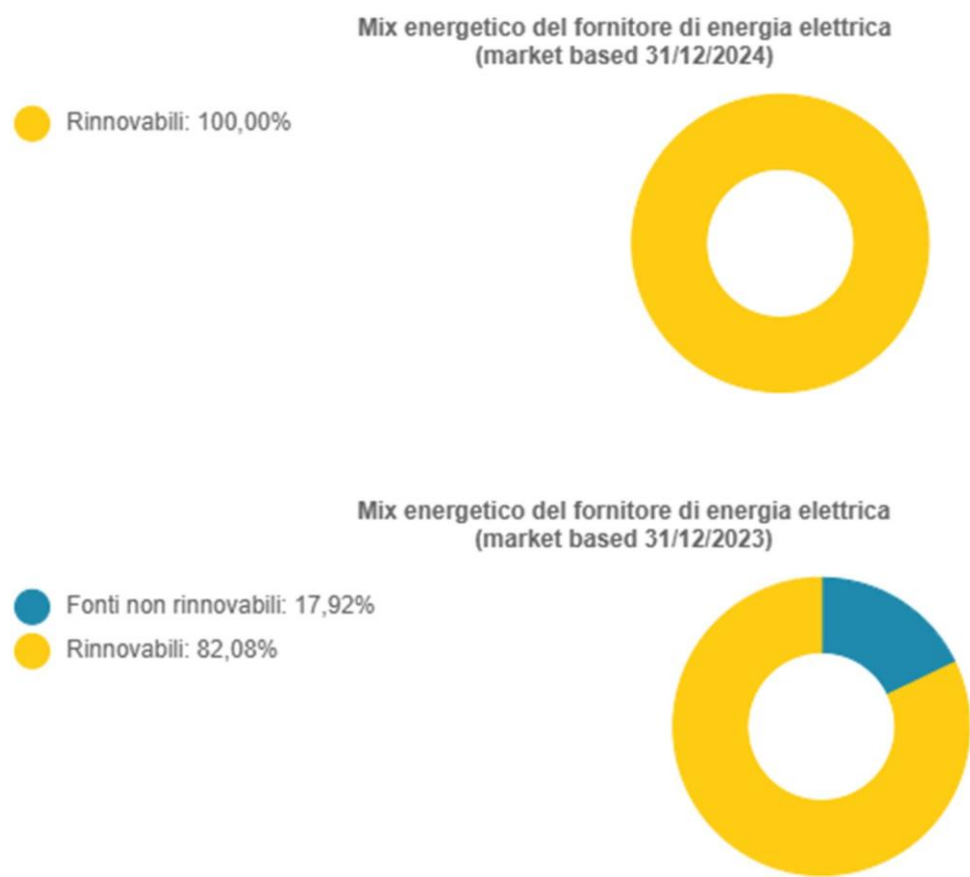


Consumo energetico	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Fonti non rinnovabili			
Consumo di carbone e prodotti derivati (MWh)	0,00	0,00	0,00%
Consumo di petrolio greggio e prodotti petroliferi (MWh)	30,28	31,35	-3,41%
Consumo da gas naturale (MWh)	526,14	510,97	2,97%
Consumo da altre fonti non rinnovabili (MWh)	0,00	0,00	0,00%
Consumo di energia elettrica, calore, vapore e raffreddamento acquistati da fonti non rinnovabili (MWh)	0,00	341,48	-100,00%
Totale consumo di energia da fonti fossili (MWh)	556,42	883,80	-37,04%
% consumo di energia da fonti fossili sul totale energia	12,50	24,69	-49,37%
Consumo da fonti nucleari (MWh)	0,00	0,00	0,00%
% consumo di energia nucleare sul totale energia	0,00	0,00	0,00%
Fonti rinnovabili			
Combustibili da fonti rinnovabili, compresa la biomassa (di cui rifiuti industriali e urbani di origine biologica, biogas, idrogeno rinnovabile, etc.) (MWh)	0,00	0,00	0,00%
Energia elettrica, calore, vapore e raffreddamento acquistati da fonti rinnovabili (MWh)	1.946,94	1.564,08	24,48%
Energia rinnovabile non combustibile autoprodotta (MWh)	1.946,94	1.131,94	72,00%
Totale consumo di energia rinnovabile (MWh)	3.893,88	2.696,02	44,43%
% consumo di energia rinnovabile sul totale energia	87,50	75,31	16,19%
Totale consumo di energia (MWh)	4.450,30	3.579,82	24,32%

Fonti energetiche

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Corrente elettrica (KWh)	1.946.944,00	1.905.555,00	2,17%
Corrente elettrica autoprodotta e consumata da fonti rinnovabili	1.946.944,00	1.131.944,00	72,00%
Gas naturale (mc)	53.578,00	51.879,00	3,27%
GPL (t)	0,00	0,00	0,00%
Gasolio (t)	2,09	2,21	-5,43%
Benzina (t)	0,45	0,42	7,14%
Nafta (t)	0,00	0,00	0,00%
GNL (l)	0,00	0,00	0,00%
Carbone (t)	0,00	0,00	0,00%
Biomassa (t)	0,00	0,00	0,00%
Biogas (mc)	0,00	0,00	0,00%
Idrogeno (l)	0,00	0,00	0,00%
Teleriscaldamento (Kwh)	0,00	0,00	0,00%

Mix energetico del fornitore di energia elettrica (market based)



	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR.%
Fonti non rinnovabili			
Carbone e prodotti derivati (%)	0,00	0,00	0,00%
Prodotti petroliferi (%)	0,00	0,00	0,00%
Gas naturale (%)	0,00	0,00	0,00%
Altre fonti non rinnovabili (%)	0,00	17,92	-100,00%
Nucleare (%)	0,00	0,00	0,00%
Totale Mix energia non rinnovabile	0,00	17,92	-100,00%
Fonti rinnovabili			
Fonti rinnovabili	100,00	82,08	21,83%
Totale Mix energia rinnovabile (%)	100,00	82,08	21,83%
Totale mix di energia (%)	100,00	100,00	0,00%

Mix energetico del fornitore di energia elettrica (location based)

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Fonti non rinnovabili			
Carbone e prodotti derivati (%)	0,00	0,00	0,00%
Prodotti petroliferi (%)	0,00	0,00	0,00%
Gas naturale (%)	0,00	0,00	0,00%
Altre fonti non rinnovabili (%)	0,00	17,92	-100,00%
Nucleare(%)	0,00	0,00	0,00%
Totale Mix energia non rinnovabile	0,00	17,92	-100,00%
Fonti rinnovabili			
Fonti rinnovabili	100,00	82,08	21,83%
Totale Mix energia rinnovabile (%)	100,00	82,08	21,83%
Totale mix di energia (%)	100,00	100,00	0,00%

Mix energetico del fornitore di teleriscaldamento

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Fonti non rinnovabili	0,00	0,00	0,00%
Fonti rinnovabili	0,00	0,00	0,00%
Totale mix di energia (%)	0,00	0,00	0,00%

Intensità energetica su fatturato

Intensità energetica su fatturato	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Consumo totale di energia delle attività in settori ad alto impatto climatico rispetto ai ricavi netti derivanti da tali attività (MWh/€)	0,00	0,00	0,00%

Composizione fatturato per codice NACE

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023
Fatturato netto codice NACE 30.31 - Fabbricazione di aeromobili, veicoli spaziali e relativi equipaggiamenti per scopi civili	11.492.694	9.875.841
Ricavi delle Vendite e delle prestazioni (A1 di Conto Economico)	11.492.694	9.875.841

Suddivisione fatturato per impatto ambientale

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023
Fatturato netto derivante da attività ad alto impatto ambientale	11.492.694	9.875.841
Fatturato netto derivante da attività a medio/basso impatto ambientale	386.330	-7.289
Ricavi delle Vendite e delle prestazioni (A1 di Conto Economico)	11.879.024	9.868.552

E1-6: Scope 1, Scope 2, Scope 3 e totali emissioni

Rendicontazione delle emissioni di GHG per Scope 1, 2, 3 ed emissioni totali

La rendicontazione Scope 1/2/3 è presente in Costruzioni Novicrom e i dati sono consultabili:

Qlik

App analitica

Foglio

Risorse

Fogli

Segnalibri

Insight Advisor

Anno
2 di 7

Emissioni per Scope (t CO2e)

Emissioni per Scoper (t CO2 e)

ID_GR1_CO2	DESCR_GR1_CO2	DESCR_GR2_CO2	Anno	Emissioni_CO2
1	Scope 1+2+3	1 Total Scope 1+2 - Location based + Scope 3	2024	243,38
1	Scope 1+2+3	1 Total Scope 1+2 - Location based + Scope 3	2023	327,76
1	Scope 1+2+3	2 Total Scope 1+2 - Market based + Scope 3	2024	243,38
1	Scope 1+2+3	2 Total Scope 1+2 - Market based + Scope 3	2023	415,40
2	Scope 1	1 Combustione Statica	2024	106,08
2	Scope 1	1 Combustione Statica	2023	102,72
2	Scope 1	2 Combustione Mobile	2024	18,68
2	Scope 1	2 Combustione Mobile	2023	19,67
3	Scope 2	2 Elettricità acquistata - Market based	2023	87,64
4	Scope 3	Tragitto casa/lavoro dipendenti	2024	118,42
4	Scope 3	Tragitto casa/lavoro dipendenti	2023	205,37

Emissioni di gas serra

Ripartizione delle emissioni totali GHG (31/12/2024)

- Scope 1: 18,95%
- Scope 3: 81,05%



Ripartizione Scope 3 (31/12/2024)

- Attività legate ai combustibili e all'energia: 100,00%



	RETROSPETTIVA			
	Baseline	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
EMISSIONI DI GAS SERRA SCOPE 1				
Emissioni lorde di GHG Scope 1 (tCO2eq)		220,78	234,68	-5,92%
Quota delle emissioni di gas a effetto serra di Scope 1 nell'ambito dei sistemi di scambio di quote di emissione regolamentati (%)		0,00	0,00	0,00%
EMISSIONI DI GAS SERRA SCOPE 2				
Emissioni GHG Scope 2 location based (tCO2eq)		0,00	94,09	-100,00%
Emissioni lorde di GHG Scope 2 market based		0,00	94,09	-100,00%
EMISSIONI SIGNIFICATIVE DI GAS SERRA SCOPE 3				
Emissioni lorde Scope 3 (tCO2eq)		944,13	923,62	2,22%
Beni e servizi acquistati:				
- servizi di data computing e data center				
Beni strumentali				
Attività legate ai combustibili e all'energia		944,13	923,62	2,22%
Trasporto e distribuzione a monte		0,00	0,00	0,00%
Rifiuti generati dalle operazioni				
Viaggi d'affari		0,00	0,00	0,00%
Pendolarismo dei dipendenti		0,00	0,00	0,00%
Godimento di beni di terzi a monte		0,00	0,00	0,00%
Trasporto e distribuzione a valle		0,00	0,00	0,00%
Lavorazione dei prodotti venduti				
Utilizzo dei prodotti venduti				
Trattamento di fine vita dei prodotti venduti				
Beni in godimento a terzi a valle		0,00	0,00	0,00%
Franchising		0,00	0,00	0,00%
Investimenti finanziari		0,00	0,00	0,00%
EMISSIONI TOTALI DI GAS SERRA				
Totale emissioni (location based) (tCO2eq)		1.164,91	1.252,39	-6,99%
Totale emissioni (market based) (tCO2eq)		1.164,91	1.252,39	-6,99%

Emissioni derivanti dal processo produttivo

Tipologia emissioni derivanti dal processo produttivo scope 1	01/01/2024	01/01/2023
	31/12/2024	31/12/2023
	106,08	122,39
Totale GHG (tCO2eq)	106,08	122,39

Emissioni derivanti dal teleriscaldamento

Emissioni derivanti dal teleriscaldamento (scope 2)	31/12/2024	31/12/2023
Fattore di emissione dell'impianto di TLR (gCO2/kWh)	0,00	0,00

Intensità di GHG basata sui ricavi netti

L'intensità dei gas serra (GHG) sul fatturato, o intensità di carbonio, è un indicatore che mette in relazione le emissioni di gas serra di un'azienda con il suo fatturato, spesso espresso come tonnellate di CO2 equivalente per milione di euro di fatturato (tCO2e/MEuro). Questo indicatore consente di valutare l'efficienza nell'uso delle risorse e l'impatto ambientale delle attività aziendali in relazione alla sua dimensione economica

2024 => 243,38 TCo2 / 11492694 MEuro

2023 => 327,76 TCo2 / 9875841 MEuro

E1-7: Assorbimento di gas a effetto serra e progetti di mitigazione di GHG finanziati tramite crediti di carbonio

Rimozione e stoccaggio di GHG nelle proprie operazioni e nella catena del valore

Non Applicabile

Progetti di mitigazione dei gas a effetto serra finanziati tramite crediti di carbonio

Non Applicabile

E1-9: Potenziali effetti finanziari derivanti da rischi fisici e di transizione materiali e potenziali opportunità legate al clima

Rischi fisici significativi cronici

Descrizione rischio	Rilevante	Probabilità	Gravità	Rischio potenziale	Descrizione azioni di mitigazione attuate	Percentuale riduzione del rischio	Rischio residuo	Impatto sul risultato netto (di Conto Economico)	Impatto sulle attività	Impatto sulle passività	Azioni di mitigazione pianificate (entro l'esercizio successivo)
Temperatura - Variazione della temperatura (aria, acqua dolce e marina)	Sì	1	2	2	Climatizzazione e Bruciatori	100,00 %	1	0	0	0	Climate Change
Temperatura - Stress da calore											
Temperatura - Variabilità della temperatura											
Temperatura - Disgelo permafrost											
Vento - Cambiamento del modello del vento											
Acqua - Variazione dei modelli e dei tipi di precipitazioni (pioggia, grandine, neve/ghiaccio)											
Acqua - Precipitazione o variabilità idrologica	Sì	1	2	2	Piano di emergenza	50,00 %	1	50	100		
Acqua - Acidificazione degli oceani											
Acqua - Intrusione salina											
Acqua - Innalzamento del livello del mare											
Acqua - Stress idrico											
Suolo - Erosione delle coste											
Suolo - Degrado del suolo											
Suolo - Erosione del suolo											
Suolo - Soliflussione											

Rischi fisici significativi acuti

Descrizione rischio	Rilevante	Probabilità	Gravità	Rischio potenziale	Descrizione azioni di mitigazione attuate	Percentuale riduzione del rischio	Rischio residuo	Impatto sul risultato netto (di Conto Economico)	Impatto sulle attività	Impatto sulle passività	Azioni di mitigazione pianificate (entro l'esercizio successivo)
Temperatura - Ondata di caldo	Sì	1	3	3	Climatizzazione	100,00 %	1	0	0	0	
Temperatura - Ondata di freddo/gelo	Sì	1	3	3	Bruciatori	100,00 %	1	0	0	0	
Temperatura - Incendio	Sì	1	3	3	Piano antincendio	80,00 %	1	50	100	0	
Vento - Ciclone, uragano, tifone											
Vento - Tempesta (incluse bufera di neve, polvere e tempesta di sabbia)											
Vento - Tornado											
Acqua - Siccità											
Acqua - Forte precipitazione (pioggia, grandine, neve/ghiaccio)	Sì	2	3	6	Piano di Emergenza	80,00 %	1	50	100	0	
Acqua - Alluvione (costiera, fluviale, pluviale, sotterranea)											
Acqua - Esplosione di un lago glaciale											
Suolo - Valanga											
Suolo - Frana											
Suolo - Subsidenza											

Rischi di transizione significativi

Descrizione rischio	Rilevante	Probabilità	Gravità	Rischio potenziale	Descrizione azioni di mitigazione attuate	Percentuale riduzione del rischio	Rischio residuo	Impatto sul risultato netto (di Conto Economico)	Impatto sulle attività	Impatto sulle passività	Azioni di mitigazione pianificate (entro l'esercizio successivo)
Politica e legale - Aumento dei prezzi delle emissioni di gas serra											
Politica e legale - Obblighi rafforzati di comunicazione delle emissioni											
Politica e legale - Mandati e regolamentazione di prodotti e servizi esistenti											
Politica e legale - Deleghe e regolamentazione dei processi produttivi esistenti											
Politica e legale - Esposizione al contenzioso											
Tecnologia - Sostituzione di prodotti e servizi esistenti con opzioni a emissioni inferiori											
Tecnologia - Investimenti fallimentari in nuove tecnologie											
Tecnologia - Costi di transizione verso una tecnologia a basse emissioni											
Mercato - Cambiare il comportamento del cliente											
Mercato - Incertezza nei segnali di mercato											
Mercato - Aumento del costo delle materie prime											
Reputazione - Cambiamenti nelle preferenze dei consumatori											
Reputazione - Stigmatizzazione del settore											
Reputazione - Maggiore parte interessata											
Reputazione - Feedback negativo delle parti interessate	Sì	1	2	2	KPI per garantire performance adeguate	100,00 %	1	50	100	0	Mantenere una gestione ESG e Qualità performanti

Impatti sul bilancio derivanti dai rischi fisici e di transizione

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Impatto sui ricavi netti vulnerabili da rischi fisici significativi	150		
Valore contabile delle attività vulnerabili a rischi fisici significativi	300		
Valore contabile delle passività vulnerabili a rischi fisici significativi	0		
Impatto sui ricavi netti vulnerabili da rischi di transizione significativi	50		
Valore contabile delle attività vulnerabili a rischi di transizione significativi	100		
Valore contabile delle passività vulnerabili rischi di transizione significativi	0		
Risultato netto	402.283	204.661	96,56%
Totale attivo	16.788.827	15.203.093	10,43%
Totale passivo	16.788.827	15.203.093	10,43%

ESRS E2 - Inquinamento ambientale**E2-1: Politiche relative all'inquinamento**

Costruzioni Novicrom ha un piano per la sostenibilità ESG consultabile sul sito internet e un Manuale sempre sul sito dove vengono descritti gli impegni nei confronti dell'Ambiente:

[Impegno Costruzioni Novicrom per Sostenibilità](#)

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

E2-2: Azioni e risorse relative all'inquinamento

Costruzioni Novicrom si impegna attivamente nei confronti dell'ambiente come descritto nel sito e ha un ufficio dedicato per seguire la sostenibilità ESG:

[Microsoft Word - IDOR 01.711.doc](#)

E2-3: Obiettivi connessi all'inquinamento

Gli obiettivi sono presenti e pubblicati online

Inoltre, Costruzioni Novicrom approccerà nel 2026 la certificazione ISO 14001

([Microsoft PowerPoint - formazione interna sostenibilit\340 20230911.pptx](#))

E2-4: Inquinamento di aria, acqua e suolo

Inquinanti		01/01/2023 31/12/2023	Var. %
Inquinante	Unità (t/Kg)	01/01/2024 31/12/2024	
		0,00	0,00

Microplastiche

Inquinante	Unità (t/Kg)	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	Var. %
Microplastiche e particelle di plastica	0	0,00	0,00	0,00

E3-1: Politiche connesse all'acqua e alle risorse marine

Costruzioni Novicrom ha incluso nella Politica la salvaguardia dell'ambiente a 365° e la sostenibilità ESG:

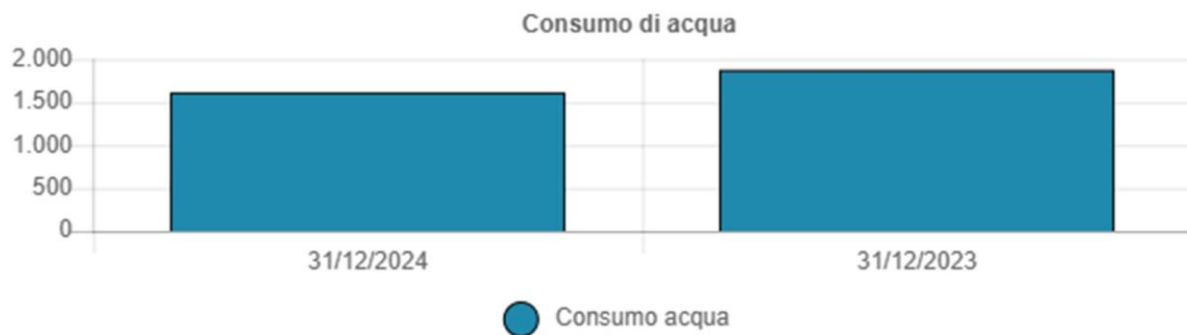
[Politica Aziendale Costruzioni Novicrom.pdf](#)

E3-2: Azioni e risorse relative alle politiche legate alle risorse idriche e marine

Costruzioni Novicrom ha 3 vasche di raccolta acqua, e predisporrà nel nuovo stabilimento un bacino di espansione adatto a raccogliere l'acqua piovana.

E3-3: Obiettivi relativi alle risorse idriche e marine

Utilizzo dell'acqua piovana e temporizzatori su nuovi impianti docce e bagni.

E3-4: Consumo di acquaConsumo di acqua

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023
Consumo di acqua (migliaia di m3)	1.616	1.877
Consumo totale di acqua nelle aree a rischio idrico e a forte stress idrico (migliaia di m3)	0	0
Acqua totale riciclata e riutilizzata (migliaia di m3)	70	0
Acqua totale immagazzinata (migliaia di m3)		
% Variazione immagazzinamento	0,00	0,00

ESRS E5 – Utilizzo delle risorse ed economia circolare**E5-1: Politiche relative all'uso delle risorse e dell'economia circolare**

Le politiche relative all'economia circolare mirano a trasformare il modello economico lineare (produci, usa, getta) in un sistema più sostenibile, dove le risorse vengono utilizzate il più a lungo possibile, con il minor impatto ambientale possibile. Queste politiche si concentrano su riduzione, riuso, riciclo, recupero e, in alcuni casi, "rigenerazione" di prodotti e materiali.

Costruzioni Novicrom è contoterzista e fa lavorazioni meccaniche. Usa l'economia circolare riciclando i panni intrisi di olio con cui si puliscono i pezzi. Questi panni sono in comodato d'uso e vengono rigenerati da un'azienda specializzata. Inoltre, gli scarti di lavorazione metallici vengono in massima parte ridotti in trucioli e venduti, realizzando una buona simbiosi industriale, ed ancora, progetti sono in corso per il riuso e la successiva valorizzazione di attrezzature ed utensili usati ovvero loro componenti.

E5-4: Flussi di risorse in entrata

Introduzione

Costruzioni Novicrom è contoterzista e lavora fusioni o parti dal pieno. Sul lato prodotto il riciclo non è applicabile, si impegna però durante il processo utilizzando stracci riciclati e ricondizionati per 10500 kg anno.

Risorse in entrata

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023	VAR. %
Totale peso dei prodotti e materiali tecnici e biologici utilizzati (t)	10.400	0	100%
Peso totale dei materiali biologici (e biocarburanti a fini no energetici) utilizzati nella produzione (compresi imballaggi) provenienti da una filiera sostenibile (t)	0 (0,00%)	0 (0,00%)	0,00%
Peso dei componenti secondari riutilizzati/riciclati, dei prodotti e dei materiali intermedi secondari utilizzati dall'impresa (compresi imballaggi) (t)	10.400 (100,00%)	0 (0,00%)	100,00%

Informazioni sul sociale

ESRS S1 - Risorse umane

S1-1: Politiche relative alla propria forza lavoro

Principi Cardine su cui si fonda l'operato di Costruzioni Novicrom sono:

- **Etica e Rispetto:** promuoviamo un ambiente di lavoro basato sulla correttezza e sul rispetto della persona. Attraverso la cooperazione e il dialogo, l'onestà e la trasparenza impostiamo un modello di Organizzazione attento e promotore di iniziative a sostegno dell'Equità, dell'Inclusione e della Parità di genere.

Costruzioni Novicrom è conforme al Modello 231, codice Etico, Whistleblowing.

Ha ottenuto la certificazione Uni Pdr 125 Parità di Genere nel 2025, ed è certificata ISO 45001.

S1-2: Processi di coinvolgimento dei propri lavoratori e rappresentanti dei lavoratori in merito agli impatti

Costruzioni Novicrom è conforme al Modello 231, codice Etico, Whistleblowing.

Ha ottenuto la certificazione Uni Pdr 125 Parità di Genere nel 2025, ed è certificata ISO 45001.

In tutti questi processi ha ovviamente coinvolto le parti sociali e mantiene rapporti costanti di collaborazione con RSU e RLS.

S1-3: Canali per porre rimedio agli impatti negativi e canali che consentono ai lavoratori propri di sollevare preoccupazioni

Costruzioni Novicrom utilizza il whistleblowing un sistema con cui un dipendente o un collaboratore di un'organizzazione denuncia comportamenti illeciti o irregolari interni. Lo scopo è proteggere l'interesse pubblico e garantire la trasparenza.

S1-4: Interventi su impatti rilevanti per la forza lavoro propria e approcci per la gestione dei rischi rilevanti e il perseguimento di opportunità rilevanti in relazione alla forza lavoro proprie, nonché efficacia di tali azioni.

Costruzioni Novicrom, grazie anche alle sue certificazioni, è abituata al Risk Based Thinking e ad analizzare Rischi e Opportunità, questi rischi e opportunità vengono poi relazionate nel Verbale di Riesame.

Analizza periodicamente i rischi anche della forza lavoro e le opportunità, puntando in particolare sulla formazione costante.

S1-5: Obiettivi relativi alla gestione degli impatti materiali negativi, alla promozione di quelli positivi e alla gestione dei rischi e delle opportunità rilevanti

Costruzioni Novicrom, grazie anche alle sue certificazioni, è abituata al Risk Based Thinking e ad analizzare Rischi e Opportunità, questi rischi e opportunità vengono poi relazionate nel Verbale di Riesame.

Adotta opportuni KPI per gestire le misure dei valori di riferimento.

S1-6: Caratteristiche dei dipendenti dell'impresa

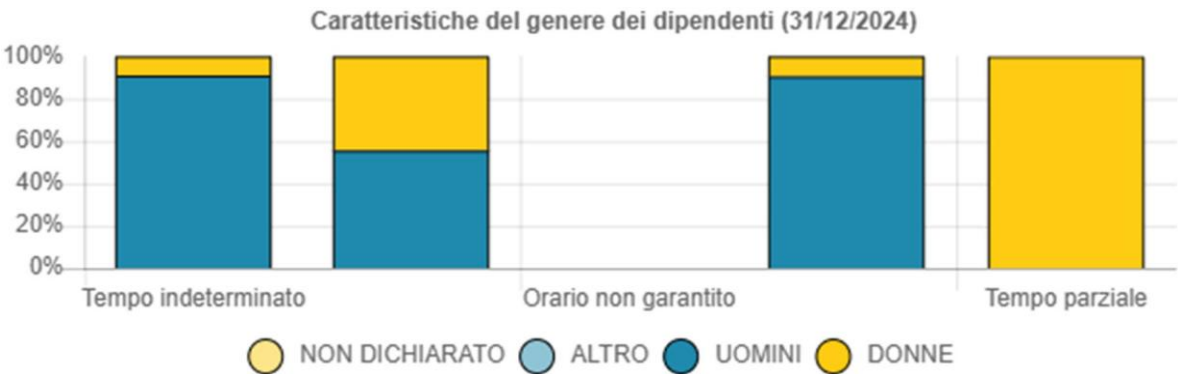
Introduzione

Costruzioni Novicrom ha ottenuto la certificazione per la Uni Pdr 125 nel 2025.

Principi Cardine su cui si fonda l'operato di Costruzioni Novicrom sono:

- **Etica e Rispetto:** promuoviamo un ambiente di lavoro basato sulla correttezza e sul rispetto della persona. Attraverso la cooperazione e il dialogo, l'onestà e la trasparenza impostiamo un modello di Organizzazione attento e promotore di iniziative a sostegno dell'Equità, dell'Inclusione e della Parità di genere.

Caratteristiche del genere per tipologie contrattuali dei dipendenti dell'impresa



	N. dipendenti	N. dipendenti contratto t.indeterminato	N. dipendenti contratto t.determinato	N. dipendenti impiegati che non hanno orario garantito (senza garanzia di ore minime/fisse)	N. dipendenti impiegati a tempo pieno	N. dipendenti impiegati part-time
DONNE	14	10	4	0	11	3
UOMINI	105	100	5	0	105	0
ALTRO	0	0	0	0	0	0
NON DICHIARATO	0	0	0	0	0	0
Totale	119	110	9	0	116	3

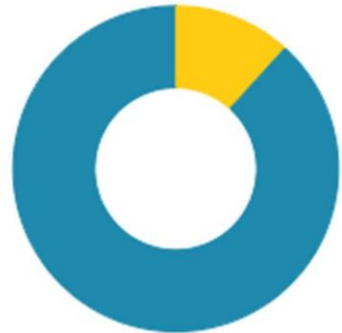
Distribuzione territoriale per tipologie contrattuali dei dipendenti dell'impresa

Paese	N. dipendenti	N. dipendenti contratto t.indeterminato	N. dipendenti contratto t.determinato	N. dipendenti impiegati che non hanno orario garantito (senza garanzia di ore minime/fisse)	N. dipendenti impiegati a tempo pieno	N. dipendenti impiegati part-time

				garanzia di ore minime/fisse)		
ITALIA	119	110	9	0	116	3
Totali	119	110	9	0	116	3

Caratteristiche del genere dei dipendenti (31/12/2024)

Donne: 11,76
Uomini: 88,24



Genere	N. dipendenti	% su totale
DONNE	14	11,76 %
UOMINI	105	88,24 %
ALTRO	0	0,00 %
NON DICHIARATO	0	0,00 %
Totali	119	100,00 %

Distribuzione territoriale dei dipendenti dell'impresa

Paesi rappresentati in Azienda	N. dipendenti	% su totale
ITALIA	119	100,00 %
Totali	119	100,00 %

Commento

I contratti a tempo Determinato durano al massimo 12 mesi.

S1-7: Caratteristiche dei lavoratori non dipendenti nella forza lavoro dell'impresa

Abbiamo avuto dei dipendenti interinali ma sono stati in toto assunti entro l'anno con regolare contratto.

S1-8: Copertura della contrattazione collettiva e dialogo

Abbiamo dialogo costante con RSU, RLS e parti sociali, con consultazioni ufficiali periodiche, è per noi importante il dialogo interno all'azienda.

S1-9: Indicatori di diversità

Costruzioni Novicrom ha ottenuto la certificazione Uni Pdr 125 Parità di Genere. Questa certificazione prevede tutta una serie di KPI che monitorano la composizione della forza lavoro.

Promuoviamo un ambiente di lavoro basato sulla correttezza e sul rispetto della persona. Attraverso la cooperazione e il dialogo, l'onestà e la trasparenza a sostegno dell'Equità, dell'Inclusione e della Parità di genere.

S1-10: Salari adeguati

Abbiamo grazie al nostro gestionale un metodo di equiparazione dei salari.

S1-11: Protezione sociale

Rispettando gli obblighi di legge abbiamo al nostro interno più di 5 persone denominate "categoria protetta" in più finanziamo associazioni di ragazzi autistici "Dopodinoi" e i "Bimbi delle Fate" e partecipiamo attivamente alle loro attività. Partecipiamo ad attività di sostegno sociale quali "Pontedera in Salute" e diamo disponibilità per Stage agli alunni delle scuole superiori del nostro comprensorio.

S1-12: Persone con disabilità

Rispettando gli obblighi di legge abbiamo al nostro interno più di 5 persone denominate "categoria protetta" in più finanziamo associazioni di ragazzi autistici "Dopodinoi" e i "Bimbi delle Fate" e partecipiamo attivamente alle loro attività.

S1-13: Indicatori di formazione e sviluppo delle competenze

Abbiamo un gestionale che ci permette di visionare la formazione per ogni dipendente, i nostri clienti richiedono formazione costante così come le certificazioni in nostro possesso (ISO 9100; ISO 27001; ISO 45001; UNI PDR 125 ecc.) richiedono formazione e gestione della formazione costante.

S1-14: Indicatori di salute e sicurezza

Abbiamo conseguito la certificazione Parità di Genere Uni Pdr 125, i KPI di questa certificazione ci permettono di mappare l'equità.

Per KPI della salute e sicurezza puntiamo all'Accident 0; ci impegniamo per mitigare i rischi ed eliminare i pericoli.

S1-15: Metriche dell'equilibrio tra vita professionale e vita privata

Abbiamo recentemente conseguito la certificazione Parità di Genere Uni Pdr 125 , per noi il tema dell'equità salariale e di genere è fondamentale.

S1-16: Metriche di remunerazione (divario retributivo e remunerazione totale)

Abbiamo ottenuto la Parità di Genere Uni Pdr 125, per noi il tema dell'equità salariale e di genere è fondamentale.

S1-17: Incidenti, denunce e impatti gravi in materia di diritti umani

Nessuno, abbiamo una grande cultura della Salute e della Sicurezza.

RSPP esterno super partes, ASPP interno e un portale dove segnalare ogni unsafe condition o near miss.

Siamo certificati ISO 45001:2022.

ESRS S2 - Lavoratori nella catena del valore

S2-1: Politiche relative ai lavoratori della catena del valore

La supply chain ha una forte caratterizzazione locale. Questo influisce sostanzialmente sugli standard di welfare e anche sulle possibilità di controllo.

Il personale è coinvolto attraverso le parti sociali più volte incontrate in corso d'anno, con il suggestion corner possono interagire attivamente o in maniera anonima con la direzione.

Il personale è coinvolto in corsi di formazione che riguardano la sostenibilità ESG

S2-2: Processi per coinvolgere i lavoratori nella catena del valore in merito agli impatti

Il personale è coinvolto in corsi di formazione che riguardano la sostenibilità ESG

S2-3: Canali per raccogliere preoccupazioni dei lavoratori della catena del valore al fine di porre rimedio agli impatti negativi

Costruzioni Novicrom ha predisposto e applica la procedura per il Whistleblowing, Inoltre ha il Suggestion Corner per raccogliere suggerimenti e opinioni, anche anonime.

S2-4: Interventi su impatti rilevanti per i lavoratori nella catena del valore e approcci per la gestione dei rischi rilevanti e il conseguimento di opportunità rilevanti per i lavoratori nella catena del valore, nonché efficacia di tali azioni

Il personale è coinvolto in corsi di formazione che riguardano la sostenibilità ESG. Vengono proposti Test per valutare l'efficacia e sono presenti Audit interni ed esterni.

Rischi e Opportunità sono valutati e relazionati in fase di riesame della direzione.

S2-5: Obiettivi legati alla gestione degli impatti negativi rilevanti, al potenziamento degli impatti positivi e alla gestione dei rischi e delle opportunità rilevanti

Rischi e Opportunità sono valutati e relazionati in fase di riesame della direzione.

Informazioni sulla governance

ESRS G1: Conduzione del business

G1-1: Cultura della condotta aziendale e politiche di condotta negli affari

Costruzioni Novicrom ha un codice Etico ed è conforme al EX. dlgs 231

Ogni anno ha Audit interni ed esterni per garantire la conformità al EX. dlgs 231

G1-2: Gestione dei rapporti con i fornitori

Costruzioni Novicrom è contoterzista, la maggior parte dei fornitori è benestariato dai clienti e certificato 9100.

Come parte di una catena di fornitura attenta alle Sostenibilità ESG, Costruzioni Novicrom fa firmare delle condizioni di fornitura in cui i fornitori si impegnano a rispettare l'ambiente, la società e ad avere sistemi di Governance virtuosi.

G1-3: Prevenzione e rilevamento di corruzione o concussione

Costruzioni Novicrom ha un codice etico e fa prevenzione attraverso il modello 231 e gli Audit.

G1-4: Episodi confermati di corruzione e concussione

Nessuno

G1-5: Influenza politica e attività di lobbying

Introduzione

Costruzioni Novicrom effettua erogazioni liberali in favore di associazioni no profit di volontariato per ragazzi disabili: I bambini delle fate e associazione Dopo di Noi. Oltre a questi nel 2024 è stata effettuata una erogazione liberale in favore associazione culturale Teatro Era.

Dettaglio erogazioni liberali e quote associative

	01/01/2024 31/12/2024	01/01/2023 31/12/2023
Erogazioni liberali in favore di partiti politici	0	0
Erogazioni liberali in favore di altre associazioni	10.000	
Quote associative di organizzazioni di categoria	10.000	9.000
Totale	20.000	9.000

G1-6: Pratiche di pagamento

Tutte le transazioni finanziarie ricevute ed effettuate dalla società sono fatte con mezzi tracciabili.

L'utilizzo del contante è conforme ai limiti di legge.

