



Piano Benefit 2023 – 2024

Relazione di impatto 2023

Agnese Bertello - Responsabile Piano Benefit

Approvata dal Consiglio di Amministrazione

in data 25 marzo 2024

Il Piano benefit 2023 - 2024

Il Responsabile di Impatto: figura terza e indipendente



Nel 2023 il ruolo di responsabile di impatto è assunto dalla dott.ssa Agnese Bertello, facilitatrice, esperta di processi deliberativi, dibattito pubblico, coinvolgimento delle comunità e progettazione partecipata.

Principi fondamentali

Terzietà e indipendenza del Responsabile di Impatto rispetto a tutti i soggetti coinvolti.

Responsabile di Impatto è una figura a garanzia della comunità in merito al raggiungimento degli obiettivi di impatto e soprattutto alla trasparenza delle procedure e dei processi.

In particolare, il responsabile di impatto si pone l'obiettivo di favorire la creazione di contesti di confronto basati sul rispetto, sull'ascolto e sull'apprendimento reciproco.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Obiettivi strategici

Il Piano Benefit 2023 prevede il naturale proseguimento degli obiettivi fissati nel 2022 e solo parzialmente raggiunti, così come il consolidamento di quelli raggiunti.

Il Piano, rispondendo anche ad alcune suggestioni emerse dal confronto sul Piano industriale, individua alcuni obiettivi strategici specifici che si svilupperanno nell'arco del biennio (2023 -2024).

Obiettivi strategici 2023

1. Proseguire con le attività di stakeholder engagement, da una parte rafforzando il dialogo con gli interlocutori già identificati, dall'altra coinvolgendo la cittadinanza in maniera allargata attraverso strumenti e percorsi ad hoc.
2. Stimolare la nascita di una consapevolezza diffusa sul ruolo chiave del cittadino nella gestione del ciclo dei rifiuti. Superare il modello della campagna informativa e promuovere processi reali di apprendimento quotidiano, profondo, personale.



Il Piano benefit 2023 - 2024

Obiettivi strategici



3. Strutturare attraverso un percorso partecipativo il piano di mitigazioni legato alle emissioni di CO2, attraverso un'attività di piantumazioni.
4. Favorire il dialogo e lo sviluppo di azioni congiunte e integrate con gli operatori della raccolta.
5. Coinvolgere i dipendenti nella riflessione sulle azioni per migliorare l'azienda, la qualità della vita al suo interno e il processo industriale stesso.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Miglioramento qualità ambientale / Azioni previste

Monitoraggio ambientale

Il monitoraggio ambientale viene perseguito attraverso strumenti diversi.

Al tradizionale strumento delle centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria, viene affiancato un processo di biomonitoraggio attraverso la collocazione di due apiari nei pressi dell'impianto.

Il biomonitoraggio consente un'analisi ambientale più ampia, non limitandosi alle sole rilevazioni della presenza di inquinanti nell'aria.

PARAMENTRO	UM	DATO INIZIALE 2021	DATO FINALE 2024	DATO FINALE 2023-2024	DECREMENTO %	DECREMENTO %		
HCL	mg/Nm3	4,37	3,7-4	3,5	19,9085%	10-15%	-15%	-8%
NOx	mg/Nm3	66,94	50	45	32,7756%	25-30%	-33%	-25%
NH3	mg/Nm3	1,46	1,2-1,3	1,2	17,8082%	10-15%	-18%	-11%
HF	mg/Nm3	0,3	0,20-0,25	0,11	63,3333%	15-30%	-33%	-17%
Diossine	mg/Nm3	0,05	0,01-0,008	0,008	84,0000%	80%	-80%	-84%
CO	mg/Nm3	5,38	4-4,5	4	25,6506%	15-20%	-16%	-26%

Il Piano benefit 2023 - 2024

Miglioramento qualità ambientale / Azioni previste



Monitoraggio qualità dell'aria

- Mettere in trasparenza il processo di collocazione delle centraline. Integrare se necessario con nuova strumentazione.
- Avviare un appuntamento di incontri dedicato a informare su come funzionano le centraline.
- Organizzare una reportistica puntuale sulla rilevazione dei dati e la possibilità di un confronto sui dati raccolti.
- Eventuale integrazione di una App

Biomonitoraggio

- Il biomonitoraggio sarà effettuato attraverso la collocazione di 2 apiari nei pressi dell'impianto.
- In momenti diversi della stagione, verranno condotte analisi su campioni di miele, api, cera e pan d'api.
- Sarà rilevata la presenza di metalli pesanti quali Piombo, Nichel, Cadmio, Zinco, Rame, Cromo, Arsenico e Mercurio.
- Il percorso prevede momenti pubblici di condivisione degli esiti.

Il Piano benefit 2023 - 2024

**Miglioramento qualità
ambientale / Azioni previste**



Borsano Carbon Neutral

- Contabilizzazione delle emissioni di CO₂
- Piano partecipato per le mitigazioni delle emissioni attraverso piantumazioni (vedi stakeholder engagement).

Il Piano benefit 2023 - 2024

Salute / Azioni previste



Monitoraggio sanitario dipendenti Neutalia

- Avvio di un programma di monitoraggio sanitario della popolazione dipendente di Neutalia.
- Nel corso del 2023 si prevede di definire le modalità del piano di monitoraggio che si auspica possa concretamente essere attivato nel 2024.
- Il piano viene sviluppato in concorso con l'autorità sanitaria.

Indagine epidemiologica ATS

- Nel rispetto del quadro normativo, ATS è chiamata a condurre indagini epidemiologiche relativamente ai diversi impianti di termovalorizzazione attivi in regione Lombardia, tra questi anche l'impianto di Borsano.
- Per quanto riguarda l'impianto di Borsano, è attualmente in fase di elaborazione il modello di ricaduta.
- Neutalia è tenuta a fornire ad ATS tutti i dati e le informazioni necessarie alla conduzione dell'indagine.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Cultura della sostenibilità e dell'economia circolare / Azioni previste



Trasparenza

- Predisposizione di una sezione del sito internet dedicata alla condivisione di informazioni e dati in maniera trasparente e puntuale.
- Miglioramento della accessibilità e navigabilità del sito internet.
- Organizzazione di una newsletter periodica da condividere anche attraverso i canali istituzionali dei comuni.

Attività verso gli operatori della raccolta

Neutalia intende sostenere le amministrazioni comunali nel raggiungimento dell'obiettivo di raccolta differenziata all'84%. Per questa ragione, si prevede l'organizzazione di incontri con gli operatori della raccolta nei comuni coinvolti per:

- Condividere possibili strategie e azioni di miglioramento della raccolta
- Identificare temi e ambiti oggetto di comunicazione specifica
- Efficientare il processo

Il Piano benefit 2023 - 2024

Cultura della sostenibilità e dell'economia circolare /

Azioni previste



Attività di formazione verso i dipendenti

Avvio entro l'estate 2023 del programma di formazione già definito nel 2022. Integrazione del programma di formazione con un incontro dedicato ai temi del dialogo con il territorio, confronto pubblico e coinvolgimento degli stakeholder del territorio.

Attività di formazione verso i fornitori

L'attività di formazione dei fornitori prosegue come previsto già dal piano Benefit 2022, attraverso l'organizzazione di momenti di confronto sulla piattaforma di e-procurement.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Stakeholder engagement / Azioni previste



Coinvolgimento soggetti organizzati

Nel corso del 2023 si intende consolidare il coinvolgimento dei soggetti organizzati attraverso le seguenti attività:

- Organizzazione di incontri singoli con i diversi stakeholder per avviare una relazione personale con la nuova responsabile di impatto.
- Organizzazione di incontri periodici a cadenza fissa per aggiornare sull'andamento dell'impianto e dei diversi progetti. Questi incontri possono avere base tematica. I primi incontri possono per esempio riguardare: a. presentazione relazione tecnica annuale, b. presentazione piano benefit, c. monitoraggio ambientale (piano centraline e biomonitoraggio), d. creazione di un organismo consultivo multiparte.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Stakeholder engagement /

Azioni previste



Coinvolgimento cittadinanza

- Creazione di un percorso partecipativo in merito alla compensazioni di CO2 e alle piantumazioni.

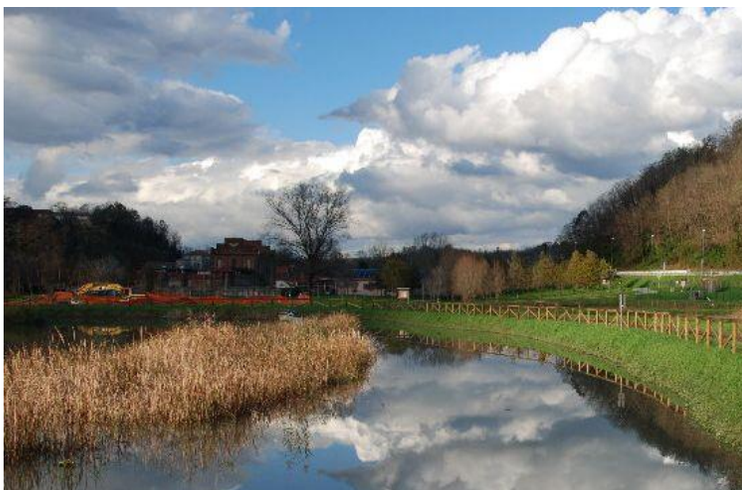
Il percorso prevede l'individuazione insieme ai cittadini e all'amministrazione dei criteri di base per la piantumazione e l'individuazione delle aree da piantumare. Il percorso arriva a coinvolgere famiglie, bambini e studenti, oltre che associazioni e cittadini, con incontri ad hoc.

- Incontro di lancio e presentazione del progetto in collaborazione con le amministrazioni comunali coinvolti,
- Incontro con i tecnici su emissioni di CO2 e compensazioni (quanta CO2 emessa, quanti alberi da piantare),
- Identificazione condivisa dei criteri per la selezione delle aree,
- Passeggiata di quartiere e crowd mapping delle aree verdi attuali e da integrare mappatura del verde,
- Presentazione del piano di piantumazione.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Stakeholder engagement /

Azioni previste



Campagne di comunicazione

- Si prevede l'avvio di una campagna di informazione e comunicazione nell'estate 2023 nei centri estivi e nelle fiere dei mesi di giugno e luglio.
- La campagna di informazione si rivolge a bambini e famiglie e punta su attività ludiche e di coinvolgimento.
- Il programma viene condotto in collaborazione con l'associazione La Lumaca.

Programma di Citizen Science

- Si prevede di avviare un programma strutturato di Citizen Science che coinvolga gli studenti delle scuole medie e delle scuole superiori.
- L'obiettivo del programma va al di là della condivisione delle informazioni e intende lavorare sulla consapevolezza individuale a partire da un lavoro di ricerca e analisi dei dati scientifici sul consumo e sulla produzione di rifiuti individuali, familiare e collettiva, stimolando comportamenti diversi
- Il programma è sviluppato in collaborazione con l'associazione La Lumaca.

Il Piano benefit 2023 - 2024

Economico / Azioni previste



➤ Borse di studio per studenti

Saranno istituite borse di studio in collaborazioni con le scuole locali o le università, al fine di supportare studenti meritevoli e/o in difficoltà economiche

➤ Stage studenti universitari

In collaborazione con l'Università dell'Insubria si potranno attivare degli stage formativi in Neutalia di neolaureati in ingegneria. Si propone di aggiungere uno stage formativo per neolaureati in comunicazione, eventualmente con focus su comunicazione ambientale.

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivi ambientali per il 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Misurazione qualità dell'aria: monitoraggio NOx e altri inquinanti con l'installazione di nuove centraline sul territorio.	Anche a seguito della richiesta di alcuni stakeholder, verranno installate ulteriori centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria sul territorio circostante all'impianto di Borsano. Il posizionamento delle centraline verrà deciso sulla base di uno studio sulle ricadute degli inquinanti e in collaborazione con gli stakeholder e gli enti preposti.	Installazione di ulteriori 2/3 centraline per la misurazione della qualità dell'aria sul territorio.	Obiettivo raggiunto. Le centraline sono state collocate e sono correttamente in funzione.
Miglioramento della concentrazione di inquinanti nelle emissioni in atmosfera	Le emissioni dal camino dell'impianto di Borsano sono ampiamente al di sotto dagli obblighi di Legge. Neutalia intende volontariamente abbassare le concentrazioni nei fumi di alcune sostanze per ridurre l'impatto in atmosfera. Nel corso del 2022 sono stati installati dei sistemi di depurazione fumi per abbattere ulteriormente alcune sostanze. Nel 2023 era prevista l'installazione di un sistema di depurazione anche sulla seconda linea.	Installazione nuovi moduli catalitici per l'abbattimento degli Nox; aumento volumetria per reattore (SCR) di abbattimento.	Obiettivo raggiunto. I nuovi moduli catalitici sono stati installati a febbraio 2023. Questo intervento ha consentito un progressivo miglioramento della performance ambientale. Sulla linea 2, i dati rilevano una diminuzione da 60 mg/Nmc a 49,88 mg/Nmc (dicembre 2023) Per la linea 1, il dato rilevato è di 47,20 mg/Nmc (dicembre 2023).

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivi ambientali per il 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Biomonitoraggio	Neutalia intende poter presentare una fotografia il più possibile accurata dell'impatto dell'impianto sull'ambiente circostante. Per questo, oltre alle rilevazioni e analisi previste dalla legge, ha scelto di integrare questo approccio anche attraverso strumenti di biomonitoraggio che consentono di valutare in maniera diversa l'impatto sul territorio.	Avvio partnership con Apicoltura urbana per attività di biomonitoraggio ambientale attraverso la collocazione nelle zone di impatto dell'impianto di 2 apiari. Il biomonitoraggio consente di approfondire attraverso parametri diversi il possibile impatto dell'impianto sul territorio. In momenti diversi della stagione, verranno condotte analisi su campioni di miele, api, cera e pan d'api. Sarà rilevata la presenza di metalli pesanti quali Piombo, Nichel, Cadmio, Zinco, Rame, Cromo, Arsenico e Mercurio.	Obiettivo raggiunto. È stato sottoscritto l'accordo con la società Apicoltura urbana. A seguito diversi incontri con le amministrazioni locali, sono stati individuati due siti idonei ad ospitare gli apiari. Le rilevazioni dei diversi parametri sono strettamente dipendenti dal ciclo di vita delle api e inizieranno quindi nel corso della primavera 2024. Per la medesima ragione, i dati sulle rilevazioni saranno disponibili nell'autunno 2024.

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivi ambientali pluriennali

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Far diventare il sito di Borsano carbon neutral anche attraverso iniziative di compensazione delle emissioni di CO ₂ con la piantumazione di nuovi alberi.	<p>Consegna da parte di Rete Clima del rapporto in merito alla contabilizzazione delle emissioni di CO₂.</p> <p>Organizzare di un incontro pubblico per la presentazione del report.</p> <p>Avvio fase di studio delle diverse opzioni in merito alla politiche di compensazione delle emissioni.</p>	<p>Quantificazione delle emissioni di CO₂ dirette ed indirette per 2 delle 3 categorie principali (Scope 1 e 2) dell'impianto di Borsano come passaggio intermedio necessario per raggiungere la carbon neutrality.</p> <p>Valutazione delle compensazioni attraverso piantumazione. Analisi di soluzioni alternative.</p>	<p>Obiettivo proseguito nel 2023</p> <p>Secondo la relazione della società Rete Clima, le emissioni di GHG di Neutalia, calcolate secondo quanto disposto dalla ISO 14064:2019 – 1, sono pari a 31.468,29 tCO₂e.</p> <p>Il calcolo delle emissioni della combustione dei rifiuti è stato eseguito secondo le linee guida IPCC: <i>2019 Guidelines for GHG Inventory - Chapter 5 waste</i> .</p> <p>Sulla base di questi dati, per compensare le emissioni del 2022, occorrerebbe la piantumazione di circa 46.000 alberi. I dati sono stati presentati in un incontro pubblico nel mese di ottobre 2023. Neutalia sta oggi valutando progettualità alternative per compensare la propria carbon footprint. L'individuazione della strategia avverrà nel corso del 2024.</p>

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo: sviluppare una cultura della sostenibilità - 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Programma di educazione ambientale per le scuole medie superiori	Organizzazione di attività di citizen science nelle scuole di Legnano e Busto Arsizio, per promuovere conoscenza e consapevolezza in merito alla gestione dei rifiuti e all'economia circolare	Individuazione di scuole e classi con cui avviare il programma. Individuazione di un partner per la gestione del percorso di citizen science. Definizione del progetto formativo. Conduzione del programma.	<p>Obiettivo raggiunto nel Comune di Legnano.</p> <p>Attraverso il partner La Lumaca, è stato messo a punto il programma «Spreco Zero».</p> <p>Sono state coinvolte 6 classi della scuola secondaria di primo grado di Legnano. Per ciascuna classe sono state organizzati 2 incontri della durata di 2 ore.</p> <p>Gli incontri hanno avuto carattere esperienziale e partecipativo (cooperative learning, peer education).</p> <p>Le attività presentano un approccio di tipo laboratoriale ed esperienziale, in cui inserire elementi di approfondimento scientifico e momenti di brainstorming, per permettere di fare ricerca e ipotizzare soluzioni creative ed efficaci utili ad informare e sensibilizzare i loro coetanei ma anche le famiglie e la società in generale.</p> <p>Per quanto riguarda il comune di Busto Arsizio, nel 2023 non si è riusciti a individuare date disponibilità da parte delle scuole secondarie di primo grado. L'intervento è riprogrammato per il 2024</p>

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo: sviluppare una cultura della sostenibilità / 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Campagna per ridurre la produzione dei rifiuti e per incentivare la raccolta differenziata	In collaborazione con i Soci di Neutalia che operano sul territorio, progettazione e realizzazione di momenti informativi pubblici che consentano di far conoscere Neutalia, di informare la cittadinanza sulla strategia di economia circolare adottata e sulla necessità di potenziare ulteriormente la raccolta differenziata per raggiungere gli obiettivi.	Avvio di attività in collaborazione con i gestori della raccolta, per rafforzare il messaggio e sensibilizzare sull'importanza della raccolta differenziata. Organizzazione di infolab temporanei in concomitanza con eventi cittadini per entrare in contatto con la cittadinanza.	Obiettivo raggiunto. Approfittando del periodo delle festività natalizie, in accordo con le amministrazioni comunali, sulla base del calendario di eventi già fissato, è stata prevista la presenza di uno stand Neutalia (Infolab) nei seguenti eventi: - 17 dicembre 2023, Busto Arsizio - 11 dicembre 2023, Legnano In queste occasioni, a Legnano, è stato distribuito materiale informativo sulla società, sulla raccolta differenziata, sul tema più generale della economia circolare e della sostenibilità ambientale dell'impianto di Neutalia. A Busto Arsizio, su richiesta del gestore della raccolta, l'attività informativa ha riguardato esclusivamente l'attività dell'impianto. Parallelamente, nelle stesse occasioni sono inoltre state previste attività ludiche per i bambini: «Le olimpiadi della sostenibilità». Le iniziative sono nate a valle di un confronto con i responsabili comunicazione di Agesp S.p.A. e Gruppo AMGA S.p.A.

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo: *Sviluppare una cultura della sostenibilità / 2023*

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Rafforzare l'approccio incentrato sulla trasparenza e l'accessibilità delle informazioni	<p>Creazione di un'area dedicata sul sito internet.</p> <p>Attivazione di un servizio periodico di newsletter per informare in maniera puntuale sul «mondo Neutalia», sui dati legati alle emissioni, sulle eventuali procedure autorizzative, così come su tutti i progetti sviluppati da Neutalia per il territorio.</p>	<p>Creazione di una sezione dedicata sul sito internet.</p> <p>Invio della newsletter mensile.</p>	<p>Obiettivo raggiunto.</p> <p>L'invio della newsletter mensile è stato avviato nel mese di settembre 2023. L'invio della newsletter periodica è stato da quel momento regolare, consentendo di aggiornare in maniera puntuale tutti gli iscritti in merito a tutte le novità che riguardano il mondo Neutalia, sia sui dati delle emissioni.</p> <p>Deve essere rafforzata la collaborazione con i comuni per aumentare il numero di iscritti alla newsletter e far circolare in maniera più pervasiva le informazioni.</p> <p>Le informazioni sono disponibili sul sito internet, aggiornato in maniera costante. È possibile migliorarne l'accessibilità, favorendo un più rapido e comprensibile accesso alle informazioni.</p>

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo: Coinvolgimento degli stakeholder / 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Stakeholder engagement con gli attori del territorio	Organizzazione di incontri periodici con gli stakeholder	Organizzazione di incontri periodici aperti a tutti gli stakeholder e di incontri individuali, in particolare con i comitati, volti ad affrontare questioni specifiche e specifiche domande.	<p>Obiettivo raggiunto.</p> <p>Nel corso del 2023 sono stati organizzati 4 incontri pubblici rivolti agli stakeholder e 2 incontri riservati ai comitati.</p> <p>Gli incontri pubblici hanno riguardato la presentazione del Piano Industriale, la presentazione della Relazione Tecnica, la presentazione del nuovo Piano benefit, la presentazione della carbon footprint di Neutalia e del piano di monitoraggio ambientale.</p> <p>È inoltre stato organizzato un incontro della responsabile Benefit con il sindaco di Legnano. L'incontro con il sindaco di Busto Arsizio deve essere ricalendarizzato.</p>

continua

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo: Coinvolgimento degli stakeholder / 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Organizzazione di un percorso partecipativo sulle piantumazioni	Coinvolgere la cittadinanza nella definizione di un progetto di nuove piantumazioni nel territorio.	Organizzazione di incontri con sindaci e assessori delle amministrazioni per valutare la loro disponibilità ad avviare un percorso partecipativo di questo tipo. Elaborazione del design del percorso partecipativo. Avvio del percorso	<p>Obiettivo non raggiunto</p> <p>Per avviare questo specifico progetto, era necessario avere innanzitutto la valutazione della carbon footprint della società e successivamente una quantificazione del numero eventuale di alberi da piantumare.</p> <p>A valle dello studio realizzato da Rete Clima, è stato necessario avviare una fase di valutazione delle strategie di compensazione praticabili. Il progetto è al momento sospeso.</p> <p>Potrà essere ripreso, e opportunamente rimodulato e ricalibrato secondo le disponibilità di budget della società, nel 2024/2025.</p>

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo: Salute / indagine epidemiologica ed eventuale monitoraggio stato di salute dipendenti

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Indagine Epidemiologica	Consapevole dell'importanza per gli stakeholder del territorio della realizzazione di un'indagine epidemiologica, Neutalia ha espresso la sua disponibilità alla ATS e si attiene alle indicazioni e alla roadmap della ATS.		Obiettivo rinviato al 2024
Monitoraggio salute dipendenti	Neutalia ha proposto ad ATS la conduzione di un processo di monitoraggio della salute dei dipendenti. Anche in questo caso, Neutalia è in attesa di aggiornamenti da parte di ATS per poter avviare questa procedura		Obiettivo rinviato al 2024

Piano benefit 2023 - Risultati

Obiettivo economico 2023

ATTIVITÀ	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	INDICATORE	STATO DI AVANZAMENTO AL 31 DICEMBRE
Stage con neo laureati	In collaborazione con l'Università dell'Insubria si potranno attivare degli stage formativi in Neutalia di neolaureati in ingegneria.	Attivazione e avvio di 2 stage nel corso del 2022.	Obiettivo raggiunto parzialmente. È stato attivato uno stage in data 16/11/2022 per la durata di 6 mesi con una laureata in biotecnologie c/o Uni Insubria, in quanto è stato evidenziato con il Responsabile Operations che il settore che meglio si prestava all'accoglimento di un tirocinante era il Settore SME.
Azioni verso i dipendenti	Formazione con esperti locali o nazionali su green economy, cambiamenti climatici e legalità, per cogliere l'importanza dei temi sia in ambito lavorativo sia fuori.	n. 2 momenti di formazione con esperti e opinion leader con il personale.	Obiettivo non raggiunto. Per la formazione è stata contattata la Società Project Group e siamo in attesa di ricevere il progetto per la formazione di tutti i dipendenti Neutalia, che vedrà coinvolti in prima battuta il personale d'ufficio e successivamente il personale operativo a partire dal 2023. Gli argomenti trattati saranno "green economy, cambiamenti climatici e legalità".

Conclusione

La presente Relazione di impatto è stata redatta ai sensi dell' art. 1, c. 382 della L. 208/2015, fatte salve le considerazioni esposte in premessa, concernente il perseguimento del beneficio comune.

La Relazione di impatto viene allegata al Bilancio dell'esercizio 2023 e pubblicata nel sito internet della Società.

*Michele Falcone
(Presidente CdA Neutalia)
Firmato in originale*



www.neutalia.it