



PLANOPLAST

BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2023

Informazioni generali

Planoplast si occupa della distribuzione di materiali trasparenti e tecnopolimeri in Veneto, Trentino Alto-Adige, Friuli-Venezia Giulia e parte dell'Emilia Romagna.

Ha, inoltre, ampliato le proprie competenze specializzandosi nella lavorazione dei tecnopolimeri.

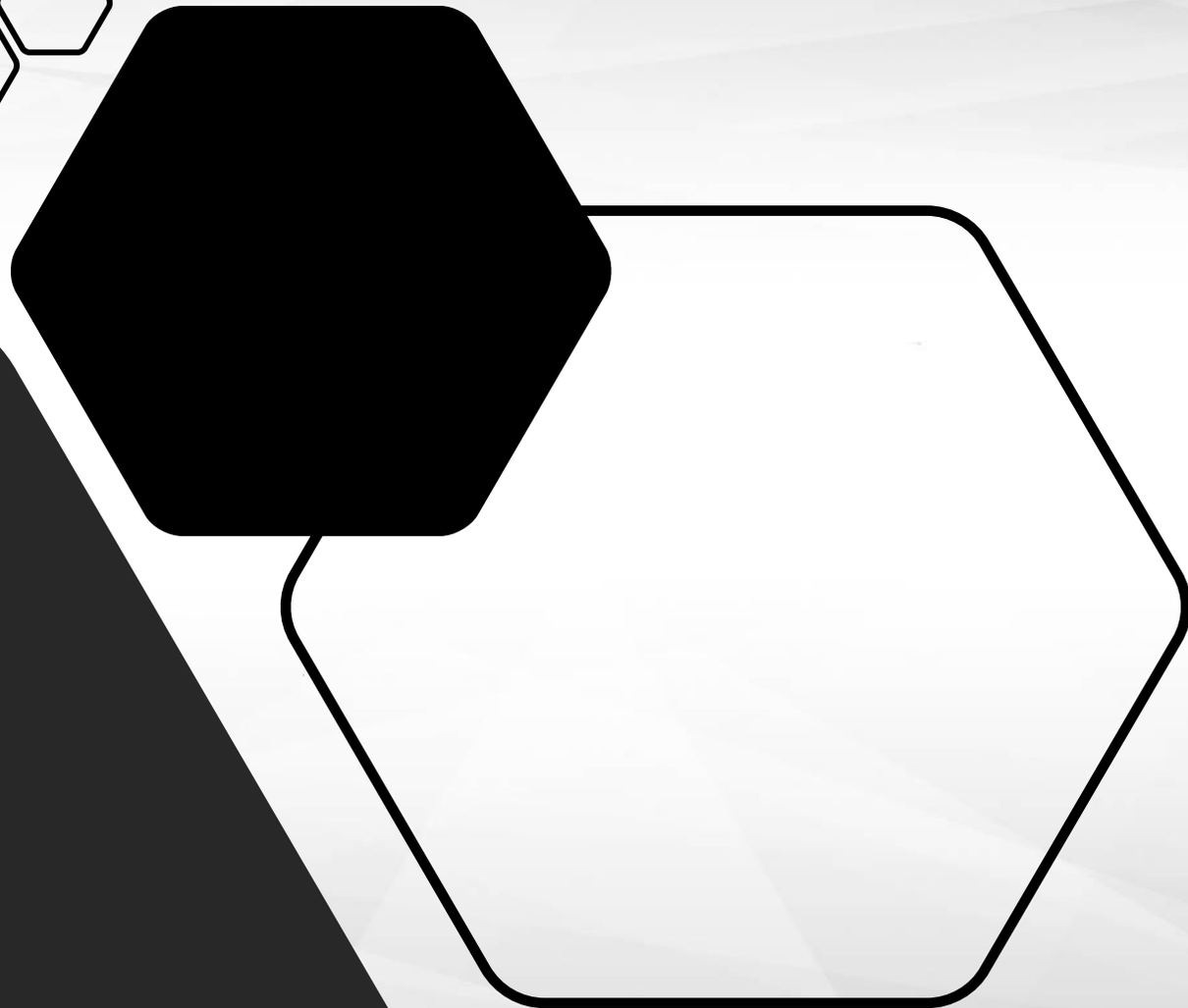
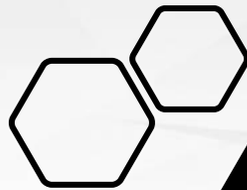
La nostra storia



INDICE



CHI SIAMO



Il gruppo

Presenti sul territorio italiano con 4 sedi, Adviplast SpA a Monza (MB), Adviplast sede di Monte San Vito (AN), Adviplast sede di Pomezia (RM) e Planoplast Srl a Casale di Scodosia (PD), il gruppo consegna ogni anno oltre 7000 tonnellate di semilavorati plastici, offrendo alla propria clientela competenza nella scelta dei materiali, disponibilità dei prodotti a magazzino e velocità nelle consegne.



ADVIPLAST®

Via Ercolano, 11
20900 Monza (MB)
t **+39.039.95.317.1**
f +39.039.28.41.598
e info@adviplast.eu
www.adviplast.eu



ADVIPLAST®

Via dell'Artigiano, 22/24
60037 Monte San Vito (AN)
t +39.0731.28.09.25
f +39.0731.70.47.07
e depositoancona@adviplast.eu
www.adviplast.eu



ADVIPLAST®

Via Don Tazzoli, 19
00071 Pomezia (RM)
t +39.06.7310.0780
e depositoroma@adviplast.eu
www.adviplast.eu



PLANOPLAST

Via Veneto, 87
35040 Casale di Scodosia (PD)
t **+39.0429.69.08.01**
f +39.0429.69.23.71
e info@planoplast.it
www.planoplast.it

Il gruppo



I magazzini del gruppo Advigroup

Alcuni numeri:

- ❑ 12.000 m² coperti di magazzini
- ❑ Oltre 10.000 articoli gestiti
- ❑ Oltre 2.000 tonnellate di magazzino
- ❑ Oltre 7.000 tonnellate consegnate ogni anno

I servizi

- ❑ Planoplast opera sul mercato quale distributrice di materiali trasparenti e tecnopolimeri in Veneto, Trentino Alto-Adige, Friuli-Venezia Giulia e parte dell'Emilia Romagna
- ❑ Planoplast negli anni ha ampliato le sue competenze specializzandosi nelle lavorazioni CNC di tecnopolimeri e servendo tutto il territorio nazionale
- ❑ Il magazzino di 4.500m² consente a Planoplast di assicurare ai clienti la disponibilità di una ampia scelta di materiali, dai PMMA, al policarbonato fino ai tecnopolimeri supertecnici
- ❑ Grazie ai moderni macchinari connessi al Sistema informatico Aziendale basato su Industry 4.0 Planoplast si è qualificata quale centro tecnico e logistico d'eccellenza nel settore dei polimeri ingegneristici
- ❑ Affidabilità, competenze tecnologiche e flessibilità sono punti di forza del team Planoplast, che le permettono di garantire ai clienti un supporto qualificato nella scelta dei materiali e nella lavorazione di prodotti finiti altamente customizzati

Politiche e obiettivi strategici

□ **Vision**

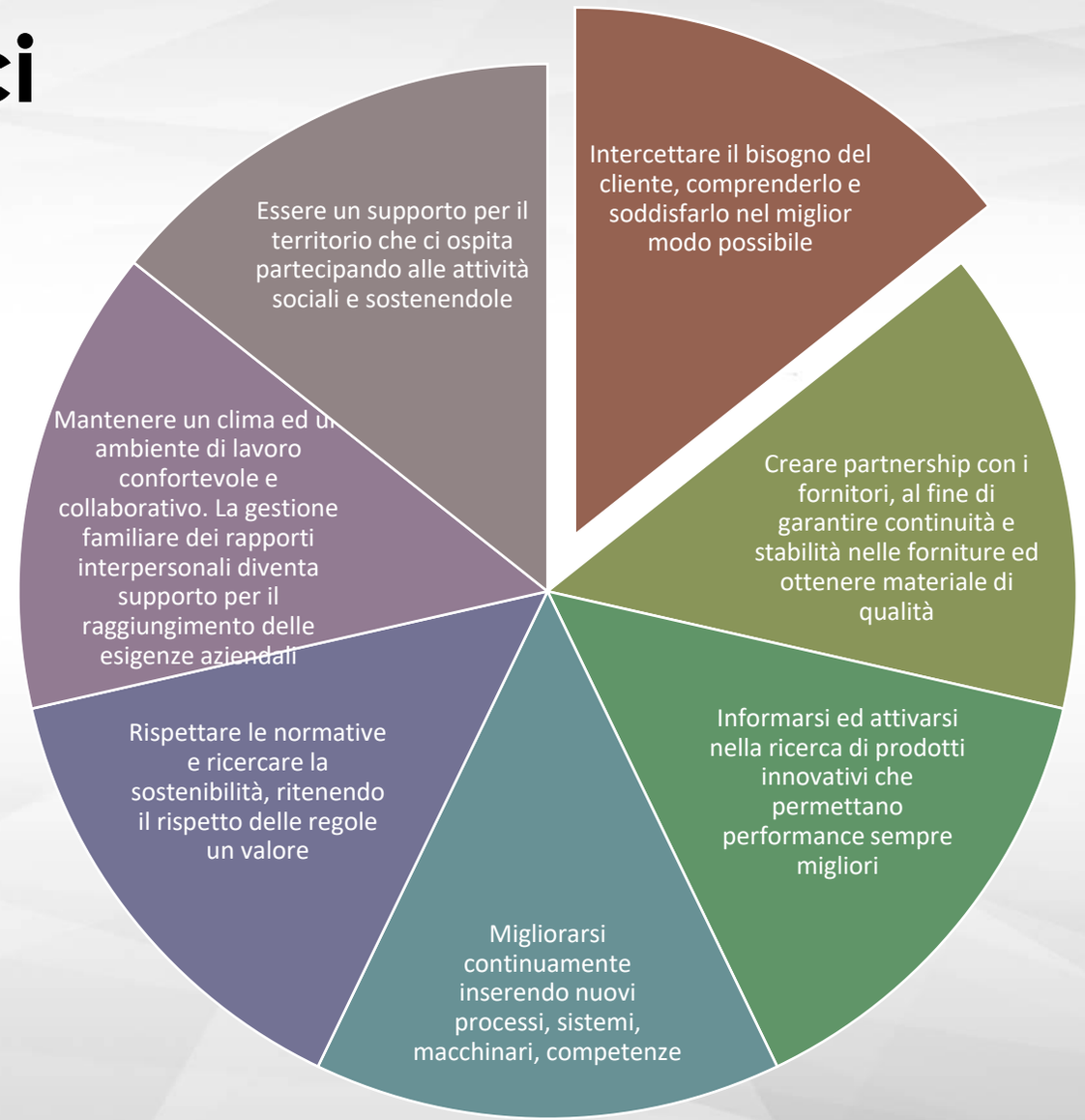
Planoplast intende affermare la propria posizione quale centro tecnologico e logistico di riferimento in Italia nella distribuzione e lavorazione dei tecnopolimeri e dei materiali ingegneristici

□ **Mission**

Grazie alla nostra esperienza e conoscenze siamo in grado di garantire ai nostri clienti un supporto qualificato nella scelta dei materiali più idonei alle esigenze specifiche del loro prodotto e più adatti alla tipologia e temperatura dell'ambiente di utilizzo, nonché ai prodotti chimici con cui è destinato a venire in contatto.

Planoplast dispone di un moderno reparto di lavorazione per la realizzazione di pezzi finiti nei soli materiali tecnopolimerici.

Per essere in grado di ottenere i risultati prefissati Planoplast ha informatizzato e digitalizzato i suoi processi; ha investito nella formazione continua del personale sulle tecnologie di lavorazione anche coinvolgendo i produttori dei macchinari utilizzati



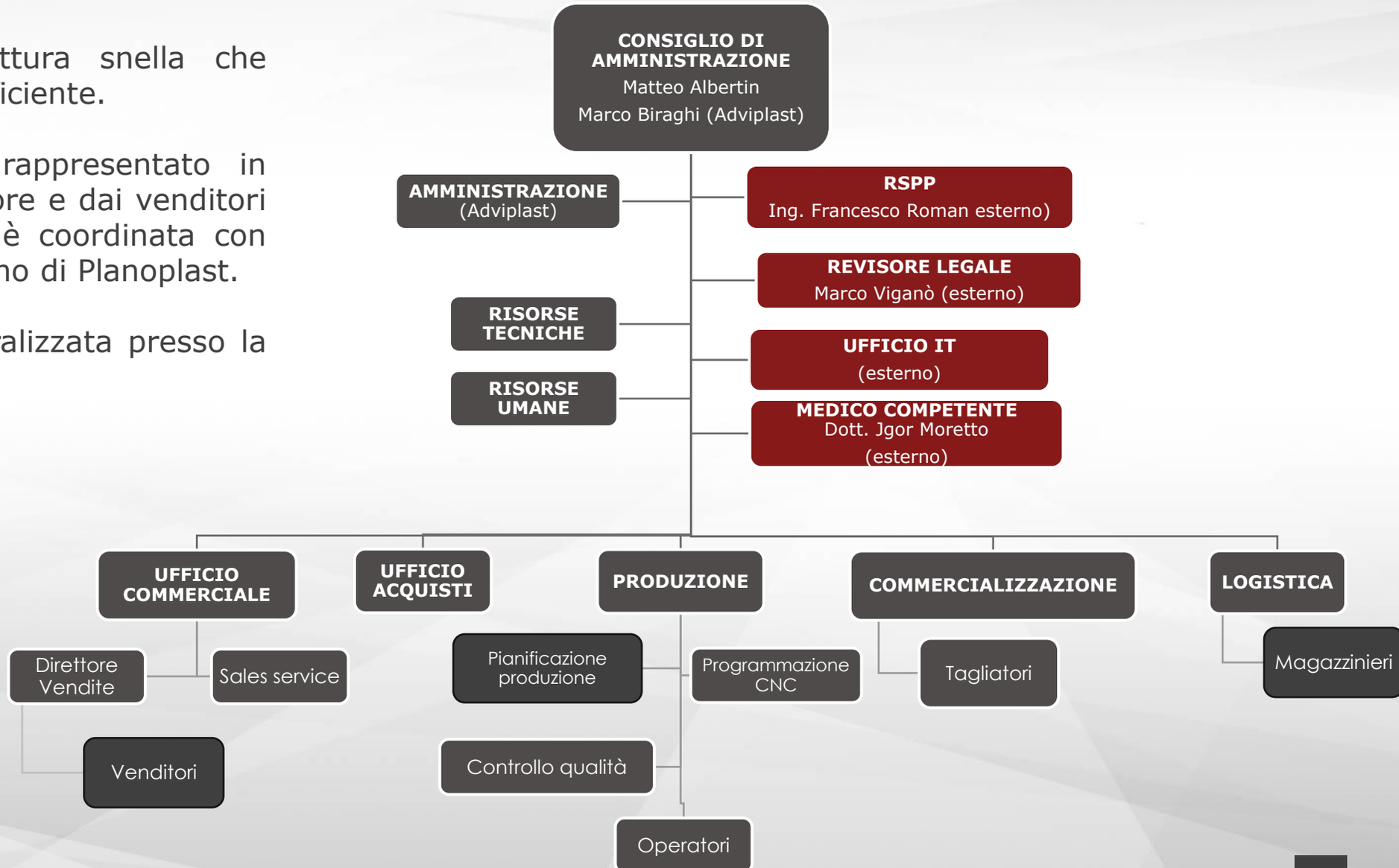
I **Valori** che Planoplast si pone quali basi per il raggiungimento dei propri obiettivi

La struttura organizzativa

Planoplast ha una struttura snella che contribuisce a renderla efficiente.

Il gruppo Adviplast è rappresentato in azienda, dall'Amministratore e dai venditori Adviplast, la cui attività è coordinata con l'ufficio commerciale interno di Planoplast.

L'amministrazione è centralizzata presso la capogruppo.



ANALISI DELLA MATERIALITÀ

Aspetti materiali

- Per definire la rilevanza dei temi di sostenibilità abbiamo effettuato una ANALISI DI MATERIALITA' basandoci su due criteri
 - RILEVANZA del tema per le decisioni degli stakeholder
 - SIGNIFICATIVITÀ degli impatti generati dall'organizzazione
- Abbiamo condotto delle interviste ad un campione dei nostri stakeholders sia interni che esterni valutando rilevanza e significatività di alcuni aspetti materiali
- Pur non essendone obbligata, Planoplast si è riferita - quanto agli aspetti materiali da valutare - al D.Lgs. n. 254/2016 che pone in capo agli enti di interesse pubblico - per numero di dipendenti o fatturato - l'obbligo di redigere una dichiarazione di carattere non finanziario

TEMI D.LGS. N. 254/2016	ASPETTI MATERIALI
ASPETTI AMBIENTALI	<ul style="list-style-type: none">▪ Risorse consumate▪ Emissioni inquinanti▪ Materie prime utilizzate▪ Rifiuti prodotti
ASPETTI SOCIALI	<ul style="list-style-type: none">▪ Stabilità finanziaria;▪ Conformità a leggi e regolamenti;▪ Rapporto tra azienda e comunità locale;▪ Innovazione nel servizio a clienti
GESTIONE DEL PERSONALE	<ul style="list-style-type: none">▪ Salute e Sicurezza▪ Sviluppo delle competenze e formazione▪ Condizioni di impiego
RISPETTO DIRITTI UMANI	<ul style="list-style-type: none">▪ Non discriminazione
LOTTA ALLA CORRUZIONE	<ul style="list-style-type: none">▪ Anti Corruzione

Aspetti materiali

	Rilevanza interna	Rilevanza esterna	Significativa tà impatto	Aspetti GRI
Stabilità finanziaria	10	6	9	GRI 201
Conformità a leggi e regolamenti	9	6	9	GRI 2
Innovazione nel servizio a clienti	9	9	4	GRI 2
Materie prime e fornitori	7	9	5	GRI 301 - 204
Energia consumata	6	4	9	GRI 302
Rifiuti prodotti	7	4	4	GRI 306
Impatti ambientali del trasporto	5	4	4	GRI 305

Aspetti materiali

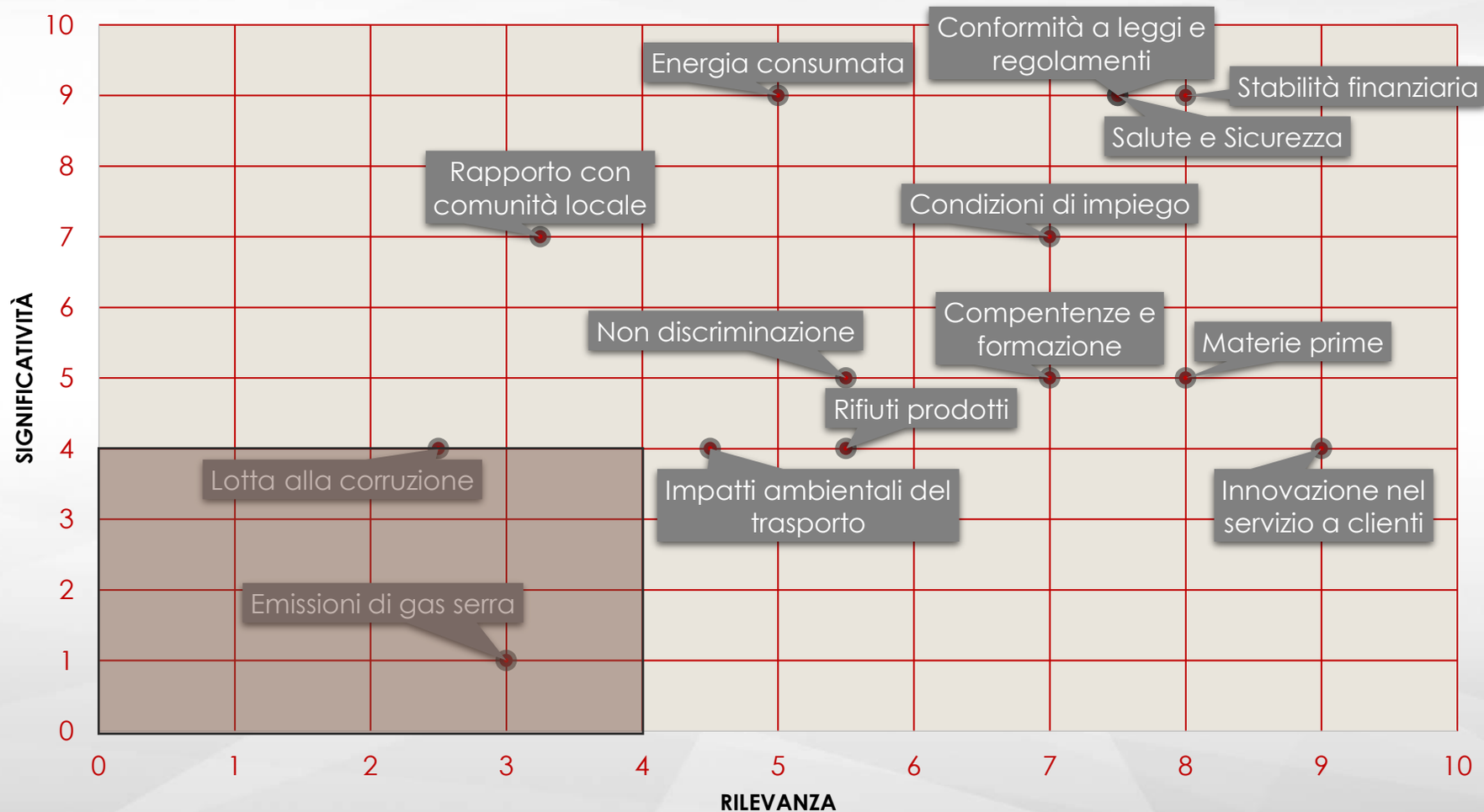
	Rilevanza interna	Rilevanza esterna	Significatività à impatto	Aspetti GRI
Emissioni di gas serra	2	4	1	Non materiale
Salute e Sicurezza	9	6	9	GRI 403
Sviluppo delle competenze e formazione	8	6	5	GRI 404
Condizioni di impiego	8	6	7	GRI 2, 401
Non discriminazione	5	6	5	GRI 405, 406
Lotta alla corruzione	4	1	4	Non materiale
Rapporto tra azienda e comunità locale	6	1	7	GRI 413

Matrice di materialità e elementi significativi

Sono indicati in basso a sinistra dello schema i **Temi risultati come NON MATERIALI dall'analisi**.

Pur essendo temi importanti per Planoplast non sono materiali in quanto:

- Lotta alla corruzione: **il rispetto delle norme cogenti è uno dei valori fondanti dell'azienda**, inoltre l'azienda non ha rapporti di natura commerciale con la Pubblica amministrazione e **non è mai stata indagata o sanzionata per reati relativi ai rapporti con la pubblica amministrazione**
- Emissioni di gas serra: verrà data comunque rendicontazione delle emissioni di CO2 di scope 1 e 2.



PLANOPLAST & LE PERFORMANCE



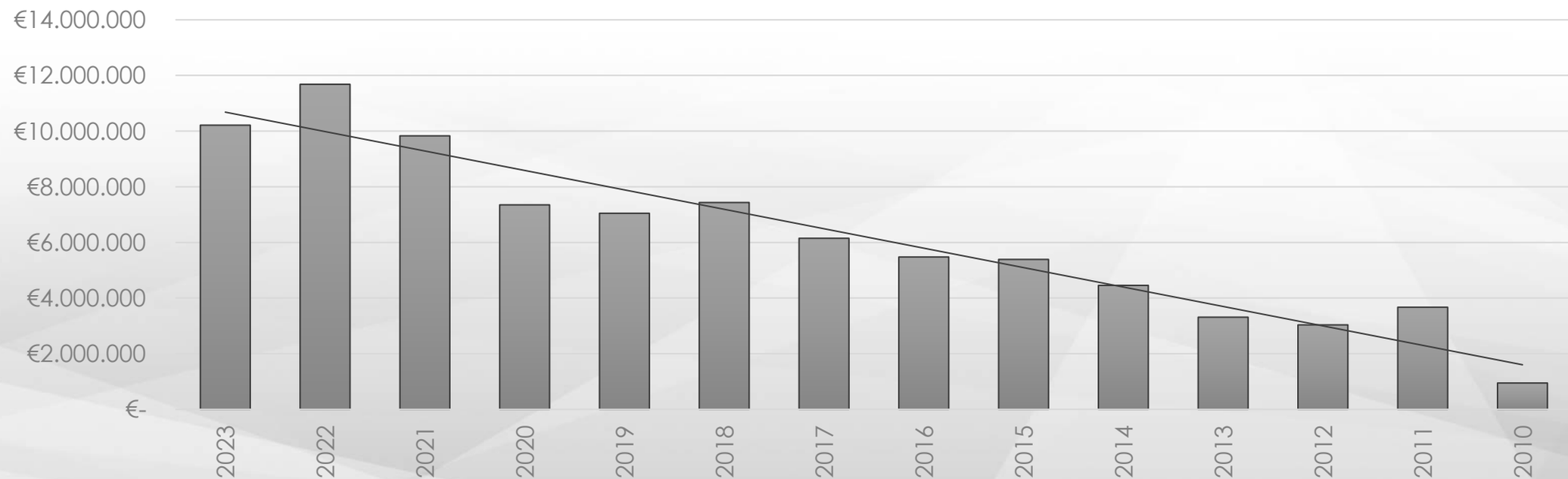
Il valore economico

Il Fatturato di Planoplast è costituito dagli introiti

- ❑ della lavorazione materie plastiche
- ❑ del commercio di semilavorati

Nel tempo il fatturato è andato aumentando ed in dieci anni è più che raddoppiato

Andamento Fatturato



Valore economico generato e distribuito

Il VALORE DISTRIBUITO completa il profilo economico di Planoplast e indica come l'organizzazione crei ricchezza per i propri stakeholder; nel corso del triennio di rendicontazione la % di valore distribuita sul totale è rimasta costante.

VALORE ECONOMICO GENERATO E DISTRIBUITO			
Descrizione	2021	2022	2023
Valore della produzione	10.229.282,00 €	11.689.931,00 €	9.832.177,00 €
Altri ricavi	269.733,00 €	240.151,00 €	164.164,00 €
TOTALE VALORE ECONOMICO GENERATO LORDO	10.499.015,00 €	11.930.082,00 €	9.996.341,00 €
Distribuito ai fornitori	9.401.483,00 €	10.786.221,00 €	9.151.940,00 €
Distribuito al personale	1.027.120,00 €	858.746,00 €	740.551,00 €
Distribuito ai finanziatori	48.158,00 €	8.111,00 €	7.578,00 €
Distribuito alla pubblica Amministrazione	7.341,00 €	80.093,00 €	18.680,00 €
TOTALE VALORE ECONOMICO DISTRIBUITO	10.484.102,00 €	11.733.171,00 €	9.918.749,00 €
TOTALE VALORE TRATTENUTO	14.913,00 €	196.911,00 €	77.592,00 €

Gli investimenti del triennio 2021-2023

Nel corso dell'ultimo triennio, oggetto di rendicontazione, Planoplast ha investito su:

Standardizzazione dei processi e miglioramento delle condizioni di lavoro

- Dotandosi di un sistema di gestione certificato ISO 9001
- Dotandosi di un sistema di gestione certificato ISO 45001

Informatizzazione ed analisi dei dati

- Dotandosi di una soluzione MES più performante rispetto alla precedente

Ampliamento delle lavorazioni effettuabili

- Dotandosi di nuovi macchinari che hanno permesso di ampliare la gamma di prodotti e servizi forniti e efficientare i processi grazie alle nuove tecnologie:

2021: Acquistato un nuovo tornio

2022-2023 : Acquistate n. 2 macchine da taglio

Gli investimenti... I prossimi passi

Il miglioramento dev'essere continuo e pertanto Planoplast interverrà in ottica di:

Migliorare le condizioni di lavoro dei dipendenti

- Dotandosi di un nuovo impianto a vuoto centralizzato che consente di ridurre sensibilmente il livello di rumore e migliorare di conseguenza le condizioni di lavoro.

Migliorare le proprie performance ambientali

- Dotandosi di un sistema di gestione certificato ISO 14001
- Riducendo i consumi energetici grazie alle nuove strumentazioni più efficienti
- Rifornendosi di energia elettrica proveniente da fonti rinnovabili

Ampliamento dell'offerta di prodotti

- Dotandosi dei processi necessari ad offrire materiali e prodotti adatti al contatto con gli alimenti - MOCA

Planoplast ha adottato un sistema di gestione integrato certificato. La certificazione ISO 45001, ottenuta nel 2023, si unisce a quella precedentemente ottenuta per l'ISO 9001, sottolineando l'impegno costante di Planoplast per la qualità e la salute e sicurezza dei propri collaboratori.

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT



CERTIFICATO

Nr. 50 100 16623

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PLANOPLAST

PLANO PLAST S.r.l.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:
REGISTERED OFFICE AND OPERATIONAL SITE:

**VIA VENETO 87
IT - 35040 CASALE DI SCODOSIA (PD)**

E CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

**Commercializzazione di semilavorati plastici trasparenti e
tecnopolimeri. Fabbricazione di articoli in tecnopolimeri con macchine
CNC (IAF 29, 14)**

*Trade of semi-finished plastic materials and engineering
thermoplastics. Manufacturing of engineering thermoplastics products
by CNC machines (IAF 29, 14)*

<p>Per l'Organismo di Certificazione For the Certification Body</p>  <p>TUV Italia S.r.l.</p> <p>SGO N° 049A</p> <p>Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EU, UK e SAC Member of EA, UK and SAC Mutual Recognition Agreements</p> <p><i>Francesco Scarlata</i> Francesco Scarlata Direttore Divisione Business Assurance Business Assurance Division Manager</p>	<p>Validità / Validity</p> <p>Dal / From: 2022-08-01</p> <p>Ai / To: 2026-07-31</p> <p>Data emissione / Issuing Date:</p> <p>2023-08-01</p>
--	--

*LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SOBORNITÀ E A SOBORNITÀ PERIODICA A 12 MESI E AL RISERVA COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PROSPETTIVA TRIENNALE.
THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE SOBORNITÀ, SOBORNITÀ PERIODIC EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE YEARS

TUV Italia • Gruppo TÜV SÜD • Via Carducci 125, Pal. Z3 • 20099 Sesto San Giovanni (MI) • Italia • www.tuv.it

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT



CERTIFICATO

Nr. 50 100 17134

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA E SALUTE DEI LAVORATORI DI
THE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF

PLANOPLAST

PLANO PLAST S.r.l.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:
REGISTERED OFFICE AND OPERATIONAL SITE:

**VIA VENETO 87
IT - 35040 CASALE DI SCODOSIA (PD)**

E CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI ISO 45001:2018

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

**Commercializzazione di semilavorati plastici trasparenti e
tecnopolimeri. Fabbricazione di articoli in tecnopolimeri i con
macchine CNC (IAF 29, 14)**

*Trade of semi-finished plastic materials and engineering
thermoplastics. Manufacturing of engineering thermoplastics products
by CNC machines (IAF 29, 14)*

<p>Per l'Organismo di Certificazione For the Certification Body</p>  <p>TUV Italia S.r.l.</p> <p>SCR N° 009F</p> <p>Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EU, UK e SAC Member of EA, UK and SAC Mutual Recognition Agreements</p> <p><i>Francesco Scarlata</i> Francesco Scarlata Direttore Divisione Business Assurance Business Assurance Division Manager</p>	<p>Validità / Validity</p> <p>Dal / From: 2023-08-28</p> <p>Ai / To: 2026-08-27</p> <p>Data emissione / Issuing Date:</p> <p>2023-08-28</p>
--	--

*LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SOBORNITÀ E A SOBORNITÀ PERIODICA A 12 MESI E AL RISERVA COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PROSPETTIVA TRIENNALE.
THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE SOBORNITÀ, SOBORNITÀ PERIODIC EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE YEARS

TUV Italia • Gruppo TÜV SÜD • Viale Fubini Testi, 290/16 • 20126 Milano • Italia • www.tuv.it

Le certificazioni di Planoplast

I riconoscimenti di Planoplast

L'impegno di Planoplast nel miglioramento interno, nella acquisizione di competenze e nella collaborazione con i player del settore le hanno procurato riconoscimenti e collaborazioni importanti

Partecipazione al premio innovazione 2019 con un progetto innovativo nell'ambito della trasformazione dei tecnopolimeri



Collaborazione con Orchestra alla giornata di studio dell'ASSOCIAZIONE NAZIONALE ITALIANA PER L'AUTOMAZIONE



Abbiamo ospitato alcune tappe del Tech Tour - viaggio attraverso l'Italia alla scoperta di impianti di produzione innovativi e alle loro modalità di implementazione in aziende interessanti e in crescita - in collaborazione con il nostro fornitore Biesse



PLANOPLAST & IL MERCATO

Clienti

I settori di riferimento

% su fatturato	2021	2022	2023
Industriale - Medicale - farmaceutico - Navale	37,7%	37,6%	37,0%
Visual	12,7%	7,2%	9,6%
Arredamento	5,9%	6,2%	6,1%
Trasformatori di materiali	43,7%	49,0%	47,3%

ersificati.

lo, che i dati dimostrano essere stato riscontrato anche in

era quello industriale comprendente anche il settore
ne il trend si consoliderà nei prossimi anni.

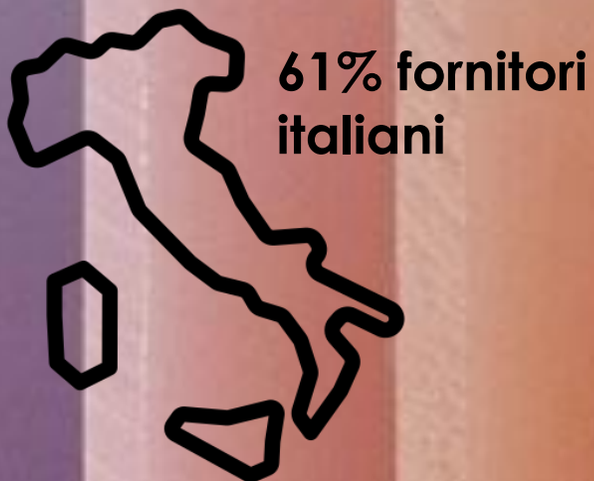
Fornitori

La garanzia al cliente di un servizio di qualità passa per la scelta di fornitori che siano in grado di supportare Planoplast e che ne condividano i valori.

In Planoplast intendiamo creare rapporti di collaborazione e mutuo vantaggio con i fornitori.

Riteniamo importante preservare i contatti sul territorio e confrontarci con le eccellenze italiane.

Ciò nonostante, La tipologia di materia prima trattata rende necessario affacciarsi anche oltre i confini nazionali per ricercare quanto richiesto dai clienti.



Fornitori con sistemi certificati	% sul totale
ISO 9001	57%
ISO 13485	14%
ISO 14001	28%
ISO 45001	14%
IATF	14%

I nostri fornitori sono in grado di rilasciare le seguenti certificazioni riguardanti i materiali

- Contatto alimentare
- Reach
- Rohs
- Reazione al fuoco
- Cert. UL
(per mercato americano FDA, reaz. Fuoco, cfr 21)

An aerial photograph of terraced rice fields on a hillside. The terraces are filled with green rice plants, and a small wooden hut is visible on a higher terrace in the upper left. The text "PLANOPLAST & L'AMBIENTE" is overlaid in the center.

PLANOPLAST & L'AMBIENTE

L'analisi dei propri aspetti significativi ed impatti

Planoplast ha analizzato l'attività che svolge ed i suoi processi principali.

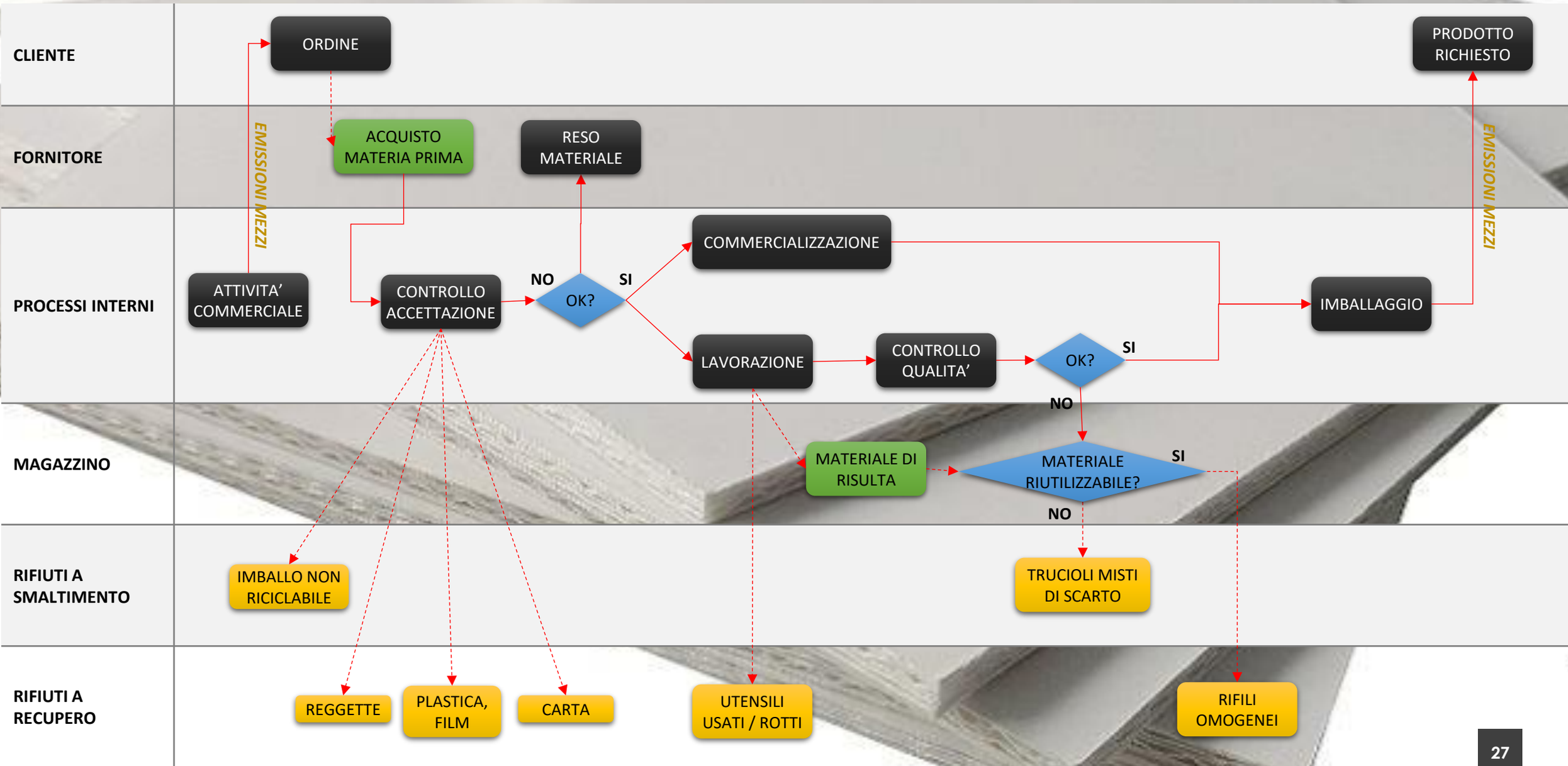
L'analisi ha l'obiettivo di:

- ❖ Individuare i possibili impatti generati dalle sue attività
- ❖ Accertarne e misurarne gli impatti significativi, in particolare a livello ambientale
- ❖ Al fine di eliminare gli impatti più rilevanti o ridurli in modo da portarli ad un livello accettabile

Si riporta lo **Schema ciclo di vita**, strumento utilizzato per eseguire l'analisi



LCA

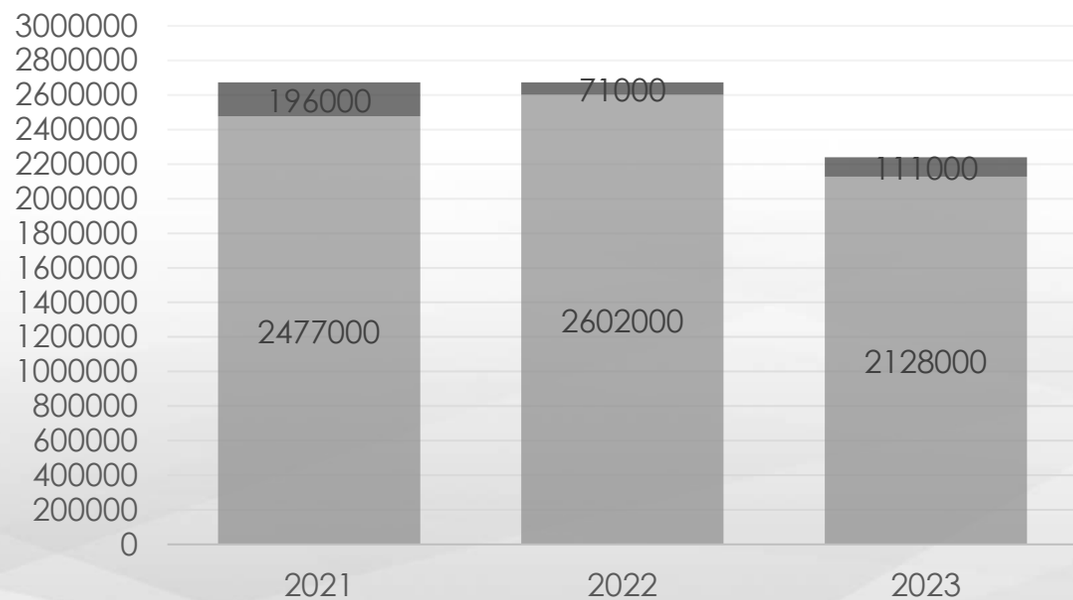


Le materie prime

Quanto alle materie prime, Planoplast conferma di anno in anno l'utilizzo di materiale riciclabile.

Si conferma il trend di utilizzo del >90% di materiali riciclabili.

Anche gli scarti di lavorazione sono gestiti in maniera tale da mantenere le caratteristiche di riciclabilità/recuperabilità.



- materiali non riciclabili utilizzati (pvc, sandwich)
- materiali riciclabili utilizzati



Consumi dell'organizzazione

Planoplast è attenta al consumo di risorse: nello spostamento al nuovo stabilimento di Casale di Scodosia

Al fine di limitare il consumo di acqua ha deciso di non utilizzare irrigatori, facendo scelte estetiche diverse per la facciata dello stabilimento, questo ha permesso di ridurre i consumi di acqua.

La sostituzione dell'impianto di riscaldamento a gas con quello a pompa di calore ha permesso di portare quasi a 0 i consumi di gas.

Consumi all'interno dell'organizzazione	2021	2022	2023
Consumo da fonti rinnovabili			
Acqua (mc)	93	95	93
Energia elettrica (kwh)	-	120.043	206.423
Consumo da fonti non rinnovabili			
Gas naturale (smc)	135,82	18	33,82
Carburanti (lt)			
Benzina	411	173,32	3559,15
Diesel	11507,76	9384,38	11662,96
Energia elettrica (kwh)	174388	70.378	-

Emissioni dirette ed indirette

EMISSIONI (kgCO2e)	2021	2022	2023
SCOPE 1			
GAS NATURALE	274,54	36,36	68,99
DIESEL	26.152,21	25.155,41	7.643,69
BENZINA	1.868,25	1.120,95	6.333,20
TOTALE	30.163,25	27.433,67	14.045,88
SCOPE 2			
ENERGIA ELETTRICA	37.027,80	13.609,70	-
EMISSIONI TOTALI	65.322,81	39.922,42	14.045,88

Nel corso del triennio di rendicontazione complessivamente le emissioni di CO2 dirette ed indirette si sono ridotte grazie a:

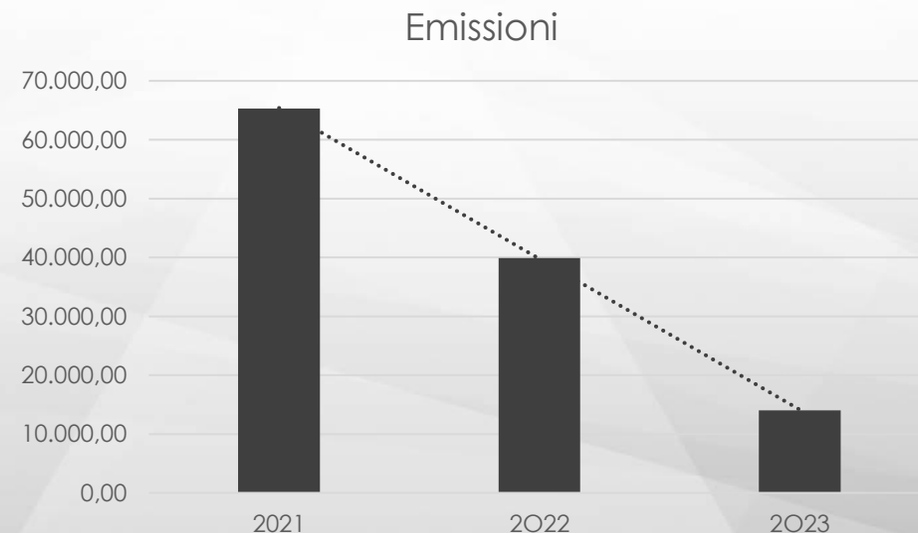
- Sostituzione del Sistema di riscaldamento, ad oggi completamente ad energia elettrica, che ha **quasi azzerato i consumi di gas.**
- Importante scelta aziendale di acquisto di energia elettrica certificata, proveniente da fonti rinnovabili che ha **azzerato le emissioni di scope 2.**

Emissioni dirette

- Gas naturale per mantenimento degli uffici e, in misura ridotta, per gli spostamenti in auto.
- Carburanti per gli spostamenti dei mezzi aziendali.

Emissioni indirette

- Energia elettrica acquistata



Energia elettrica da fonti rinnovabili



Da maggio 2022 l'azienda acquista energia elettrica di origine rinnovabile certificata.

Questo ha permesso di ridurre notevolmente le emissioni di scope 2 nel 2022 e di azzerare completamente le emissioni di scope 2 nel 2023, evitando l'emissione di 60,98 tCO₂e.

I rifiuti prodotti

La maggior parte di rifiuti prodotti da Planoplast sono scarti e sfridi di lavorazione che l'azienda destina a recupero.

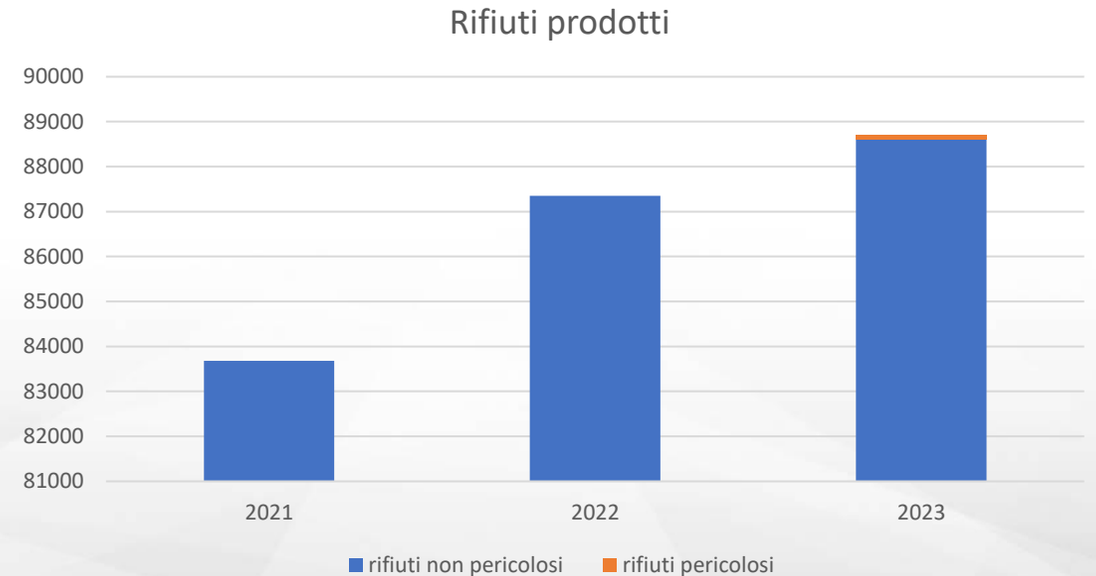
Nei processi di ufficio produce rifiuti che per qualità e quantità può gestire come assimilati agli urbani.

La quasi totalità di rifiuto prodotto è non pericoloso, nel corso del 2023 è stata prodotta una ridotta quantità di rifiuto pericoloso derivante da una manutenzione straordinaria dell'impianto di aspirazione.

Nel corso del triennio 2021-2023 **la totalità dei rifiuti a stata destinata a recupero.**

Planoplast sta collaborando con fornitori e consulenti per verificare la possibilità di gestire parte dei propri residui di lavorazione come sottoprodotti al fine di

- Riciclare la materia prima residua
- Migliorare la propria efficienza ambientale



PLANOPLAST & LE PERSONE



Gli addetti di Planoplast

Uno dei valori primari di Planoplast è il rispetto dei dipendenti e dei collaboratori che si esprime perseguendo:

- un clima ed un ambiente di lavoro confortevole e collaborativo
- la gestione familiare dei rapporti interpersonali

Planoplast intende raggiungere tali obiettivi

Favorendo rapporti di lavoro stabili e continuativi

Rapporti contrattuali	2021	2022	2023
Tempo Indeterminato	24	24	28
In Somministrazione	1	2	0

Nel corso del triennio di rendicontazione il tasso di turnover è rimasto sostanzialmente stabile, nel 2023 è risultato pari a 0,21.

Investendo nella formazione

ORE FORMAZIONE	2021	2022	2023
formazione obbligatoria in materia di sicurezza sul lavoro	80	302	68
formazione facoltativa	280	128	232

La formazione degli addetti

In Planoplast si è coscienti che la crescita aziendale ed il miglioramento dei servizi erogati sono fortemente influenzati dalle competenze del personale. Ogni anno si confermano gli investimenti in formazione non obbligatoria che coprono i diversi processi aziendali e riguarda tutti gli addetti.

Naturalmente particolare attenzione è prestata alla gestione della sicurezza in azienda.

Oltre all'addestramento ed alla formazione facoltativa sullo svolgimento in sicurezza delle lavorazioni - manuali e sui macchinari - viene svolta regolarmente la formazione prevista dal D.Lgs 81/2008 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro e dalle norme ad esso correlate.

Consci dell'importanza di un rapido intervento in caso di emergenza:

- Sono stati formati come addetti alle emergenze 10 operatori su 28.
- I 4 addetti al primo soccorso sono stati formati anche sull'uso del defibrillatore o BLS-D.



Gli addetti di Planoplast

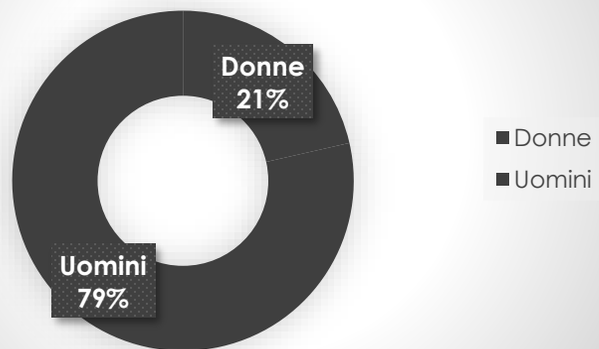
Nonostante l'esperienza nei processi e la sua specializzazione acquisita grazie alla formazione ed alla collaborazione con altre realtà del settore, Planoplast può definirsi una azienda giovane: infatti l'età media degli addetti è di **38 anni**.

La totalità degli addetti è assunta con contratto a tempo indeterminato e full time.

Seppur in numero inferiore, la popolazione femminile di Planoplast contribuisce alla crescita aziendale in area amministrativa, commerciale e produttiva.

Nel corso del triennio oggetto di rendicontazione non si sono verificati episodi di discriminazione.

Collaboratori divisi per genere



Età media
38 anni

Salute e sicurezza sul lavoro

INFORTUNI SUL LAVORO	2021	2022	2023
Il numero di infortuni sul lavoro ¹	1	1	0
Il numero di infortuni sul lavoro con gravi conseguenze ²	0	0	0
Numero di giorni di assenza per infortuni	8	12	0
Totale ore lavorate dai dipendenti	33.253,50	36.261,00	39.541,00
Numero di dipendenti	25	26	28

1 Il numero di infortuni include anche gli infortuni in itinere solo quando il trasporto è stato organizzato dall'organizzazione.

2 Infortunio sul lavoro che porta a un danno da cui il lavoratore non può riprendersi, non si riprende o non è realistico prevedere che si riprenda completamente tornando allo stato di salute antecedente l'incidente entro 6 mesi.

3 Tasso di incidenza: (numero di infortuni/ numero dipendenti)*100

4 Tasso di gravità: (numero giorni di assenza/numero ore lavorate)*1.000

5 Tasso di frequenza per infortuni sul lavoro registrabili: (numero di infortuni sul lavoro registrabili/numero totale di ore lavorate)*1.000.000

6 Tasso di frequenza per infortuni sul lavoro con gravi conseguenze: (numero di infortuni sul lavoro con gravi conseguenze/ numero totale di ore lavorate)*200.000

7 Tasso di frequenza dei decessi derivanti da infortuni sul lavoro: (numero di decessi/numero totale di ore lavorate)*200.000

Indici infortunistici	2021	2022	2023
Tasso di incidenza ³	4,00	3,85	0
Tasso di gravità ⁴	0,240576	0,330934	0
Tasso di infortuni sul lavoro registrabili ⁵	30,07202	27,57784	0
Tasso per infortuni sul lavoro con gravi conseguenze ⁶	-	-	-
Tasso dei decessi risultati da infortuni sul lavoro ⁷	-	-	-

Si segnala che non vi sono stati casi di malattie professionali durante il periodo di rendicontazione e che l'azienda, in linea con lo standard ISO 45001 si impegna a monitorare e rendicontare i dati relativi agli infortuni che sono occorsi durante tale periodo.

Si precisa che nel corso degli anni nonostante sia aumentato il numero di dipendenti, non si registra un altrettanto aumento degli infortuni.



PLANOPLAST & LA COMUNITÀ



Il supporto alla comunità ed al territorio

Uno dei valori Planoplast è

«Essere un supporto per il territorio che ci ospita partecipando alle attività sociali e sostenendole»

Planoplast attua questa sua aspirazione contribuendo in diversi modi allo sviluppo della comunità di cui fa parte

I giovani

Partecipa ad attività formative, che ospita anche in azienda e sovvenziona progetti specifici

Il sociale

Effettua donazioni ad Enti con i quali condivide i valori

Le attività sportive

Sponsorizza attività sportive e ludiche

Il supporto di Planoplast ai giovani



Donazione di materiale per schermi protettivi per mantenere la didattica in presenza per aule di musica

Dal 2015 circa accogliamo gli studenti dell'Istituto Salesiano Manfredini di Este per il progetto di Alternanza scuola/lavoro

 *Alternanza*
SCUOLA - LAVORO

Sponsorizzazioni



Sponsorizzazione
calcetto femminile a
5: S.Elena – Granze
calcio a 5



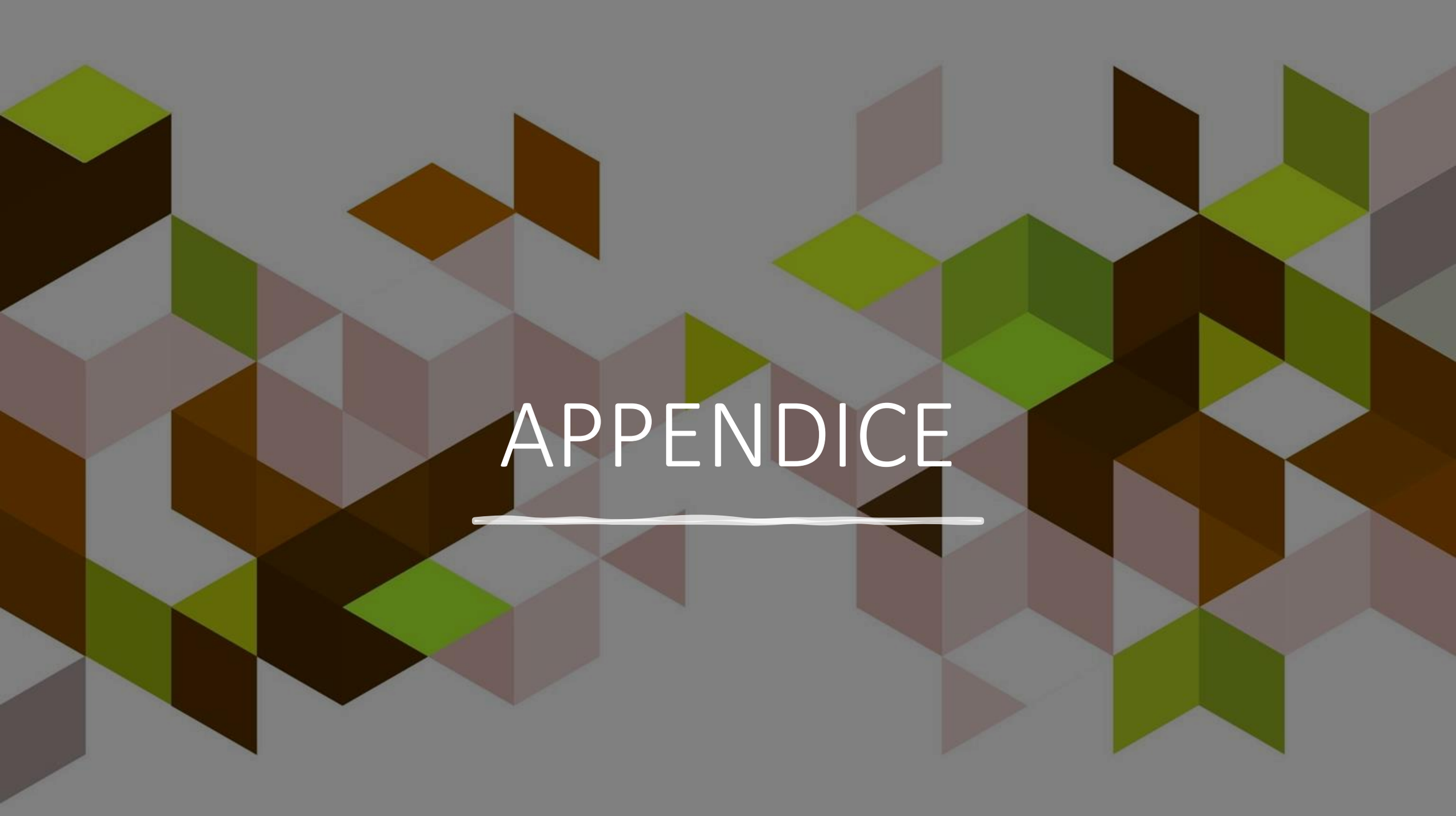
Sponsorizzazione
squadra calcio ASD
Atletico Granze



Sponsorizzazione
squadra kart TBKart



Sponsorizzazione
festa parrocchiale
IMBRI@GAME del
comune di Stanghella



APPENDICE

Nota metodologica

Il Bilancio di sostenibilità è un'attività di reporting che Planoplast S.r.l. ha deciso di intraprendere e pubblicare al fine di fornire agli stakeholder le informazioni necessarie a valutare l'impatto dell'impresa sul piano economico, ambientale e sociale. Planoplast S.r.l. è rappresentata, all'interno del documento, da dati e descrizioni che rappresentano le azioni intraprese dall'azienda in diversi ambiti che ne definiscono la responsabilità sociale. Nella prima parte del documento viene data una rappresentazione organizzativa del Gruppo Adviplast.

Il presente documento viene reso quindi disponibile a tutti i soggetti interessati e aggiornato annualmente.

Planoplast S.r.l. ha rendicontato le informazioni citate in questo bilancio per il periodo dal 01/01/2021 al 31/12/2023 con riferimento agli Standard GRI.

Per Standard GRI si intendono le linee guida internazionali GRI Standard Sustainability reporting Guidelines emesse dal GRI-Global Reporting Iniziative ed aggiornate periodicamente, che è possibile visionare al sito www.globalreporting.org.

Ove è stato possibile sono stati riportati, oltre ai dati del triennio 2022-2021-2020, i dati degli anni precedenti al fine di illustrare l'andamento aziendale.

Il bilancio è stato redatto dall'azienda in collaborazione con Squadra che ne ha curato l'allineamento ai GRI STANDARD in vigore.

GRI content index

Dichiarazione d'uso

Planoplast ha redatto il Report "with reference" agli standard GRI, per il triennio 2021-2023.

GRI 1: Foundation 2021

GRI STANDARD

INFORMATIVA

SEZIONE

2-1 Dettagli dell'organizzazione

CHI SIAMO

2-2 Entità incluse nella rendicontazione di sostenibilità dell'organizzazione

CHI SIAMO

2-3 Periodo di rendicontazione, frequenza e punto di contatto

APPENDICE_NOTA METODOLOGICA

2-4 Revisione delle informazioni

APPENDICE_NOTA METODOLOGICA

2-5 Assurance esterna

NON E' STATA RICHIESTA ASSURANCE ESTERNA

2-6 Attività, catena del valore e altri rapporti commerciali

CHI SIAMO

2-7 Dipendenti

PLANOPLAST & LE PERSONE

2-9 Nomina e selezione del massimo organo di governo

PLANOPLAST & LE PERFORMANCE

2-10 Struttura e composizione della governance

PLANOPLAST & LE PERFORMANCE

2-11 Presidente del massimo organo di governo

PLANOPLAST & LE PERFORMANCE

2-22 Dichiarazione sulla strategia di sviluppo sostenibile

PLANOPLAST & L'AMBIENTE

2-27 Conformità a leggi e regolamenti

ANALISI DELLA MATERIALITA'

2-29 Approccio al coinvolgimento degli stakeholder

ANALISI DELLA MATERIALITA'

**GRI 2:
Informativa
generale 2021**

GRI STANDARD	INFORMATIVA	SEZIONE
GRI 3: Temi materiali 2021	3-1 Processo per determinare i temi materiali	ANALISI DELLA MATERIALITA'
	3-2 Lista dei temi materiali	ANALISI DELLA MATERIALITA'
GRI 201: Performance economiche 2016	3-3 Gestione dei temi materiali	ANALISI DELLA MATERIALITA'
	201-1 Valore economico direttamente generato e distribuito	PLANOPLAST & LE PERFORMANCE
GRI 204: Pratiche di approvvigionamento 2016	204-1 Proporzione di spesa verso fornitori locali	PLANOPLAST & IL MERCATO
GRI 205: Anticorruzione 2016	205-3 Episodi di corruzione accertati e azioni intraprese	ANALISI DELLA MATERIALITA'
GRI 301: Materiali 2016	301-1 Materiali utilizzati in base al peso o al volume	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
GRI 302: Energia 2016	301-2 Materiali di ingresso riciclati utilizzati	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
	302-1 Energia consumata all'interno dell'organizzazione	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
GRI 303: Acqua e scarichi idrici 2018	302-4 Riduzione del consumo di energia	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
	303-5 Consumo di acqua	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
GRI 305: Emissioni 2016	305-1 Emissioni dirette di GHG (Scope 1)	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
	305-2 Emissioni indirette di GHG da consumi energetici (Scope 2)	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
	305-5 Riduzione delle emissioni di GHG	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
GRI 306: Rifiuti 2020	306-3 Rifiuti prodotti	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
	306-4 Rifiuti non destinati a smaltimento	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
	306-5 Rifiuti destinati allo smaltimento	PLANOPLAST & L'AMBIENTE
GRI 401: Occupazione 2016	401-1 Nuove assunzioni e turnover	PLANOPLAST & LE PERSONE
GRI 403: Salute e sicurezza sul lavoro 2018	403-1 Sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro	PLANOPLAST & LE PERSONE
	403-5 Formazione dei lavoratori in materia di salute e sicurezza sul lavoro	PLANOPLAST & LE PERSONE
	403-9 Infortuni sul lavoro	PLANOPLAST & LE PERSONE
	403-10 Malattie professionali	PLANOPLAST & LE PERSONE
	404-1 Ore medie di formazione annua per dipendente	PLANOPLAST & LE PERSONE
GRI 404: Formazione e istruzione 2016		
GRI 405: Diversità e inclusione 2016	405-1 Diversità negli organi di governo e tra i dipendenti	PLANOPLAST & LE PERSONE
GRI 406: Non discriminazione 2016	406-1 Episodi di discriminazione e misure correttive adottate	PLANOPLAST & LE PERSONE
GRI 413: Comunità locali 2016	413-1 Operazioni con il coinvolgimento della comunità locale, valutazioni d'impatto e programmi di sviluppo	PLANOPLAST & LA COMUNITA'

PLANOPLAST

gruppo **ADVIPLAST**[®]



Planoplast Srl

Via Veneto, 87

35040 Casale di Scodosia (PD)

t +39.0429.69.08.01

f +39.0429.69.23.71

e info@planoplast.it

www.planoplast.it

Per informazioni sul Bilancio di Sostenibilità scrivere a info@planoplast.it
Bilancio di sostenibilità sviluppato con la collaborazione di Scudra www.scudra.it

