



ITA In uno scenario in costante mutamento, Abet Laminati rafforza la sua missione di impresa protagonista nel contesto economico, sociale e ambientale e continua a investire in una politica aziendale orientata verso la riduzione degli impatti ambientali lungo l'intero ciclo di vita del prodotto, la diffusione di una cultura della sicurezza nel posto di lavoro e la promozione del benessere sociale ed economico dei lavoratori.

ENG In a constant changing scenario, Abet Laminati strengthens its mission as main character company in the economic, social and environmental context and keeps investing into a company policy aiming to a reduction of environmental impacts during the whole product life cycle, implementing the job safety culture and promoting the social and economic welfare of workers.

ITA Per fare un laminato
ci vogliono solo... carta e resina.

ENG All you need to make
a laminate is... paper and resin.

ITA Il primo passo per iniziare il ciclo di produzione è la selezione delle materie prime: carta e resina.

La nostra materia prima, elemento importantissimo perché deve garantire la qualità del prodotto finale, è tecnicamente chiamata fibra di cellulosa o, più semplicemente, carta e rappresenta il 70% del nostro prodotto.

Le nostre carte sono certificate secondo gli schemi internazionali di catena di custodia, che aiutano a prendersi cura delle foreste per le generazioni future. Inoltre, nel 2022 abbiamo aumentato il contenuto di fibre di cellulosa riciclate, che permette di proporre la nostra nuova linea di prodotti in laminato Re-Abet, con un contenuto percentuale riciclato dal 50% al 70%.

Le resine utilizzate per produrre i nostri laminati HPL sono conformi ai requisiti di sicurezza che rispondono ai criteri di legge internazionali. Siamo attivamente impegnati nella ricerca di soluzioni che ci permettano di ridurre drasticamente la componente fossile dalle nostre resine.

ENG The first step to start the production cycle is the selection of raw materials: paper and resin.

Our raw material, a very important element to guarantee the quality of the final product, is technically called cellulose fibre or, more simply, paper and represents 70% of our product.

Our paper is certified according to international chain of custody schemes, which help take care of forests for future generations. In addition, in 2022 we increased the content of recycled cellulose fibres, which allows to propose our new product line Re-Abet laminate, with a recycled percentage content from 50% to 70%.

The resins used to produce our HPL laminates are compliant with safety requirements that meet international standards. We are actively involved in research to find solutions that allow us to drastically reduce the fossil component in our resins.



1. 2. 3. 3. 3. 2. 1.

1. Overlay protettivo
Protective overlay
2. Carta decorativa
Decorative paper
3. Carta kraft
Kraft paper

ITA La sostenibilità
è un progetto a lungo termine.

ENG Sustainability
is a long-term project.

ITA Scegliere un laminato Abet significa scegliere un prodotto duraturo, capace di resistere all'usura e rispondere al meglio a ogni contesto in cui viene collocato.

I laminati Abet mantengono intatte le loro caratteristiche nel tempo: in base alla nostra esperienza, a seconda del tipo di applicazione, il nostro materiale può avere un ciclo di vita da 20 a 50 anni, con un conseguente vantaggio ambientale derivante di un minore utilizzo di materie prime.

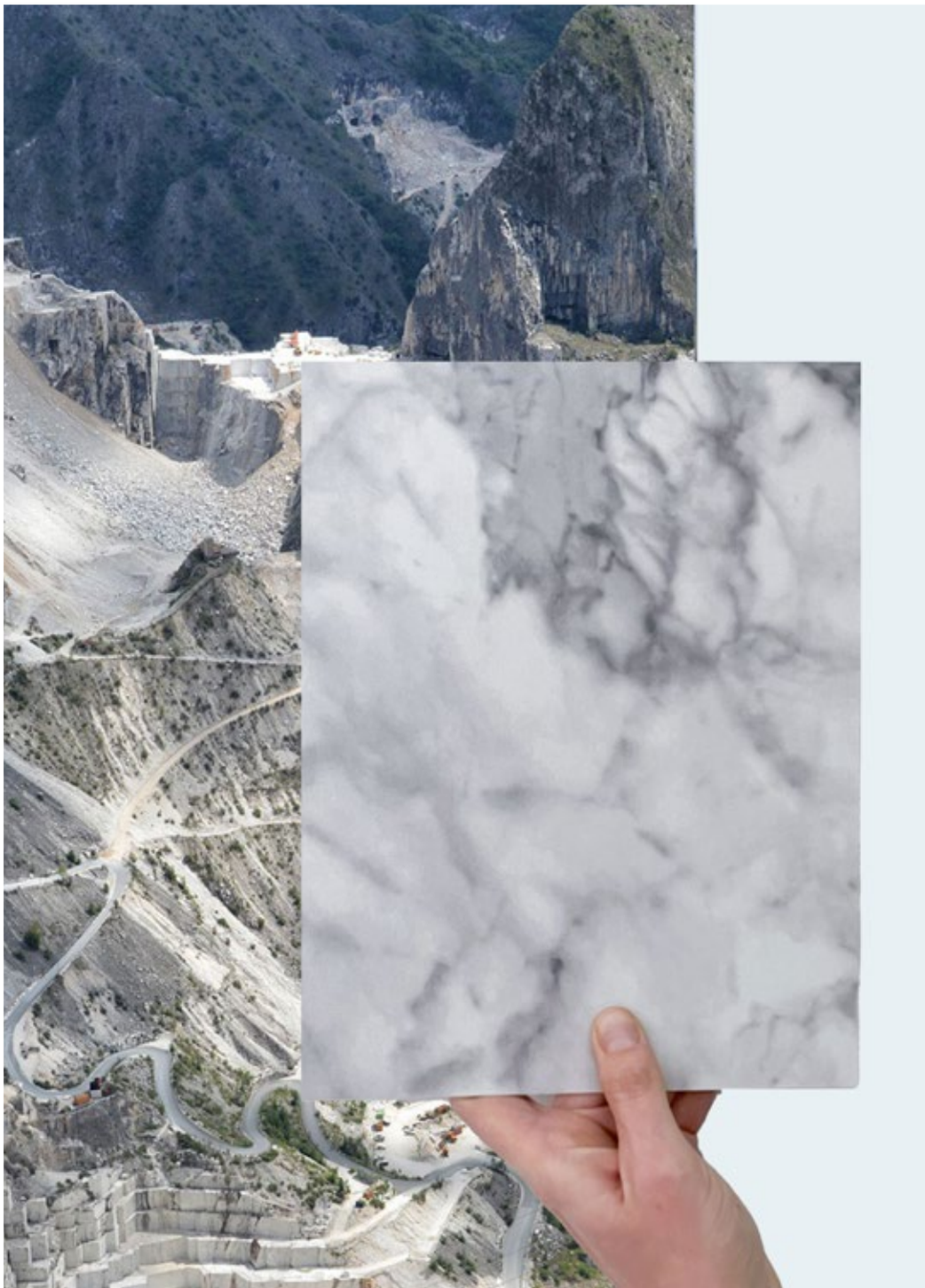
Ampia gamma di prodotti, vasta disponibilità di decori Made in Italy e alta qualità delle materie prime: ecco la ricetta di Abet Laminati per un prodotto intramontabile.

ENG Choosing an Abet laminate means choosing a long-lasting product, capable of resisting wear and to respond in the best possible way to any context in which it is placed.

Abet laminates keep their characteristics unchanged over time: based on our experience, depending on the type of application, our material can have a 20 to 50 years life cycle, resulting in an environmental benefit due to a lower use of raw materials.

A wide range of products, a large selection of Made in Italy decors and high quality raw materials: this is Abet Laminati's recipe for a timeless product.





ITA Scegliere un laminato significa utilizzare risorse naturali rinnovabili.

ENG Choosing laminate means using renewable natural resources.

ITA Ci piace pensare che le splendide montagne che nascondono cave di prezioso marmo, granito o travertino restino intatte e che le foreste pluviali che custodiscono pregiati legni esotici restino vergini. Perciò il nostro impegno è nella ricerca e nella creazione di un materiale che possa andare oltre quelli tradizionali, garantendo bellezza e qualità.

ENG We like to think that the beautiful mountains that hide caves of precious marble, granite or travertine remain untouched and that the rainforests that preserve exotic woods remain virgin. So we are committed to researching and creating a material that can go beyond the traditional ones, guaranteeing beauty and quality.

Le nostre
certificazioni

Our
certifications

ISO 14001



ITA Abet Laminati è un'azienda con Sistemi di Gestione Qualità e Ambiente certificati secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015.

ENG Abet Laminati is a company with Quality and Environmental Management Systems certified according to UNI EN ISO 9001:2015 and UNI EN ISO 14001:2015.



FSC® PEFC



The mark of
responsible forestry



ITA Abet Laminati ha ottenuto entrambe le certificazioni volontarie di «Catena di Custodia» secondo gli schemi FSC® e PEFC.

Le certificazioni “Chain of Custody” garantiscono che il prodotto finale sia realizzato con materiale proveniente da foreste gestite responsabilmente, certificate FSC® o PEFC e da altre fonti controllate.

I prodotti certificati FSC® o PEFC sono disponibili su richiesta.

ENG Abet Laminati has obtained both the voluntary “Chain of Custody” certifications according to FSC® and PEFC schemes.

The “Chain of Custody” certifications guarantee that the final product is made of material from well-managed, FSC® or PEFC-certified forests and other controlled sources.

FSC® or PEFC certified products are available on request.



Indoor Advantage™ Gold

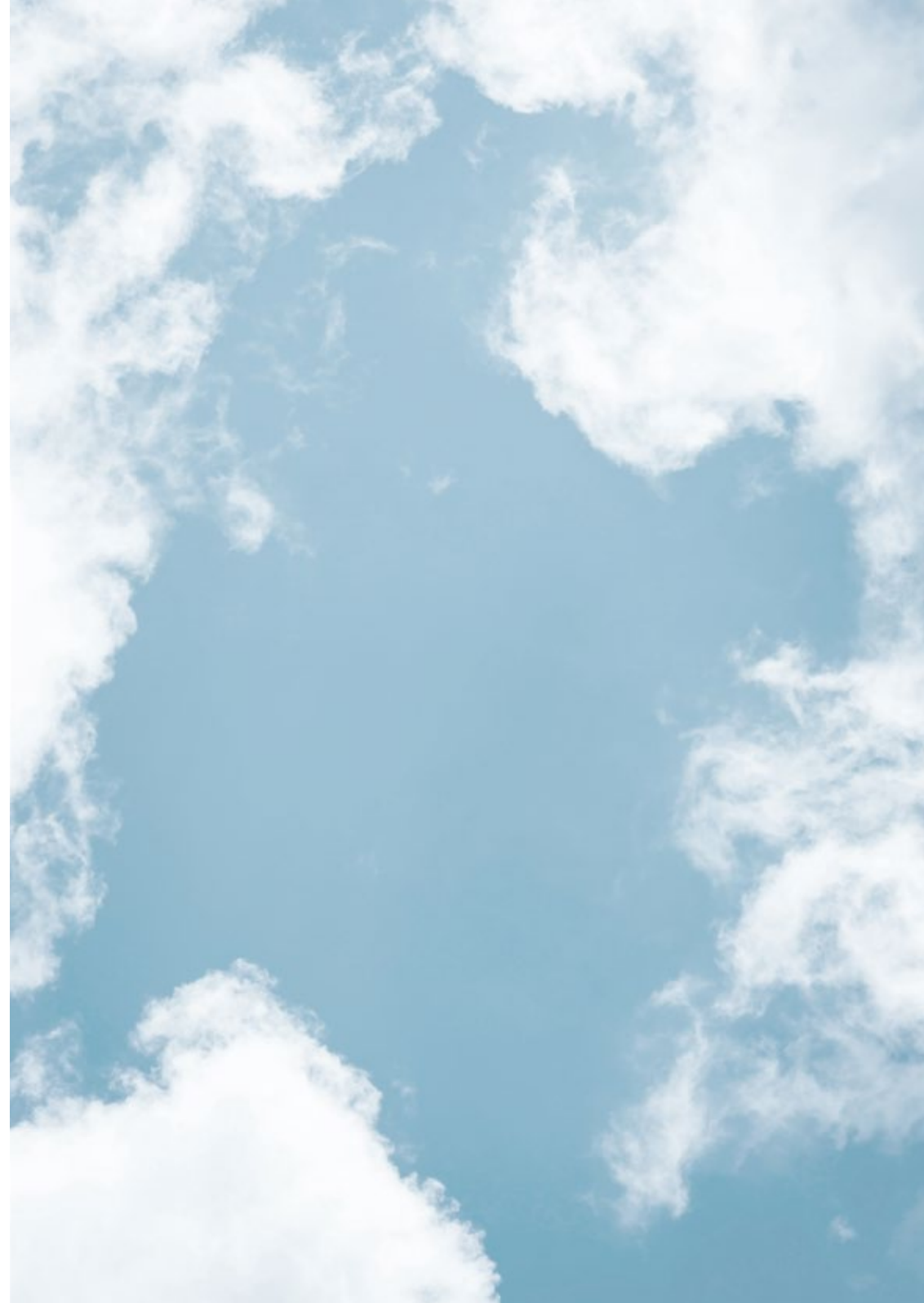


ITA La certificazione Indoor Advantage Gold assicura che i prodotti di materiali da costruzione favoriscono un ambiente interno sano rispettando stringenti limiti di emissioni di composti organici volatili (VOC) per la qualità interna dell'aria (IAQ).

Per ottenere la certificazione, i prodotti devono essere testati da laboratori indipendenti in conformità al CDPH/EHLB Standard Method 01350 V1-2 relativa alle emissioni di VOC preoccupanti.

ENG Indoor Advantage Gold certification assures that building material products support a healthy indoor environment by meeting strict indoor air quality (IAQ) chemical emission limits for volatile organic compounds (VOCs).

To be certified, products must be tested by independent labs for compliance with CDPH/EHLB Standard Method 01350 V1-2 for VOC emissions of concerns.



Environmental Product Declaration



ITA L'EPD, ovvero Environmental Product Declaration, è il documento più autorevole e riconosciuto per la condivisione di informazioni ambientali quantificate, convalidata da un ente terzo e resa pubblica. Per noi è un elemento distintivo ai fini della trasparenza nei confronti dei nostri clienti in merito alla gestione delle risorse.

Lo studio LCA (Life Cycle Assessment) è l'ingranaggio principale dell'EPD. Si tratta dello strumento attraverso il quale vengono calcolati i potenziali impatti ambientali generati lungo il ciclo di vita dei prodotti, in seguito poi resi pubblici attraverso l'EPD.

Abet Laminati ha ottenuto la pubblicazione EPD (Dichiarazione Ambientale di Prodotto) per Print HPL Sottile (EPDITALY0064) e PRINT HPL Stratificato (EPDITALY0085).

ENG The EPD, or Environmental Product Declaration, is the most authoritative and recognised document for environmental information, validated and published by a third party body. For us, it is a distinctive element of transparency with our customers regarding resource management.

The LCA (Life Cycle Assessment) study is the foundation of the EPD. It is the tool used to calculate the potential environmental impacts generated during the life cycle of products, and then reported in the EPD.

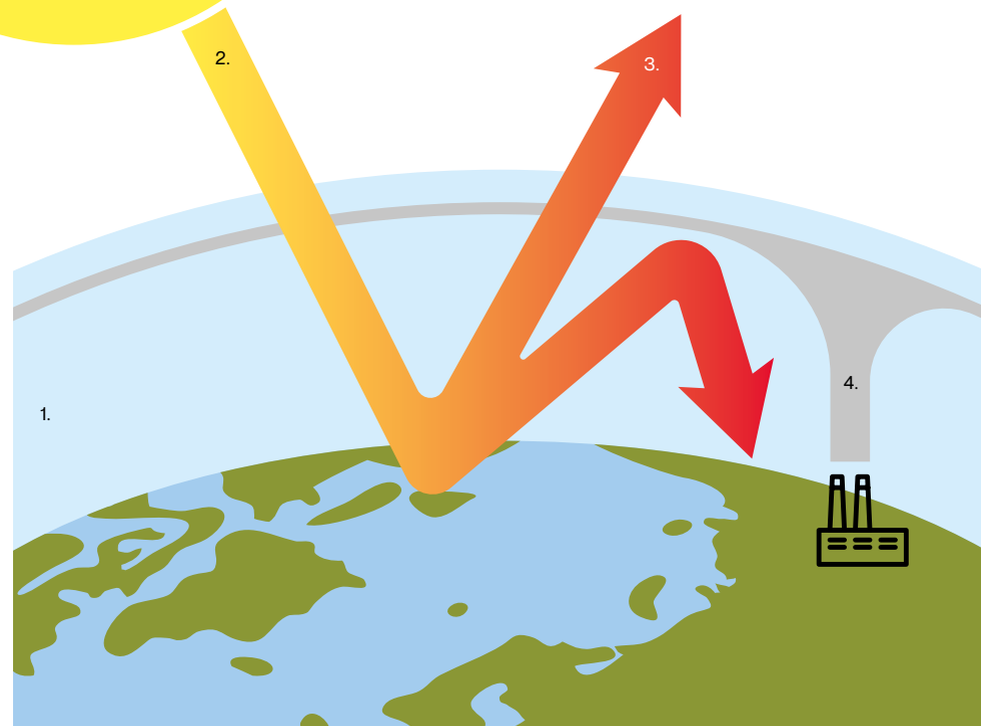
Abet Laminati has obtained the EPD (Environmental Product Declaration) for Print HPL Thin (EPDITALY0064) and PRINT HPL Compact (EPDITALY0085).

	Print HPL Sottile / Thin	Print HPL Stratificato/Compact
numero di registrazione registration number	EPDITALY0064	EPDITALY0085
ECO EPD numero di registrazione ECO EPD registration number	00000959	00001063
	CPC 36390	CPC 36390
data di emissione issue date	18.06.2019	8.11.2019
validità validity	17.06.2024	8.11.2024

La responsabilità
ambientale

Environmental
responsibility

GWP Global Warming Potential



- 1. Atmosfera
Atmosphere
- 2. Radiazioni UV
UV radiation
- 3. Radiazioni infrarosse
Infrared radiation
- 4. Gas serra
Greenhouse gas

Il potenziale impatto del nostro prodotto
The potential impact of our product

	Print HPL Sottile / Thin	Print HPL Stratificato / Compact
GWP Kg CO ₂ eq (*)	4,94	12,8

* Dati ricavati dallo studio LCA dalla culla al cancello, anno 2022, secondo lo standard EN 15804:2012+A1:2013.
* Data from cradle to gate LCA study, year 2022, according to the EN 15804:2012+A1:2013.

ITA Questo parametro GWP permette di quantificare l'impronta di carbonio, ovvero la misura delle emissioni in atmosfera dei gas serra legate al ciclo di vita del prodotto, espresse in tonnellate di CO₂ equivalente.

ENG This GWP parameter makes it possible to quantify the carbon footprint, the measure of greenhouse gas emissions into the atmosphere linked to the product's life cycle, expressed in tonnes of CO₂ equivalent.

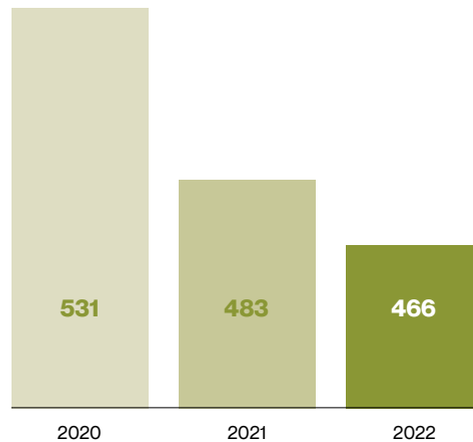
KPI

Key Performance Indicators

Consumo di elettricità Electricity consumption (kWh/t)

Nel 2022 sono stati ridotti del 12% i consumi di energia elettrica per tonnellata di laminato prodotto, rispetto ai consumi del 2020.

Electricity consumption per tonne of laminate produced has been reduced by 12% in 2022, compared to consumption in 2020.



Il 41,2% dell'energia elettrica utilizzata da Abet Laminati proviene da teleriscaldamento.

41,2% of the electricity used by Abet Laminati comes from district heating.

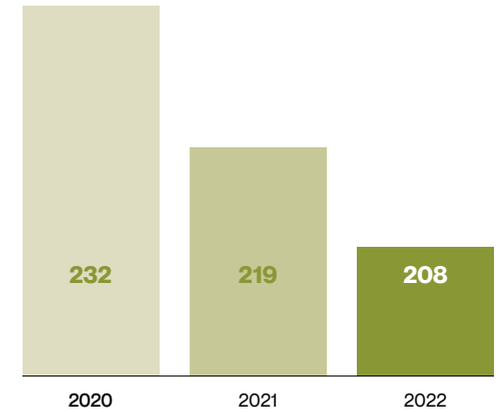
Consumo di gas Gas consumption (Sm³/t)

Nel 2022 sono stati ridotti del 10% i consumi di gas per tonnellata di laminato prodotto, rispetto ai consumi del 2020.

Gas consumption per tonne of laminate produced has been reduced by 10% in 2022, compared to consumption in 2020.

Abet Laminati recupera energia termica dal coincenerimento interno dei rifiuti generati dal processo produttivo.

Abet Laminati recovers thermal energy from the internal co-incineration of waste generated by the production process.



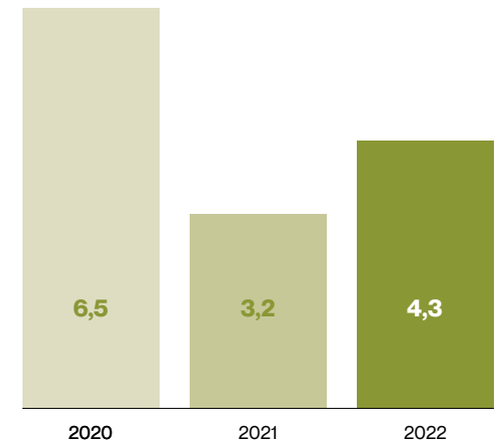
Consumo di acqua Water consumption (m³/t)

Nel 2022 sono stati ridotti del 35% i consumi di acqua per tonnellata di laminato prodotto, rispetto ai consumi del 2020.

Water consumption per tonne of laminate produced was reduced by 35% in 2022, compared to consumption in 2020.

Grazie al sistema di raffreddamento a ciclo chiuso, l'acqua processata è completamente riutilizzata nel ciclo produttivo. Questo ci consente di avere un risparmio di circa 94% di acqua, se confrontato con un sistema aperto.

Thanks to the closed-loop refrigeration system, the processed water is completely reused in the production cycle. This allows us to save about 94% of water, when compared to an open system.



Supportiamo
gli obiettivi
di sviluppo
sostenibile

We support the
Sustainable
Development
Goals

ITA Abet Laminati crede fortemente nei principi universali come linee guida nelle scelte di business e di investimenti, e si impegna a implementare azioni che supportino il raggiungimento dei SDGs (Sustainable Development Goals).

ENG Abet Laminati strongly believes in universal principles as guidelines for business and investment decisions, and is committed to implementing actions that support the achievement of the SDGs (Sustainable Development Goals).

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



3, 4, 11
 sponsorizzazioni sportive
 sport sponsorship

4, 8, 11
 eventi culturali e
 collaborazioni
 con scuole/università e
 associazioni di categoria
 cultural events and
 collaborations with schools/
 universities and
 trade associations

1, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12
 codice etico e Modello 231
 code of ethics and 231 Model

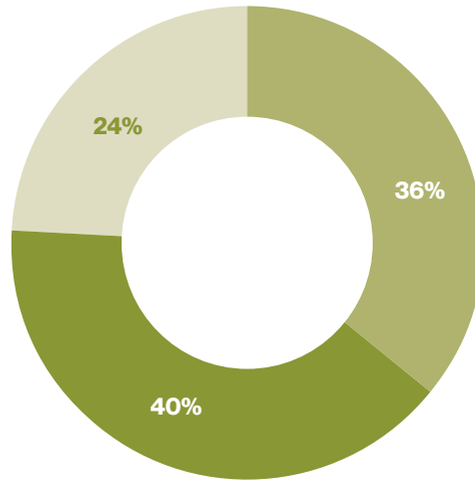
**1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 13,
 15, 16, 17**
 FSC® e PEFC

3, 11
 Indoor Advantage™ Gold

**1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12, 13,
 14, 15**
 LCA e EPD

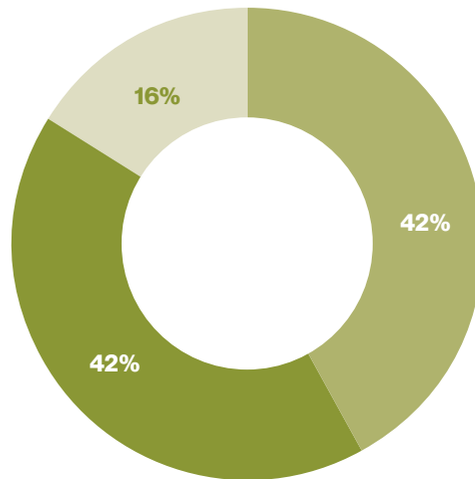
**1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13,
 14, 15**
 ISO 14001

1, 9, 12, 14
 ISO 9001



- riciclo
recycle
- recupero energetico
energy recovery
- work in progress
smaltimento
waste

Riferimento dati
anno 2021
Reference data
year 2021



- riciclo
recycle
- recupero energetico
energy recovery
- work in progress
smaltimento
waste

Riferimento dati
anno 2022
Fonte dati: bilancio
annuale rifiuti
Reference data
year 2022
Data source: annual
waste balance

Valorizzazione dei rifiuti Waste management

ITA Oltre alla riduzione del consumo di risorse, l'impegno di Abet Laminati va sempre più verso il riutilizzo dei pannelli di scarto, quando possibile, il riciclo dei rifiuti generati e, in ultimo, il recupero energetico interno.

Abet Laminati è impegnata a stabilire rapporti più collaborativi con i propri fornitori che effettuano il trattamento dei rifiuti, per avere maggiori informazioni lungo la catena di fornitura sulla destinazione finale dei rifiuti.

ENG In addition to reducing the consumption of resources, Abet Laminati's commitment is increasingly directed to the reuse of waste panels when possible, the waste recycling and lastly, the internal energy recovery.

Abet Laminati is engaged in establishing closer relationships with its suppliers taking care of waste disposal, in order to have more information on the supply chain and the final destination of the wastes.

- riciclo dei rifiuti presso terzi
- recupero energetico interno
- riutilizzo pannelli di scarto

- waste recycling at third companies
- internal energy recovery
- re-use of waste panels

SDGs



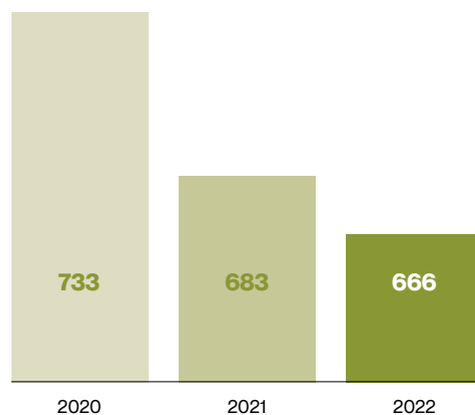
ITA L'obiettivo di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra è stato raggiunto. Tra il 2021 e il 2022 le emissioni di CO₂ si sono ridotte in un 19% grazie a diversi progetti di efficienza energetica e di miglioramento dei processi.

Per il 2023 è prevista una diminuzione ulteriore del 19% nelle quote di CO₂.

ENG The greenhouse gas emissions reduction target was achieved. Between 2021 and 2022, CO₂ emissions were reduced by 19% due to energy efficiency and process improvement projects.

For the year 2023 is foreseen to reduce the CO₂ ratio of a further 19%.

Intensità delle emissioni di gas a effetto serra
Intensity of greenhouse gas emissions
(Kg CO₂/m^{3*})



* Dati ricavati dalla dichiarazione di quote di CO₂. L'indicatore è ottenuto rapportando i Kg CO₂-eq ai m³ prodotti.
* Data collected from the CO₂ quota declaration. The indicator is obtained by the ratio between the Kg CO₂-eq and the produced m³.

Tutela della qualità dell'aria Air quality protection

ITA Abet da sempre si preoccupa dell'impatto sulla comunità locale e l'ambiente circostante e per questo è costantemente impegnata a garantire una buona qualità dell'aria.

ENG Abet has always been concerned about the impact on the local community and the surrounding environment and for this reason is constantly committed to ensuring good air quality.

Controllo delle emissioni in atmosfera / Atmospheric emissions control	
<ul style="list-style-type: none"> strumenti di abbattimento delle emissioni e loro regolare monitoraggio assicurano livelli di concentrazione degli inquinanti ben al di sotto dei limiti di legge audit ISO 14001 e controlli degli enti pubblici preposti aiutano a garantire l'efficacia delle misure adottate 	<ul style="list-style-type: none"> air emissions treatments and their regular monitoring guarantee pollutant concentration levels far below legal limits ISO 14001 audits and controls by public authorities help to ensure the effectiveness of the measures adopted
Riduzione emissioni di CO ₂ / CO ₂ emission reduction	
<ul style="list-style-type: none"> sostituzione del parco autovetture aziendali con auto elettriche ricaricate con il nostro impianto fotovoltaico investimenti di efficientamento energetico illustrati nella timeline 	<ul style="list-style-type: none"> replacement of the company car pool with electric cars recharged with our photovoltaic system investments in energy efficiency illustrated in the timeline

SDGs



ITA Lavoriamo per migliorare le nostre prestazioni ambientali.

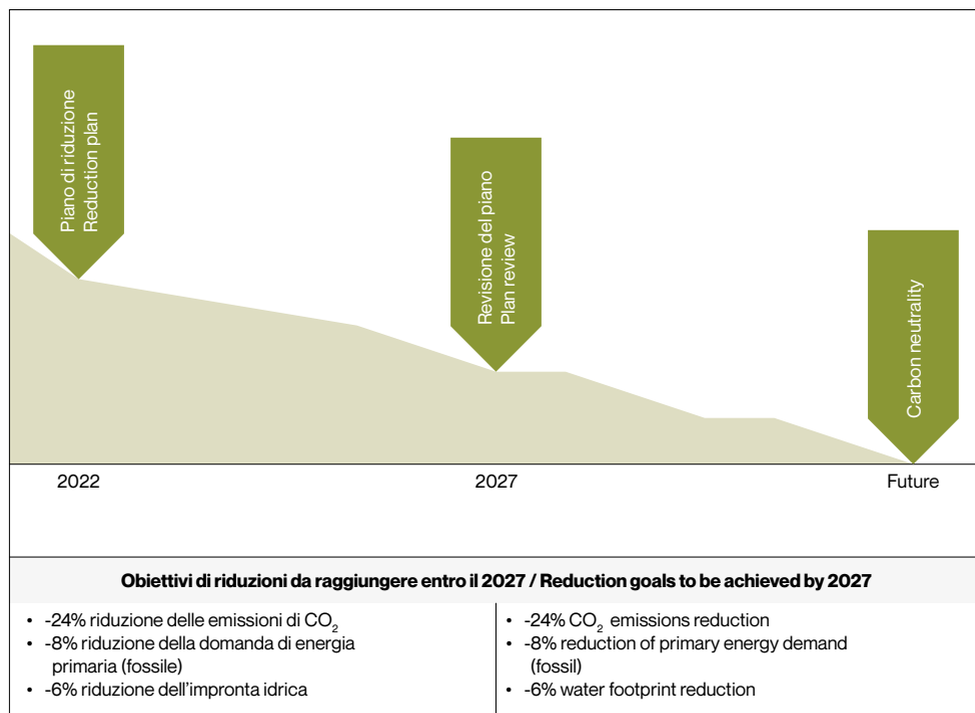
ENG We are working to improve our environmental performance.

Efficientamento e risparmio energetico / Energy efficiency and savings <ul style="list-style-type: none"> completamento dell'installazione lampade LED (sostituzione al 100%) efficientamento di impianti per recupero di calore/energetico LED lamp installation completed (100% replacement) improvement of installations for heat/energy recovery 	
Teleriscaldamento e cogenerazione / District heating and cogeneration <ul style="list-style-type: none"> refacimento impianto di co-incenerimento, con aumento di efficienza di recupero energia e riduzione delle emissioni CO₂ impianto di cogenerazione interno renovation of co-incineration plant, increasing energy recovery efficiency and reducing CO₂ emissions internal cogeneration plant 	
Sostenibilità materie prime / Raw material sustainability <ul style="list-style-type: none"> aumentare la % di carte con alto contenuto riciclato sostituire parte di componente fossile dalle resine con componenti bio-based increase the % of papers containing recycled content replace part of the fossil component from resins with bio-based components 	
Consumo di acqua / Water consumption <ul style="list-style-type: none"> installazione di strumenti per controllare e ridurre gli scarichi di acqua installation of tools to control and reduce water discharges 	
2022/2023	

Efficientamento e risparmio energetico / Energy efficiency and savings <ul style="list-style-type: none"> completamento del sistema di illuminazione programmabile a settori e spegnimento automatico nello stabilimento e nei magazzini. sostituzione lampade con LED nelle filiali implementazione sistema hardware/software acquisizione e storicizzazione dati energetici e di processo correlati ad ogni singolo batch produttivo da completare entro 2025 sostituzione depuratore fumi Catox con RTO nello stabilimento di Viale Industria incremento approvvigionamento di energia elettrica da fonti rinnovabili sostituzione caldaia uffici per miglioramento rendimento (emissioni e consumi) sostituzione chiller reparto decorativi ottimizzazioni torri evaporative 2 e 3 per riduzione consumi energetici valutazione installazione impianto fotovoltaico stabilimento Strada Falchetto installazione sistema per recupero calore in avviamento e raffreddamento su 3 presse progetto rifacimento GEM programmable sector lighting system and automatic shutdown in the factory and warehouses were completed LED lamps replacement in the branches implementation of hardware/software system acquisition and logging of process data related to each single production batch to be completed within 2025 replacement of the Catox fume purifier with RTO in the Viale Industria plant increase in the supply of electricity from renewable sources office boiler replacement to improve efficiency (emissions and consumption) chiller replacement in the decorative department optimization of evaporative towers 2 and 3 to reduce energy consumption evaluation of a photovoltaic system installation at the Strada Falchetto plant installation of a heat recovery system during start-up and cooling on 3 presses GEM renovation project 	
Teleriscaldamento e cogenerazione / District heating and cogeneration <ul style="list-style-type: none"> progetto nuovo sistema di cogenerazione in project finance project of the new co-generation system in Project Finance 	
Sostenibilità materie prime / Raw material sustainability <ul style="list-style-type: none"> nel 2022 aumentata la percentuale di carte con alto contenuto di riciclato impegno nella riduzione degli scarti lungo il processo produttivo in the year 2022 the percentage of papers with high recycled content has been increased engagement in reduction of wastes during the production process 	
Consumo di acqua / Water consumption <ul style="list-style-type: none"> attività su impianti per riduzione delle perdite activity on the the plants for waste reduction 	
Economia circolare / Circular economy <ul style="list-style-type: none"> analisi di fattibilità sull'utilizzo di imballaggi riciclati analisi alternative per recupero e valorizzazione dei rifiuti impegno nel recupero dei pannelli di scarto studio R&D per la realizzazione di laminati riciclabili e basati sull'utilizzo di materiale riciclato feasibility study on the use of recycled packaging alternative analysis to recover and evaluate wastes engagement by recovering waste material R&D study to realize recyclable laminates made out of recycled material use 	
2023/2024	

ITA Pianifichiamo un futuro sostenibile.

ENG Planning for a sustainable future.



ITA La carbon neutrality è un processo lungo, impegnativo e ancora da scoprire. Tuttavia, Abet crede fortemente nell'importanza di questo ambizioso obiettivo. Confidando nel progressivo sviluppo di nuove tecnologie e conoscenze, Abet adatterà il suo approccio e i suoi obiettivi sulla base dell'esperienza acquisita.

ENG Carbon neutrality is a long and challenging process, which has yet to be discovered. However, Abet strongly believes in the importance of this ambitious goal. Trusting in the progressive development of new technologies and knowledge, Abet will adapt its approach and goals based on the experience acquired.



Responsabilità
sociale

Social
responsibility

Aspetti sociali Social aspects

ITA In accordo con gli obiettivi di sviluppo sostenibile, l'azienda ha iniziato un percorso di consapevolezza sulle tematiche di diversità e parità in termini di retribuzione, non discriminazione e inclusione.

Sono stati seguiti corsi di formazione e approfondimento in collaborazione con le associazioni di categoria che hanno permesso una prima raccolta dati ed autovalutazione per definire il nostro percorso di sostenibilità sociale.

ENG In accordance with the Sustainable Development Goals, the company has started a diversity and equality awareness journey in terms of salary, non-discrimination and inclusion.

Training and in-depth courses have been followed in collaboration with trade associations which allowed an initial data collection and self-evaluation to define our social sustainability path.

	2021	2022
Benefit previsti per i dipendenti / Benefit provided for employees		
piano welfare operai e impiegati welfare plan for workers and employees	•	•
premio di produzione business bonus	•	•
accordo integrativo per identità di turno supplementary agreement for shift allowance	•	•
ticket restaurant	•	•
convenzioni conventions	•	•
Formazione / Formation		
ore medie di formazione annua per dipendente agreements on average training hours per year per employee	17	12
Età dei dipendenti / Age of employees		
totale dipendenti minori di 30 anni total employees younger than 30 years old	34	41
totale dipendenti con età tra 30 e 50 anni total employees with an age between 30 and 50 years old	232	242
totale dipendenti con età maggiore di 50 anni total employees with an age older than 50 years	276	252
totale dipendenti total employees	542	535
Categorie protette (ex L. 68/99 o soggetti svantaggiati ex L. 381/91) Protected categories (ex L. 68/99 or disadvantaged subjects ex L. 381/91)		
percentuale totale dipendenti appartenenti a categorie protette total percentage of employees belonging to protected categories	3%	3%

Salute e sicurezza sul lavoro

Health and safety at work



	2021	2022
Infurtuni sul lavoro (calcolo secondo GRI) / Accidents at work (calculated according to GRI)		
numero di decessi number of deaths	0	0
tasso di decessi death rate	0	0
numero di infortuni number of injuries	15	13
tasso di infortuni (base 200.000 hr)* injury rate (200,000 basis)*	3,46	3,22
numero di infortuni con gravi conseguenze number of injuries with bad consequences	0	0
ore lavorate worked hours	865.152	806.465

SDGs



ITA Il miglioramento continuo delle condizioni di salute e sicurezza di tutti i lavoratori e la divulgazione di una cultura della sicurezza, nel pieno rispetto delle disposizioni vigenti in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro sono principi fondamentali per Abet.

Nel corso del 2022, sono state effettuate modifiche agli impianti produttivi finalizzate ad aumentare il livello di sicurezza sul lavoro. In particolare:

- installazione di valvole a comando elettrico per intercettazione automatica acqua surriscaldata su 3 presse e su accumulatore caldaia termica
- sostituzione sistema di collettamento allarmi antincendio
- sostituzione azzeratore di peso per carico velatrice con uno a portata maggiore
- upgrade sistemi di sicurezza del trasloelevatore del reparto decorativi
- upgrade sistema di spegnimento incendi all'impianto di termovalorizzazione.

Nel 2022 è proseguita l'attività formativa generale e specifica sulla salute e sicurezza della persona in relazione ai rischi sul luogo di lavoro, primo soccorso, antincendio, Pes-Pav, carrellisti, lavori in quota etc.

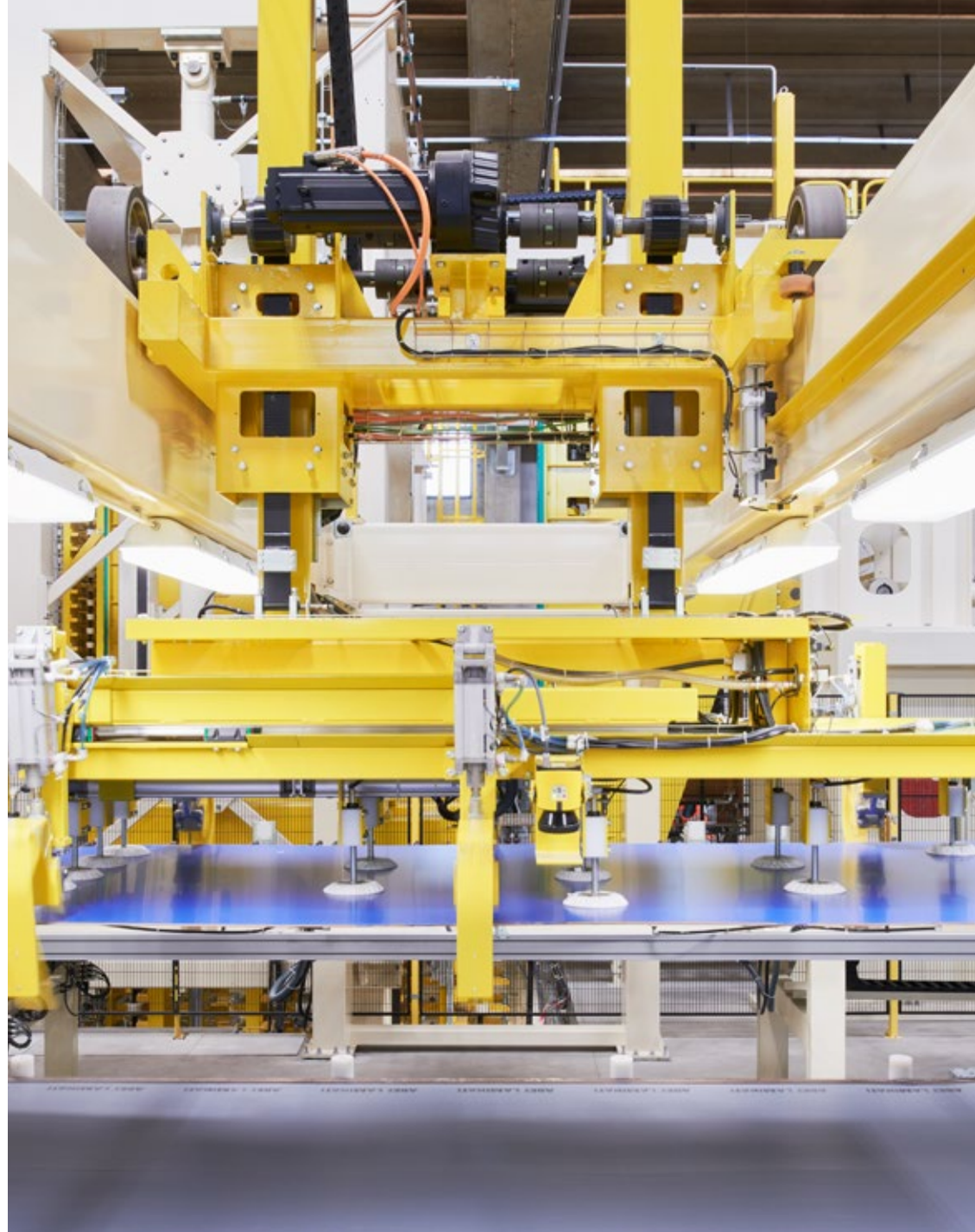
ENG The continuous improvement of health and safety conditions of workers and the promotion of a safety culture, in the full respect of laws in work places are basic principles for Abet.

During the year 2022, modifications at plants have been carried out in order to improve safety level at work.

In particular :

- installation of electrically controlled valves for automatic shut-off of superheated water on 3 presses and or thermal boiler accumulator
- replacement of fire alarm connection system
- replacement of weight resetting system at the filming equipment by reaching a bigger capacity
- stacker crane safety system upgrade in the decorative department
- fire extinguishing system upgrade at waste-to-energy plant.

In the year 2022 both the general and the specific education activities on personal safety and health care regulations have gone on as much as first aid, anti-fire, expert and non-expert personnel knowledge, forklift drivers, works at height, etc.



Ognuno di noi
ha un impatto
sull'ambiente,
il cambiamento
inizia da te

Each one of us
has an impact
on environment,
change starts
with you



ITA Abet Laminati crede fortemente che per avere cura del nostro pianeta ognuno di noi deve far parte del cambiamento.

ENG Abet Laminati believes strongly that to take care of our planet each of us must be part of the change.

ITA L'azienda da sempre promuove una serie di semplici buone abitudini, ispirate al Lazy Person Guide delle Nazioni Unite.

Piccoli gesti che possono avere un grande impatto!

ENG The company has always promoted a series of simple good habits, inspired by the United Nations Lazy Person Guide.

Small actions that can have a big impact!

Anche la persona più pigra può dare il proprio contributo attraverso piccole buone pratiche quotidiane che, se adottate da tutti, possono fare una grande differenza.

Non sprecare acqua

- chiudi bene i rubinetti
 - non lasciare scorrere acqua mentre ti lavi i denti
 - non azionare lo scarico del WC qualora non necessario
- inoltre, a casa fai anche attenzione a:
- preferire una doccia di 5-10 minuti piuttosto che un bagno

Riduci gli scarti

- differenzia correttamente i rifiuti
 - evita di stampare quando non necessario
 - utilizza borracce da riempire con acqua dai distributori
 - utilizza tazze/tazzine lavabili
- inoltre, a casa fai anche attenzione a:
- preferire l'acquisto di prodotti con meno imballaggio
 - utilizzare borse riutilizzabili per la spesa
 - vendere o donare ciò che non usi più (vestiti, libri, mobili, etc.)

Risparmia energia

- spegni le luci quando lasci la postazione/ stanza e/o quando non sono necessarie
- non lasciare in stand-by PC, monitor, apparecchiature elettroniche
- spegni la climatizzazione freddo/caldo quando fai areare i locali
- imposta il termostato min 25°C in estate e max 21°C in inverno

inoltre, a casa fai anche attenzione a:

- utilizzare gli elettrodomestici a pieno carico
- utilizzare i programmi eco degli elettrodomestici
- ridurre gli spifferi

Ottimizza i trasporti

- muoviti a piedi, in bici o con trasporti pubblici
- fai acquisti a km zero, quando possibile

Even the laziest person among us is part of the solution. There are some easy good habits we can adopt in our daily routine that, if we all do, will make a big difference.

Save water

- turn off taps well
 - do not let water run while brushing your teeth
 - do not flush the toilet unnecessarily
- moreover, at home:
- prefer a short shower (5-10 minutes) to a bath

Reduce waste

- sort your waste correctly
 - stop printing if unnecessary
 - use refillable bottles with water from dispensers
 - use washable coffee cups
- moreover, at home:
- buy products with reduced packaging
 - choose reusable bag when you shop
 - donate or sell what you don't use (clothes, books, furniture, etc.)

Save energy

- turn off the lights when you leave your workspace or room and/or if you don't need them
 - turn off PC, monitor, electronic devices when not in use
 - turn off cooling/heating machines when you ventilate the room
 - set your thermostat to min 25°C in summer and max 21°C in winter
- moreover, at home:
- when using washing machines make sure the load is full
 - use eco-programs of electrical appliances
 - avoid air leaks in windows and doors

Optimise transports

- walk, bike or take public transport
- shop local, when possible

Abet Laminati S.p.A.

società a socio unico

viale Industria 21
12042 Bra (CN)
Italia

+39 0172 419111
abet@abetlaminati.com
abetlaminati.com

Copyright 2023
© Abet Laminati S.p.A.
All rights reserved

10 2023

art direction

Giulio Iacchetti
Matteo Ragni

concept, graphic design

Alessandro Boscarino
Valerio Aprigliano

text

Servizio Sistema Qualità e
Ambiente Abet Laminati S.p.A.

abetlaminati.com