



# Il nostro impegno nell'ecosostenibilità



- ▶ Filatura Papi Fabio s.p.a., da sempre attenta al rispetto dell'ambiente, ha fatto dell'ecosostenibilità la sua forza e la sua filosofia imprenditoriale

RISPETTO  
DELL'AMBIENTE



# PASSI VERSO L'ECOSOSTENIBILITA'

- ▶ -ACQUISTO D'IMBALLAGGI RICICLATI ED IMBALLAGGI CHE POSSONO ESSERE RICICLATI
- ▶ CARTONE UTILIZZATO PER SCATOLE E DIVIPIANTI PROVENIENTE DA COLTIVAZIONI FSC
- ▶ -INTRODUZIONE DI PANNELLI FOTOVOLTAICI NELLE NOSTRE SEDI
- ▶ -COLLABORAZIONE CON TRASPORTATORI CHE UTILIZZANO SAF (SUSTAINABLE AVIATION FUEL)
- ▶ -ADESIONE ALLA ROADMAP 4sustainability®
- ▶ -SCELTA FORNITORI MATERIE PRIME ANCHE SULLA BASE DEL LORO IMPEGNO NELLA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE

# IMBALLAGGI ECOSOSTENIBILI

- ▶ Scatole in cartone all'80% ecosostenibile
- ▶ Divipiani in cartone 100% ecosostenibili
- ▶ Coni in cartone 100% ecosostenibili
- ▶ Europallets riciclati
- ▶ Sacchetti in plastica per coni che possono essere riciclati



CARTONE PER SCATOLE  
E DIVIPIANI  
PROVENIENTE DA  
COLTIVAZIONI FSC  
(FOREST STEWARDSHIP  
COUNCIL)

Il cartone utilizzato per le  
nostre scatole e divipiani  
proviene da coltivazioni  
FSC (FOREST STEWARDSHIP  
COUNCIL): questa  
certificazione internazionale  
ha l'obiettivo di gestire  
correttamente le foreste e  
la tracciabilità dei prodotti  
derivati



# PANNELLI FOTOVOLTAICI



# FILATURA PAPI SCEGLIE DHL EXPRESS

**FILATURA PAPI FABIO** si impegna concretamente a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> delle sue spedizioni utilizzando carburante sostenibile per l'aviazione.

Per questo abbiamo scelto come partner DHL Express, con il quale condividiamo la volontà di adottare scelte sostenibili.

Le nostre spedizioni viaggiano con il servizio DHL GoGreen Plus. In questo modo ci impegnamo a ridurre l'impatto delle operazioni logistiche grazie all'utilizzo di SAF (Sustainable Aviation Fuel) il carburante sostenibile per l'aviazione che, miscelato con il carburante tradizionale, riduce le emissioni fino all'80%\*.

\*Carburante Jet basato sulle linee guida CORSIA prescritte da SBTi. Valori LCA SAF basati sui dati ICCT ipotizzando le emissioni dell'intero ciclo di vita degli oli da cucina usati e degli oli vegetali derivati dalle piante.



# ADESIONE ALLA ROADMAP di 4sustainability®



- ▶ La nostra azienda ha intrapreso una collaborazione con 4sustainability®, nell'ottica di aver un maggior rispetto per l'ambiente, aderendo a due importanti iniziative:
- ▶ 4s CHEM eliminazione delle sostanze chimiche tossiche dai cicli produttivi
- ▶ 4S PLANET uso consapevole delle risorse per la riduzione dell'impatto ambientale
- ▶ <https://www.4sustainability.it/4sustainability-e-report-filatura-fabio-papi/>



ID Nr. 4S-100606  
visit 4sustainability.it





## COLLABORAZIONE CON FORNITORI DI MATERIE PRIME CHE HANNO A CUORE L'ECOSOSTENIBILITA' DEL PIANETA

- ▶ L'ecosostenibilità sta diventando sempre di più un tema di vitale importanza, sul quale la nostra azienda si è focalizzata.
- ▶ A tale proposito l'esigenza di scegliere fornitori di materie prime anche sulla base della loro sensibilità riguardo al rispetto dell'ambiente.
- ▶ Alcuni dei nostri maggiori partners si sono impegnati in progetti di compensazione di CO<sub>2</sub>, piantando querce ed altri tipi di piante ed investendo in energie rinnovabili

# I NOSTRI OBIETTIVI

- ▶ ACQUISTARE ENERGIA "GREEN" DAL PROSSIMO LUGLIO, PER RIDURRE EMISSIONI CO2, AL FINE DI ABBASSARE NOTEVOLMENTE SCOPE 2 , CON OBIETTIVO DI RIDURRE COMPLETAMENTE QUESTE EMISSIONI ENTRO IL 2027
- ▶ VALUTARE LA POSSIBILITA' DI ADERIRE A PROGETTI DI COMPENSAZIONE (INVESTIMENTI IN ENERGIA RINNOVABILE) ENTRO IL 2027-2028, PER COMPENSARE SCOPE 1

Filatura Papi Fabio s.p.a.  
Via Vivalle, 193  
40041 Gaggio Montano (BO) Italy

TEL.+39/0534 30206

[WWW.PAPIFABIO.COM](http://WWW.PAPIFABIO.COM)



**PAPI FABIO®**

The logo features the numbers '18' and '90' stacked vertically, with the '18' above the '90'. Both numbers are white and set against a dark, oval-shaped background. Below this graphic, the words 'PAPI FABIO' are written in a bold, serif font, followed by a registered trademark symbol (®).