



SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE in MAPEI

Environmental Sustainability – 13 Dicembre 2022

85
years
1937-2022

UNA STORIA DI SUCCESSO

Costruita passo dopo passo

100

consociate

86

stabilimenti

35

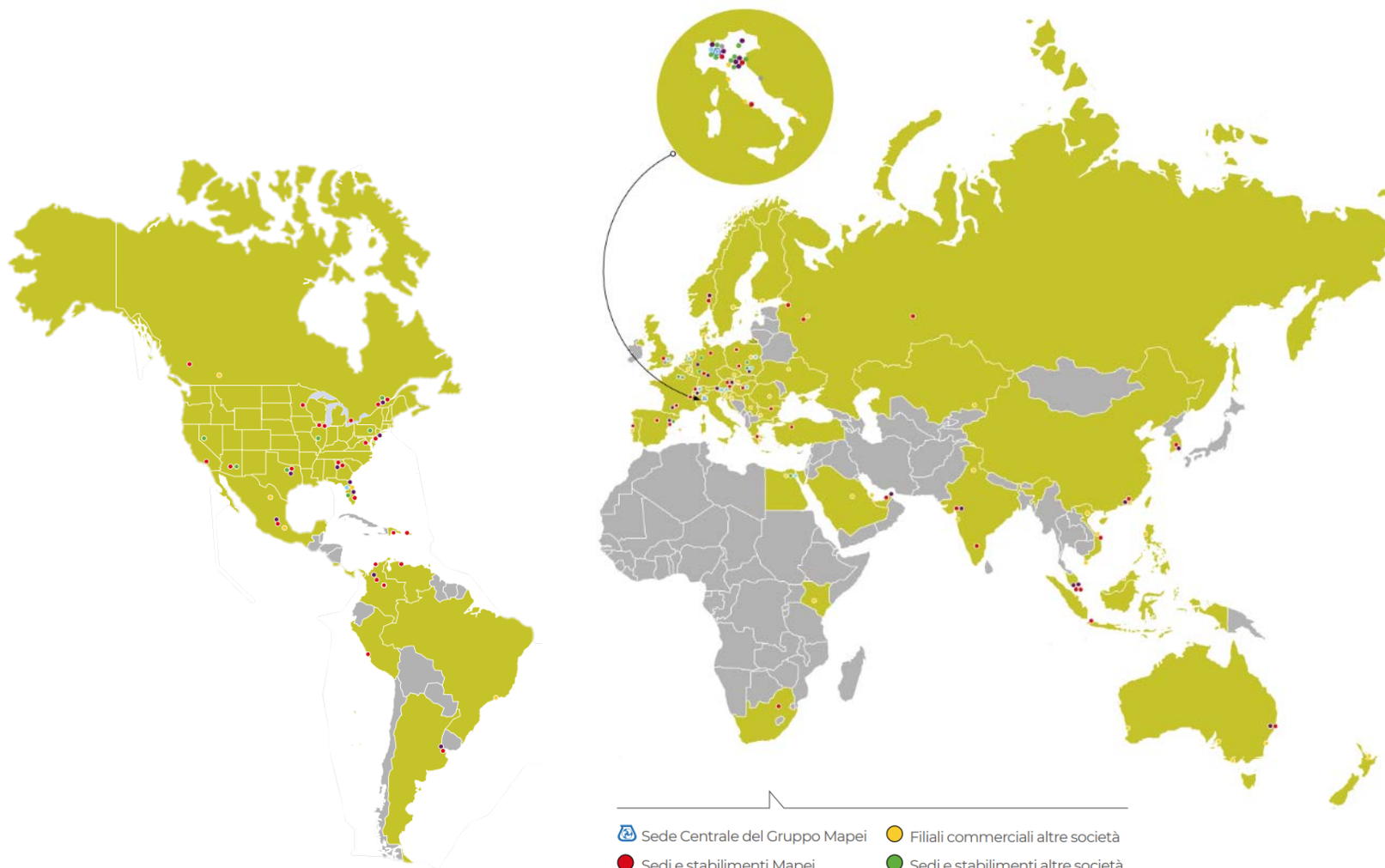
centri di ricerca

3.3

miliardi di fatturato

> 11.000

dipendenti nel mondo



- Sede Centrale del Gruppo Mapei
- Sedi e stabilimenti Mapei
- Centri di Ricerca & Sviluppo
- Mapeiworld Specification Centres
- Filiali commerciali altre società
- Sedi e stabilimenti altre società
- Filiali commerciali Mapei

A hand in a white shirt sleeve points its index finger towards a lighthouse tower with red and white horizontal stripes. The background is a bright blue sky with white clouds. Two semi-transparent blue circles are overlaid on the image: one on the left containing the word 'PRODOTTO' and one on the right containing the word 'ORGANIZZAZIONE'.

PRODOTTO

ORGANIZZAZIONE

PRODOTTI SOSTENIBILI

MISURA

VERIFICA

CERTIFICA

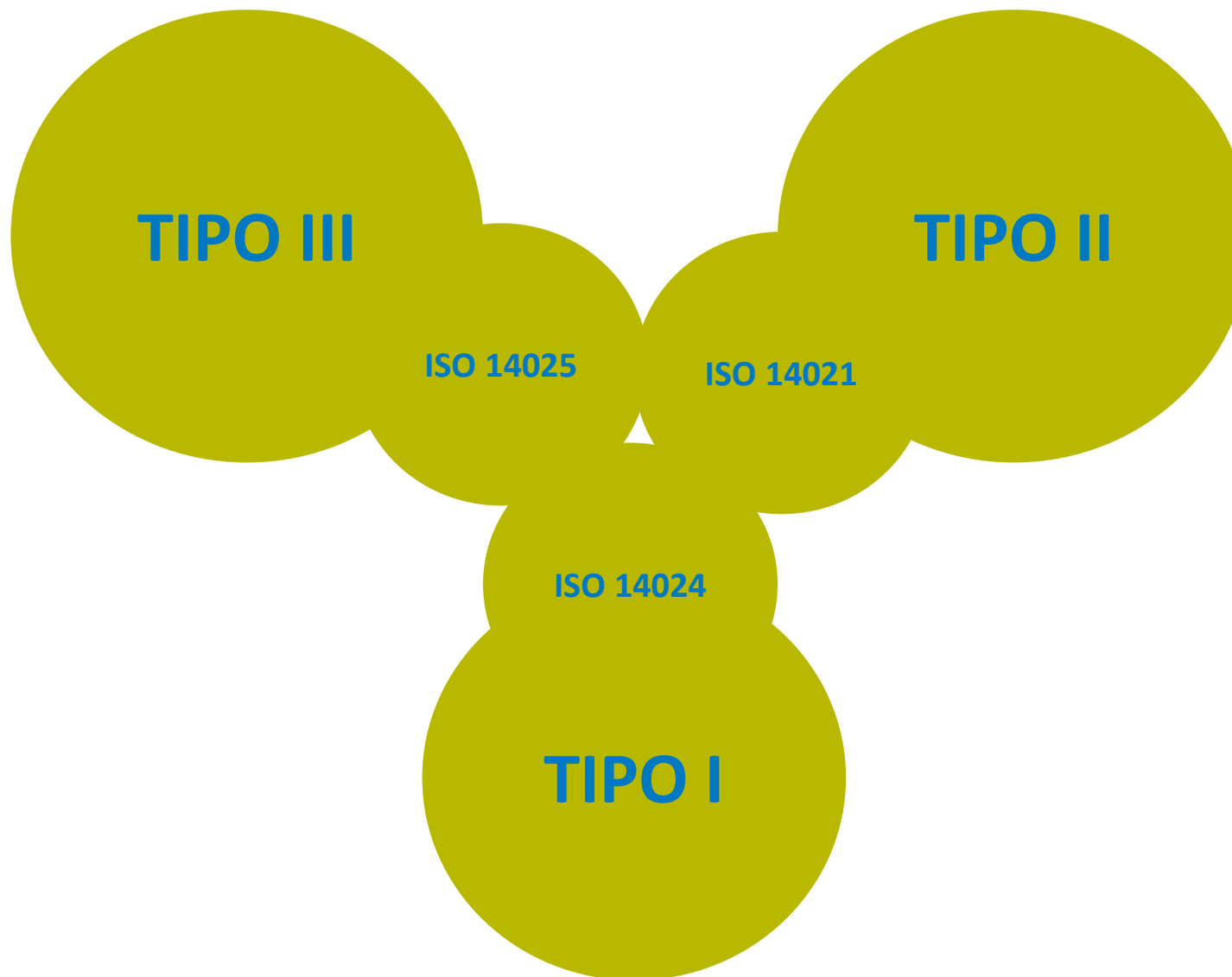


LIFE CYCLE ASSESSMENT



ETICHETTATURE AMBIENTALI

Tre tipi di etichettature ambientali, che seguono le norme ISO serie 14020:



ETICHETTATURE AMBIENTALI

TIPO III

Etichette ecologiche che riportano dichiarazioni basate su parametri stabiliti e che contengono una quantificazione degli **impatti ambientali associati** al **ciclo di** vita del prodotto **calcolato attraverso** un sistema **LCA**.

Sono sottoposte a un **controllo indipendente** e presentate in forma chiara e confrontabile. Tra di esse rientrano le “Dichiarazioni Ambientali di Prodotto”

ISO 14025



Environmental
Product
Declaration



PLASTICA RICICLATA: Logo Plastica seconda vita

IDROPITTURA PROFESSIONALE

IDRO



Dursilite®

**SUPERLAVABILE
EXTRACOPRENTE**

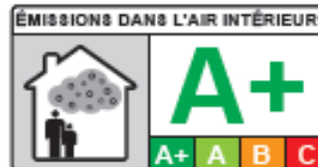
ideale per
PROGETTI CROMATICI

1Le RESA FINO A
10 m² PER MANO

CONTENITORE RICICLATO, CERTIFICATO



**COLORABILE
CON SISTEMA
COLORMAP®**



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

2004/42/EC Directive
(cat. A/a WB): 30 g/l
DURSILITE
contains max: 20 g/l VOC



Temperatura di applicazione
Application temperature
Temperatura d'aplicación
Temperatura de aplicación
Θερμοκρασία εφαρμογής



H₂O
15-20%

Diluzione con acqua
Water dilution
Dilution à l'eau
Dilución en agua
Δilύση με νερό



Attrezzi idonei
Application tools
Outils adaptés
Herramientas de aplicación
Εργαλεία εφαρμογής



N° mani consigliate
N° of recommended coats
N° de couches recommandé
N° de capas recomendadas
N° διαβάσεις aconselhadas
Συνιστώμενες στρώσεις



Tempo di attesa tra le mani
Waiting time between coats
Temps d'attente entre les couches
Tiempo de espera entre capas
Αναμονή μεταξύ στρώσεων

MAPEI S.p.A.
Via Caffaro, 22 - 20158 - Milano - ITALY
Tel. +39/02/37673.1 - mapei.com

**IT IDROPITTURA MURALE SUPERLAVABILE ED
BASE COAT asciutti. Immagazzinaggio: 24
miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC n
Attenzione! In caso di vaporizzazione possono form
su richiesta. Per maggiori informazioni consultar**

**GB HIGHLY WASHABLE WATER-BAS
DURSILITE BASE COAT or MALECH p
3(2H)-one; reaction mass of: 5-chloro-
produce an allergic reaction. EUH21
Safety data sheet available on
PROTECT FROM FROST**

**FR PEINTURE MURALE .
Appliquer Dursilite sui
entre +5°C et +30°C. Co
2-méthyl-2H-isothiazol-3-
dangereuses peuvent
sécurité disponible :
PROFESSIONNEL.**

**ES PINTURA
DISEÑO
Almacenamiento: 24
3(2H)-ona; me
Puede provocar
aerosol o la
PRODUCTO F**

**PT TINTA
PROJ
24 meses em
5-cloro-2-metil
reacção alérgic
névoas. EUH2
PRODUCTO PARA U**

**GR ΒΑΦΗ ΥΔΑ
ΙΔΑΝΙΚΗ ΓΛ
Αποθήκευση: 24 μήνες
μεθυλ-2H-ισοθιαζολ-3-όνη
αντίδραση. EUH211 Προσοχή! Κι
σταγονίδια. EUH210 Δελτίο δεδομέν
Πληροφοριών. ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗ**



SACCHI MULTISTRATO: FINE VITA

STANDARD ITALIANO UNI 11743:2019

RICICLABILITÀ DEL PACKAGING



Recyclable with paper up to 90%



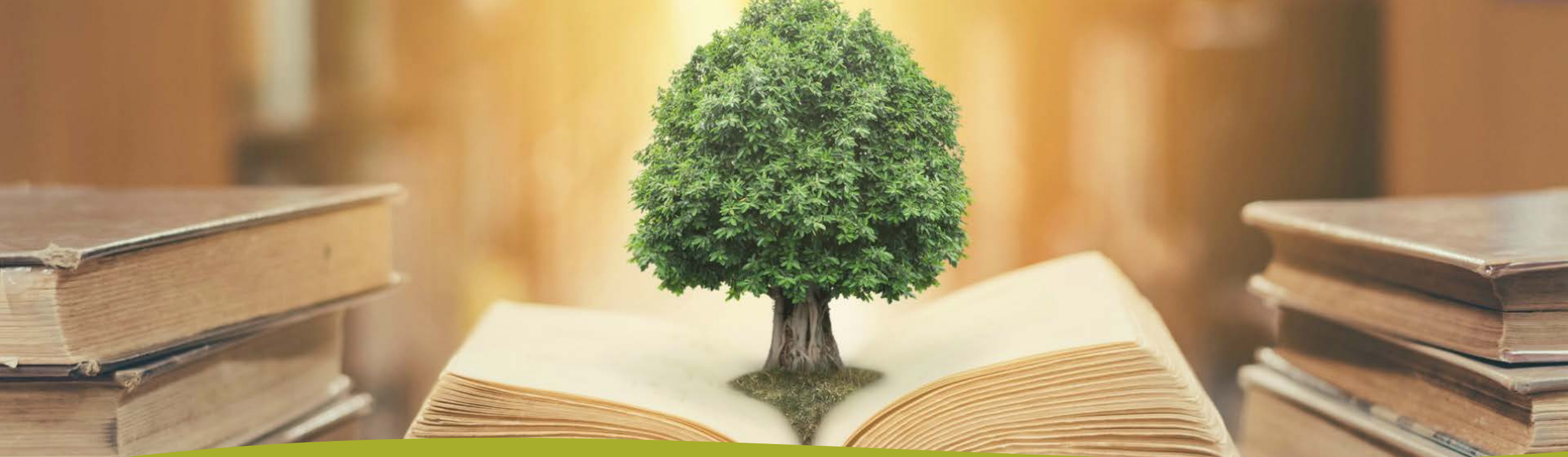
Recyclable with paper up to 80%



PROTOCOLLI GREEN VOLONTARI



CAM



SOSTENIBILITÀ e COMUNICAZIONE

IL BILANCIO DI SOSTENIBILITA'



SUSTAINABILITY REPORT

2021
EUROPE

P.A.S.S.

PROFILO AMBIENTALE
E SOSTENIBILITÀ IN SINTESI
PROFILE, ASPECTS
AND SYNTHESIS OF SUSTAINABILITY



P.A.S.S.

PROFILO AMBIENTALE
E SOSTENIBILITÀ IN SINTESI
PROFILE, ASPECTS
AND SYNTHESIS OF SUSTAINABILITY

P.A.S.S.

PROFILO AMBIENTALE
E SOSTENIBILITÀ IN SINTESI
PROFILE, ASPECTS
AND SYNTHESIS OF SUSTAINABILITY

P.A.S.S.

PROFILO AMBIENTALE
E SOSTENIBILITÀ IN SINTESI
PROFILE, ASPECTS
AND SYNTHESIS OF SUSTAINABILITY



Costituiamo insieme un futuro
SUSTAINABLE
fabbricate together
SOSTENIBILE





P.A.S.S.

PROFILO AMBIENTALE
E SOSTENIBILITÀ IN SINTESI

PROFILE, ASPECTS
AND SYNTHESIS OF SUSTAINABILITY



Costruiamo insieme un futuro **SOSTENIBILE**
Building a **SUSTAINABLE** future together



KERAQUICK MAXI S1

Adesivo cementizio ad alte prestazioni, per piastrelle in ceramica e particolarmente indicato per materiale lapideo.

High-performance, cementitious adhesive recommended for stone.



Prodotto - Product

EPD Environmental Product Declaration	✓
VOC Volatile Organic Compounds	✓ ECI PLUS
RECYCLED CONTENT	✓

Edificio - Building

LEED v4.1	
MR Building Product Disclosure and Optimization - EPD	✓
EQ Low-Emitting Materials	✓

solo per l'Italia - only for Italy

CAM - CRITERI AMBIENTALI MINIMI	
2.1.1 Sistema di gestione ambientale	✓
2.3.5.5 Emissioni dei materiali	✓
2.4.1.2 Contenuto di materiale riciclato	✓
2.4.1.3 Assenza di sostanze pericolose	✓

Questo P.A.S.S. è stato realizzato su Cartamela, carta ricavata dai residui di lavorazione industriale delle mele.

This P.A.S.S. was printed on Apple Paper, a variety of paper obtained from waste material from industrial apple processing.





sustainability@mapei.it