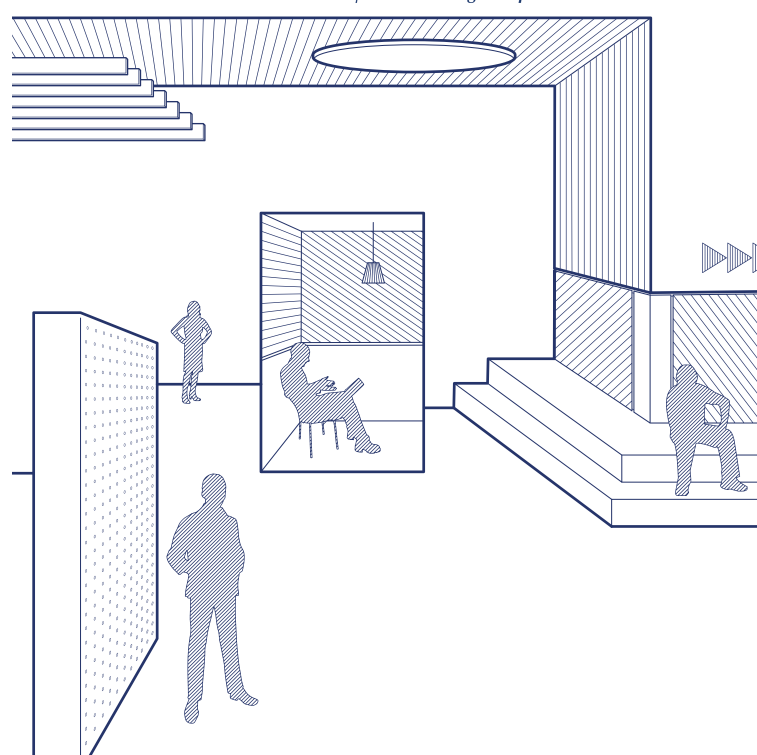


# PANNELLI ACUSTICI

Prodotti in Francia a partire da bottiglie di plastica riciclate





### **INDICE**

## I/Un produttore impegnato, P-4

### 2/ Il Panneau Piano, P-11

Panneau Piano è un pannello acustico, estetico e responsabile

**3/ I colori,** P-13

20 colori Collezioni origine & stampata

### **4/ Le forme,** P-15

Molteplici forme ritagliate dal feltro acustico.

Consentono di creare composizioni multicolori.

### **5/ Le incisioni,** P-27

Incisioni multiple realizzate nello spessore del pannello.

Permettono di creare assiemi panoramici.

> Pannello 1200 × 2400 mm P- 27

> I/2 Pannello | 1200 x | 1200 mm P- 32

### **6/ Le pale,** P-39

Le pale sono installate in sospensione in base alle composizioni.

**7/ Le isole,** P-47

Le isole vengono montate in sospensione.

### **MESNARD CATTEAU**

# UN PRODUTTORE FRANCESE IMPEGNATO

### C'era una volta...

Fondata nel Centro-Valle della Loira nel 1948, Mesnard Catteau è un'azienda a conduzione familiare specializzata nel settore tessile.

Inizialmente produttrice di feltri per cappelli e pantofole, negli anni '80 l'azienda si è diversificata lanciandosi nella produzione di rivestimenti per pareti.

Ha continuato la sua crescita affermandosi nel settore automobilistico e poi nei prodotti di giardinaggio negli anni 2000.

## **Ambiente & design**

Mesnard Catteau è attivamente impegnato nello sviluppo sostenibile in particolare grazie all'integrazione di pratiche di eco-design nei suoi processi produttivi.

L'azienda è convinta che sia possibile coniugare competitività, rispetto per l'ambiente e valorizzazione del know-how industriale francese, costruendo così un futuro sostenibile per tutti. La gamma Panneau Piano incarna questo approccio risolutamente orientato verso l'ambiente.









### **PANNEAU PIANO**

ESTETICA & RESPONSABILITA'

# Una performance acustica ottimale

La gamma Panneau Piano offre un comfort acustico superiore negli edifici che accolgono un gran numero di persone quali luoghi di lavoro, scuole, alberghi, centri sportivi, centri musicali e molti altri. Grazie al design innovativo, garantiscono un controllo acustico ottimale, creando così un'atmosfera tranquilla e favorevole alla concentrazione e alla comunicazione.

# Una produzione locale a basse emissioni di carbonio

I nostri pannelli eco-progettati sono composti al 50% da fibre che provengono da bottiglie di plastica e sono a loro volta riciclabili.

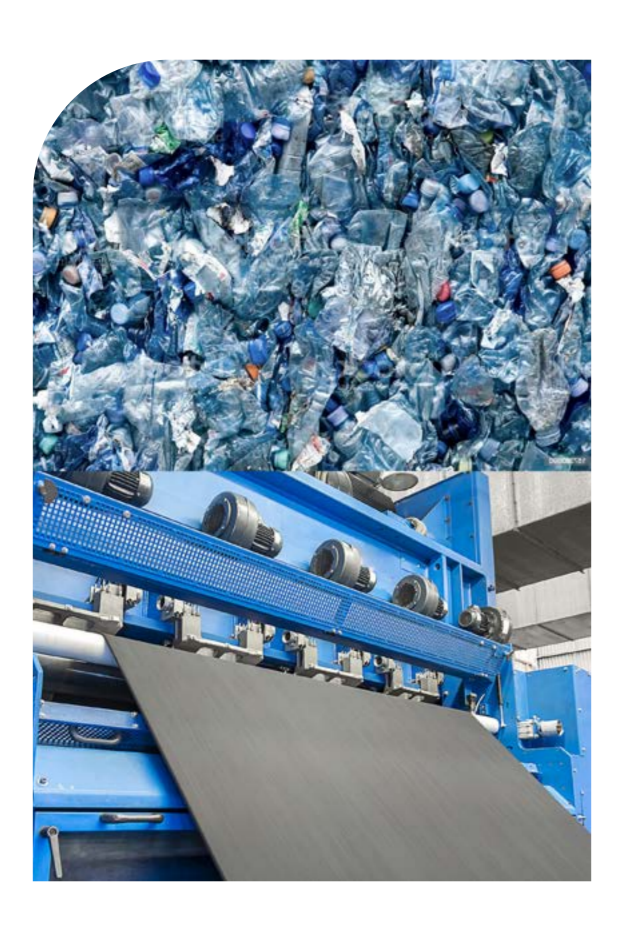
La produzione della gamma Panneau Piano è completamente realizzata in Francia, con materie prime locali situate a meno di 800 km dal sito produttivo del Loiret. Queste informazioni sono tradotte nelle Schede Dati Ambientali, FDES.

# Una soluzione decorativa modulabile

Composta da 20 colori, la gamma Panneau Piano è progettata per adattarsi all' arredamento e all'atmosfera dei locali.

I suoi numerosi formati e le incisioni geometriche consentono una resa grafica estetica adatta alla decorazione contemporanea ricca di rilievi e profondità.





### **IMPEGNO**

Con 50% DI MATERIALI RICICLATI & 50% di fibre tecniche

**1 Panneau Piano** 24 mm = **175 bottiglie** di PET riciclate



### PROPRIETA' ACUSTICHE

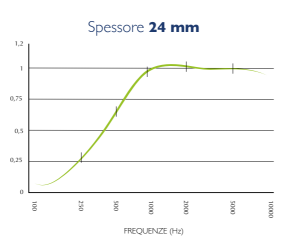
#### **SPECIFICHE** TECNICHE Colori collezione Origine

Spessore	12 mm	24 mm
Acustica	aw: 0,3 / NRC 0,4	αw: 0,6 / NRC 0,8
Classificazione fuoco	B -S2, d0	B -S2, d0
Pesi	1600 g/m <sup>2</sup>	3200 g/m <sup>2</sup>
Formato	2400 x 1200 mm	2400 x 1200 mm
Composizione	PET / 50% riciclato	PET / 50% riciclato
Resistenza UV Norma ISO 105-b02: 2014 -A1	4/5 sulla scala dei grigi 8/8 sulla scala dei blu	4/5 sulla scala dei grigi 8/8 sulla scala dei blu
Garanzia	10 anni	10 anni
COV	A+	A+
Emissioni di carbonio /m²	6,93 Kg CO2 eq.	13,8 Kg CO2 eq.
Colori	12 colori	I2 colori

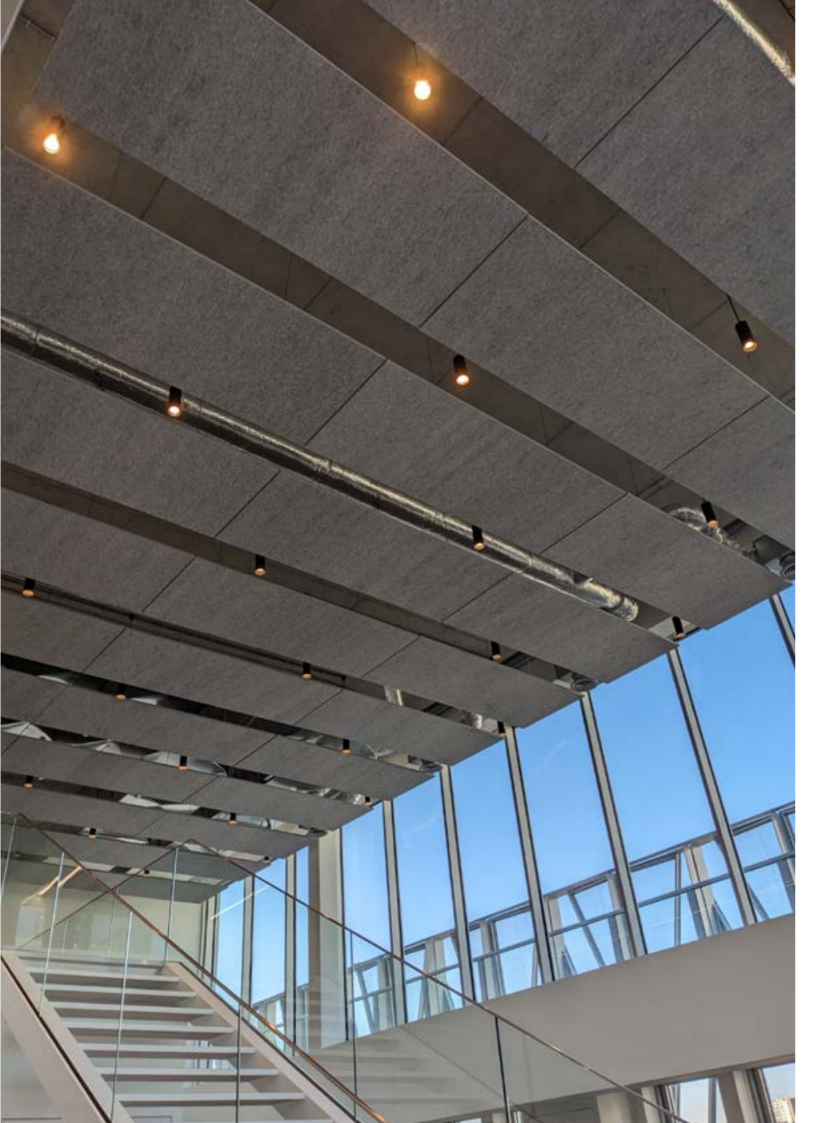
#### **COEFFICIENTE** D'ASSORBIMENTO ALFA

12 mm aw: 0,3 / 24 mm aw: 0,6









### **PANNEAU**

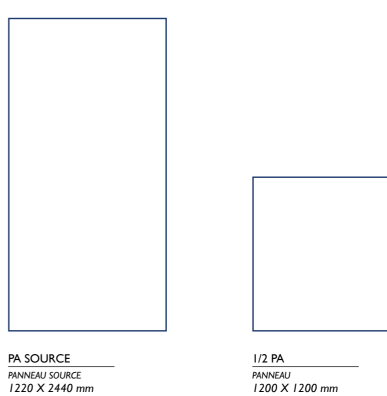
### PIANO

Il pannello PET consente la correzione acustica dello spazio. Contrasta

l'inquinamento acustico e consente agli spazi interni di riscoprire la loro funzione primaria: un ambiente dedicato al confronto, alla concentrazione, all'ascolto e alla condivisione. Viene tagliato e lavorato per l'architettura d'interni.

**COEFFICIENTE** D'ASSORBIMENTO ALFA

**12 mm** aw: 0,3 / **24 mm** aw : 0,6





Formati più grandi possono essere presi in considerazione a partire da 30 m2, contattateci per saperne di più.



### **I COLORI**

### 2 COLLEZIONI COMPLEMENTARI

COLLEZIONE **ORIGINE** - 12 colori realizzati con fibre tinte in massa, mescolati per ottenere un effetto screziato, una particolarità del feltro.

Le fibre riciclate utilizzate nella composizione del Panneau Piano possono produrre delle leggere variazioni di colore.

COLLEZIONE **STAMPATA** - 8 colori aggiuntivi tutti in tono grazie al velo di inchiostro aggiunto ai colori ORIGINE per una resa più uniforme.

#### COLORI COLLEZIONE ORIGINE

GRÈGE

O- N / 03







#### COLORI COLLEZIONE STAMPATA



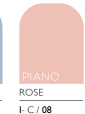














OPZIONE TAGLIO SMUSSO



OPZIONE TAGLIO DRITTO

### **LE FORME**

Le forme ritagliate nel feltro, spesse 12 o 24 mm, si attaccano alla parete per conferire comfort acustico.

Forme ed esempi di composizione classici, grafici, trapuntati, in scala e tangram offrono numerose possibilità giocando con formati e colori per ottenere pareti molto decorative e dinamiche.

Ogni composizione presentata nel catalogo è ricavata da un Pannello, cioè da un colore. Per realizzare composizioni multicolore, è necessario ordinare più composizioni nei colori desiderati.

Ordinare due Compo ECA / 01 in Antracite e Grigio per realizzare questo esempio.







COMPO ECA / 01 1067 X 2400 mm

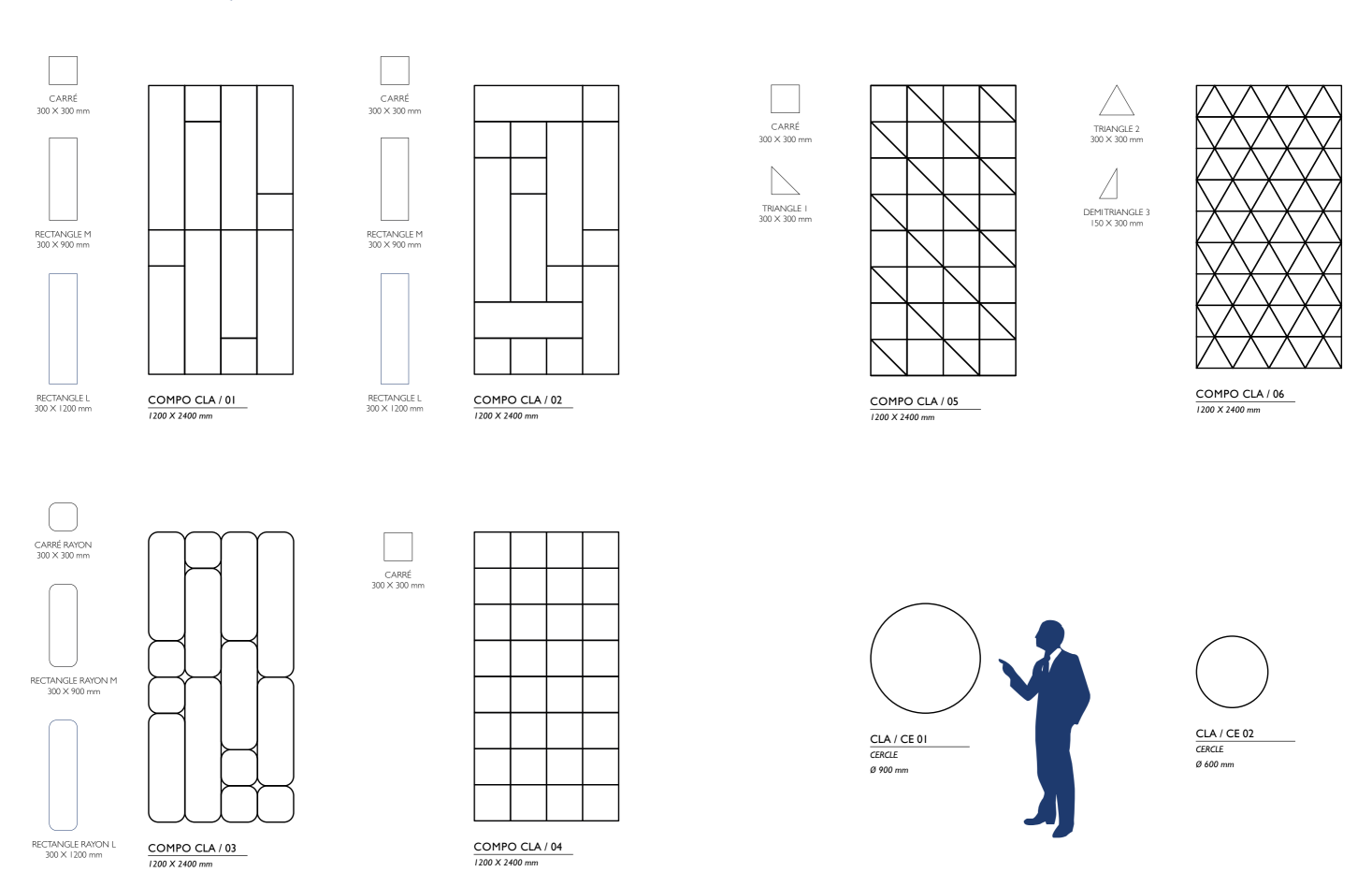


COMPOSITION PROJET 2134 X 2400 mm

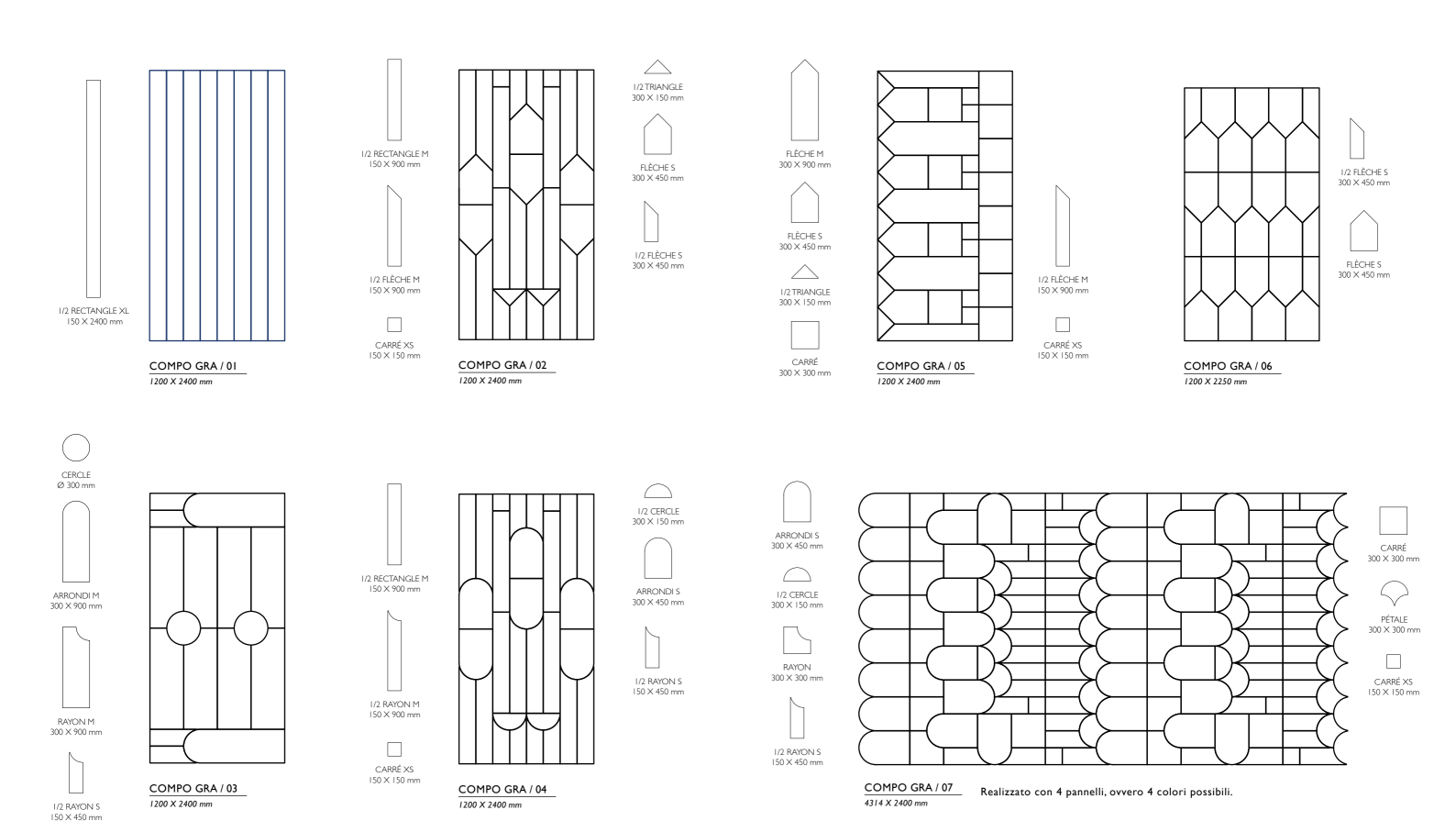




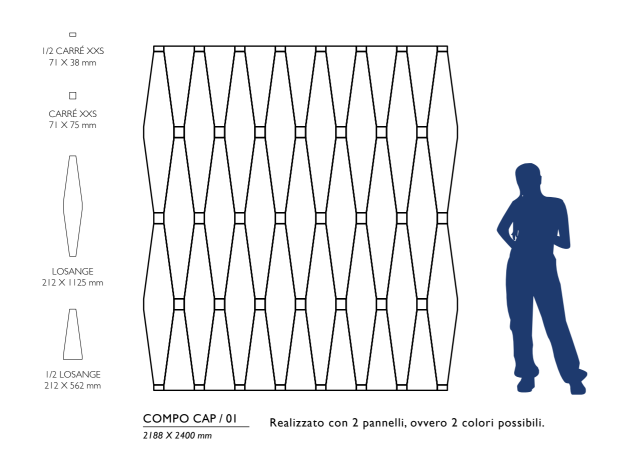
# LES CLASSIQUES COMPOSIZIONI

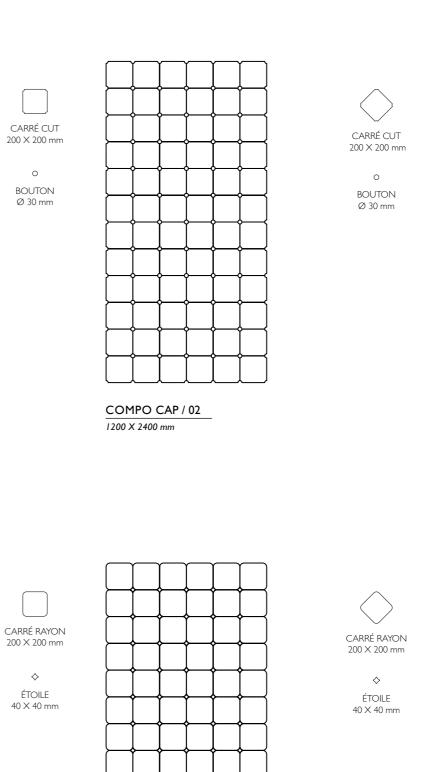


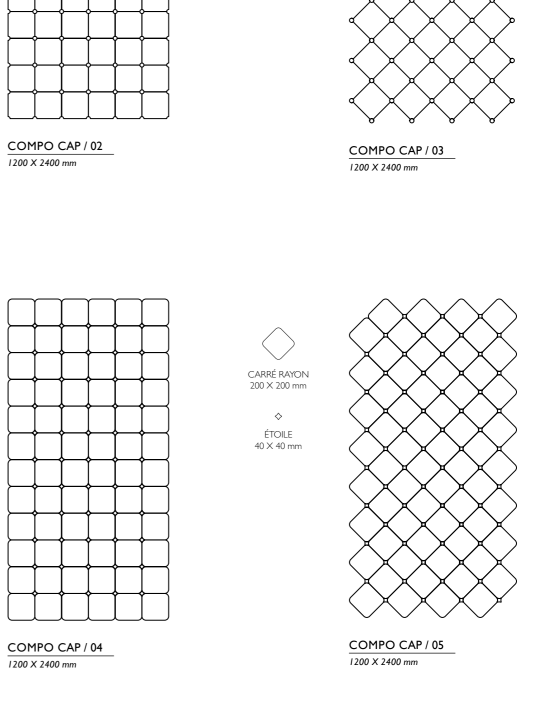
# LES GRAPHIQUES COMPOSIZIONI



### **→ → LES CAPITONS** COMPOSIZIONI



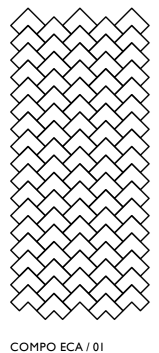






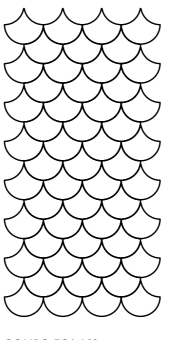
# LES ÉCAILLES COMPOSIZIONI

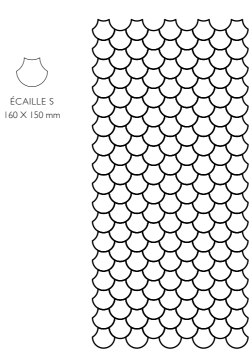


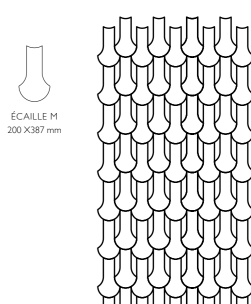


1067 X 2400 mm









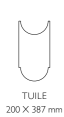
COMPO ECA / 02 1200 X 2375 mm

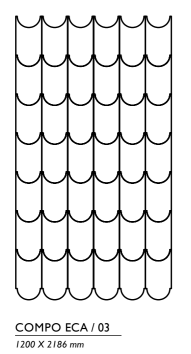
COMPO ECA / 04

1000 X 2366 mm

COMPO ECA / 05

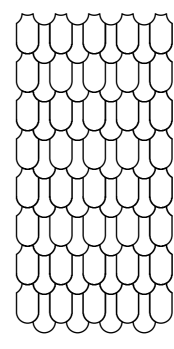
1120 X 2297 mm





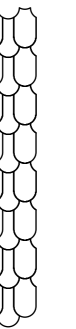


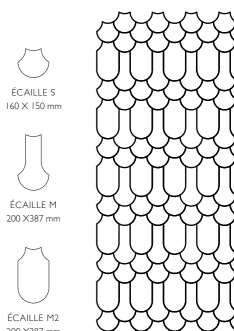




COMPO ECA / 06

1120 X 2297 mm

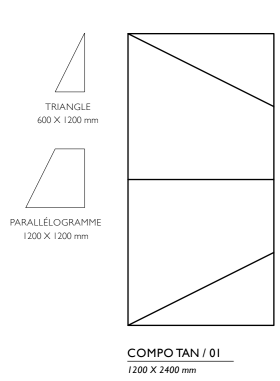


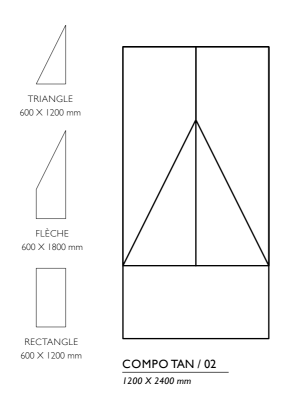


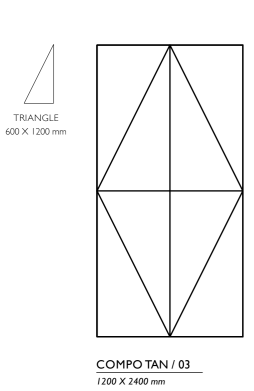
ÉCAILLE M2 200 X387 mm

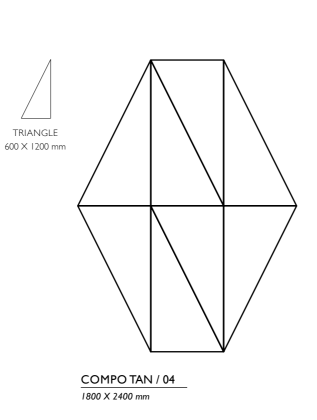
COMPO ECA / 07 1200 X 2375 mm

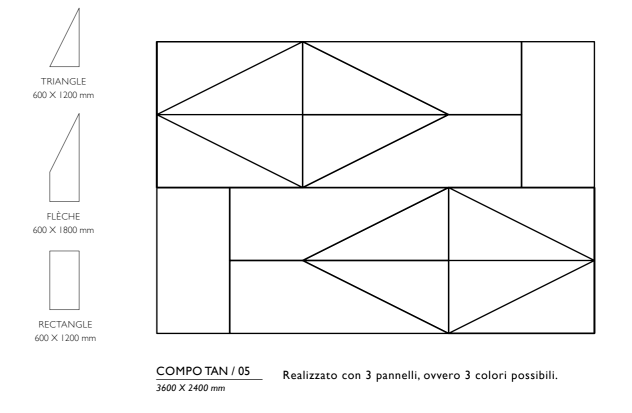
### LES TANGRAMS COMPOSIZIONI

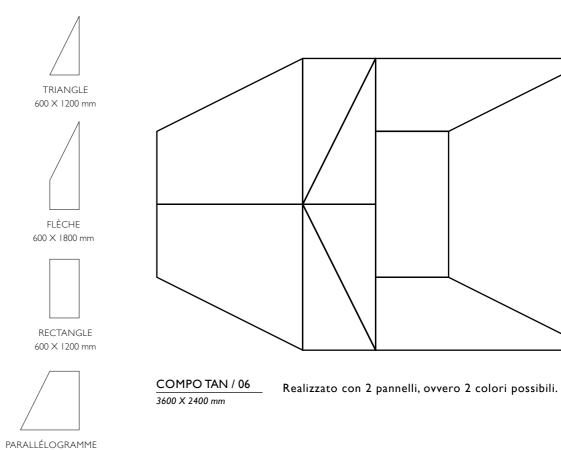




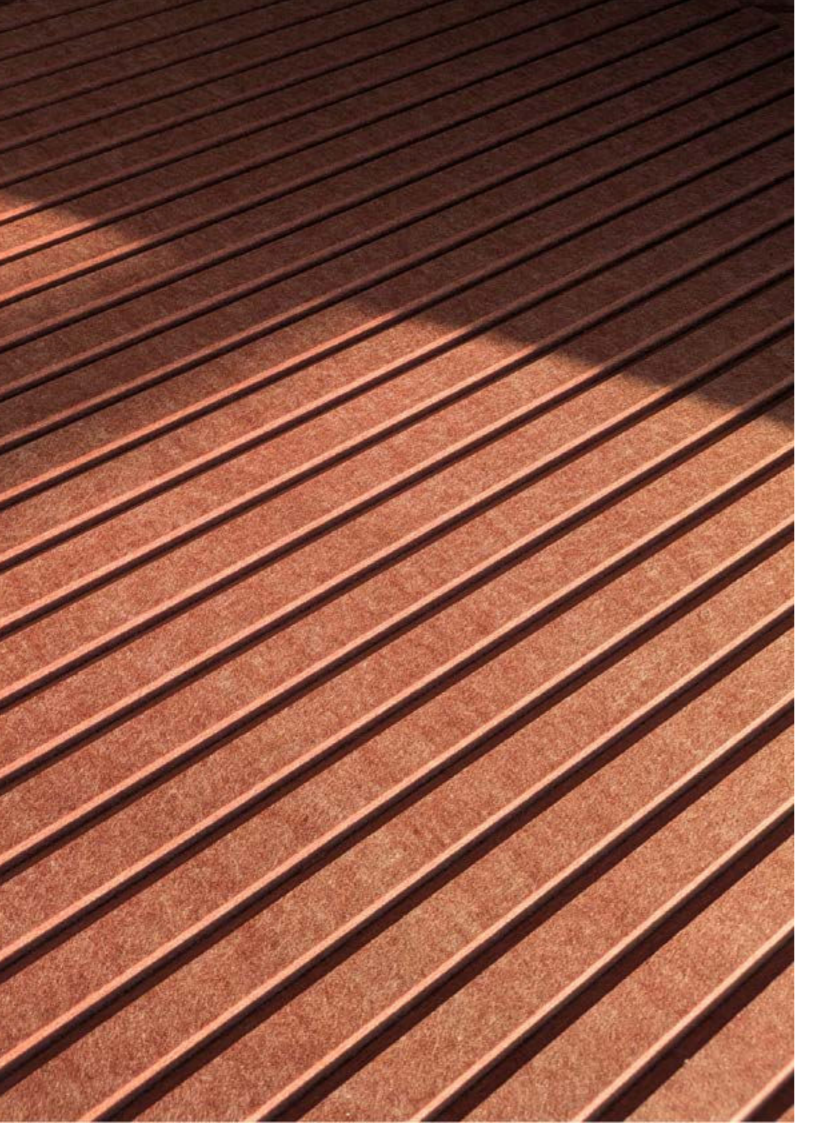








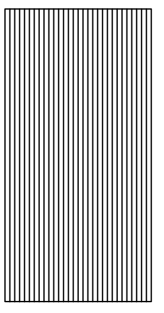
1200 X 1200 mm



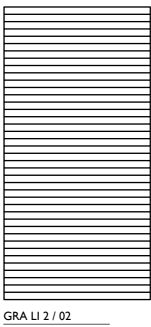
### **GLI INCISI**

Disponibili negli spessori di 12 o 24 mm, i pannelli incisi forniscono correzione acustica alle superfici che la richiedono.

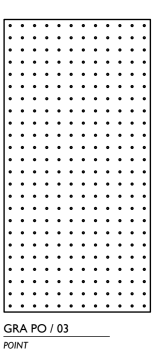
L'incisione offre una resa estetica molto grafica che consente un'ampia varietà di disegni panoramici nella decorazione.



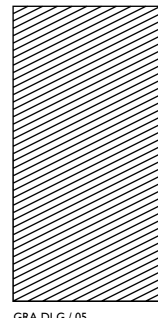
LIGNE I 1200 X 2400 mm



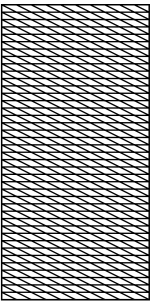
LIGNE 2 1200 X 2400 mm



GRA DI D / 04 DIAGONALE DROITE 1200 X 2400 mm



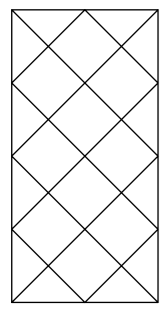
GRA DI G / 05 DIAGONALE GAUCHE 1200 X 2400 mm



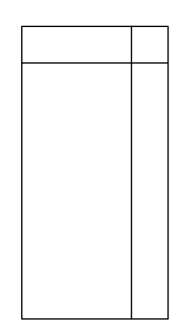
1200 X 2400 mm

GRA DI / 06 DIAGONALES 1200 X 2400 mm

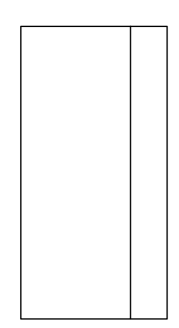
### GLI INCISI I PANNELLO



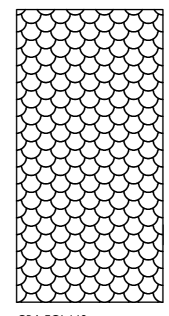
GRA LO / 07 LOSANGE 1200 X 2400 mm



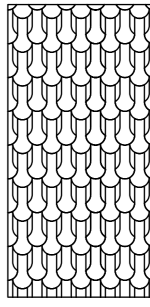
GRA LI 3 / 08 LIGNE 3 1200 X 2400 mm



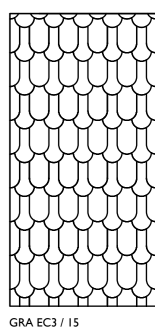
GRA LI 4 / 09 LIGNE 4 1200 X 2400 mm



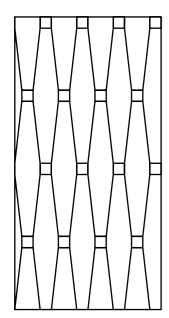
GRA EC1 / 13 ÉCAILLE 1 1200 X 2400 mm



GRA EC2 / 14 ÉCAILLE 2 I 200 X 2400 mm



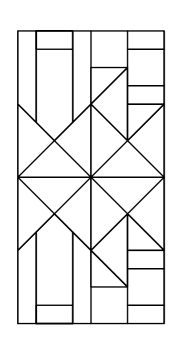
ÉCAILLE 3



GRA CAI / 10

CAPITON I

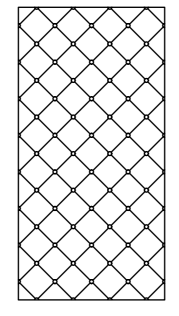
1200 X 2400 mm



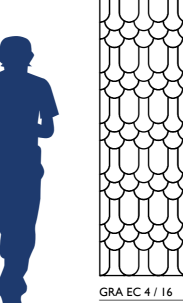
GRA VI I / I I

VITRAIL I

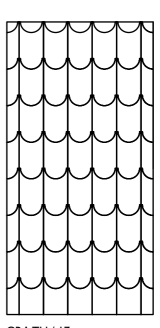
1200 X 2400 mm



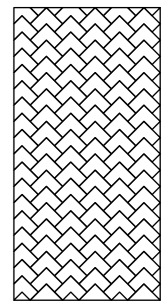
GRA CA 2 / 12 CAPITON 2 1200 X 2400 mm



GRA EC 4 / 16 ÉCAILLE 4 1200 X 2400 mm

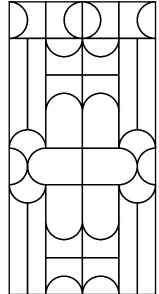


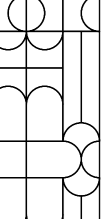
GRATU / 17
TUILE
1200 X 2400 mm



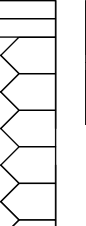
GRA CH / 18 CHEVRON 1200 X 2400 mm

## GLI INCISI I PANNELLO

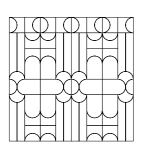




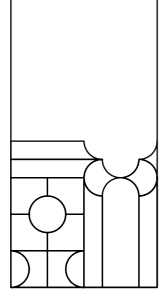
GRA PA 1 / 19 PAYSAGE I 1200 X 2400 mm



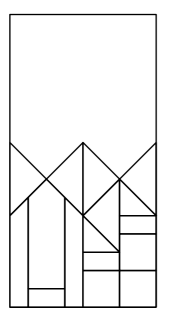
GRA VI 2 / 2 I VITRAIL 2 1200 X 2400 mm

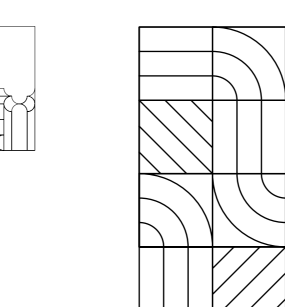


GRA PA 2 D / 20 PAYSAGE 2

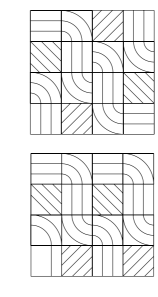


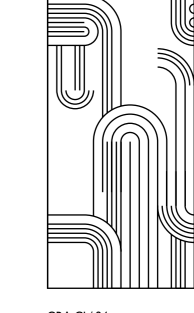
1200 X 2400 mm



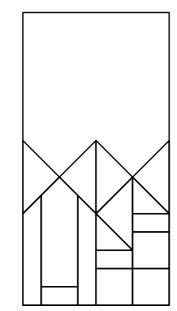


GRA PA 3 / 23 PAYSAGE 3 1200 X 2400 mm

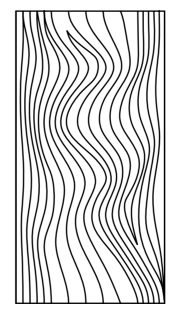




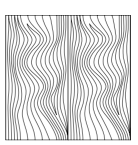
GRA CI / 24 CIRCUIT 1200 X 2400 mm



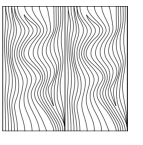
GRA VI 3 D / 22 VITRAIL I DEMI 1200 X 2400 mm

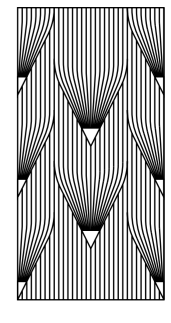


ONDE

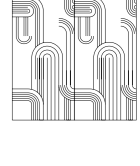


GRA ON / 25 1200 X 2400 mm

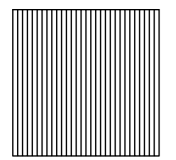




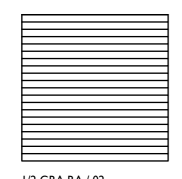
GRA PA / 26 PALM 1200 X 2400 mm



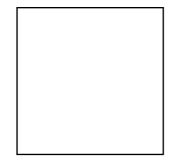
### GLI INCISI 1/2 PANNELLO



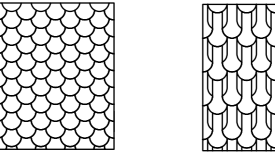
I/2 GRA LI / 01 LIGNE 1200 X 1200 mm



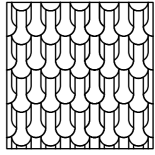
I/2 GRA RA / 02 **RAYURE** 1200 X 1200 mm



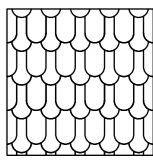
1/2 PA PANNEAU 1200 X 1200 mm



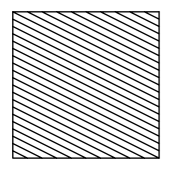
1/2 GRA EC 1 / 13 ÉCAILLE I 1200 X 1200 mm



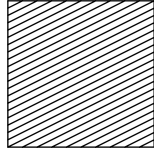
I/2 GRA EC 2 / 14 ÉCAILLE 2 1200 X 1200 mm



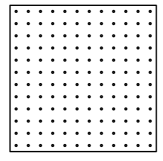
1/2 GRA EC 3 / 15 ÉCAILLE 3 1200 X 1200 mm



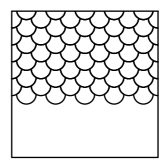
I/2 GRA DI D / 03 DIAGONALE DROITE 1200 X 1200 mm



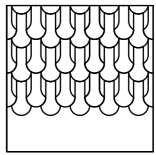
I/2 GRA DI G / 04 DIAGONALE GAUCHE 1200 X 1200 mm



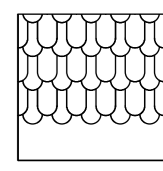
1/2 GRA PO / 05 POINT 1200 X 1200 mm



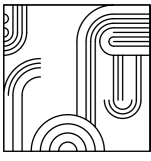
1/2 GRA EC 1 D / 16 ÉCAILLE I DEMI 1200 X 1200 mm



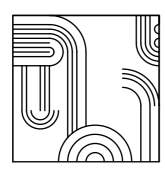
1/2 GRA EC 2 D / 17 ÉCAILLE 2 DEMI 1200 X 1200 mm



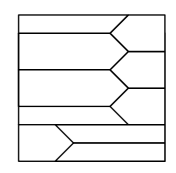
1/2 GRA EC 3 D / 18 ÉCAILLE 3 DEMI 1200 X 1200 mm



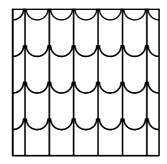
1/2 GRA CG / 06 CIRCUIT GAUCHE 1200 X 1200 mm



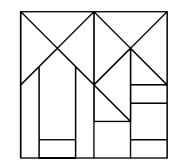
I/2 GRA CD / 07 CIRCUIT DROIT 1200 X 1200 mm



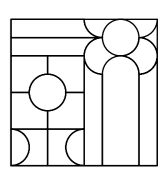
I/2 GRAVI 2 / 08 VITRAIL 2 1200 X 1200 mm



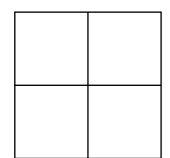
I/2 GRATU / 19 TUILE 1200 X 1200 mm



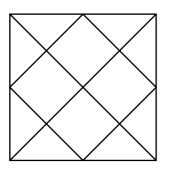
I/2 GRAVI I/ 20 VITRAIL I 1200 X 1200 mm



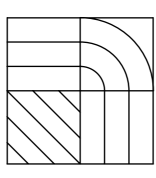
1/2 GRA PA 2 / 21 PAYSAGE 2 1200 X 1200 mm



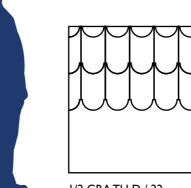
I/2 GRA CA / 9 CARRÉ 1200 X 1200 mm



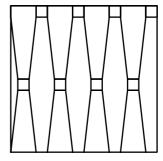
1/2 GRA LO /10 LOSANGE 1200 X 1200 mm



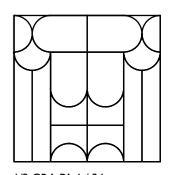
1/2 GRA PA 3 / 12 PAYSAGE 3 1200 X 1200 mm



I/2 GRATU D / 22 TUILE DEMI 1200 X 1200 mm

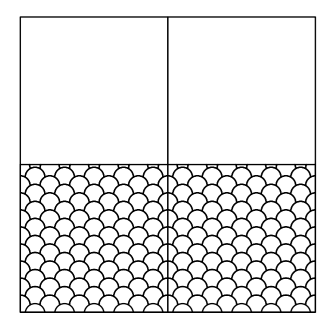


I/2 GRA CA / 23 CAPITON 1200 X 1200 mm

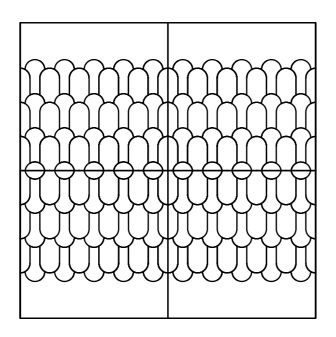


1/2 GRA PA 1 / 24 PAYSAGE I 1200 X 1200 mm

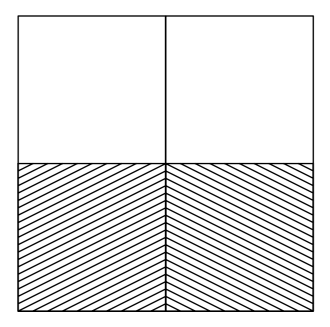
### GLI INCISI PANORAMICI



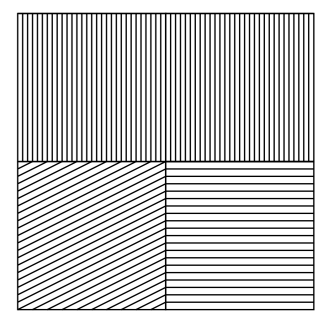
1/2 PA GRA / 01 ÉCAILLE I 2400 X 2400 mm



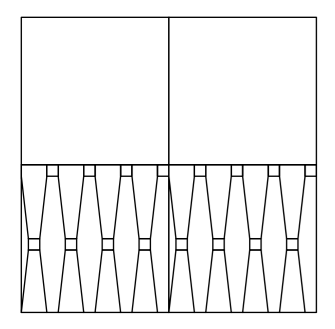
1/2 PA GRA / 02 ÉCAILLE 3 2400 X 2400 mm



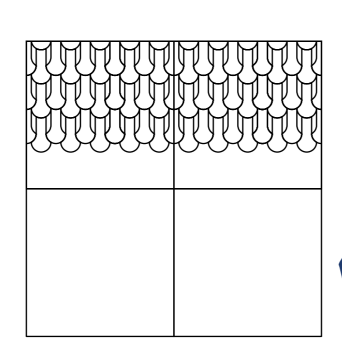
1/2 PA GRA / 05 DIAGONALES 2400 X 2400 mm



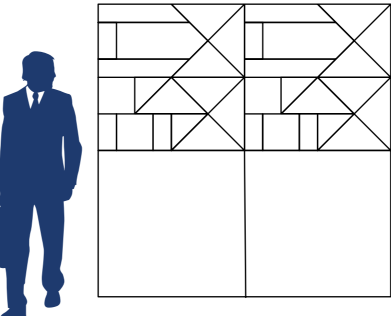
I/2 PA GRA / 06 LIGNES - DIAGONALES 2400 X 2400 mm



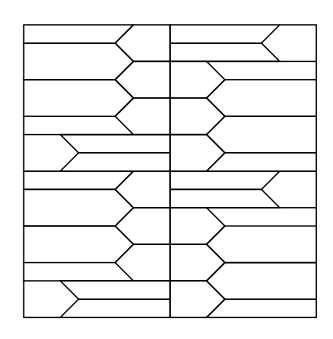
1/2 PA GRA / 03 CAPITON I 2400 X 2400 mm



1/2 PA GRA / 04 ÉCAILLE 2 2400 X 2400 mm

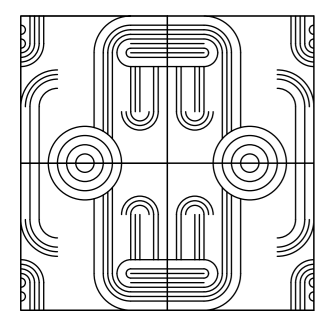


1/2 PA GRA / 07 VITRAIL I 2400 X 2400 mm



I/2 PA GRA / 08 VITRAIL 2 2400 X 2400 mm

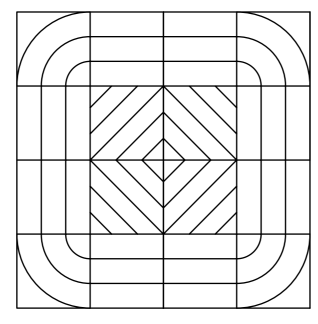
## GLI INCISI PANORAMICI



1/2 PA GRA / 09

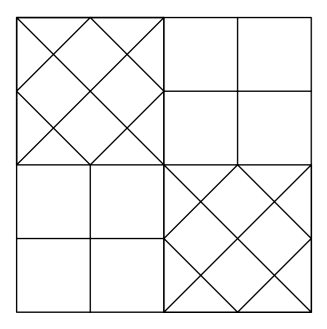
CIRCUIT

2400 X 2400 mm



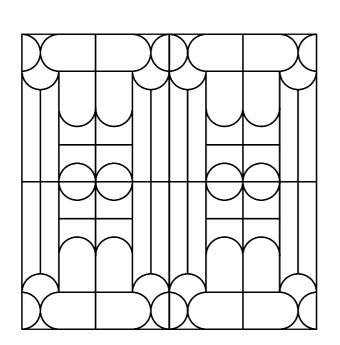
I/2 PA GRA / 10

PAYSAGE 3 2400 X 2400 mm



I/2 PA GRA / I I

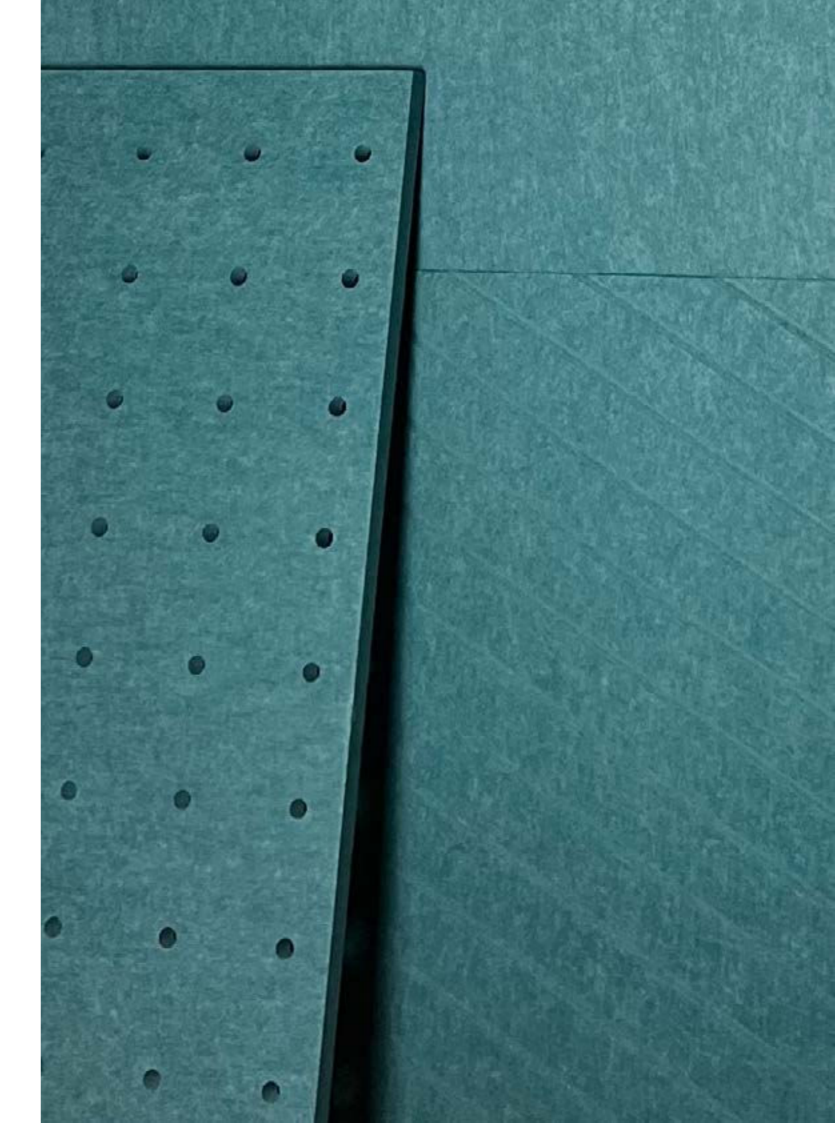
CARRÉ - LOSANGE 2400 X 2400 mm

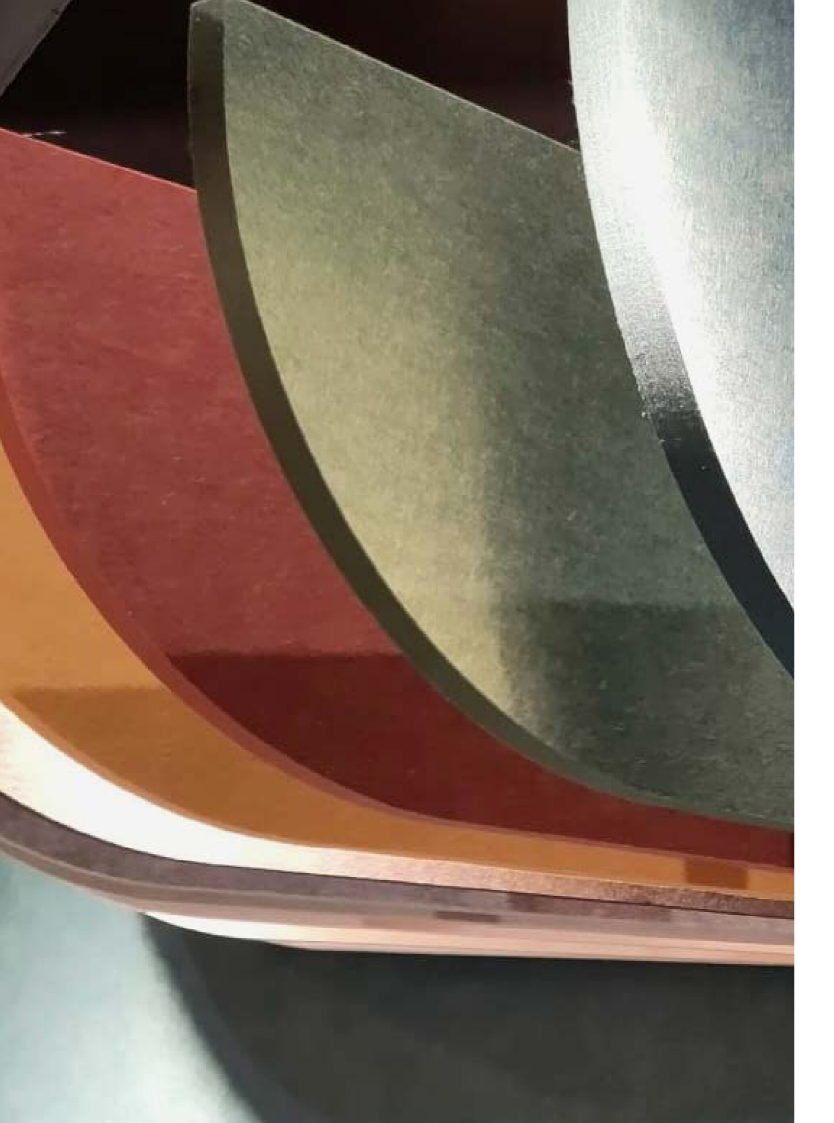


#### 1/2 PA GRA / 12

PAYSAGE I

2400 X 2400 mm





### **LE PALE**

Spessore 12 mm e 24 mm, diverse sezioni permettono di comporre i controsoffitti, secondo numerose combinazioni.



LAM RE / 01

RECTANGLE

300 X 1200 mm



LAM PL I / 04

PLUME I

300 X 1200 mm



LAM BI I / 06

BISEAU I 300 X 1200 mm

LAM CO 2 / 08

COURBE 2

215 X 1200 mm



LAM CO 3 / 10

COURBE 3

300 X 1200 mm



LAM CO A / 09

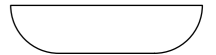
COQUILLE I

300 X 1200 mm



LAM 1/2 RE / 02

RECTANGLE DEMI 150 X 1200 mm



LAM PL 2 / 03

PLUME 2 300 X 1200 mm



LAM BI 2 / 05

BISEAU 2

300 X 1200 mm



LAM CO 1 / 07

COURBE I

215 X 1200 mm



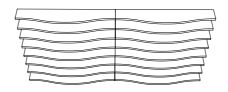
LAM CO B / I I

COQUILLE 2 300 X 1200 mm

39

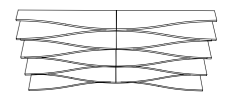


# LE PALE COMPOSIZIONI

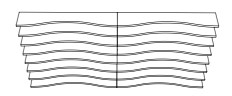


LAM CO I / D0I

1200 X 2400 mm

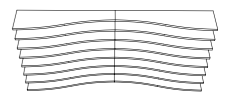


LAM CO 3 / D02 COURBE 3 DUO 1200 X 2400 mm



LAM CO 2 / D03
COURBE 2 DUO

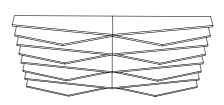
1200 X 2400 mm



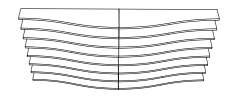
LAM CO 3 / D04

COURBE 3 DUO

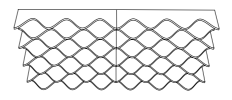
1200 X 2400 mm



LAM BI I et 2 / D05 BISEAU I ET 2 DUO 1200 X 2400 mm



LAM CO 3 / D06 COURBE 3 DUO 1200 X 2400 mm



LAM CO 1 et 2 / D07 COQUILLE 1 ET 2 1200 X 3600 mm

# LE PALE COMPOSIZIONI



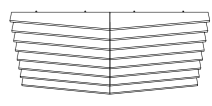
LAM RE / M01 RECTANGLE MONO 1200 X 1200 mm



RECTANGLE DUO 1200 X 2400 mm

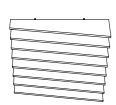


PLUME DUO
1200 X 2400 mm

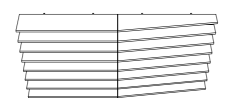


LAM BI / D13

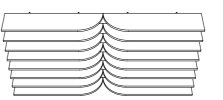
BISEAU DUO
1200 X 2400 mm



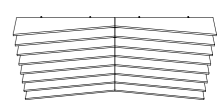
LAM BI / M02 BISEAU MONO 1200 X 1200 mm



RECTANGLE BISEAU DUO
1200 X 2400 mm

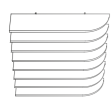


LAM PL / D14
PLUME DUO
1200 X 2400 mm

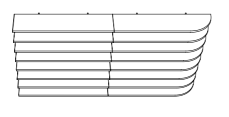


LAM BI / D15

BISEAU DUO
1200 X 2400 mm

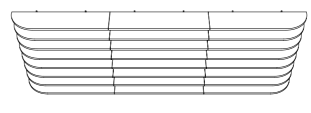


LAM PL / M03 PLUME MONO 1200 X 1200 mm

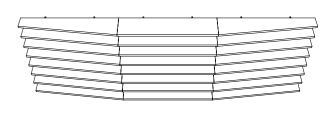


LAM RE PL / D10

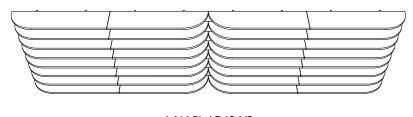
RECTANGLE PLUME DUO
1200 X 2400 mm



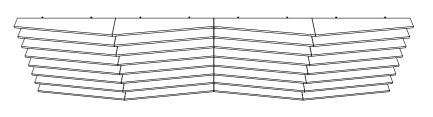
PLUME RECTANGLE TRIO
1200 X 3600 mm



LAM BI RE / T02 BISEAU RECTANGLE TRIO 1200 X 3600 mm



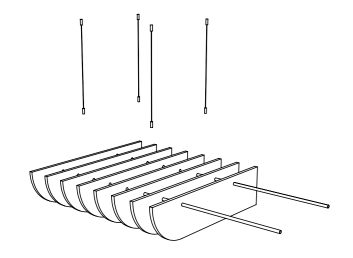
LAM PL / D12 X2
PLUME DUO DOUBLE
1200 X 4800 mm



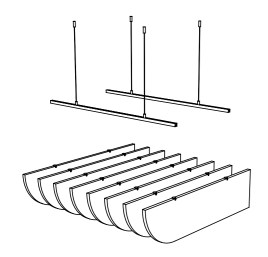
BISEAU DUO DOUBLE
1200 X 4800 mm



### WW LE PALE FISARMONICA



BARRE IN ACCIAIO LACCATO + DOPPIO BLOCCA CAVO ACCIAIO INOX

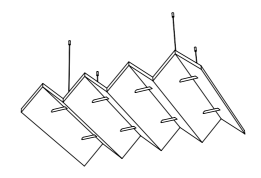


 $\frac{\text{MORSETTO MAGNETICO PER STRUTTURE ESISTENTI}}{\textit{FIX MAG } 02}$ 



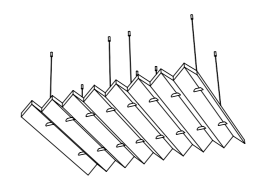
LAM AC / 01 ACCORDÉON

300 X 1200 X 1600 mm



LAM AC / 02

ACCORDÉON 150 X 1200 X 1600 mm

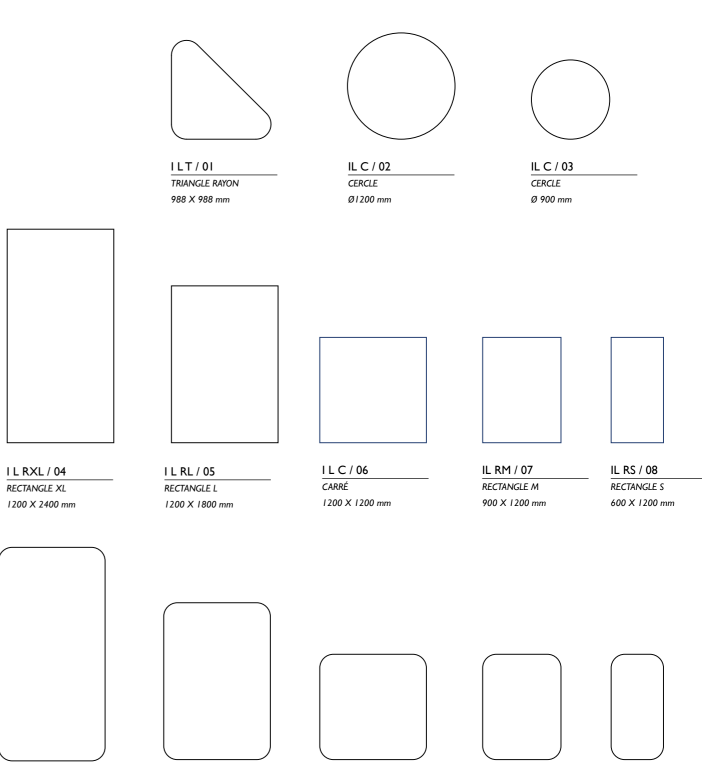


BARRE IN ACCIAIO LACCATO + CAVI IN ACCIAIO INOX FIX MAG 02





Spesse 24 mm, le isole vengono installate in sospensione. In forme diverse, funzionano per migliorare l'ambiente sonoro degli spazi collettivi con molti piani.



ILC/II

CARRÉ RAYON

1200 X 1200 mm

I L RL / 10

RECTANGLE RAYON L

1200 X 1800 mm

IL RM / 12

900 X 1200 mm

RECTANGLE RAYON M

IL RS / 13

600 X 1200 mm

RECTANGLE RAYON S



www.panneaupiano.fr

#### CONTATTO DISTRIBUZIONE / HOME INTERNATIONAL

02 38 34 52 37 / contact@homeinternational.fr