



OLEOMALTA®

La rivoluzione delle superfici
Surfaces revolution

OLTREMATERIA®
le superfici del benessere 



**Intelligenza
Artigiana-le
made in Italy**
Craftsmanship
made in Italy

OleoMalta®
by OLTREMATERIA

*Passiamo insieme dalle parole ai fatti
Let's walk the talk*

**■ SUPERFICI CONTEMPORANEE D'AVANGUARDIA
NEL TOTALE RISPETTO DELL'AMBIENTE**

Rivestire, rinnovare o restaurare mobili,
complementi d'arredo, pareti e pavimenti
in maniera naturale ed ecologica.

3 collezioni: PROGETTO, RICICLO, DECORO.

Esenti da cemento gesso e resine epossidiche
Per rivestire e rinnovare Pavimenti, pareti e
complementi d'arredo in maniera sostenibile.

**■ THE CONTINUOUS
SURFACES REVOLUTION**

Coat, renovate or restore furniture, furnishings, walls
and floors in a natural and ecological way.

3 collections: PROGETTO, RICICLO, DECORO.

Free from cement, plaster and epoxy resins
To cover and renovate floors, walls and furnishings
in a sustainable way.





COLLEZIONE / COLLECTION

PROGETTO

PROJECT

**Versatilità
e modernità**

Versatility
and modernity

PROGETTO

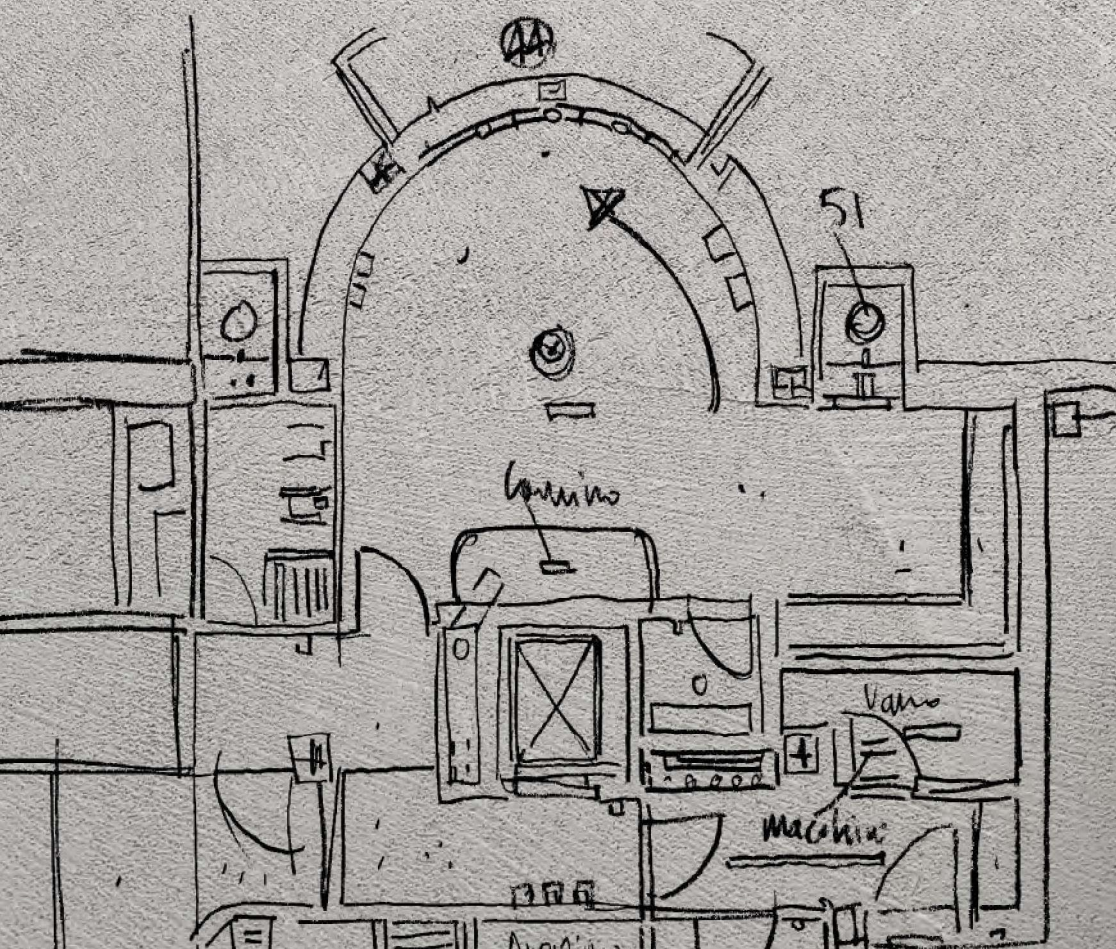
project

■ TINTA UNITA COLORATA ■ A TUTTO SPESSORE

Massima versatilità, applicazioni personalizzabili e arricchite da una vasta gamma cromatica. OLEOMALTA® a tinta unita colorata a tutto spessore per ottenere superfici tecniche, con riflessi naturali, nei colori esclusivi Oltremateria® e a richiesta nelle colorazioni RAL, NCS e PANTONE.

■ PLAIN SOLID ■ COLOUR

Maximum versatility, customizable applications, and enhanced by a wide color range. OLEOMALTA® in solid color throughout the thickness, ideal for creating technical surfaces with natural reflections, available in exclusive Oltremateria® shades and, upon request, in RAL, NCS, and PANTONE colors.





■ I COLORI OLTREMATERIA®

Gli esclusivi colori OLTREMATERIA® Naturali e Laccati sono composti da colori acrilici, oltre che da Terre e ossidi minerali e dal riciclo di piante e fiori, per dar vita alle Tinture, colori 100% vegetali. Tutti i colori della palette sono utilizzabili a pavimento, a rivestimento e su complementi d'arredo.

COLORI NATURALI • LE TINTURE
COLORI LACCATI • COLORI LE TERRE

■ THE OLTREMATERIA® COLOURS

The exclusive OLTREMATERIA® Natural and Lacquered colors are made from acrylic pigments, as well as mineral earths and oxides, and recycled plants and flowers, giving life to Dyes – 100% plant-based colors. All shades in the palette can be used for flooring, wall coverings, and furnishings.

NATURAL COLOURS • LE TINTURE
LACQUERED COLOURS - EARTH COLOURS



<<< scopri di più
find out more



**Design e benessere
nel rispetto
dell'ambiente.**

Design and well-being
with respect for
the environment.



^ scopri la
^ gallery
^ discover
the gallery

LE TEXTURE



TEXTURE 1
800+500
pavimento / floor



TEXTURE 2
800+250
pavimento / floor



TEXTURE 3
800+200
pavimento / floor



TEXTURE 4
500
rivestimento / coating



TEXTURE 5
250
pavimento e rivestimento
/ floor and coating



TEXTURE 6
200
pavimento e rivestimento
/ floor and coating



TEXTURE 7
extra fine
rivestimento / coating

■ TEXTURE

Per soddisfare ogni esigenza e gusto stilistico, 7 sono le tipologie di texture disponibili nella collezione Progetto:

Tutte realizzabili negli esclusivi colori Oltremateria® e a richiesta colorazioni RAL / NCS e PANTONE

■ TEXTURE

To meet every need and sense of style, 7 are the types of textures available in the Project collection:

All available in the exclusive Oltremateria® colors and on request RAL/NCS and PANTONE colors

SCHEDA TECNICA

technical data sheet

COLLEZIONE / COLLECTION
PROGETTO
PROJECT

4 TIPOLOGIE DI INERTI DA AGGIUNGERE NELLA OLEOBASE

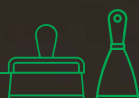
4 types of aggregates
to be added to the oleobase



- inerte grana 800
- inerte grana 500
- inerte grana 250
- inerte grana 200
- aggregate granules 800
- aggregate granules 500
- aggregate granules 250
- aggregate granules 200

CONSUMO

consumption



- inerti 800 kg/mq 1,400
- inerti 500 kg/mq 0,900
- inerti 250 kg/mq 0,600
- inerti 200 kg/mq 0,600
- extra fine / ecocream kg/mq 0,300
- aggregate 800 kg/sq.m. 1.400
- aggregate 500 kg/sq.m. 0.900
- aggregate 250 kg/sq.m. 0.600
- aggregate 200 kg/sq.m. 0.600
- extra fine / ecocream kg/sq.m. 0.300

CONFEZIONI DISPONIBILI

Oleobase 7-14 kg - Inerti 3 kg

available packages

oleobase 7-14 kg - aggregate 3 kg



14kg + 2x3kg



7kg + 1x3kg



3kg

COLORE

colour



Tutte le tipologie di Oleomalta® sono colorabili nell'impasto con i colori della palette Oltremateria®, inserendo le paste coloranti all'acqua EGA all'1,5% del peso, Le Terre all'1% del peso, Le Tinture all'1,5% oppure 0,5 % del peso a seconda della tonalità voluta.

All types of Oleomalta® can be colored in the mixture using the Oltremateria® palette shades, by adding EGA water-based color pastes at 1.5% of the weight, Earth pigments at 1% of the weight, or Dyes at 1.5% or 0.5% of the weight depending on the desired shade.

Consultare eventualmente i nostri uffici tecnici per supporto e info. I coefficienti di consumo medi dei prodotti indicati sono puramente indicativi e potranno variare in funzione del tipo di supporto utilizzato, della planarità e porosità dello stesso.

Please contact our technical departments for support and information. The average consumption coefficients of the products indicated are purely indicative and may vary depending on the type of substrate used, its flatness and porosity.

N.B. Prima di eseguire le applicazioni in cantiere consultare sempre le schede tecniche dei vari prodotti e il manuale applicativo, che potrete scaricare dal nostro sito nell'area riservata o richiederlo ai nostri uffici.

N.B. Before applying on site, always consult the technical data sheets of the various products and the application manual, which can be downloaded from our website in the reserved area or requested from our offices.

COLLEZIONE / COLLECTION

RICICLO

RECYCLE

**Per portare un contributo
alla Transizione Ecologica**

To make a contribution
to Ecological Transition





RICICLO recycle

PAVIMENTI E RIVESTIMENTI CON MATERIALI DI RICICLO CERTIFICATO

Una collezione innovativa ed ecologica realizzata in OLEOMALTA® con minerali ed inerti provenienti da processi di lavorazioni e di recupero di marmo, cotto, madreperla, vetro, ceramica, gusci d'uovo, caffè, conchiglie marine, piante e fiori.

FLOORING AND COATING WITH CERTIFIED RECYCLING MATERIALS

An innovative and eco-friendly collection made with OLEOMALTA®, enriched with minerals and aggregates derived from processing and recovery of materials such as marble, terracotta, mother-of-pearl, glass, ceramic, eggshells, coffee, sea shells, plants, and flowers.



**Realizziamo il tuo
Design con materiali
di recupero e
di riciclo certificato**

We make your Design
with certified recycled
materials





scopri la nostra gallery >>>
discover our gallery



LE TEXTURE

COLLEZIONE / COLLECTION

RICICLO
RECYCLE



ecococcio



ecoperla



marmo carrara



A mare (maxi) - naturale



A mare (medio) - naturale



A mare (fine) - naturale



A mare (fine) - con spolvero

■ TEXTURE

Il Design diventa ancora più ECO-SOSTENIBILE.
Sono vari gli inerti disponibili tra cui scegliere per realizzare le texture della collezione Riciclo:
ecococcio • ecoperla • marmo carrara
• A mare (maxi) • A mare (medio) • A mare (fine)
• A mare (fine) con spolvero

■ TEXTURE

Design becomes even more ECO-SUSTAINABLE.
There are some aggregates available to choose from to create the textures of the Riciclo collection:
ecococcio • ecoperla • marmo carrara
• A mare (maxi) • A mare (medio) • A mare (fine)
• A mare (fine) con spolvero

SCHEDA TECNICA

technical data sheet

COLLEZIONE / COLLECTION

RICICLO
RECYCLE



oleobase
oleobase



Q 200
quarzi
quartz



Q 800
quarzi
quartz



inerti di riciclo
recycled aggregates



consumo
consumption

ecoperla	14 kg	2 x 3 kg	-	5 kg	madreperla kg/mq 2,0 mother-of-pearl kg/sq.m. 2.0
	7 kg	1 x 3 kg	-	2,5 kg	
marmo Carrara	14 kg	2 x 3 kg	-	5 kg	marmo Carrara kg/mq 1,4 Carrara marble kg/sq.m. 1.4
	7 kg	1 x 3 kg	-	2,5 kg	
ecococcio	14 kg	2 x 3 kg	2 x 3 kg	3,4 kg	cocciopesto kg/mq 1,9 earthenware kg/sq.m. 1.9
	7 kg	1 x 3 kg	1 x 3 kg	1,7 kg	



oleobase
oleobase



inerti ostriche e conchiglie
inert oysters and shells



consumo
consumption

A mare	14 kg	4 x 3 kg - TIPO 1 / TYPE 1		tipo 1 - kg/mq da 1,9 a 2,7 type 1 - kg/sq.m. 1.9 to 2.7
	7 kg	2 x 3 kg - TIPO 1 / TYPE 1		
	14 kg	2 x 3 kg - TIPO Ø / TYPE Ø		tipo Ø - kg/mq 0,600 type 0 - kg/sq.m. 0.600
	7 kg	1 x 3 kg - TIPO Ø / TYPE Ø		
	-	25 kg - TIPO 2 / TYPE 2 per spolvero for dusting		tipo 2 - kg/mq 2,0 type 2 - kg/sq.m. 2.0
	-	25 kg - TIPO 3/4 / TYPE 3/4 per spolvero for dusting		tipo 3/4 - kg/mq 2,0 type 3/4 - kg/sq.m. 2.0

Le texture della collezione RICICLO possono essere richieste al naturale o personalizzate con i colori Oltremateria®.

I coefficienti di consumo medi dei prodotti indicati sono puramente indicativi e potranno variare in funzione del tipo di supporto utilizzato, della planarità e porosità dello stesso.

N.B. Prima di eseguire le applicazioni in cantiere consultare sempre le schede tecniche dei vari prodotti e il manuale applicativo, che potrete scaricare dal nostro sito nell'area riservata o richiederlo ai nostri uffici.

The textures of the RICICLO collection can be ordered natural or customised with Oltremateria® colours.

The average customized coefficients of the products indicated are purely indicative and may vary depending on the type of substrate used, its flatness and porosity.

N.B. Before applying on site, always consult the technical data sheets of the various products and the application manual, which can be downloaded from our website in the reserved area or requested from our offices.

COLLEZIONE / COLLECTION

DECORO

DECOR

**Personalità
e carattere**

Personality
and character



DECORO

decor

TEXTURE UNICHE ED ESCLUSIVE PER PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E ■ COMPLEMENTI D'ARREDO

Caratterizzata da una serie di decorazioni e texture uniche ed esclusive, studiate per chi ama il colore e varie forme creative, contenenti elementi naturali come le foglie o brillanti e glamour come i glitter e gli effetti cangianti ed i veri metalli.

UNIQUE AND EXCLUSIVE TEXTURES FOR FLOORS, ■ WALLS AND FURNISHINGS

Featuring a series of unique and exclusive decorations and textures, designed for those who love colour and various creative shapes, containing natural elements such as leaves or bright and glamorous ones such as glitter and iridescent effects and real metals.



**Per ambienti esclusivi
e di carattere,
non convenzionali**

For exclusive, characterful,
non-conventional
environments





[scopri la nostra gallery >>>](#)
discover our gallery



LE TEXTURE

COLLEZIONE / COLLECTION
DECORO
DECOR



corten



gessato



damasco



rete



pizzo



metal



movimento



glitter



tracce



metallo fluido

■ TEXTURE

Ambienti esclusivi e finiture dal carattere unico e dal gusto squisitamente urban e contemporaneo, ispirata ad un design del quotidiano, semplice, armonico pieno di bellezza

Ottenibili con Oleomalta® e diverse tipologie di prodotti in base alle richieste estetiche e alle esigenze applicative

■ TEXTURE

Exclusive spaces and finishes with a unique character and a distinctly urban and contemporary flair, inspired by everyday design – simple, harmonious, and full of beauty.

Obtainable with Oleomalta® and different types of products according to aesthetic and application requirements

SCHEDA TECNICA

technical data sheet

COLLEZIONE / COLLECTION
DECORO
DECOR

TIPOLOGIE DI PRODOTTO

Product types

- ECOLUX paste cangianti
- SKELETON foglie naturali
- ECOGLITTER brillantini
- ECOCOLOR colori per stonalizzazioni
- METALLO FLUIDO polveri di metallo
- COLORE OL/RAL/NCS pasta acrilica
- RETE
- PIZZO
- ECOLUX iridescent pastes
- SKELETON natural leaves
- ECOGLITTER glitter
- ECOCOLOR colours for shading
- FLUID METAL powders
- COLORE OL/RAL/NCS acrylic paste
- RETE
- PIZZO

CONSUMO

consumption

- ECOLUX spatola/ pennello / spugna kg/mq 0,080
- FOGLIE pennellino / spugna pz/mq a piacere
- GLITTER pennello / spugna kg/mq 0,080
- ECOCOLOR pennello / guanto / spugna kg/mq 0,080
- METALLO FLUIDO rullo / pennello kg/mq 0,100
- COLORE OL/RAL/NCS rullo/pennello 0,015/kg
- RETE rullo /q.b
- PIZZO rullo /q.b
- ECOLUX trowel / brush / sponge kg/sq.m. 0.080
- LEAVES brush / sponge pcs/sq.m. as desired
- GLITTER brush / sponge kg/sq.m. 0.080
- ECOCOLOR brush / glove / sponge kg/sq.m. 0.080
- FLUID METAL roller / brush kg/sq.m. 0.100
- COLORE OL/RAL/NCS roller / brush 0,015/kg
- RETE roller /q.b
- PIZZO roller /q.b

CONFEZIONI DISPONIBILI

available packages



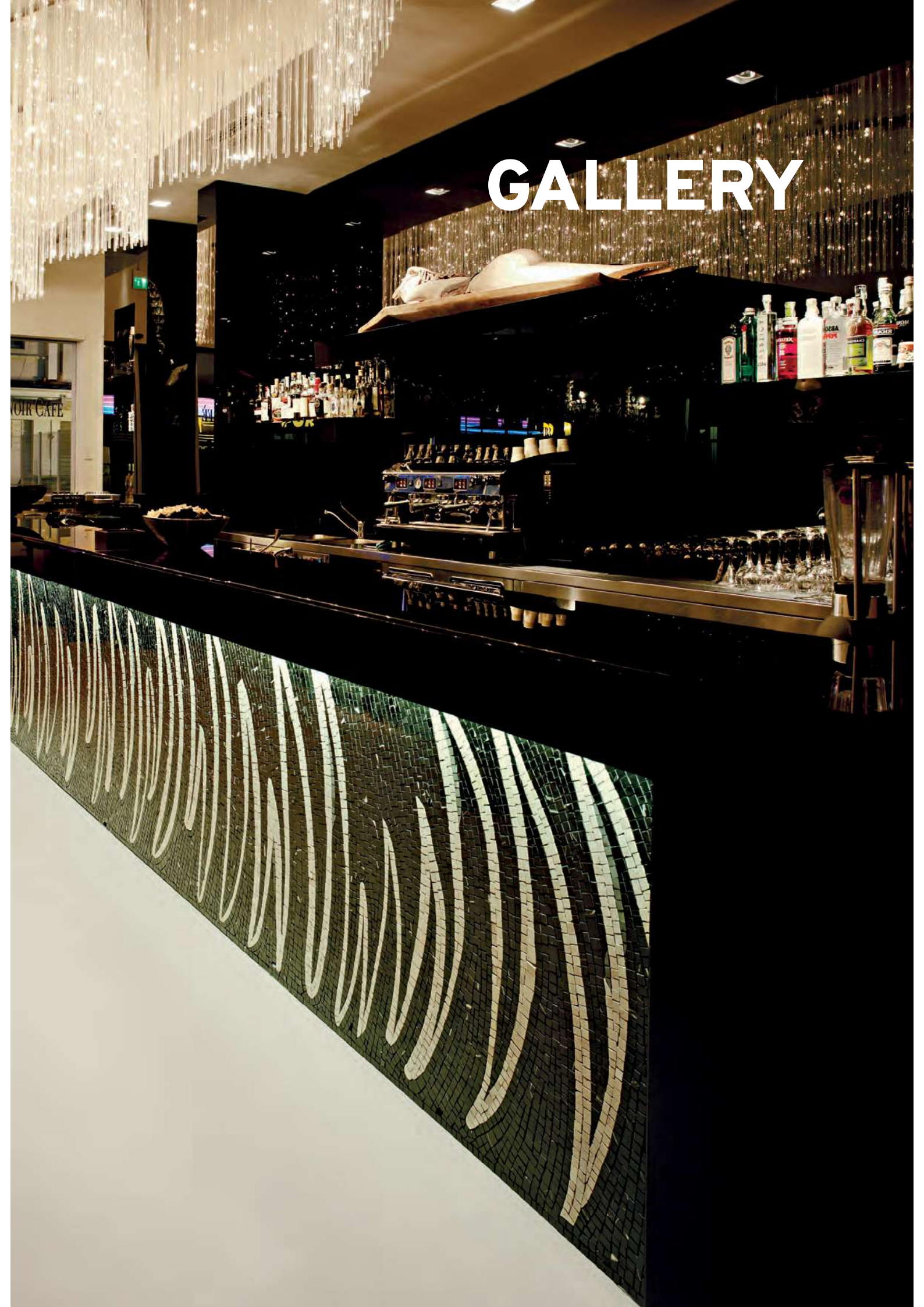
I coefficienti di consumo medi dei prodotti indicati sono puramente indicativi e potranno variare in funzione del tipo di supporto utilizzato, della planarità e porosità dello stesso.

N.B. Prima di eseguire le applicazioni in cantiere consultare sempre le schede tecniche dei vari prodotti e il manuale applicativo, che potrete scaricare dal nostro sito nell'area riservata o richiederlo ai nostri uffici.

The average consumption coefficients of the products indicated are purely indicative and may vary depending on the type of substrate used, its flatness and porosity.

N.B. Before applying on site, always consult the technical data sheets of the various products and the application manual, which can be downloaded from our website in the reserved area or requested from our offices.

GALLERY



CERTIFICAZIONI

CERTIFICATIONS



OLTREMATERIA®
è in linea con le normative
alle emissioni V.O.C.

OLTREMATERIA®
is in line with V.O.C.
emissions regulations.



**CERTIFICAZIONE
VOC - RATING F****
(4 STELLE)**

CERTIFICATION
VOC - RATING F****
(4 STARS)



**Crediti per
CERTIFICAZIONE LEED**

Credits for
LEED CERTIFICATION



**CERTIFICAZIONE
IONIZZAZIONE**

IONIZATION
CERTIFICATION



**CERTIFICAZIONE
BATTERICA
ISO 22196:2011**

BACTERIAL
CERTIFICATION
ISO 22196:2011



**CERTIFICAZIONE
VIRALE ISO 21702:2019
ISO 18184:2019**

VIRAL CERTIFICATION
ISO 21702:2019
ISO 18184:2019



**NORMATIVA
UNI 11021:2002
CERTIFICATO**

STANDARDS
UNI 11021:2002
CERTIFIED



**CERTIFICAZIONE
L.C.A SEMPLIFICATA
(Life Cycle Assessment)**

CERTIFICATION
L.C.A. SIMPLIFIED
(Life Cycle Assessment)



**CERTIFICAZIONE
EUROFINS
Indoor Air Comfort**

EUROFIN
CERTIFICATION
Indoor Air Comfort



**CERTIFICAZIONE CAM
Rispetto criteri
ambientali minimi**

CAM CERTIFICATION
Compliance with minimum
environmental criteria



**ECO INSTITUT
GERMANY**

ECO INSTITUT
GERMANY



**CERTIFICAZIONE
BREEAM**

BREEAM
CERTIFICATION



**CERTIFICATO
DI CIRCOLARITÀ**

CERTIFICATE
OF CIRCULARITY



**Certificazione di
salubrità ambientale
BIOSAFE®**

BIOSAFE®
Environmental
Health Certification

[guarda tutte >>>
le nostre certificazioni](#)

see all our
certifications







scopri la nostra gallery >>>
discover our gallery



RICONOSCIMENTI

AWARDS



winner 2021

**ARCHIPRODUCTS
DESIGN AWARDS**



2023

**ARCHIPRODUCTS
SUSTAINABILITY**



2024

ADI DESIGN INDEX
Superfici continue



2023

**INNOVATORI
RESPONSABILI**



2021

ICONIC AWARDS



2016

**ARCHIPRODUCTS
DESIGN AWARDS**



2012

GRANDESIGNETICO



2015

MIAW-MUUZ
Prodotto Innovativo



2017

**PREMIO
NATURA VERDE**



2018

SYMBOLA
100 Migliori Aziende italiane



2012

LEGAMBIENTE



2012

**SVILUPPO
SOSTENIBILE**



2025

**ARCHIPRODUCTS
Design Selection**



2023-2024

**ARCHIPRODUCTS
Sustainability**



2023

**Premio Nazionale
per l'Innovazione**
"Premio dei Premi"



2023

**ARCHIPRODUCTS
Design Awards**



2022

**ARCHIPRODUCTS
Design Award**



2023

**ARCHIPRODUCTS
Sustainability**



2022

A MARE
Premio ADI Design Index

CARATTERISTICHE TECNICHE

Il SISTEMA OLTREMATERIA® si è evoluto e perfezionato negli anni, raggiungendo livelli di affidabilità tecnica e prestazionale, capaci di renderlo un prodotto di altissimo valore, unico e punto di riferimento nel settore.
Una continuità ispirata al benessere. Prodotti semplici e affidabili, esenti da leganti idraulici, cementi e resine epossidiche.

Ecomalta® e Oleomalta® Monocomponenti sono in pasta a base acqua.

In relazione alle proprie destinazioni d'uso, il sistema fa riferimento alle Norme Tecniche Armonizzate EN:



PRODUZIONE IN SISTEMA
DI GESTIONE DELLA QUALITÀ
ISO 9001:2015



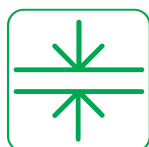
DETERMINAZIONE DELLA
PRESA DI SPORCO - SECONDO LA NORMA
UNI (10792): $\Delta L < 0,2$



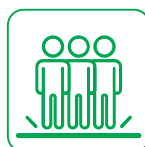
TRASPIRANTI E PERMEABILI AL VAPORE
ACQUEO UNI EN ISO 7783: 2012
CLASSE ISD < 5 M



RESISTENZA DELLE SUPERFICI
AI LIQUIDI FREDDI - EN 12720:2009
CLASSE F (UNI 10944)



FORZA DI ADERENZA
PER TRAZIONE DIRETTA
EN 1542 > 1,5 N/MM2



DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA
ALL'USURA - BCA SECONDO NORMA
UNI EN 13892-4: AR1



DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA
ALL'URTO - SECONDO LA NORMA
EN ISO 6272-1:2013:IR 10



RESISTENZA DELLE SUPERFICI
AL CALORE SECCO - EN 12722:2009
CLASSE C (UNI 10944)



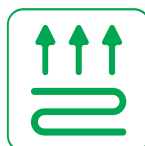
DETERMINAZIONE DELLA
FORZA DI ADERENZA
SECONDO LA NORMA UNI EN 13892-1:B2,0



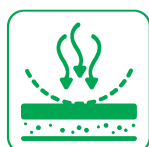
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA
AL LAVAGGIO - UNI 10560: > 5000



CLASSIFICAZIONE AL FUOCO A PAVIM.
SECONDO LA NORMA UNI EN 13501-1:2009
CLASSE BFL-S1



CERTIFICATO DI CONDUTTIVITÀ TERMICA
Consente una migliore ed eterogenea
trasmissione e distribuzione del calore nei
sistemi di riscaldamento a pavimento.
Resistenza termica (RS)=0,0020
Conduttanza termica (CS)=497
Conduttività termica (λ) = [W/(m x K)]:
0,63* come richiesto dalla norma ASTM E 1530.



RESISTENZA DELLE SUPERFICI
AL CALORE UMIDO
EN 12721:2009: CLASSE A (UNI 10944)



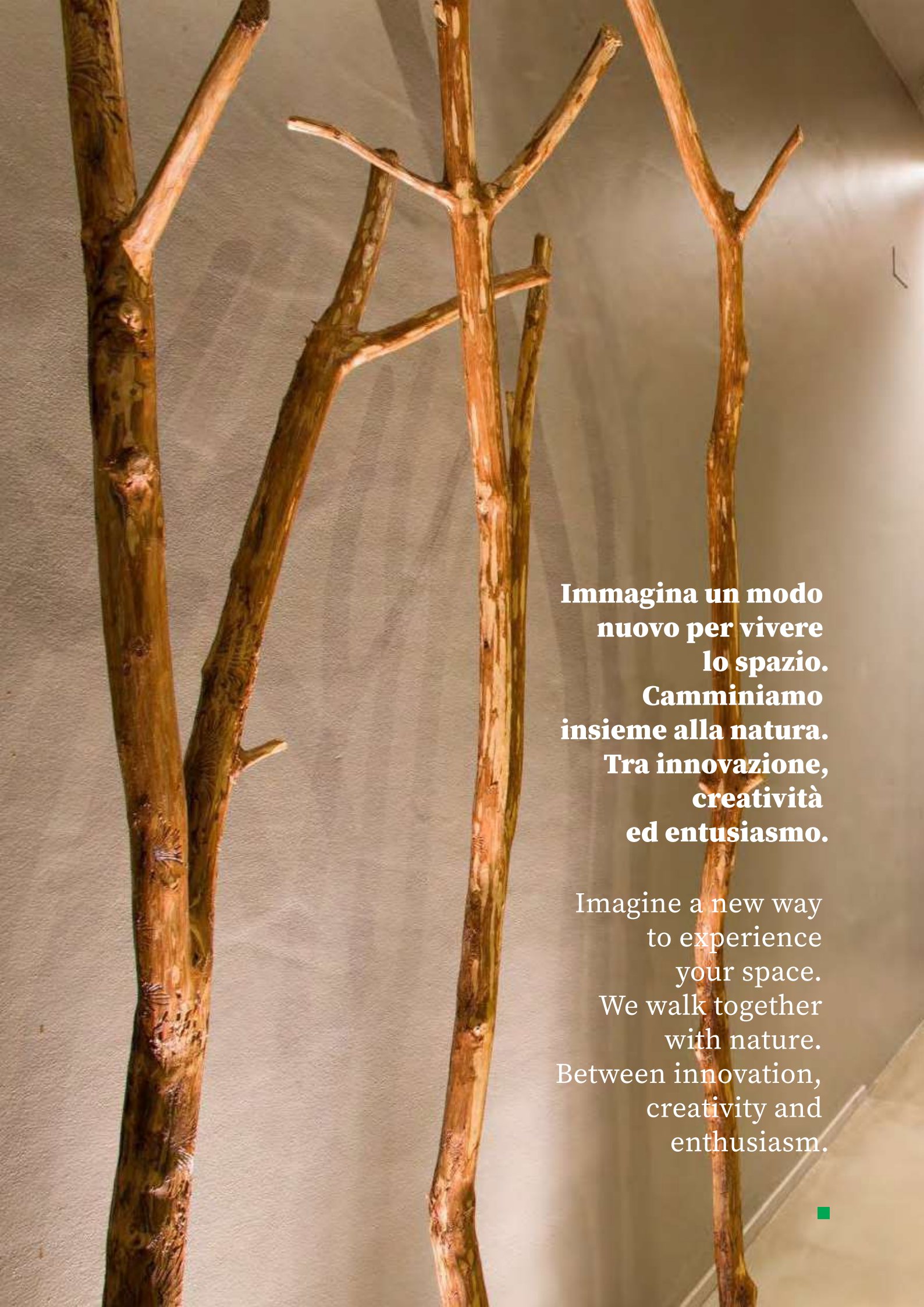
CERTIFICATO ANTISCIVOLO
Determinazione del coefficiente d'attrito dinamico.
Metodo " B.C.R.A.", suola in GOMMA 0,71,
suola in CUOIO 0,52.



PERMEABILITÀ ALL'ACQUA LIQUIDA CAPILLARE
SECONDO LA NORMA EN 1062 3:2008
W<0,1 KG/M2 . H0,5



CERTIFICAZIONE RESISTENZA ACIDO LATTICO
La prova è stata eseguita secondo le prescrizioni
della norma UNI EN ISO 175:2010
"Materie plastiche - Metodi di prova per la
determinazione degli effetti dell'immersione
nei prodotti chimici liquidi".



**Immagina un modo
nuovo per vivere
lo spazio.
Camminiamo
insieme alla natura.
Tra innovazione,
creatività
ed entusiasmo.**

Imagine a new way
to experience
your space.
We walk together
with nature.
Between innovation,
creativity and
enthusiasm.



OLTREMATERIA[®]
le superfici del benessere

San Giovanni in Marignano
Rimini - Italy - oltremateria.it

