

# Evoluzione e nuove applicazioni del gres porcellanato di grande formato nell'interior design

Corso di formazione per l'Ordine degli Architetti di Monza e Brianza  
28.09.2024



# Indice dei contenuti

---

## LAMINAM

- 04 Gli specialisti della ceramica per l'arredamento
- 07 Il materiale
- 09 Il processo produttivo
- 11 Una soluzione innovativa
- 16 La collezione di ultima generazione: IN-SIDE
- 20 Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo
- 24 Una qualità misurabile

# Indice dei contenuti

---

## LAMINAM

- 04 Gli specialisti della ceramica per l'arredamento
- 07 Il materiale
- 09 Il processo produttivo
- 11 Una soluzione innovativa
- 16 La collezione di ultima generazione: IN-SIDE
- 20 Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo
- 24 Una qualità misurabile

---

## NEWTOP

- 30 VPA: proposte per l'arredamento
- 31 NEWTOP: trasformatori specializzati in gres porcellanato per l'arredamento
- 32 La collezione NEWTOP
- 38 Le ambientazioni
- 45 Le applicazioni nell'interior
- 49 Le lavorazioni
- 51 Il valore della consulenza tecnica e commerciale

# Indice dei contenuti

---

## LAMINAM

- 04 Gli specialisti della ceramica per l'arredamento
- 07 Il materiale
- 09 Il processo produttivo
- 11 Una soluzione innovativa
- 16 La collezione di ultima generazione: IN-SIDE
- 20 Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo
- 24 Una qualità misurabile

---

## NEWTOP

- 30 VPA: proposte per l'arredamento
- 31 NEWTOP: trasformatori specializzati in gres porcellanato per l'arredamento
- 32 La collezione NEWTOP
- 38 Le ambientazioni
- 45 Le applicazioni nell'interior
- 49 Le lavorazioni
- 51 Il valore della consulenza tecnica e commerciale

---

## CASI STUDIO

- 58 F.lli Ronchi – Appartamento di design
- 66 VPA | NEWTOP – Isola monolitica
- 74 Gebram – Cucina ecosostenibile in villa a Varese
- 81 Movi Italia – Porte interne filomuro
- 85 Altri esempi di applicazione

# Moderatore e relatori

---

**Moderatore**

**Dott. Alessandro Vitucci**

*VPA | NewTop | ALUMIX - Managing Director*

---

**Coordinatori corso**

**Arch. Barbara Frigerio**

*Ordine Architetti MB*

**Arch. Floriano Zilio**

*Ordine Architetti MB*

# Moderatore e relatori

---

## Moderatore

**Dott. Alessandro Vitucci**

*VPA | NewTop | ALUMIX - Managing Director*

---

## Coordinatori corso

**Arch. Barbara Frigerio**

*Ordine Architetti MB*

**Arch. Floriano Zilio**

*Ordine Architetti MB*

---

## Relatori

**Sig.ra Roberta Ghizzardi**

*LAMINAM - Area Manager Arredo Lombardia e Canton Ticino*

**Dott. Fabrizio Malaman**

*VPA | NewTop | ALUMIX - Responsabile Commerciale Monza e Brianza*

**Arch. Fabio Ghianda**

*Libero Professionista*

**Sig. Jonathan Consonni**

*VPA | NewTop | ALUMIX - Direttore delle Produzioni*

# Gli specialisti della ceramica per l'arredamento

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

Gli **specialisti** della  
ceramica per  
l'arredamento

**“Offrire un nuovo concept di applicazione dei  
prodotti ceramici nel mondo dell'arredamento”**

Gli **specialisti** della  
ceramica per  
l'arredamento

In che modo?

**Produzione di altissima qualità**

**Creazione di formati innovativi**



# Il materiale

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

**“Il gres porcellanato si ottiene per macinazione ad umido di materie argillose e rocce granitiche, primarie e riciclate, compattate e sinterizzate ad una temperatura di 1200°C”**

# Il processo produttivo

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

## Il processo produttivo





Una soluzione innovativa

# Le caratteristiche tecniche

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

Una soluzione innovativa  
**Le caratteristiche tecniche**

**Superficie compatta, porosità superficiale assente**

**Superficie igienica**

**Idoneo al contatto con alimenti**

**Facilità di pulizia e manutenzione**

**Resistente alle macchie**

Una soluzione innovativa  
**Le caratteristiche tecniche**

**Resistente al calore e alle alte temperature**

**Resistente al freddo e al gelo**

**Resistente a shock termico**

**Idoneo sia in ambiente interno che esterno**

**Resistente ai raggi UV, nessuna alterazione cromatica**

**Resistente a graffi e abrasioni**

**Resistente a prodotti di pulizia e detergenti**

**Resistente a prodotti chimici, acidi, basi e solventi**

**Resistente all'umidità**

**Resistente a funghi e muffe**



Una soluzione innovativa

# Tabella comparativa

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

Una soluzione innovativa  
**Tabella comparativa**

	Ceramica	Quarzo	Pietre naturali	Laminato
Igienico	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ○ ○
Non poroso	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ○ ○
Resistenza al calore e alte temperature	● ● ●	● ○ ○	● ○ ○	● ○ ○
Resistenza alle macchie	● ● ●	● ● ○	● ○ ○	● ● ○
Resistente ai detergenti	● ● ●	● ● ○	● ○ ○	● ● ○
Resistente a shock termici	● ● ●	● ● ○	● ● ●	● ○ ○
Resistente a umidità	● ● ●	● ● ●	● ● ○	● ○ ○
Idoneo all'uso in ambiente esterno	● ● ●	● ○ ○	● ● ○	● ○ ○
Resistente ai raggi UV	● ● ●	● ● ○	● ● ○	● ○ ○
Resistenza ai graffi	● ● ●	● ● ○	● ● ○	● ○ ○
Facilità di pulizia e manutenzione	● ● ●	● ● ●	● ○ ○	● ● ○



La collezione di ultima generazione

**InSide**

**Continuità materica**

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

La collezione di ultima generazione  
**InSide**  
Continuità materica

# Superficie



La collezione di ultima generazione  
**InSide**  
Continuità materica

# Bordo



La collezione di ultima generazione  
**InSide**  
Continuità materica

# Massa



Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo

two

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES



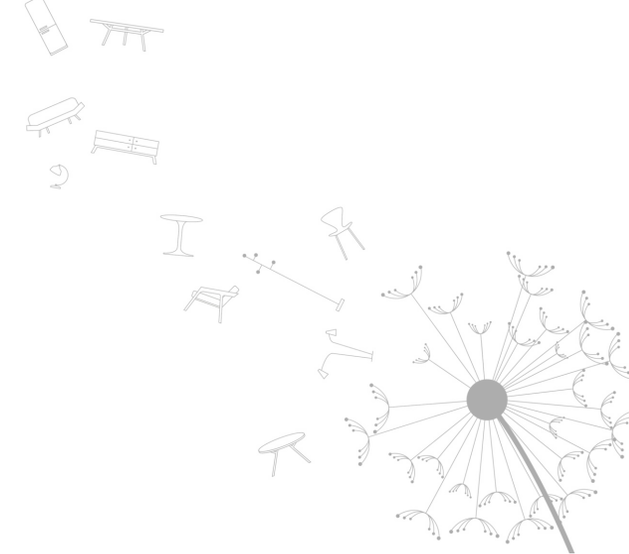
Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo  
twO

## So-ste-ni-bi-le fino in fondo

Cosa significano solo 2 millimetri di spessore?  
Un senso di sostenibilità nuovo e autentico.

**Superfici più sottili richiedono meno tempo di cottura** e forni meno prestazionali permettendo l'impiego di forni elettrici alimentati da propri impianti fotovoltaici.  
Inoltre sono create da impasti di **materiale riciclato e totalmente riciclabile**.

Tutto questo contribuisce a **ridurre l'impatto ambientale su tutta la supply chain** fino ad arrivare al cliente finale.



Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo  
twO

## La tecnologia della leggerezza e della bellezza

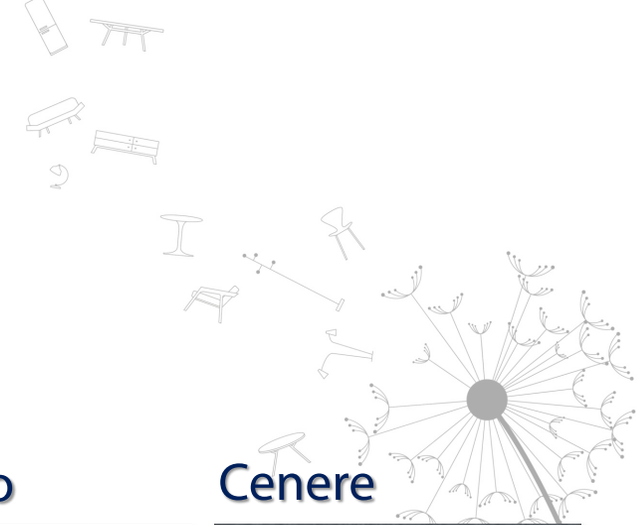


Queste superfici mantengono performance tecniche eccellenti e lasciano al progettista libertà creativa.

Duttilità che va dalla **flessibilità**, alla **facilità di taglio** al **trasporto**.

Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo  
twO

# Collezione



Acero



Pelle



Luce



Cielo



Muschio



Cenere



Le rivoluzionarie superfici più sottili al mondo  
twO

# Collezione

Cielo



Muschio



Cenere



Grano



Flora Pelle



Flora Luce





IX

Una qualità misurabile

# Certificazioni

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES

Una qualità misurabile  
**Certificazioni**

## **Sistema produttivo**

**ISO 9001**

Certificato gestione della qualità

**ISO 14001**

Certificato processi sostenibili ed a basso impatto ambientale

**ISO 14064-1**

Certificato Carbon Footprint in conformità alla norma di riferimento

**ISO 20400**

Certificato acquisti sostenibili

**CTPAT**

Certificato sicurezza dell'intera catena di distribuzione

Una qualità misurabile  
**Certificazioni**

## Prodotto

1 di 3

**EPD**

Dichiarazione ambientale di prodotto

**CAM**

Criteri Ambientali Minimi necessari per partecipare ai bandi pubblici

**NSF**

Superfici idonee al contatto diretto con alimenti e fluidi derivati

**LEED-BREEAM**

Sostenibilità degli edifici durante il loro intero ciclo di vita

**KOSHER**

Superfici idonee per la consumazione degli alimenti della religione ebraica

Una qualità misurabile  
**Certificazioni**

## **Prodotto**

2 di 3

**MOCA**

Dichiarazione di conformità per l'igiene alimentare

**CCC**

Certificato di qualità venduti nel mercato cinese

**UPEC**

Certificazione francese per l'utilizzo di lastre a pavimentazione

**ITB**

Certificazione qualità secondo le specifiche polacche

**IMO-MED**

Superfici con protezione antincendio con applicazione navale

Una qualità misurabile  
**Certificazioni**

## **Prodotto**

3 di 3

**SOM**

Certificazione di qualità per esportazione in Arabia Saudita

**DGNB**

Dichiarazione ambientale di prodotto per il mercato tedesco

A modern kitchen with white cabinetry and a light-colored countertop. The kitchen features a long island with a wooden countertop and a white cabinet base. The wall behind the counter is a light-colored stone or ceramic tile. There are several recessed lights in the ceiling and under the counter. A glass bowl of fruit is on the island, and a bottle of wine and glasses are on the counter. The overall aesthetic is clean and minimalist.

# Trasformatori **specializzati** nella lavorazione della ceramica per l'arredamento

Trasformatori **specializzati**  
nella lavorazione della  
ceramica per l'arredamento

**VPA nasce nel 1986** a Cesano Maderno, nel cuore della **Brianza**. In pochi anni la sua offerta si evolve dalla semplice rivendita al dettaglio di semilavorati alla **produzione di cassette su misura e completi di guide**.

Dopo aver consolidato il proprio posizionamento di partner per la produzione di cassette su misura in Brianza, nel 2004 amplia la propria offerta lanciando una linea di **produzione di ante e porte con profili di alluminio**.

L'ampliamento dell'offerta continua negli anni successivi con il lancio di una **linea di luci led su misura**, l'inserimento di una ampia gamma di **accessori per la cucina** e **sistemi di movimentazione** per ante e porte.

Nel 2018 la proposition si completa con il lancio di una nuova linea di **trasformazione su misura di top e superfici in gres-porcellanato** di grande formato: **NEWTOP**. La qualità dei materiali proposti e delle lavorazioni porta rapidamente VPA a posizionarsi come **trasformatore specializzato nell'applicazione del gres-porcellanato nell'arredamento di interni**.

Grazie alla **gamma completa di soluzioni offerte**, ai **servizi di lavorazioni su misura** ed all'ampio **showroom**, VPA punta a consolidarsi sempre di più come partner di riferimento per **artigiani, architetti ed interior designers**.

## Trasformatori **specializzati** nella lavorazione della ceramica per l'arredamento

A partire dall'anno 2018 VPA ha investito in una nuova linea di produzione specifica per la trasformazione di gres porcellanato in prodotti di arredo e design **su misura: NewTop**

NewTop ha scelto di focalizzare le proprie competenze sulla trasformazione di grandi formati nell'ambito dell'arredamento al fine di offrire ad artigiani ed industrie **specifiche competenze tecniche e progettuali**, alti livelli di qualità produttiva ed una cura esclusiva del prodotto trasformato. Questi fattori contraddistinguono NewTop rispetto agli altri competitors già esistenti nel settore, in primo luogo i marmisti ed i trasformatori di altri materiali.

NewTop utilizza ceramiche di ultima generazione prodotte in Italia nel distretto emiliano-romagnolo, riconosciuto nel mondo per questa eccellenza produttiva, e le trasforma in **superfici orizzontali e verticali** su misura per ogni ambito del vivere domestico.

Il suo obiettivo strategico è quello di essere leader nelle soluzioni stilistiche, progettuali ed esecutive nell'ambito delle **superfici ceramiche per l'arredamento**.

# La collezione NewTop



La collezione NewTop

**I Neutri**

**Gli Ossidati**

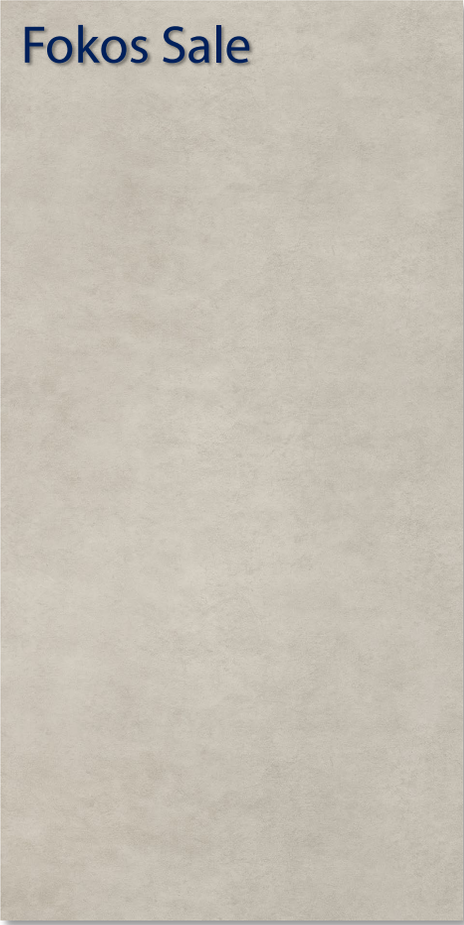
**Le Pietre**

**I Marmi**

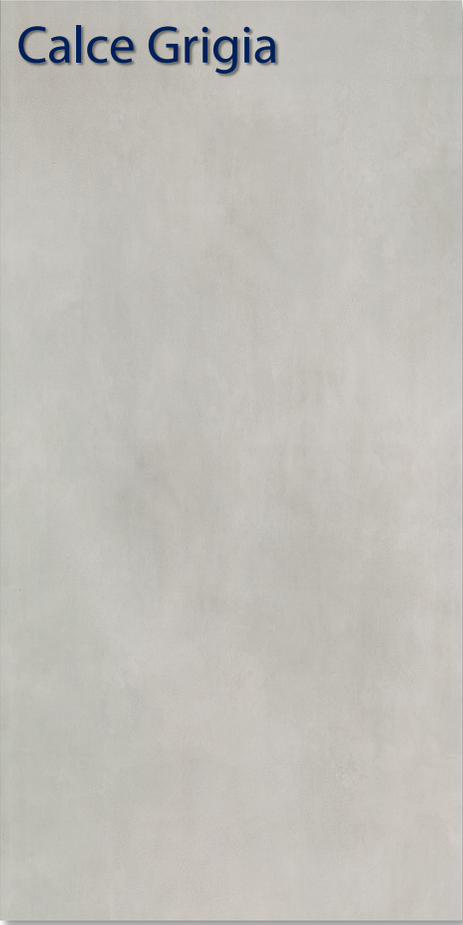
La collezione NewTop

# I Neutri

Fokos Sale

A vertical rectangular swatch of a light beige or tan color with a subtle, fine-grained texture.

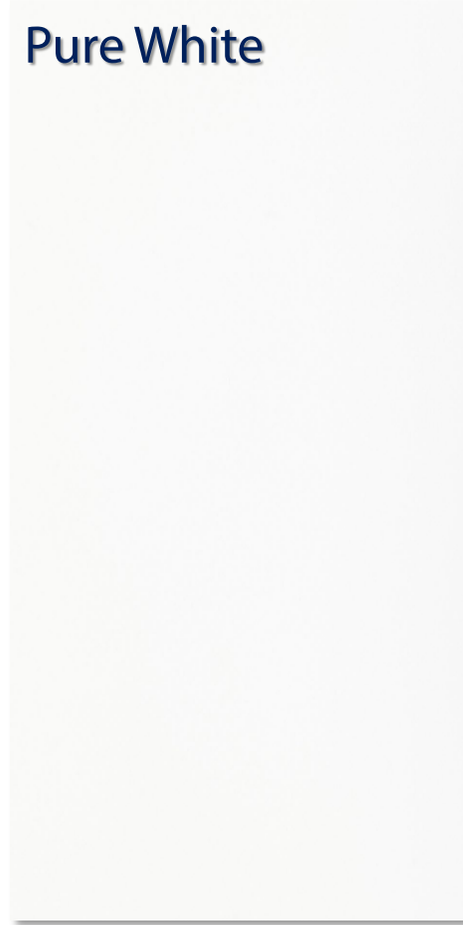
Calce Grigia

A vertical rectangular swatch of a light gray color with a subtle, fine-grained texture.

Calce Nera

A vertical rectangular swatch of a dark charcoal or black color with a subtle, fine-grained texture.

Pure White

A vertical rectangular swatch of a pure white color with a subtle, fine-grained texture.

La collezione NewTop

# Gli Ossidati

Ossido bruno



Ossido nero



La collezione NewTop

# Le Pietre



La collezione NewTop

# Le Pietre

Pietra di Savoia  
grigia  
bocciardata



Stone Noir



Stone Gris



Stone Brown



La collezione NewTop

# Le Pietre

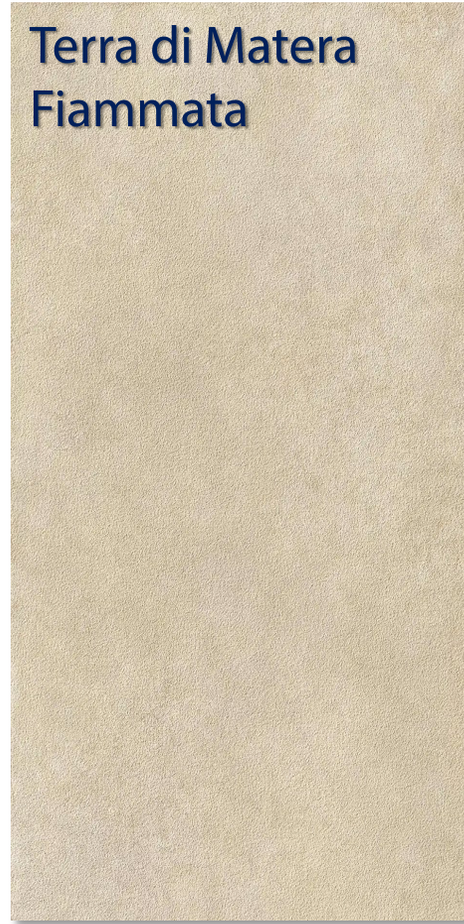
Ardesia Nera



Ardesia Bianca



Terra di Matera  
Fiammata



La collezione NewTop

# I Marmi

Calacatta Oro  
Venato



Calacatta  
Michelangelo



Marble Statuario



Statuarietto



La collezione NewTop

# I Marmi



# Le ambientazioni



## Le ambientazioni



**Cucina**



**Bagno**



**Living**



**Outdoor**

Le ambientazioni

## Cucina

L'**assenza di resine** all'interno della composizione lo rende immune a shock termici e permette dunque l'appoggio di superfici molto calde o molto fredde senza provocare **nessuna deformazione.**



Le ambientazioni

## Cucina

La **non porosità della sua superficie** lo rende semplice da pulire ed **idoneo al contatto con gli alimenti.**

La sua **compattezza** lo rende **resistente a graffi ed abrasioni.**



Le ambientazioni

## Bagno

Le **grandi dimensioni** delle lastre **riducono le fughe** nei rivestimenti a parete, rendendo questa **superficie igienica** abbattendo la creazione di muffe e semplice da mantenere pulito dal calcare.



Le ambientazioni

## Living

La **vasta gamma** di finiture permettono al progettista di creare un filo conduttore tra gli vari ambienti.

**Non solo pavimentazione** ma anche boiserie per un effetto total look.



Le ambientazioni

## Outdoor

Può essere utilizzato come top e rivestimenti verticali delle cucine outdoor.

La loro **resistenza ai raggi UV** fa sì che l'esposizione al sole non ne modifichi il colore, mantenendo la cromia nel tempo.





# Le applicazioni nell'interior

Le applicazioni nell'interior

## Vasche integrate

Di alto impatto estetico, si contraddistinguono per la totale uniformità con il piano.

Per proteggere e mantenere inalterata l'impermeabilità, nella parte esterna il lavello viene rivestito con una vasca in acciaio.



Le applicazioni nell'interior

## Tavoli

La possibilità di combinare un'ampia gamma di finiture con forme su misura offrono l'opportunità di creare tavoli unici ed originali mantenendo la continuità con il resto dell'arredamento.

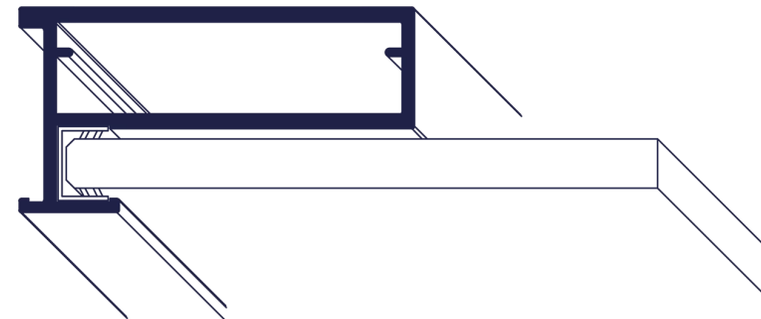
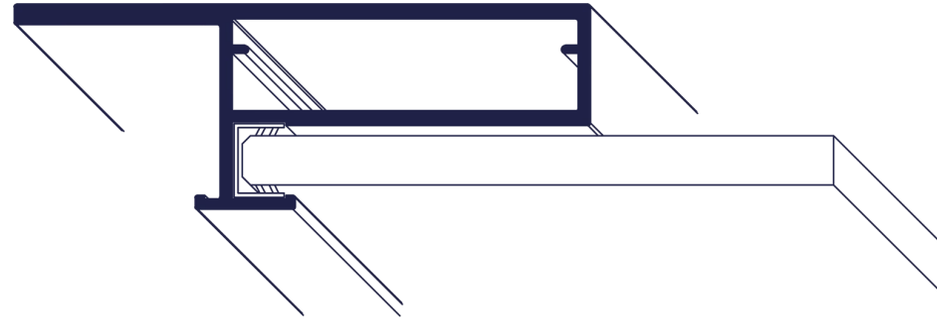


Le applicazioni nell'interior

## Superfici verticali

Grazie alle competenze storiche di VPA abbiamo progettato due profilati in alluminio specifici per la posa verticale della ceramica.

Queste soluzioni garantiscono la planarità nel tempo.



# Le lavorazioni

## Bordi

La finitura del bordo può essere ottenuta tramite lavorazione su macchinari automatici oppure tramite lavorazione manuale.



90° bisellato



45° bisellato



Velettato con supporto



# Il valore della consulenza tecnica e commerciale

Il **valore** della consulenza tecnica e commerciale

Dalla ideazione alla installazione, passando per lo sviluppo del progetto e la definizione dell'esecutivo, la consulenza tecnica e commerciale svolgono un ruolo chiave in tutte le fasi della realizzazione.

## Fase di pre-vendita

Definire la soluzione dal punto di vista **stilistico e tecnico**:

- Scegliere le finiture, toni e matericità
- Valutare le composizioni / combinazioni cromatiche
- Definire le lavorazioni più adeguate in base ai componenti da integrare

Quantificare la soluzione da un punto di vista **economico**:

- Ottimizzare i tagli nella lastra per minimizzare gli scarti
- Minimizzare i costi a preventivo

Il **valore** della consulenza tecnica e commerciale

## Fase di sviluppo progettuale

Automatizzare il progetto nei **software vettoriali** (AutoCAD):

- Rilevare le dime ed i parametri tecnici del progetto
- Disegnare i rilievi delle dime sul software
- Verificare e validare la correttezza dell'esecutivo

Produrre l'esecutivo con **assoluta precisione**:

- Assicurare la massima sinergia esecutivo – produzione
- Implementare accorgimenti tecnici (di taglio e finitura)

Il **valore** della consulenza tecnica e commerciale

## Fase di consegna

Imballo e trasporto:

- Supporto nella scelta della tipologia di imballo (struttura e materiali) più adeguata in funzione dello specifico trasformato (dimensione, forma, lavorazioni, etc) e dei mezzi di trasporto utilizzati
- Eventuali best practices sul trasporto (posizionamento sul cavalletto, etc)

Il **valore** della consulenza tecnica e commerciale

## **Fase di post-vendita**

Movimentazione ed installazione:

- Best practices per la movimentazione e la posa del trasformato
- Assistenza e problem-solving nell'esecuzione di eventuali modifiche e rifiniture in loco

Pulizia e manutenzione:

- Consigli per la pulizia ordinaria
- Indicazioni tecniche per eventuali interventi di pulizia straordinaria e/o di manutenzione

# Casi studio



# Caso studio 1: F.LLI RONCHI

## Appartamento di design

fratelli  
RONCHI

## Casi studio

# Caso studio 1: F.LLI RONCHI

## Appartamento di **design**

- Rivestimento verticale parete TV
- Rivestimento di mobili con velettatura
- Realizzazione lavello integrato per bagno
- Fuori squadra
- Realizzazione piano isola con foro piano cottura filo top
- Giunzioni lineari
- Giunzioni a 45°

## Casi studio

### Caso studio 1 : F.lli Ronchi

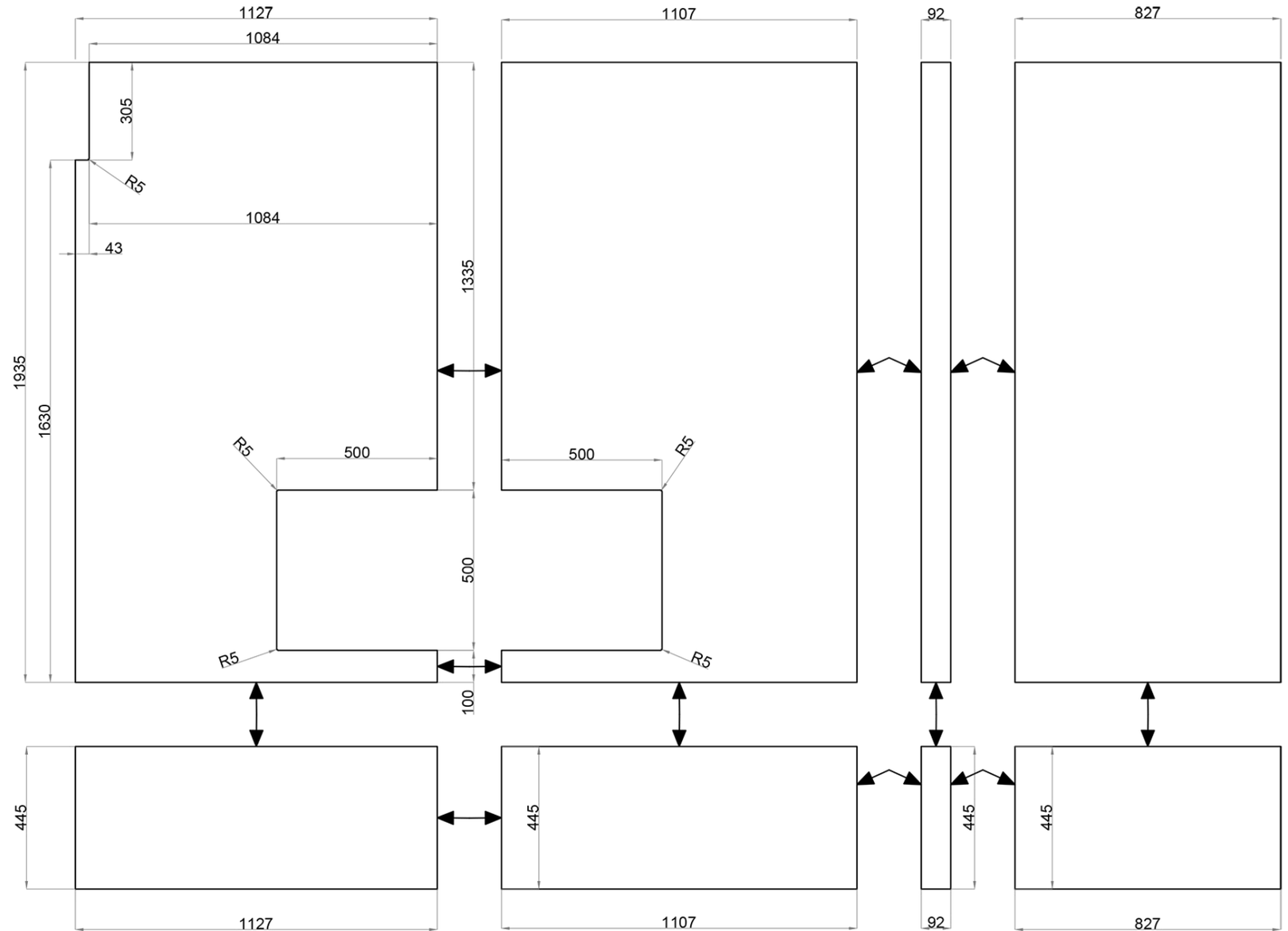
Appartamento di design

#### Rivestimento verticale parete TV

→ Giunzione lineare

→ Giunzione a 45°

→ Raggio 5mm fori interni







Lavello integrato per bagno

Fuori squadra

Velettatura



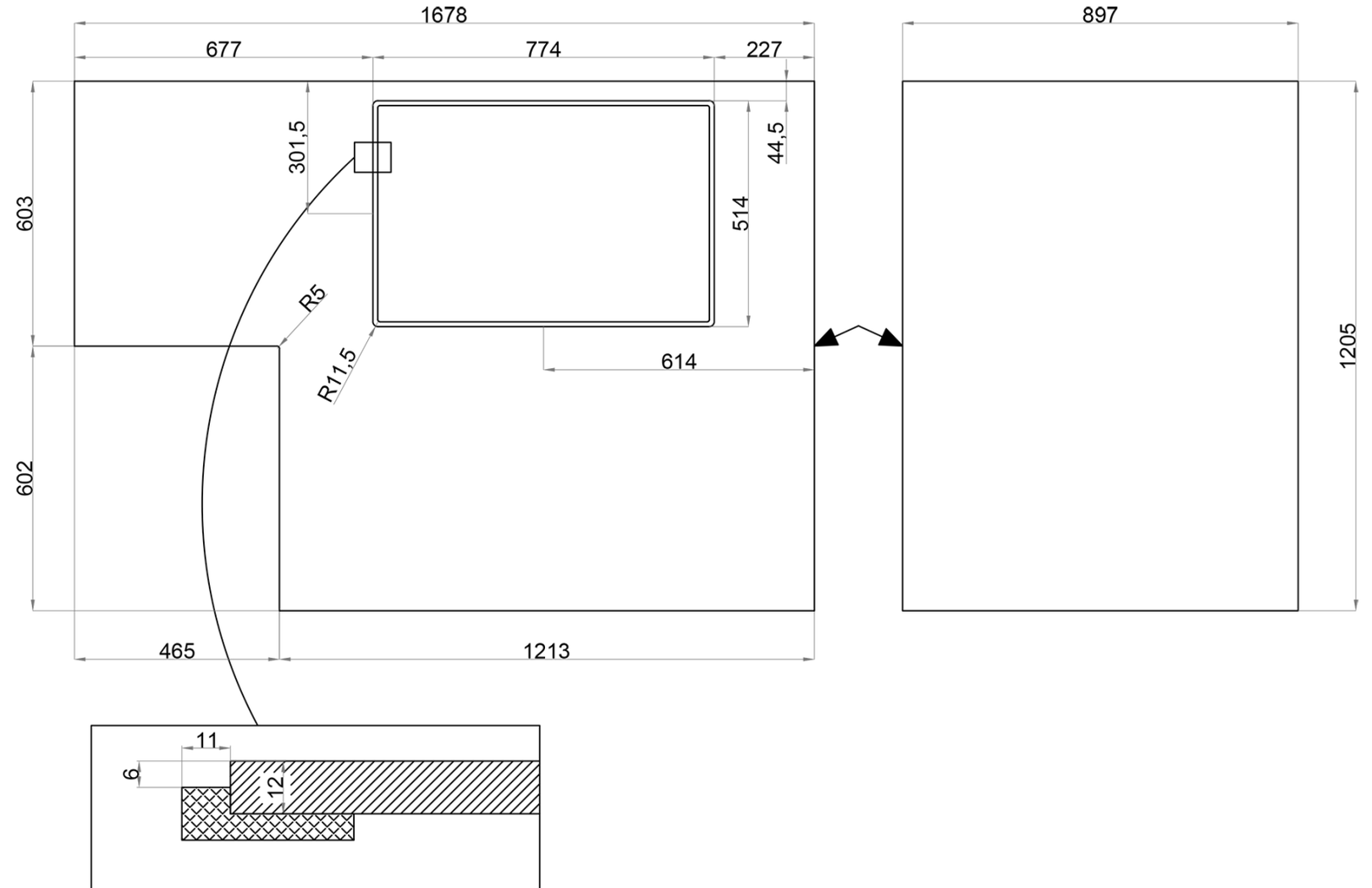
## Casi studio

### Caso studio 1 : F.lli Ronchi

Appartamento di design

Realizzazione piano isola con foro  
piano cottura filo top

→ Ribasso per incasso piano  
cottura



Foro piano cottura filo top



# Caso studio 2: VPA Isola monolitica

## Casi studio

### Caso studio 2: VPA

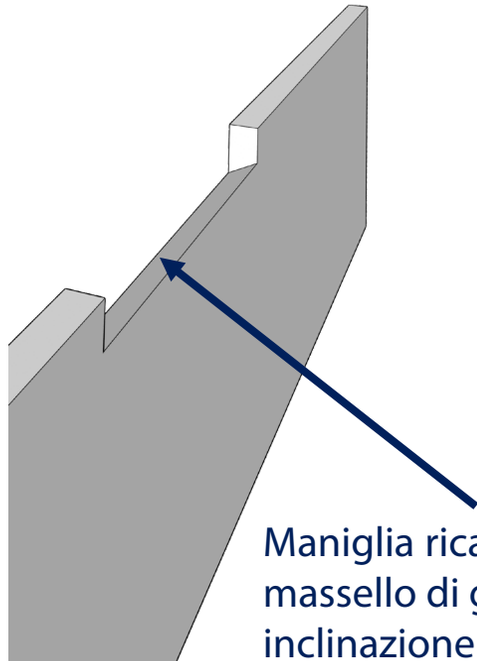
### Isola **monolitica**

- Frontali in massello di gres porcellanato
- Piano snack a sbalzo
- Lavello integrato in gres porcellanato per cucina

## Casi studio

Caso studio 2: VPA  
Isola **monolitica**

Frontali in massello di gres porcellanato



Maniglia ricavata dal frontale in massello di gres porcellanato, con inclinazione per una maggiore presa.

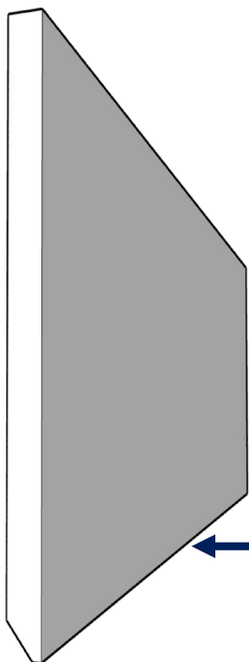


## Casi studio

Caso studio 2: VPA

Isola **monolitica**

Frontali in massello di gres porcellanato



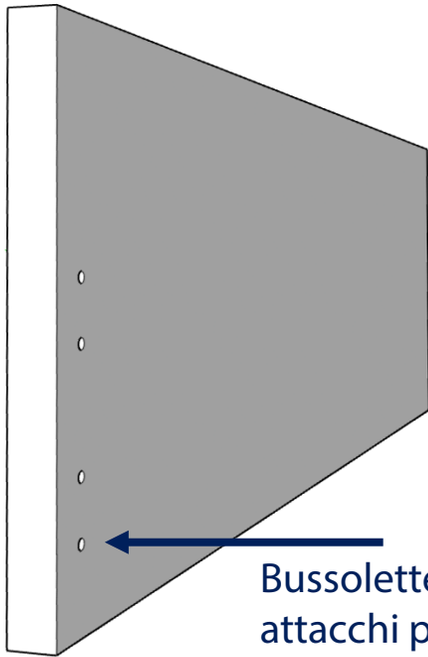
Maniglia ricavata dal frontale in massello di gres porcellanato, con inclinazione per una maggiore presa.



## Casi studio

Caso studio 2: VPA  
Isola **monolitica**

Frontali in massello di gres porcellanato



Bussolette incassate per avvitare gli  
attacchi per i cassetti in metallo con viti  
passo metrico.

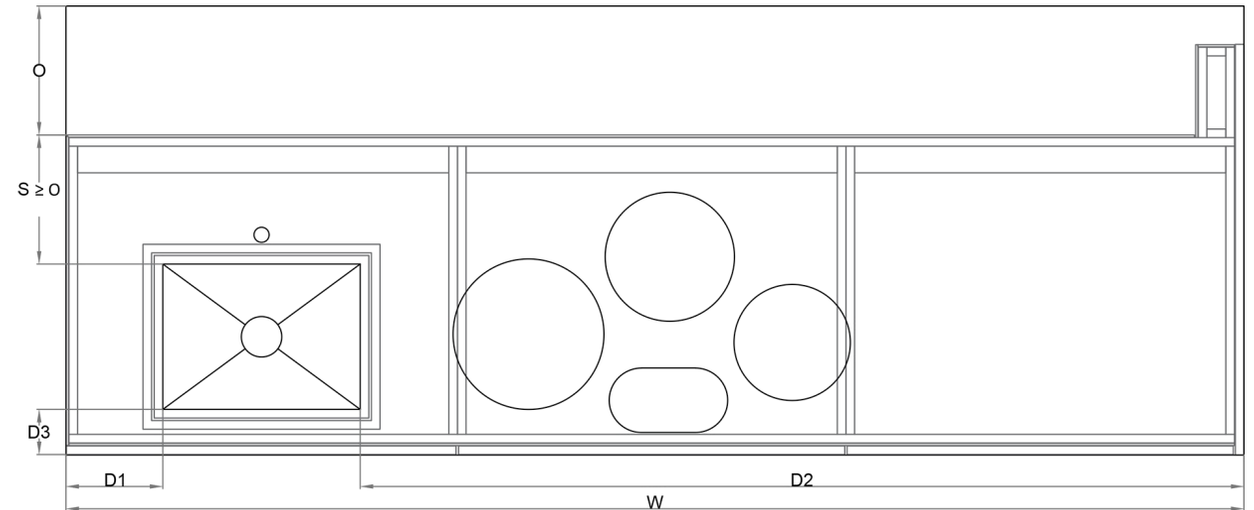
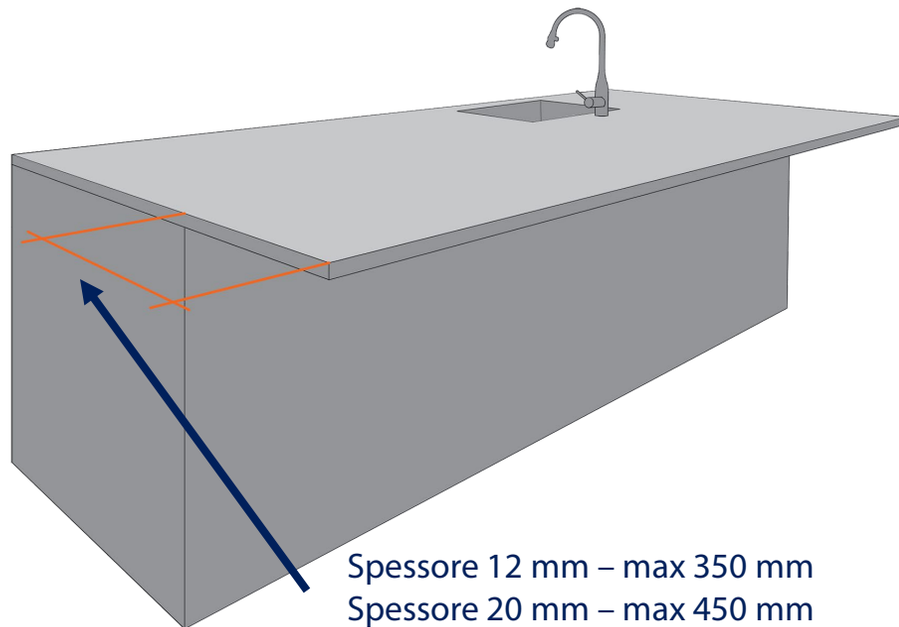


## Casi studio

### Caso studio 2: VPA

Isola **monolitica**

### Piano snack a sbalzo



La parte del piano in appoggio in corrispondenza di uno sbalzo deve garantire una porzione di profondità senza forature pari almeno allo sbalzo, con l'unica eccezione del foro circolare per la rubinetteria.

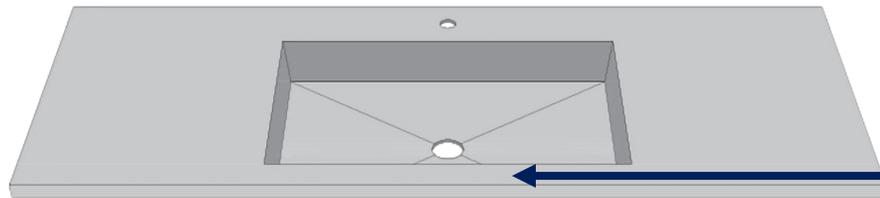
- $W \geq 60$  mm
- $O =$  Parte a sbalzo
- $S =$  Parte supportata
- $D1 \geq 100$  mm
- $D2 \geq 100$  mm
- $D3 \geq 100$  mm
- $D1 + D2 \geq O$

## Casi studio

Caso studio 2: VPA  
Isola **monolitica**

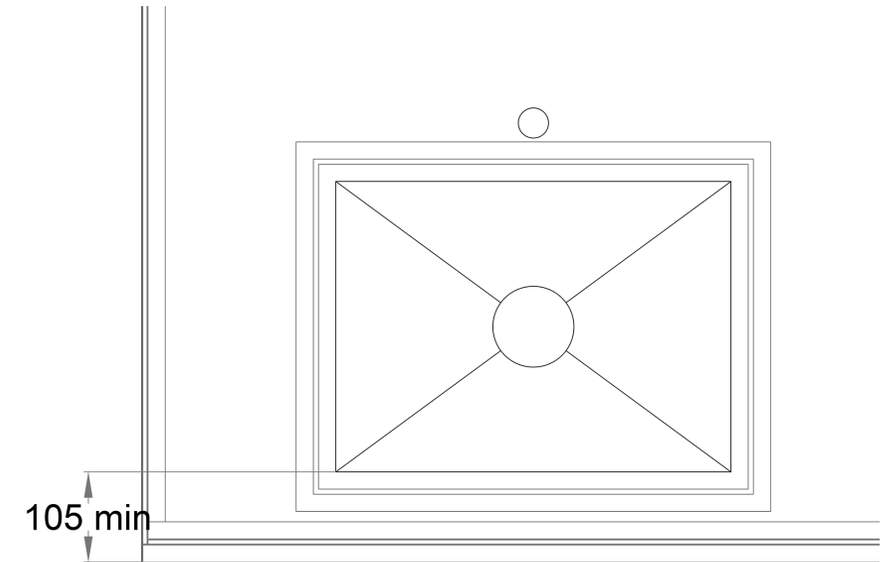
### Lavello integrato in gres porcellanato per cucina

Di alto impatto estetico, si contraddistingue per la totale uniformità con il resto del piano.



Giunzione con il piano top a 45°

Per proteggere e mantenere inalterata l'impermeabilità, nella parte esterna il lavello viene rivestito con una vasca in acciaio. «Cuffia di rivestimento in acciaio».



Distanza minima per non interferire con le gole orizzontali.



A modern kitchen with white cabinetry, a built-in refrigerator, and a built-in oven. The refrigerator is a tall, narrow unit with a glass door, and the oven is a built-in unit with a glass door. The kitchen is clean and minimalist.

# Caso studio 3: GEBRAM

## Cucina ecosostenibile in villa a Varese

**GEBRAM**

Casi studio

Caso studio 3: GEBRAM

## **Cucina ecosostenibile in villa a Varese**

- Ante e frontali cassetto ecosostenibili
- Realizzazione foro per lavello sotto top

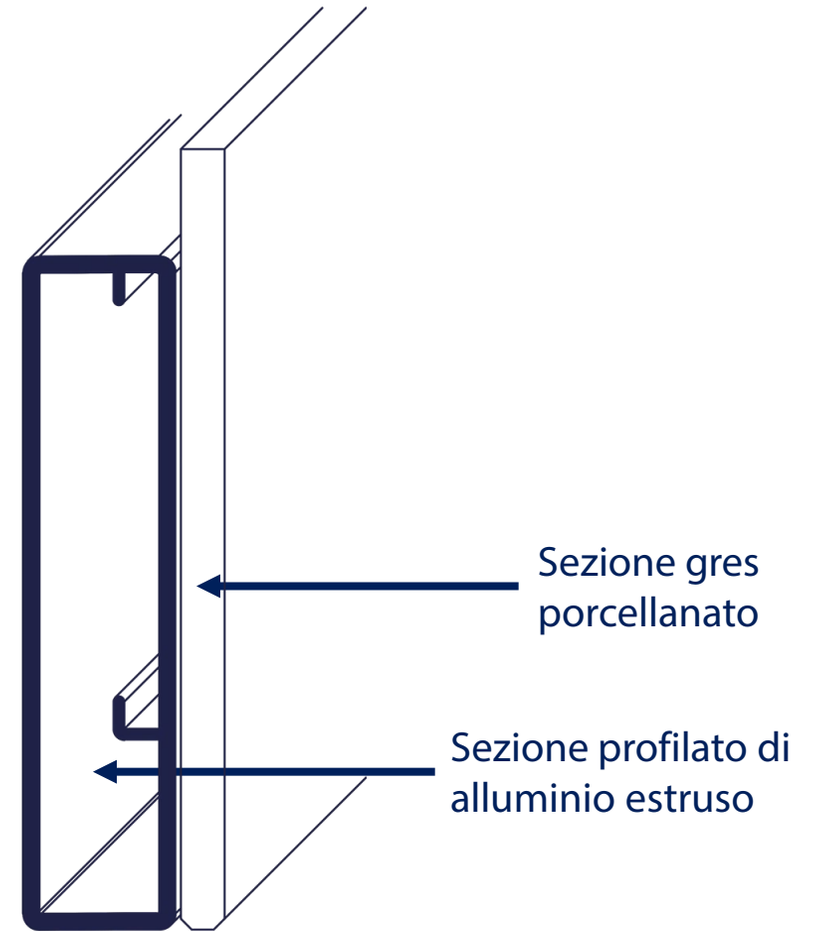
## Casi studio

Caso studio 3: GEBRAM  
Cucina ecosostenibile in villa a Varese

### Ante e frontali cassetto ecosostenibili

Le ante e i frontali cassetto sono composte da un telaio in alluminio estruso verniciato RAL e lastre di gres porcellanato sp.6mm.

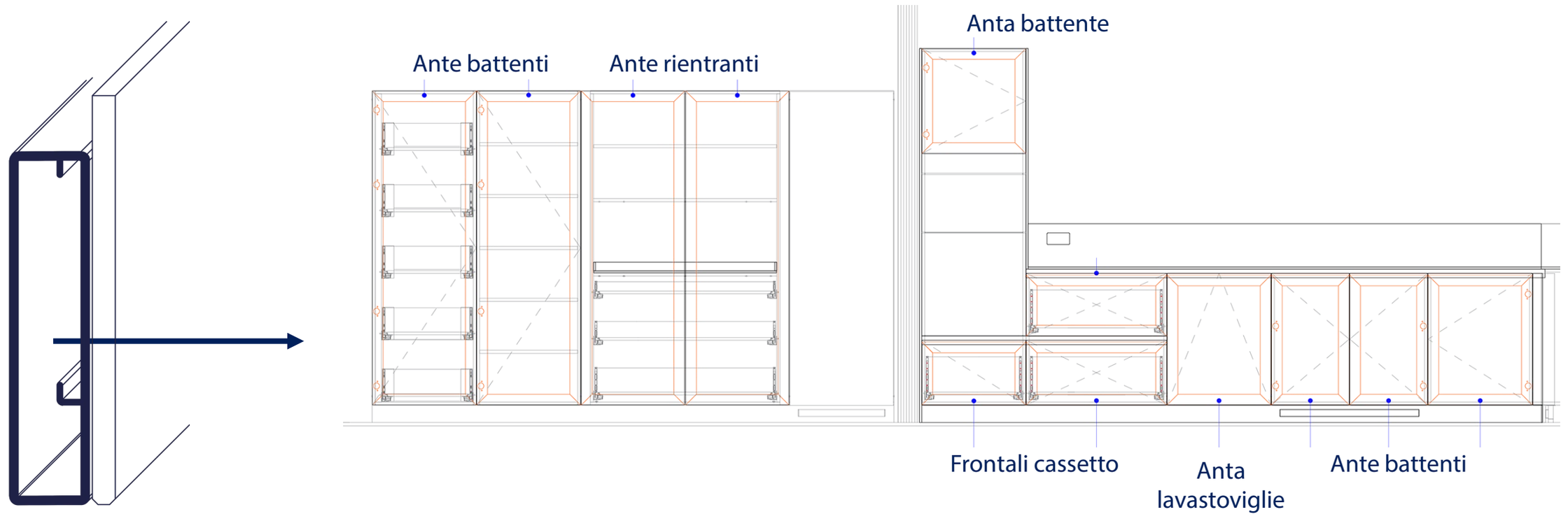
Questa soluzione non solo ha permesso di utilizzare due articoli a basso impatto ambientale, ma ha risolto problemi di peso, planarità e dilatazione.



## Casi studio

Caso studio 3: GEBRAM  
Cucina ecosostenibile in villa a Varese

### Ante e frontali cassetto ecosostenibili



Profilato alluminio



Rivestimento gres porcellanato sp.06mm



Rivestimento gres porcellanato sp.06mm  
sporgente per gola piatta

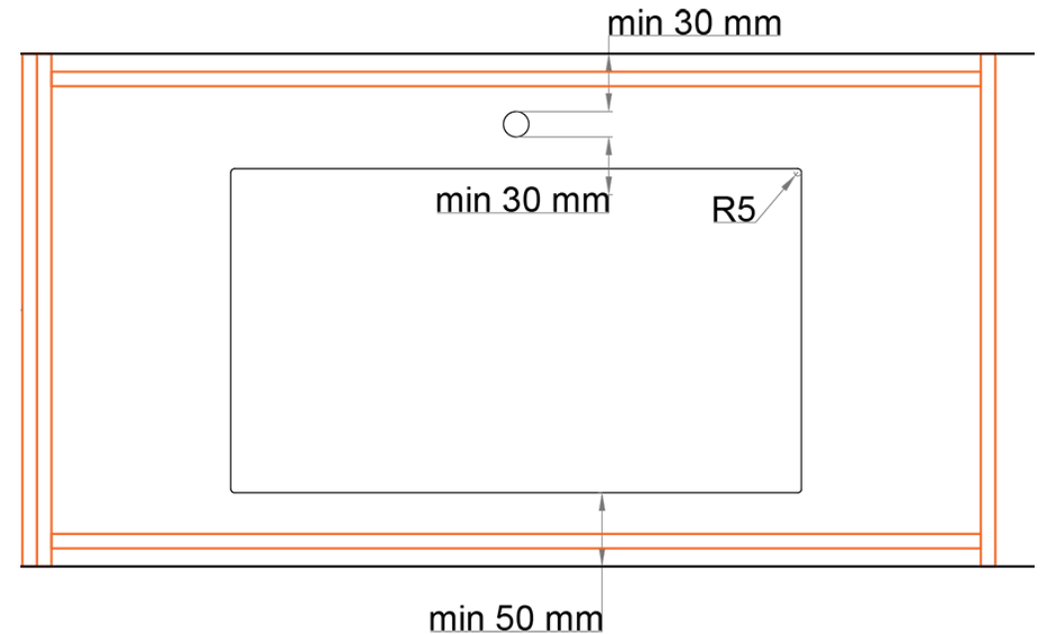
## Casi studio

Caso studio 3: GEBRAM  
Cucina ecosostenibile in villa a Varese

### Realizzazione foro per lavello sotto-top

→ Rinforzi che sostengano il peso di quella porzione di top, evitando che lo stesso sia sostenuto dalle sole parti perimetrali dei fori.

→ Mantenere nella progettazione del piano cucina una distanza minima di 50 mm dal bordo esterno in presenza di forature e scassi maggiori del diametro di 40 mm. La stessa distanza minima andrà mantenuta anche tra aperture adiacenti.





Distanza minima foro lavello / foro miscelatore

Distanza minima foro lavello / filo top

# Caso studio 4: MOVI

## Porte interne filomuro



**Casi studio**

## Caso studio 4: MOVI **Porte interne filomuro**

- Personalizzazione
- Minimalismo
- Elemento d'arredo



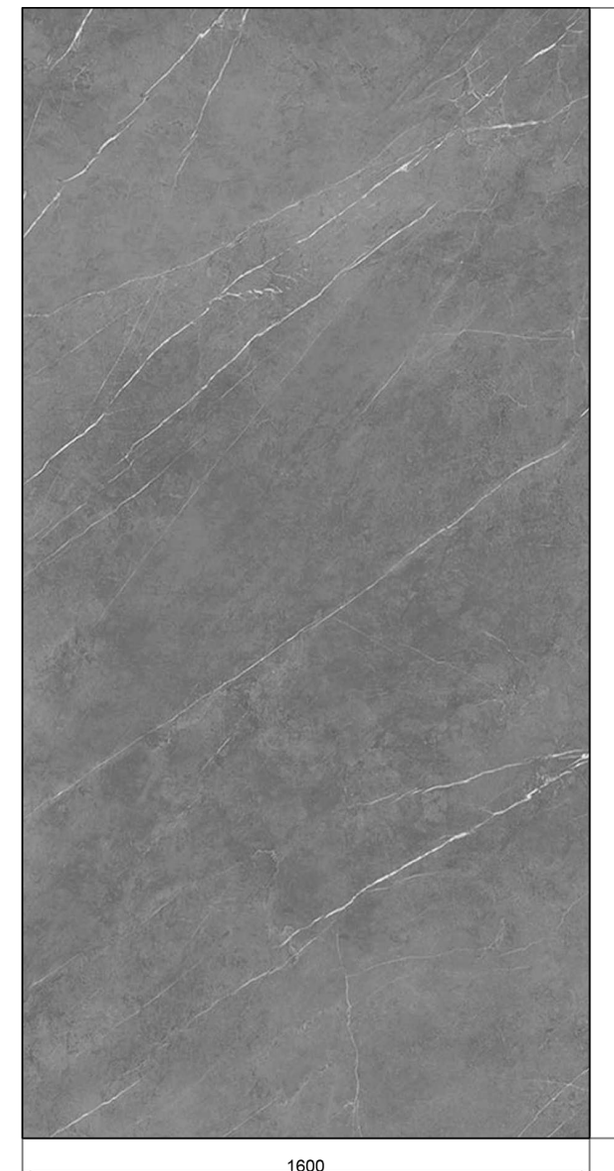
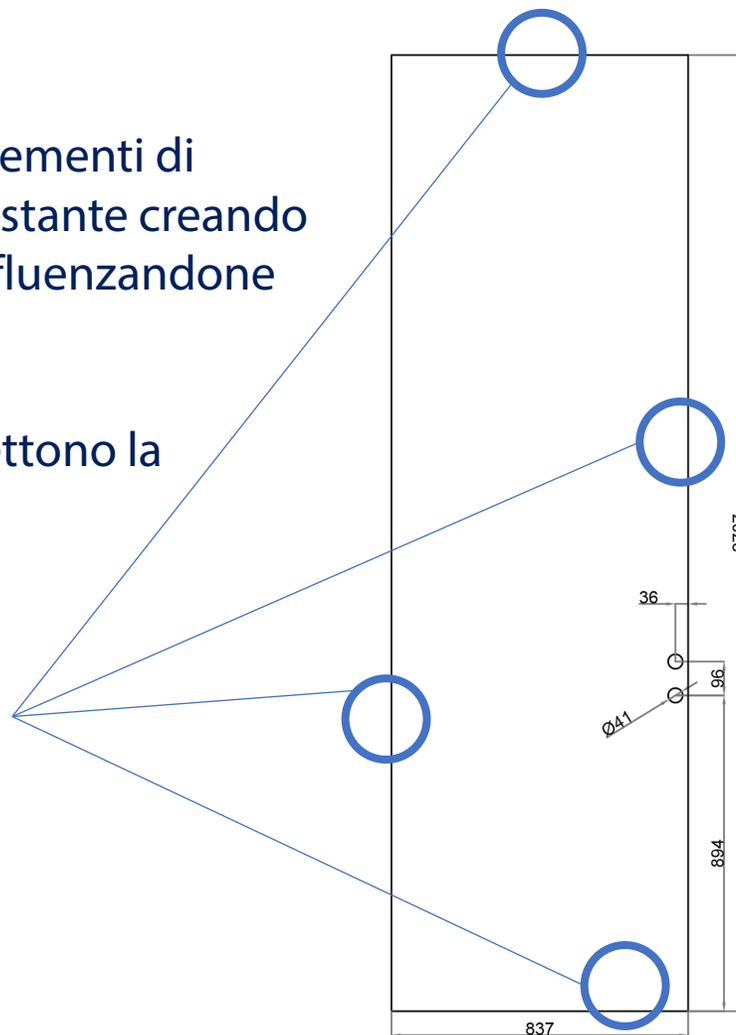
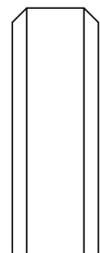
## Casi studio

### Caso studio 4: MOVI Porte interne filomuro

Le porte filomuro rivestite in gres sono elementi di design che si integrano con l'arredo circostante creando spazi all'interno dello stesso ambiente influenzandone l'estetica.

La dimensione delle lastre inoltre, permettono la realizzazione di porte terra/soffitto.

Fili finiti – lucidi o opachi in base alla finitura della lastra





# Altri esempi di applicazione





*mon bois*





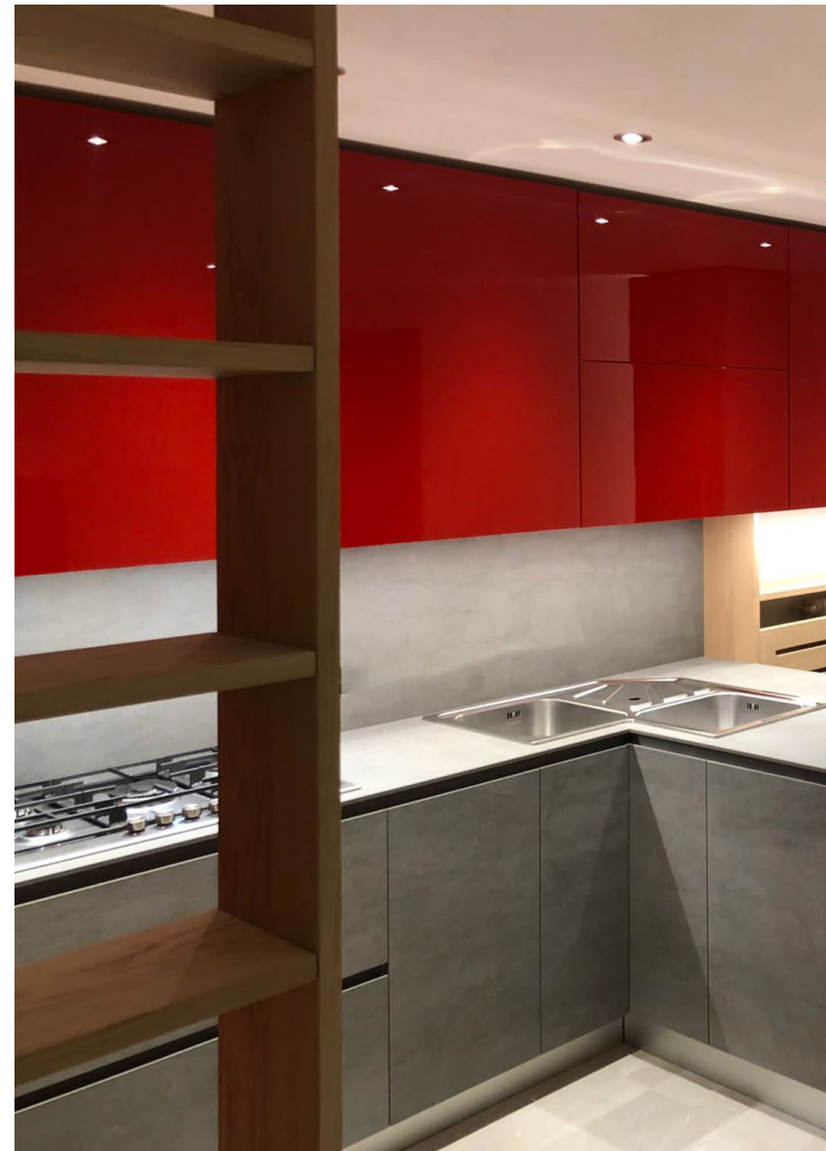
COLOURS  
AND FINISHES

**Turati**  
CUCINE

marie claire  
Maison



fratelli  
**RONCHI**





*Pulici F.lli di P. Flavio e Alberto Snc*



**Massimiliano Mari**  
Architetto

Galli s.a.s.  
di Galli Marco

# Domande dal pubblico

**Laminam s.p.a.**

**Via Ghiarola Nuova 258**

**41042 Fiorano Modenese (MO) Italy**

**T +39 0536 1844200**

**[www.laminam.com](http://www.laminam.com)**

**LAMINAM**  
SUPERIOR NATURAL SURFACES



Laminam S.p.a

**VPA s.r.l. a socio unico**

**Via delle Campiane 8**

**20811 Cesano Maderno (MB) Italy**

**T +39 0362 541020**

**[www.vpasrl.com](http://www.vpasrl.com)**



**NewTop**

**Grazie per la vostra gentile attenzione**