

LAGRÈSSERIA

LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

LA GRESSERIA

Nuova ed esclusiva colorazione disponibile nel formato 320x160,
spessore 12mm e coefficiente di scivolosità R10.

COD. 1



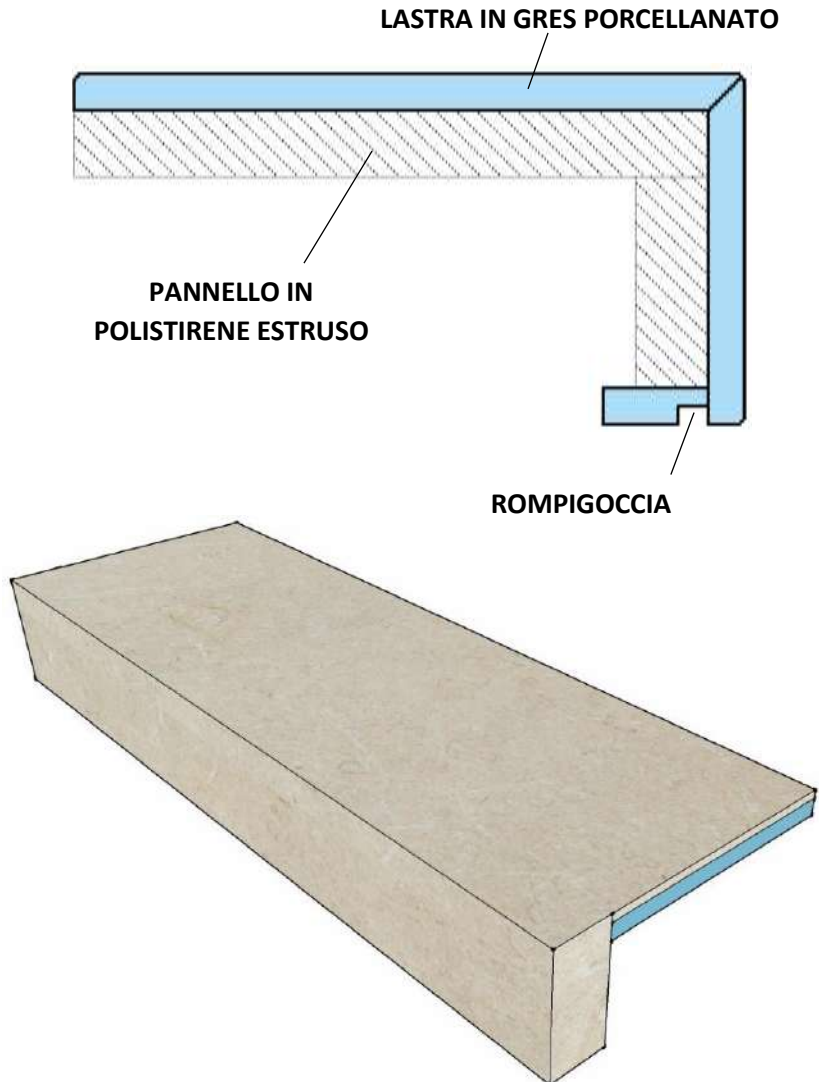
LAGRÈSSERIA

LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

LAVORAZIONE DAVANZALE TERMOISOLATO LATO ESTERNO

Con gres porcellanato sp. 12mm, pannello in polistirene estruso e rompigoccia.

COD. 2



LAGRÈSSERIA

LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

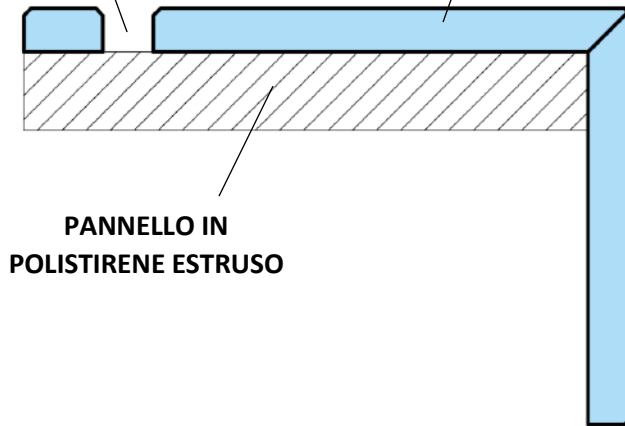
LAVORAZIONE DAVANZALE TERMOISOLATO LATO INTERNO

Con gres porcellanato sp. 12mm e pannello in polistirene estruso.

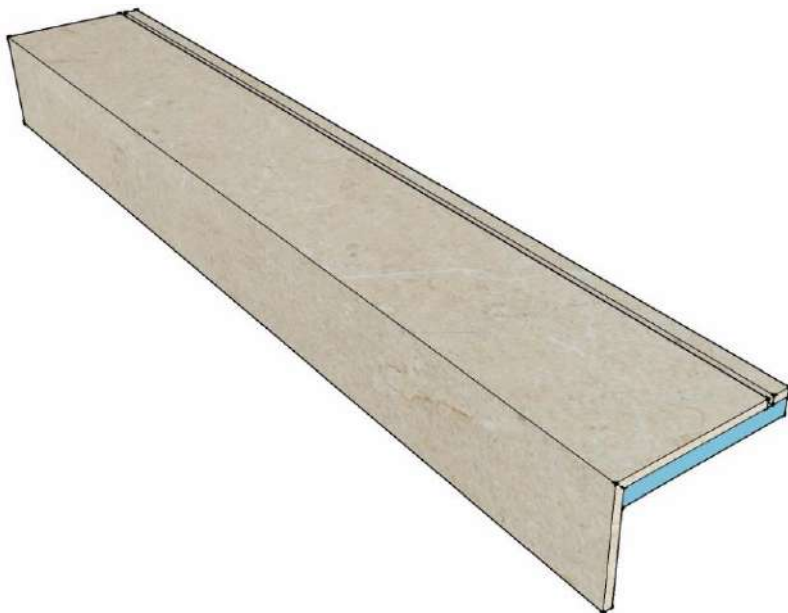
COD. 3

TAGLIO TERMICO

LASTRA IN GRES PORCELLANATO



**PANNELLO IN
POLISTIRENE ESTRUSO**



LAGRESSERIA

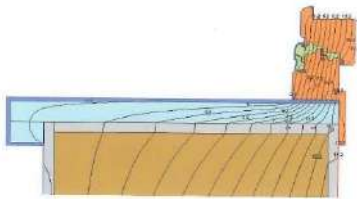
LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

Il davanzale passante in pietra naturale e il controtelaio metallico rappresentano un punto critico del sistema finestra ed il ponte termico, in quanto causa di condense superficiali e delle riduzioni prestazionali energetiche dell'edificio.

La Gresseria srl ha messo a punto **COHIGRES**, un nuovo davanzale termoisolato completamente realizzato con lastre in gres porcellanato 12mm e coibentato da pannello in polistirene estruso, dotato di sistema rompigoccia sottostante. Questo sistema riduce la conducibilità del davanzale, è leggero, di facile lavorabilità in cantiere e può essere installato anche nelle ristrutturazioni e coordinato alle spalle verticali dell'apertura interessata.

La Gresseria srl offre una gamma estesa di soluzioni cromatiche e superficiali, che possono essere anche customizzate per specifiche esigenze di progetto.

Il polistirene estruso è uno dei più impiegati e diffusi isolanti termici, grazie alla sua estrema versatilità. È costituito da una schiuma rigida e alveolare a celle chiuse, la cui struttura conferisce alle lastre alti valori di resistenza alla compressione, fino a 700 kPa. Le lastre sono leggerissime ed espanso a CO₂. Questo, insieme al fatto che siano recuperabili e riciclabili al 100%, ne fanno l'isolante ecologico per eccellenza. Il polistirene estruso non assorbe acqua ed è permeabile al vapore; è indicato per l'isolamento termico di tetti rovesci, perimetri interrati, piani pilotis e ponti termici.



LAGRÈSSERIA

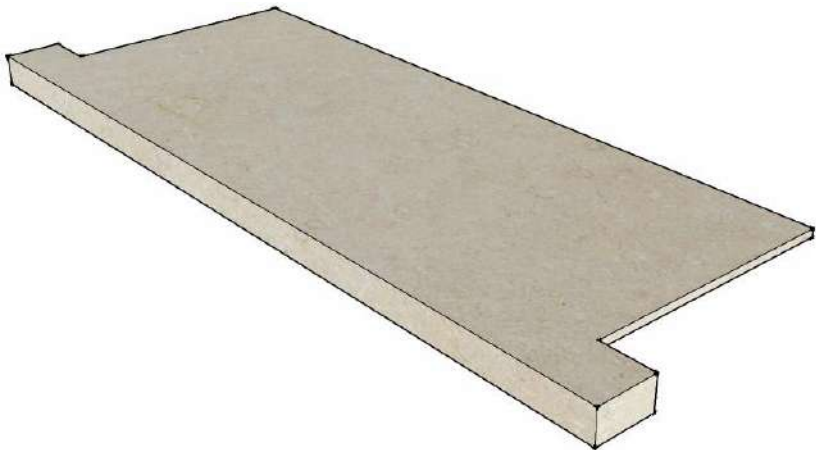
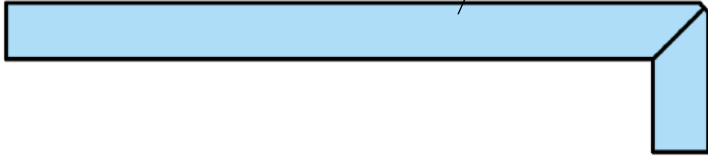
LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

LAVORAZIONE SOGLIA

Con gres porcellanato sp. 12mm assemblata a "L".

COD. 4

LASTRA IN GRES PORCELLANATO



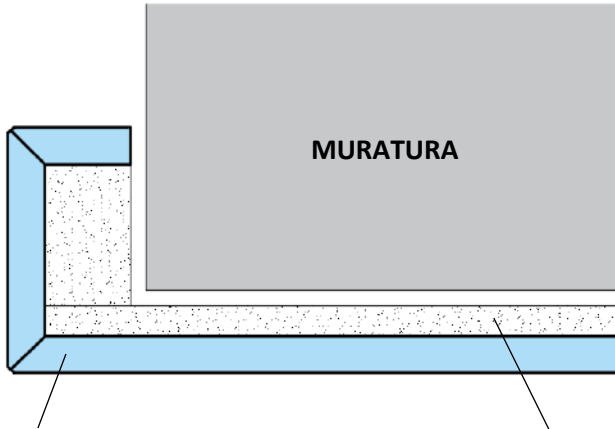
LAGRÈSSERIA

LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

LAVORAZIONE STIPITI E ARCHITRAVI

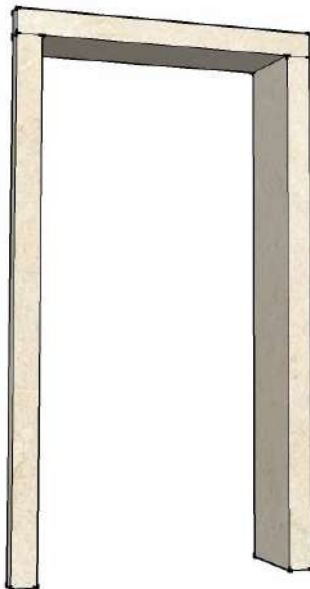
Con gres porcellanato sp. 12mm e pannello in polistirene estruso.

COD. 5



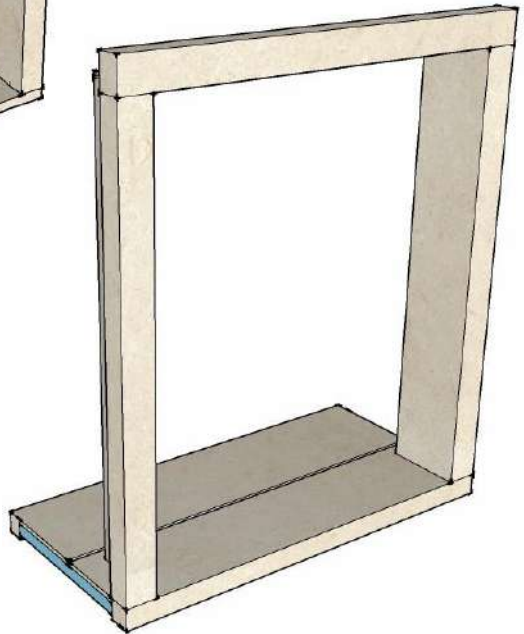
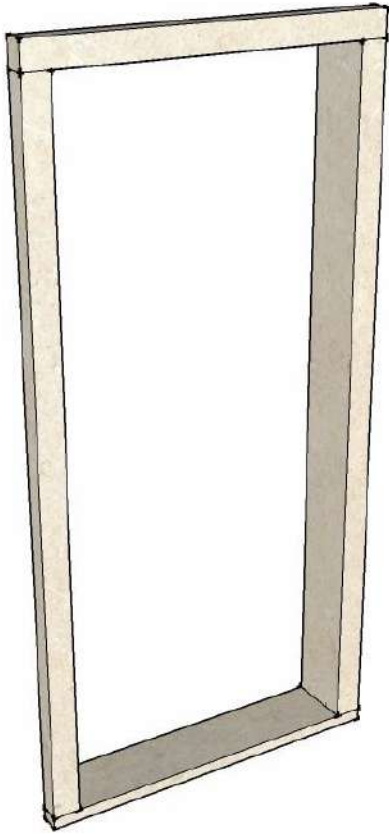
LASTRA IN GRES PORCELLANATO

**PANNELLO IN
POLISTIRENE ESTRUSO**



LAGRÈSSERIA

LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO



LAGRÈSSERIA

LAVORAZIONE GRES PORCELLANATO

PREZZI		
COD. 1	Costo materiale	40,00 €/mQ
COD. 2	Lavorazione davanzale lato esterno	35,00 €/mL
COD. 3	Lavorazione davanzale lato interno	30,00 €/mL
COD. 4	Lavorazione soglie	15,00 €/mL
COD. 5	Lavorazione stipiti e architravi	30,00 €/mL