



GYPSUM DOPPIO OPEN LED FR

Profilo in cartongesso a luce indiretta, progettato per realizzare uno spazio nel controsoffitto, nella parete e nella controparete in cartongesso, con dissipatore di calore in cui alloggiare il led.
Plasterboard profile with indirect light, designed to create a space in the plasterboard false ceiling, wall and counterwall, with heat-sink in which to house the led.

Spessore 12,5 mm	Thickness 12,5 mm
Lunghezza 2000 mm	Length 2000 mm

N.B: È possibile, su richiesta, smusare il lato del profilo che bisognerà accostare alla parete o alla lastra di cartongesso.

PLEASE NOTE: It is possible, on request, to smooth the side of the profile that will have to be placed next to the wall or plasterboard panel.

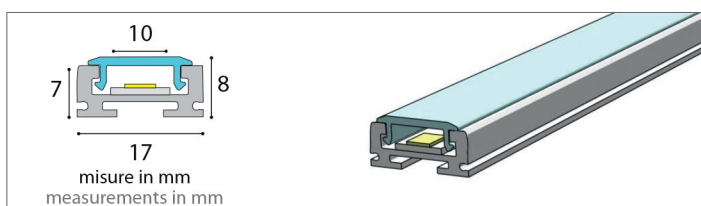
▼ **IMPORTANTE! IMPORTANT!**

Supporto in alluminio per LED massimo **14,4 W / ml**, progettato per garantire la temperatura del LED al di sotto dei 40°C in un ambiente con temperatura non superiori ai 20 °C.

Aluminum support for LED maximum **14,4 W / ml** designed to guarantee the LED temperature below 40 °C in an environment with a temperature not exceeding 20 °C.

È possibile, su richiesta, rifinire con un fondo monocomponente all'acqua di colore bianco la parte interna del profilo.

It is possible, on request, to finish the inner part of the profile with a white one-component water-based bottom.



Accessorio LINEA GYPSUM LINEA GYPSUM accessory

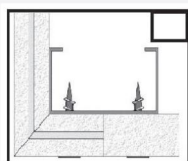
Dissipatore di calore per led in alluminio con copertura opale diffondente
Aluminium heat-sink for led with opal diffuser

Cod. dissipl17200 (lung. ml 2,00)	Code dissipl17200 (Profiles length ml 2,00)
Pezzi per confezione 8	Pieces per package 8
Confezione ml 16,00	Packaging ml 16,00
Kg per confezione 2,20	Kg per package 2,60

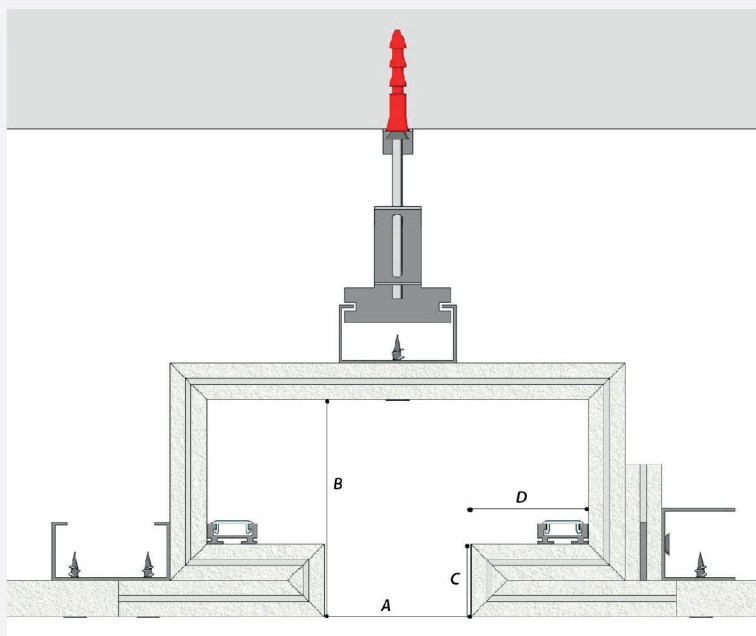
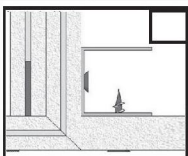
Richiesta profilo personalizzato. Custom profile request.

INSERIRE MISURE / INSERT MEASURES	
Tipo Lastra / Type Slab	_____
Spessore / Thickness	_____ mm
Lunghezza / Length	_____ mm
A	_____ mm
B	_____ mm
C ≥ 25	_____ mm
D	_____ mm
E	_____ mm
F	_____ mm
INDICARE QUANTITÀ / INDICATE QUANTITY	
Pezzi / Pieces	_____

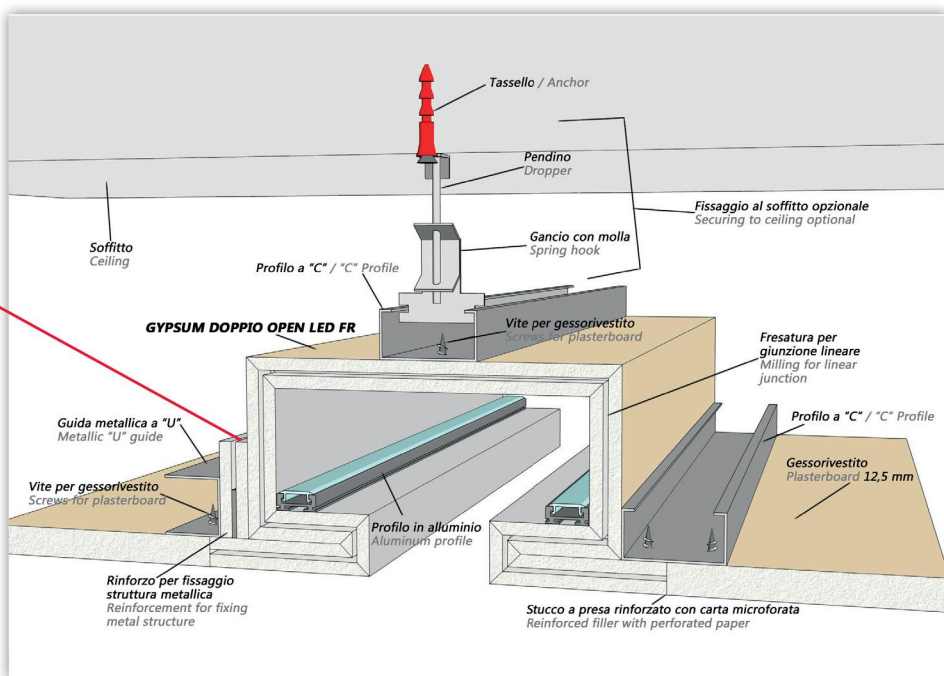
Soluzione di montaggio Y Assembly Solution



Soluzione di montaggio X Assembly Solution



RINFORZO STRUTTURALE STRUCTURAL REINFORCEMENT



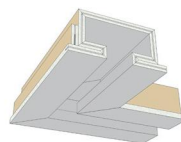
Cod. rinfstrutfr	Code rinfstrutfr
Spessore 12,5 mm	Thickness 12,5 mm
Lunghezza 2000 mm	Length 2000 mm

PEZZI SPECIALI GYPSUM DOPPIO OPEN LED FR

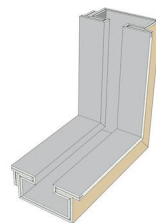
SPECIAL PIECES GYPSUM DOPPIO OPEN LED FR

Lunghezza luce 22/25 cm circa per lato.
Light lenght about 22/25 cm per side.

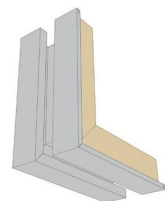
CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
pzangspidopledgyfr	pz. speciale angolo o spigolo / angle or edge special pcs gypsum doppio open led fr
pzsofopardopledgyfr	pz. speciale soffitto parete / special pcs ceiling wall angle gypsum doppio open led fr
pzsofveldopledgyfr	pz. speciale soffitto veletta / special pcs ceiling rib gypsum doppio open led fr



ANGOLO O SPIGOLO
ANGLE OR CORNER



SOFFITTO PARETE
CEILING WALL ANGLE

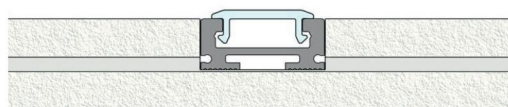


SOFFITTO VELETTA
CEILING RIB

OPZIONE FRESATURA PER ALLOGGIO DISSIPATORE

MILLING OPTION FOR HEAT-SINK HOUSING

CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
fresdissifr	fresatura per alloggiamento dissipatore di calore in alluminio per led / milling for aluminum heat-sink housing for led



Accessori per GYPSUM DOPPIO OPEN LED FR / GYPSUM DOPPIO OPEN LED FR accessories

COLLA POLIURETANICA POLYURETHANE GLUE



CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	PZ. PER CONFEZIONE PIECES PER PACKAGE	KG PER PEZZO KG PER PIECE	KG PER CONFEZIONE KG PER PACKAGE
col050pol	colla poliuretana per giunti / polyurethane glue for joints	25	0,50	12,5

INSERTI LINEA GYPSUM LINEA GYPSUM INSERTS



LINGUETTE
GRAFTINGS

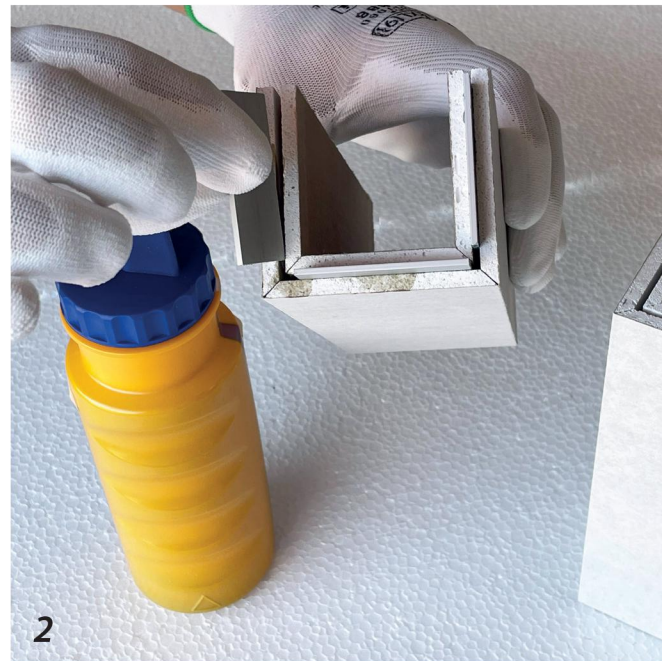
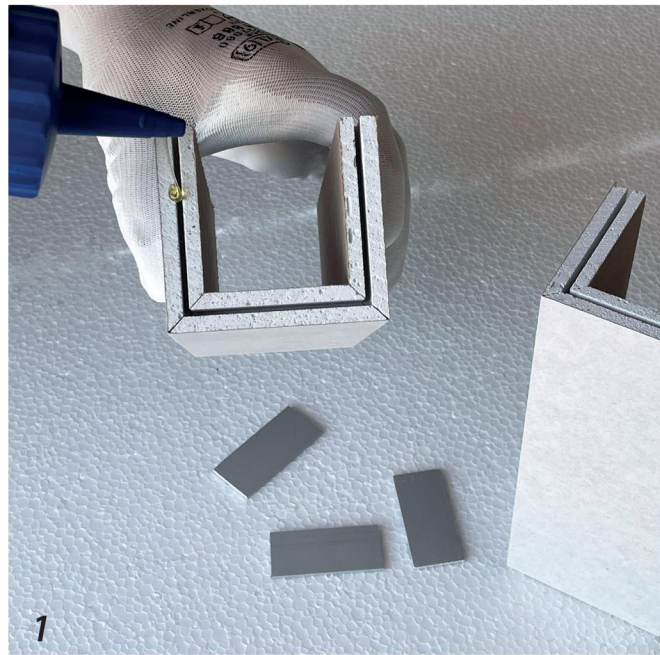


CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	PZ. PER CONFEZIONE PIECES PER PACKAGE	KG PER CONFEZIONE KG PER PACKAGE
Ling60-50fres	linguette per giunti / joint graftings	50	0,15

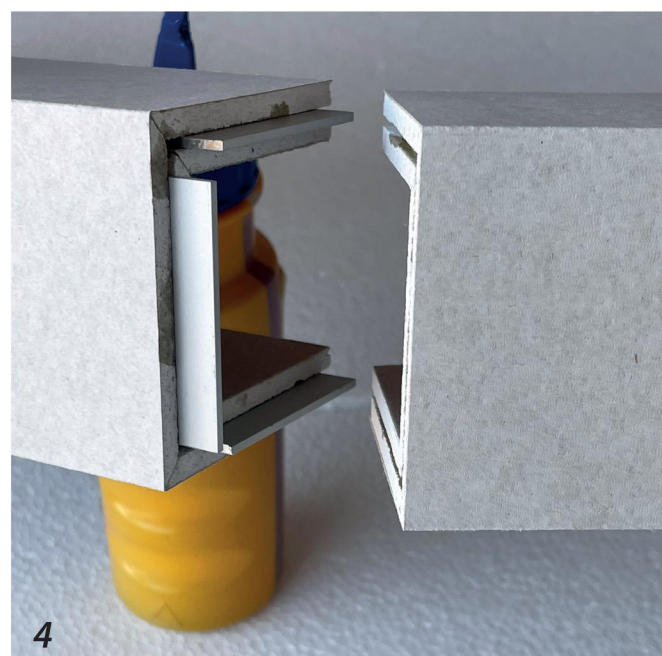
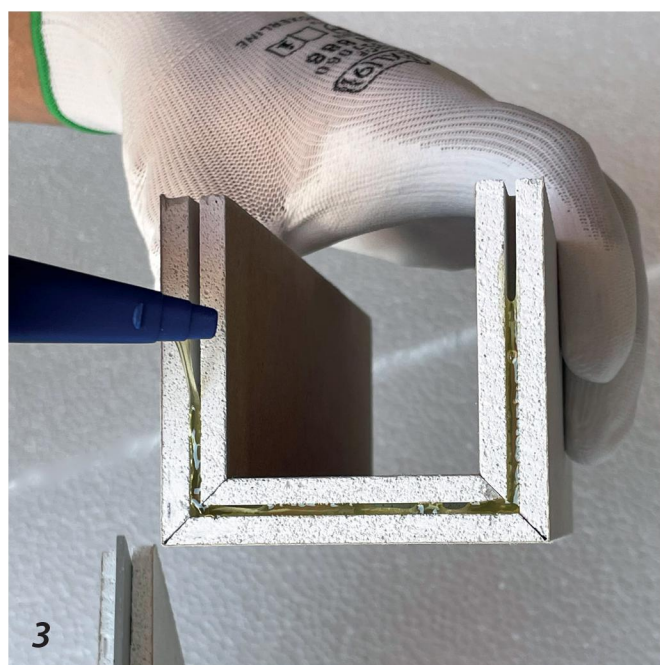
FASE APPLICATIVA / APPLICATION PHASE

Giunto Lineare / Linear Joint

Es: articolo GYPSUM DOPPIO CLASSICO FM 100 FR / For instance: GYPSUM DOPPIO CLASSICO FM 100 FR



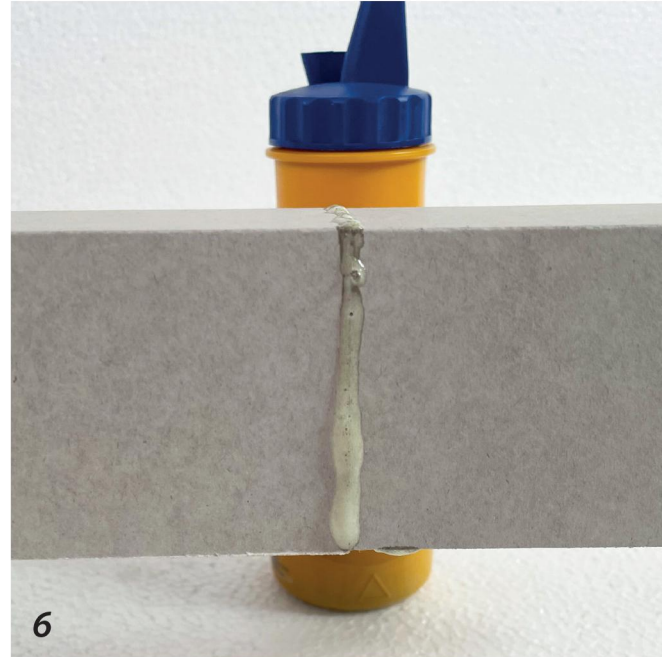
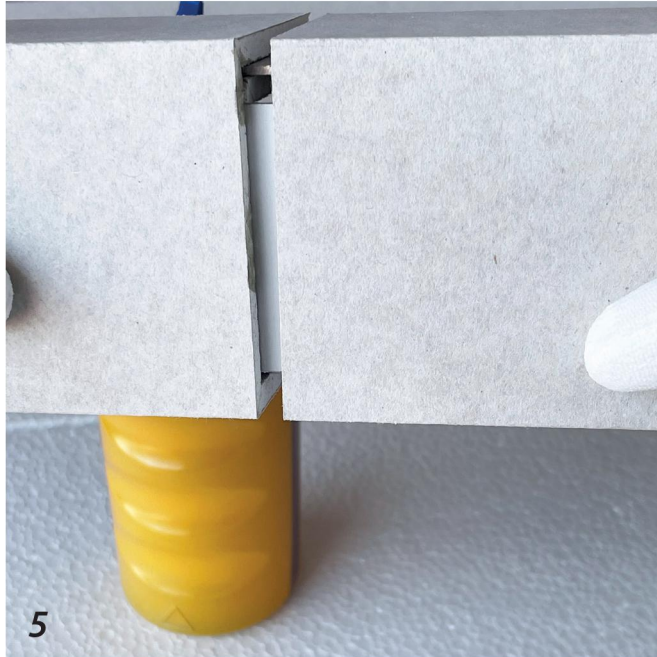
Applicare la colla poliuretana nella fresatura del profilo e successivamente apporre gli inserti in alluminio per giuntarlo con l'altro profilo.
Apply polyurethane glue in the milling of the profile and then affix the aluminum inserts to join it with the other profile.



FASE APPLICATIVA / APPLICATION PHASE

Giunto Lineare / Linear Joint

Es: articolo GYPSUM DOPPIO CLASSICO FM 100 FR / For instance: GYPSUM DOPPIO CLASSICO FM 100 FR

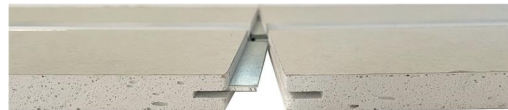
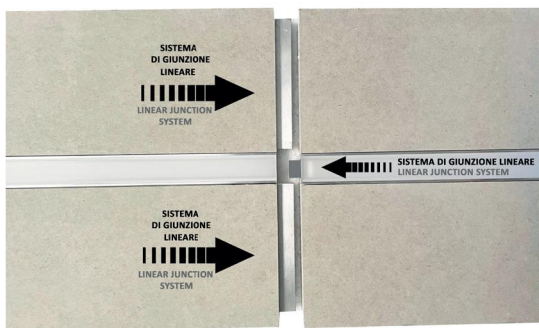


Poi inserire anche nell'altro profilo la colla poliuretanicca nella fresatura e infine unire i due profili incastrando fra di essi l'inserto in alluminio, attendere che asciughi la colla.

Then insert the polyurethane glue in the milling in the other profile and finally join the two profiles by interlocking the aluminum insert between them, wait for the glue to dry.

Giunto Lineare / Linear Joint

Es: articolo GYPSUM MONOLAstra FR / For instance: GYPSUM MONOLAstra FR



LINGUETTE LINEA GYPSUM
LINEA GYPSUM GRAFTINGS



LINGUETTE DISSIPATORE
DISSIPATORE GRAFTINGS



Colla poliuretanicca per
l'incollaggio dei profili
LINEA GYPSUM
Polyurethane glue for
the gluing of profiles
LINEA GYPSUM



GYPSUM SPECIAL



Ignilastra / Fireproof board

Dissipatore in alluminio per STRIP LED max 14,4 W per ml
Aluminum heatsink for STRIP LED max 14.4 W per ml

Copertura in metacrilato PMMA / PMMA methacrylate cover

Primo sistema di giunzione lineare anche sui pezzi speciali
First linear junction system also on special pieces

Fatto in Italia / Made in Italy