

**S-Line**  
*Design & Produzione*

<i>SL ON 1</i>	Pag 1
<i>SL ON 2</i>	Pag 2
<i>SL ON 3</i>	Pag 3
<i>SL ON 4</i>	Pag 4
<i>SL ON 5</i>	Pag 5
<i>SL ON 6</i>	Pag 6
<i>SL ON 7</i>	Pag 7
<i>SL ON 8</i>	Pag 8
<i>SL ON 9</i>	Pag 9
<i>SL ON 10</i>	Pag 10
<i>SL OS 1</i>	Pag 11
<i>SL OS 2</i>	Pag 12
<i>SL OS 3</i>	Pag 13
<i>SL OS 4</i>	Pag 14
<i>SL OS 5</i>	Pag 15
<i>SL OS 6</i>	Pag 16
<i>SL OS 7</i>	Pag 17
<i>SL OS 8</i>	Pag 18
<i>SL OS 9</i>	Pag 19
<i>SL OS 10</i>	Pag 20
<i>SL L</i>	Pag 21
<i>SL 3G - SL 4G</i>	Pag 22
<i>SL L FLEX - SL C FLEX</i>	Pag 23
<i>SL 2G FLEX</i>	Pag 24
<b>PANNELLO SU MISURA - BOTOLA SU MISURA</b>	Pag 25
<b>PROFILO SU MISURA</b>	Pag 26



## **Sofir , fornitura e vendita cartongesso**

*Sofir è l'azienda che si occupa dal 1994 della vendita di materiali per l'edilizia a secco: soluzioni per l'isolamento acustico, l'isolamento termico, per la compartimentazione interna ed esterna, per realizzare pareti, contropareti e controsoffitti di diverse tipologie.*

*Il personale esperto offre costantemente alla clientela supporto tecnico basato sulla profonda conoscenza dei prodotti e delle soluzioni proposte.*

## **Produzione di elementi in cartongesso**

*Con l'acquisizione di nuovi spazi e di macchinari speciali, inizia la produzione di elementi in cartongesso, nasce il primo marchio: S-line, che tratta la lavorazione e trasformazione di lastre di cartongesso.*

## **Lavorazione e trasformazione lastre di cartongesso**

*Sofir è un'azienda con sede a Sant'Antonio Abate ,specializzata nella lavorazione e trasformazione di lastre di cartongesso.*

*Grazie ai propri macchinari è in grado di produrre articoli in base alle esigenze del cliente quali:*

- profili
- angolari
- botole
- travi
- archi
- lastre fresate per pavimenti, pareti e soffitti radianti

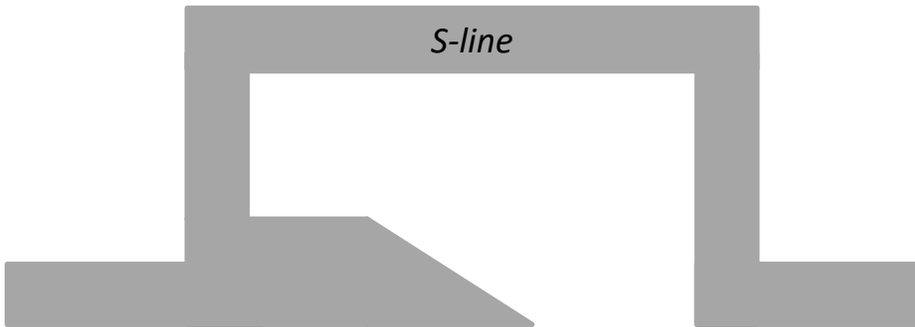
## **Elementi fresati in cartongesso da Sofir**

*La continua ricerca, il confronto quotidiano con le richieste del mercato, il costante contatto con chi progetta e realizza, ci hanno consentito di maturare una solida esperienza e la capacità di suggerire, proporre e produrre soluzioni che risultino più economiche. Abbassiamo le tempistiche di realizzo e otteniamo un migliore risultato estetico rispetto alle previsioni.*

## **Programma S-line**

*Con questo programma, denominato S-line, l'azienda si propone nella veste di fornitore di lastre in cartongesso tagliato, cartongesso fresato, forato, modellato con la possibilità di dimensioni fuori standard, realizzando anche servizi conto terzi, in grandi o piccole quantità.*

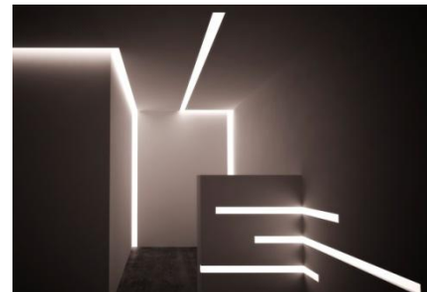
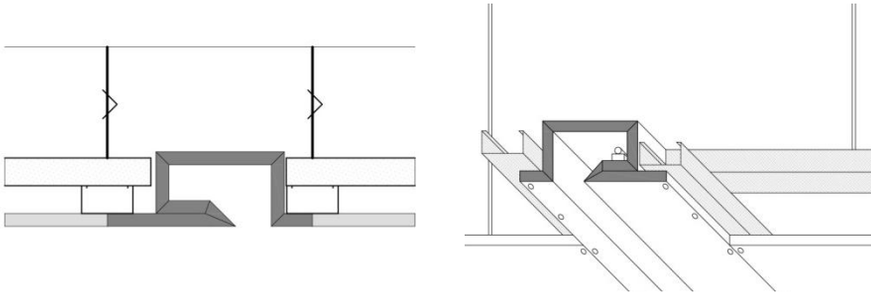
## SL ON 1



Il profilo **SL ON 1** si utilizza per contenere la diffusione della luce indiretta che fuoriesce da un taglio di piccola larghezza, da superfici piane. Integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

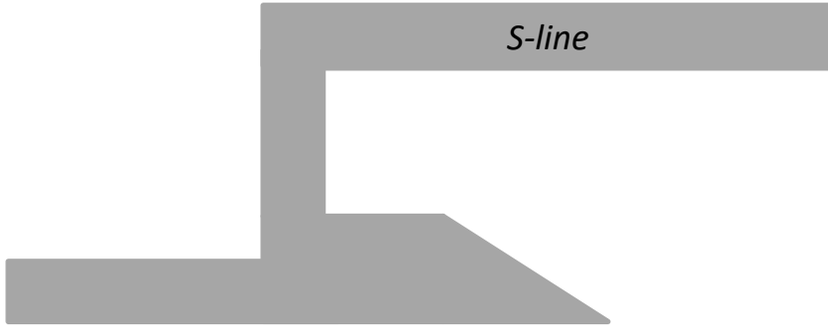
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh.	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento min.	€/Assemblato	€/Piano
SLON1	Profilo ON 1	Standard	2000	170	75	30	80	14.70/ml	9.80/ml
SLON100	Profilo ON 1 su misura								

## SL ON 2

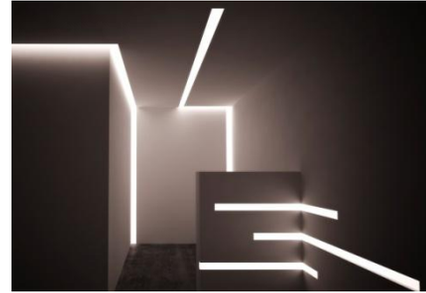
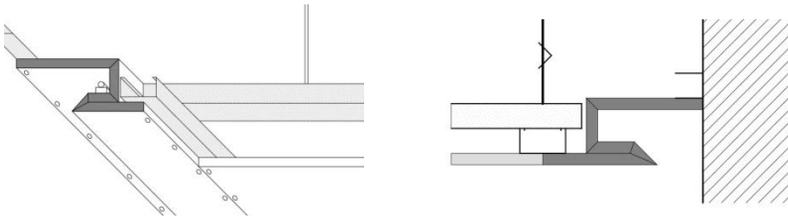


Il profilo **SL ON 2** si utilizza per contenere la diffusione della luce indiretta sui perimetri delle murature circostanti che fuoriesce da un taglio di piccola larghezza.

Integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione

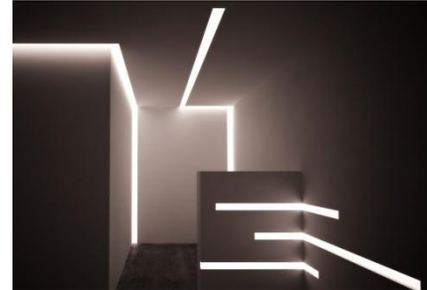


Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento min.	€/Assemblato	€/Piano
SLON2	Profilo ON 2	Standard	2000	170	75	65	80	10.50/ml	7.00/ml
SLON200	Profilo ON 2 su misura								

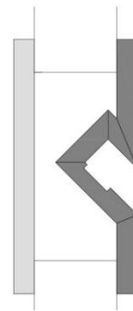
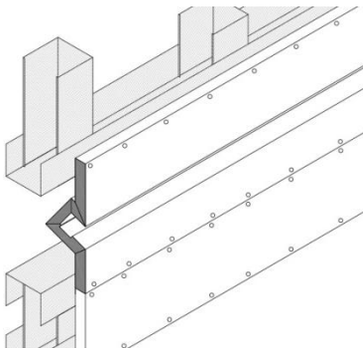
## SL ON 3



Il profilo **SL ON 3** si utilizza per contenere la diffusione della luce indiretta delle pareti che fuoriesce da un taglio di piccola larghezza.  
 Un minimo fascio di luce che illumina il passaggio, molto utilizzato in ambienti pubblici dove non serve alta intensità di luce.  
 Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

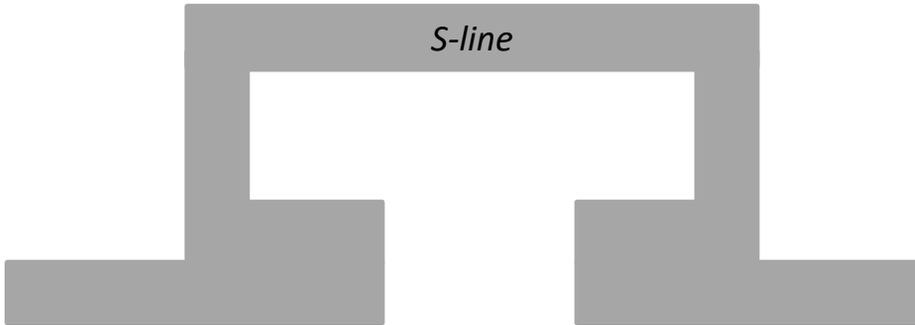


### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh.	Altezza	Vuoto luce	€/Assemblato	€/Piano
SLON3	Profilo ON 3	Standard	2000	60	165	30	19.88/ml	14.20/ml
SLON300	Profilo ON 3 su misura							

## SL ON 4

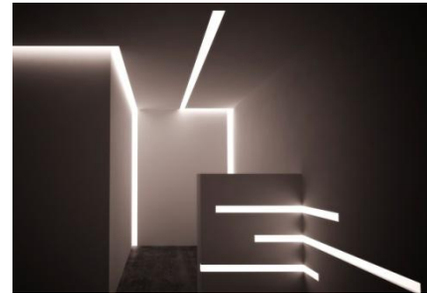
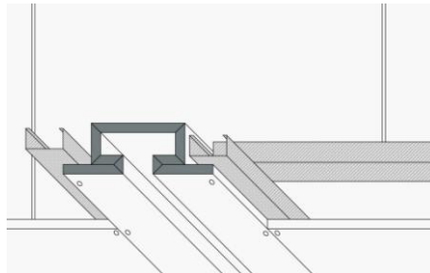
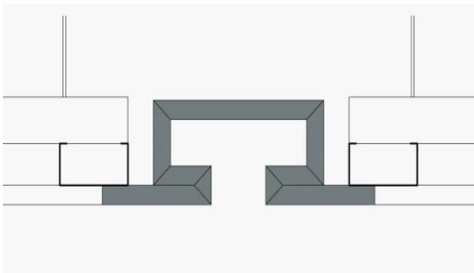


Il profilo **SL ON 4** si utilizza per contenere la diffusione della luce indiretta che fuoriesce da un taglio di piccola larghezza, da superfici piane.

**SL ON 4** offre una maggior luminosità perché dotato di doppia fonte luminosa. Integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

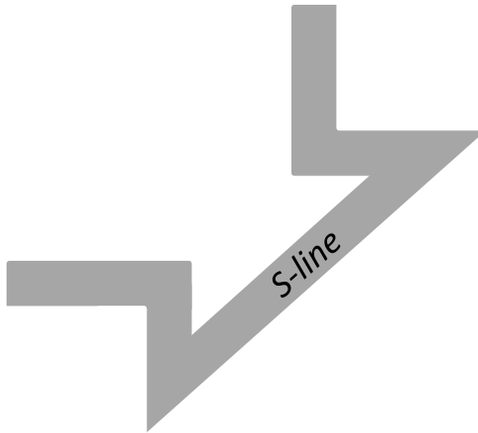
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento min.	€/Assemblato	€/Piano
SLON4	Profilo ON 4	Standard	2000	200	75	40	80	15.68/ml	11.20/ml
SLON400	Profilo ON 4 su misura								

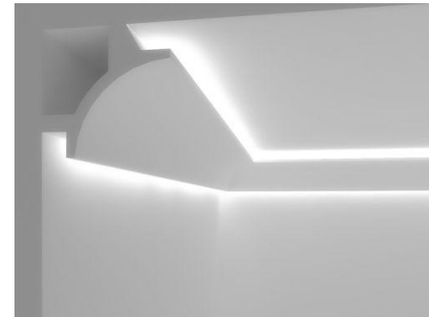
## SL ON 5



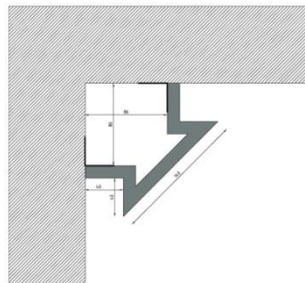
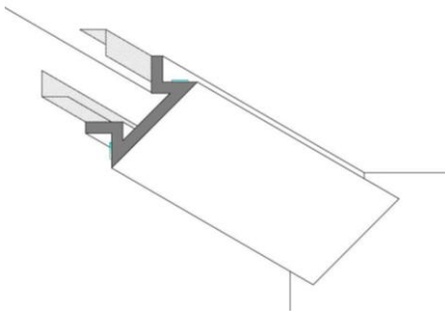
Il profilo **SL ON 5** si presenta come una superficie inclinata con la fuoriuscita delle luci sui 2 bordi, si utilizza come cornice fra parete e soffitto, la diffusione della luce indiretta che fuoriesce dai bordi lo rende gradevole e leggero.

**SL ON 5** offre una maggior luminosità perché dotato di doppia fonte luminosa. Integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

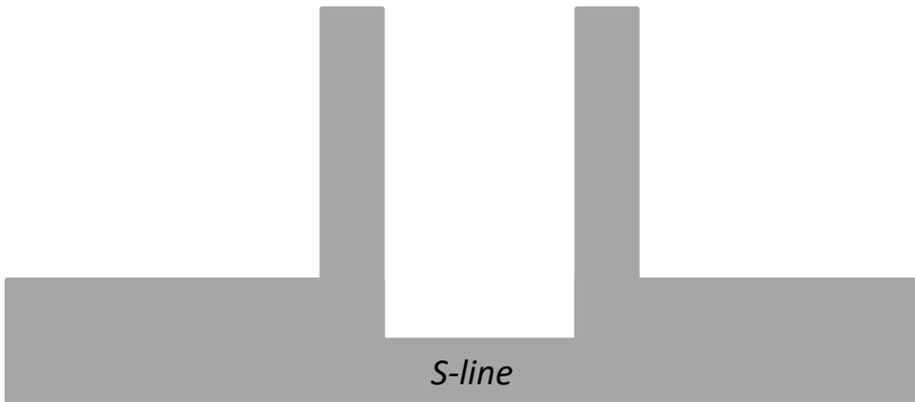


### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh.	Altezza	Vuoto luce	€/Assemblato	€/Piano
SLON5	Profilo ON 5	Standard	2000 mm	140 mm	140mm	40 mm	11.76/ml	8.40/ml
SLON500	Profilo ON 5 su misura							

## SL ON 6

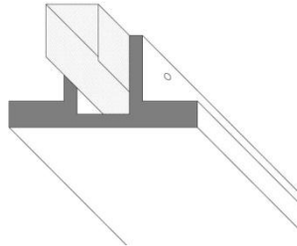
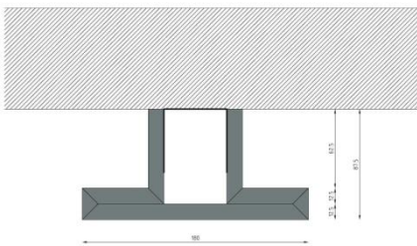


Il profilo **SL ON 6** si presenta come una trave con la fuoriuscita delle luci sui 2 bordi, si utilizza anche nei casi in cui non si vuole abbassare il soffitto, la diffusione della luce indiretta che fuoriesce dai bordi lo rende gradevole e leggero. **SL ON 6** offre una maggior luminosità perché dotato di doppia fonte luminosa

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

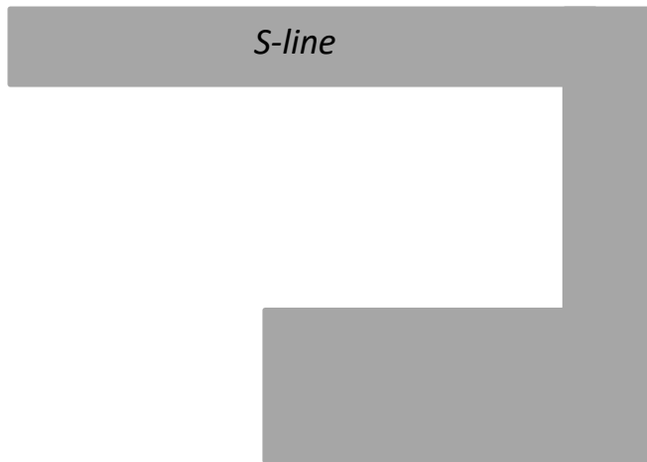
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh.	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento min.	€/Assemblato	€/Piano
SLON6	Profilo ON 6	Standard	2000	180	90	60	90	15.68/ml	11.20/ml
SLON600	Profilo ON 6 su misura								

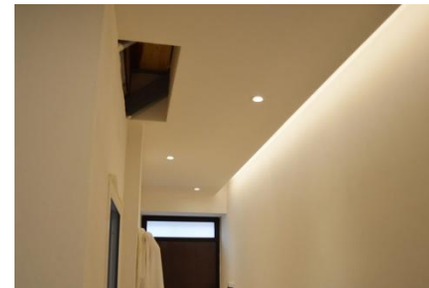
## SL ON 7



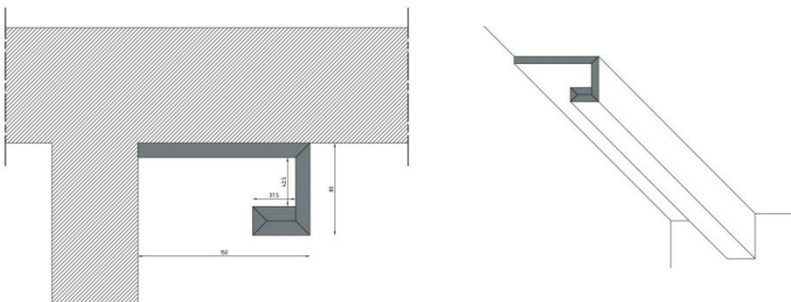
*Il profilo **SL ON 7** si presenta come una trave con la fuoriuscita della luce sul bordo, si utilizza applicato al soffitto con la diffusione della luce indiretta verso la parete rendendo l'ambiente di un'atmosfera soft e gradevole.*

*Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.*

*Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.*

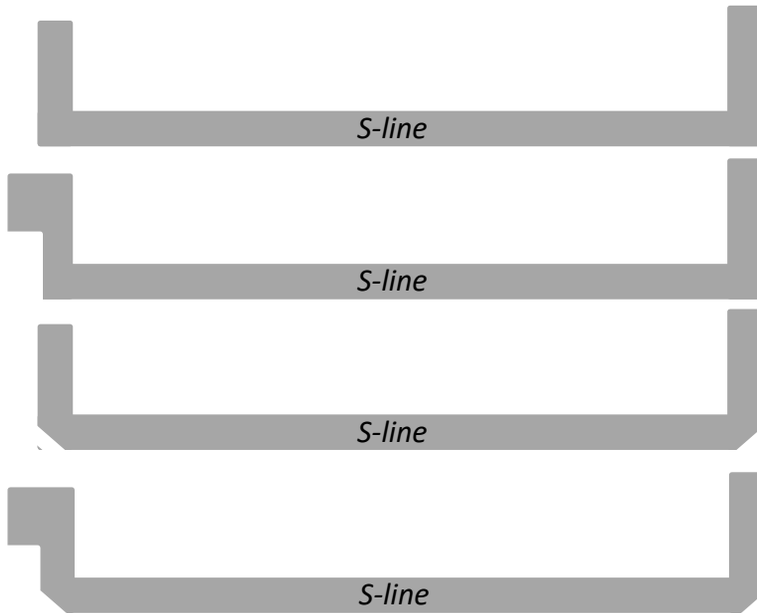


### Metodi di applicazione



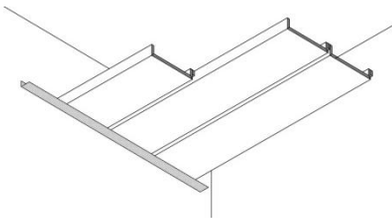
Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh.	Largh.	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Assemblato	€/Piano
SLON7	Profilo ON 7	Standard	2000	150	80	100	80	11.76/ml	8.40/ml
SLON700	Profilo ON 7 su misura								

## SL ON 8



*I profili **SL ON 8** si usano principalmente per realizzare controsoffitti ispezionabili. Vengono fornite a misura e si montano semplicemente in appoggio, sono molto utilizzate nei corridoi di ambienti pubblici come hotel, uffici, ecc. Mantengono la percezione di un soffitto pulito e contemporaneamente sono completamente smontabili. Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.*

## Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Misure	Lunghezza	€/ml
SLON8	Profilo SL ON 8 solo su misura	-	-	-	-

## SL ON 9

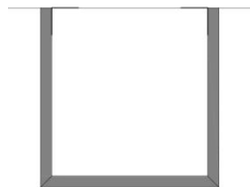
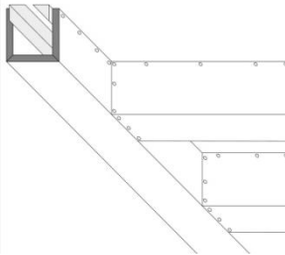


Il profilo **SL ON 9** si utilizza semplicemente per creare travature sui soffitti, molto utilizzati per realizzare controsoffitti a cassettoni ottenuti da un insieme di riquadri che, se ulteriormente decorati al loro interno rendono il soffitto di un'eleganza unica.

Si possono utilizzare anche per contenere al loro interno tubazioni o quant'altro. Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo o di alta resistenza meccanica. Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.



## Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lato 1	Lato 2	Lato 3	Lunghezza	€/Assemblato	€/Piano
SLON91	Profilo SL ON 9	Standard	40	75	40	2000	-	8.00/ml
SLON92	Profilo SL ON 9	Standard	40	100	40	2000	-	8.30/ml
SLON93	Profilo SL ON 9	Standard	100	100	100	2000	-	8.60/ml
SLON94	Profilo SL ON 9	Standard	150	100	150	2000	-	12.00/ml
SLON95	Profilo SL ON 9	Standard	200	200	200	2000	-	12.80/ml
SLON96	Profilo SL ON 9	Standard	150	300	150	2000	-	13.00/ml
SLON900	Profilo ON 9 su misura							

## SL ON 10



Le "mensole prefinito" **SL ON 10** si usano principalmente per creare forme con ripiani come librerie, vetrinette, ecc.

Facilitano il montaggio rendendo la forma perfetta evitando tutto il lavoro di spigolatura.

Tutti gli spessori delle mensole sono compatibili con le strutture metalliche esistenti in commercio che vengono nascoste dall'elemento.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

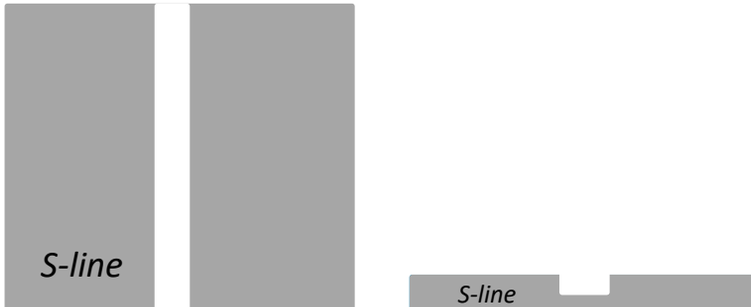


## Metodi di applicazione

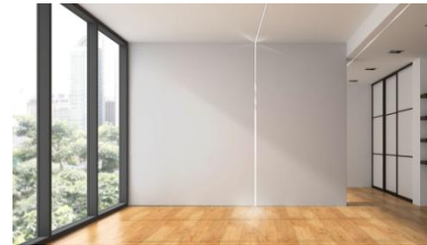


Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lungh	Largh.	Alt.	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano	€ Assemblato
SLON10	Profilo ON 10	Standard	2000	140	140	20	-	A commessa	A commessa
SLON1000	Profilo ON 10 su misura								

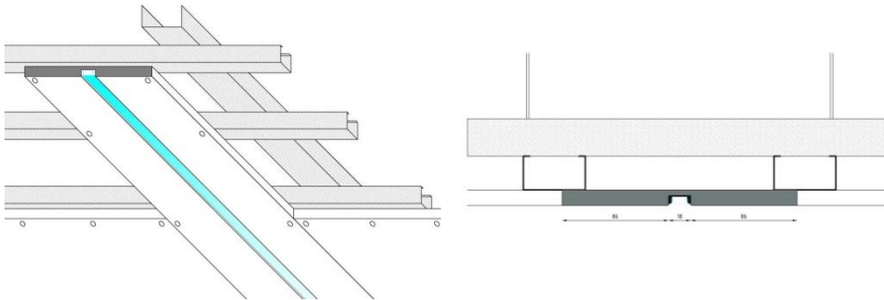
## SL OS 1



Il profilo *SL OS 1* si presenta come una fascia piana con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PP offre una luminosità importante poiché la luce è diretta e semplifica la posa in opera dell'applicatore che può rifinire la fascia sui suoi bordi senza rischiare di intasare il profilo in alluminio. La diffusione della luce diretta offre una maggior luminosità anche per ambienti ove è necessaria. Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale. Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

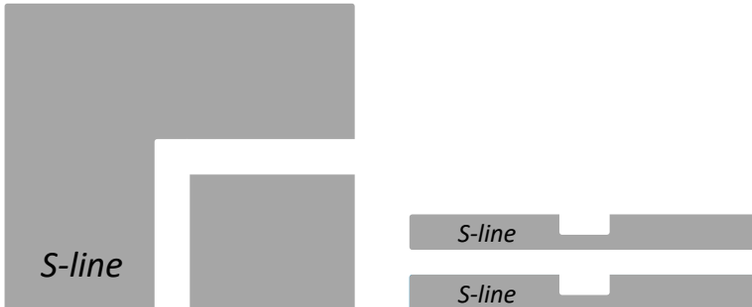


### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS1	Profilo OS 1	Standard	2000	190	130	20	13	4.20/ml
SLOS100	Profilo OS 1 su misura							

## SL OS 2

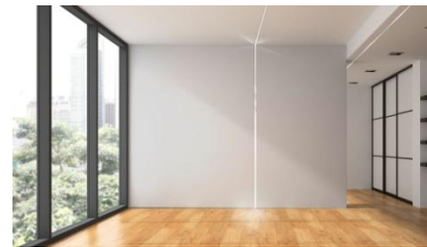
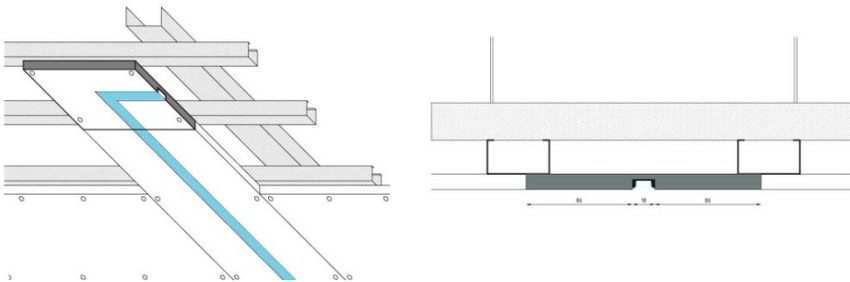


Il profilo **SL OS 2** è un elemento di raccordo per il profilo **SL OS 1** con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PP offre una luminosità importante poiché la luce è diretta e semplifica la posa in opera dell'applicatore che può rifinire la fascia sui suoi bordi senza rischiare di intasare il profilo in alluminio. Si utilizza per raccordi ad angoli di 90°. La diffusione della luce diretta offre una maggior luminosità anche per ambienti ove è necessaria.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

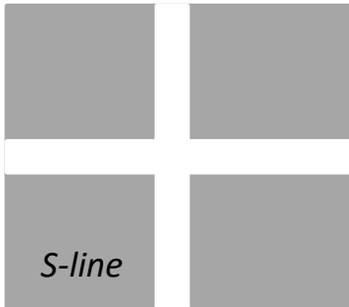
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



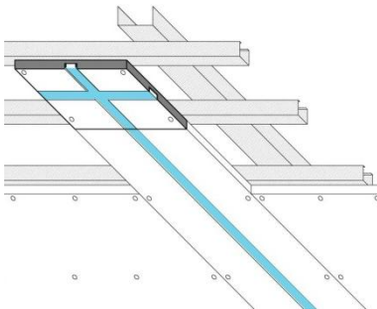
Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS2	Profilo OS 2	Standard	190	190	130	20	13 mm	2.60/pz
SLOS200	Profilo OS 2 su misura							

## SL OS 3



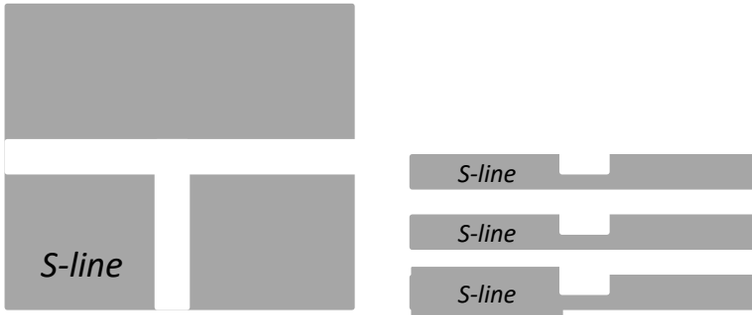
Il profilo **SL OS 3** è un elemento di raccordo per il profilo **SL OS 1** con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PP offre una luminosità importante poiché la luce è diretta e semplifica la posa in opera dell'applicatore che può rifinire la fascia sui suoi bordi senza rischiare di intasare il profilo in alluminio. Si utilizza per raccordi a croce con angoli di 90°. La diffusione della luce diretta offre una maggior luminosità anche per ambienti ove è necessaria. Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale. Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS3	Profilo OS 3	Standard	190	190	130	20	13	2.60/pz
SLOS300	Profilo OS 3 su misura							

## SL OS 4

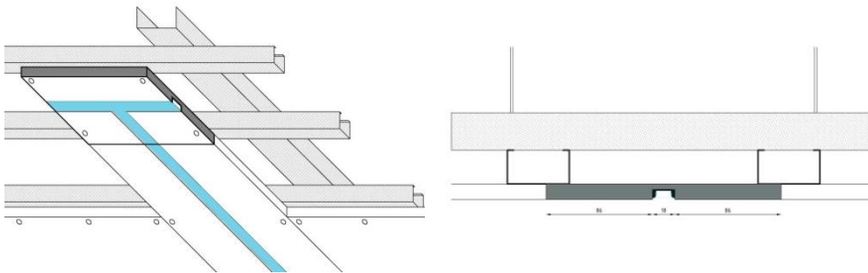


Il profilo **SL OS 4** è un elemento di raccordo per il profilo **SL OS 1** con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PP offre una luminosità importante poiché la luce è diretta e semplifica la posa in opera dell'applicatore che può rifinire la fascia sui suoi bordi senza rischiare di intasare il profilo in alluminio. Si utilizza per raccordi a "T" con angoli di 90°. La diffusione della luce diretta offre una maggior luminosità anche per ambienti ove è necessaria.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

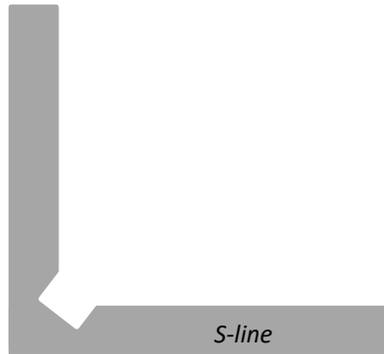
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS4	Profilo OS 4	Standard	190	190	13	20	13	2.60/pz
SLOS400	Profilo OS 4 su misura							

## SL OS 5

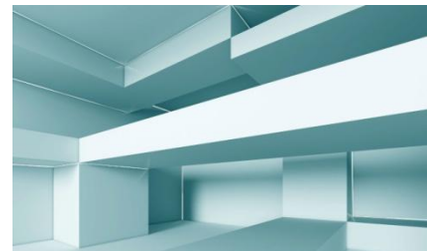
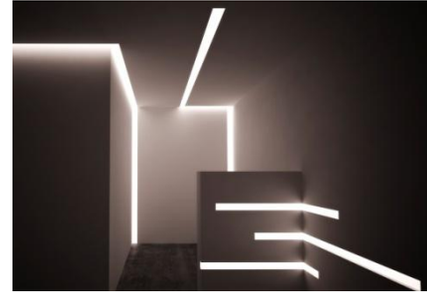
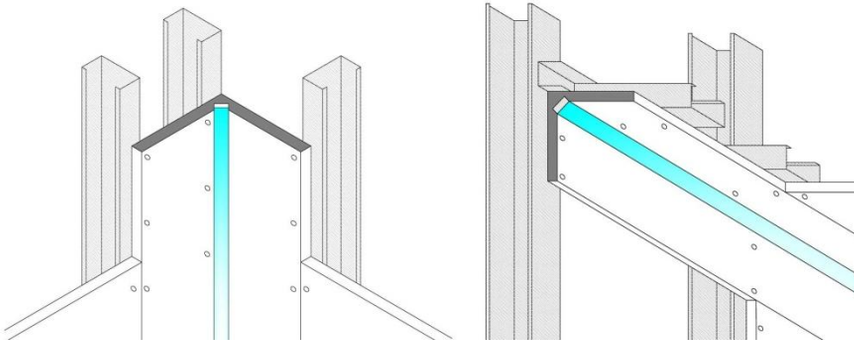


Il profilo **SL OS 5** è un elemento ad "L" con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PP da applicare fra parete/soffitto o parete/parete offre una luminosità importante poiché la luce è diretta e semplifica la posa in opera dell'applicatore che può rifinire la fascia sui suoi bordi senza rischiare di intasare il profilo in alluminio. Si utilizza per pareti e soffitti ortogonalmente posizionati a 90° tra loro. La diffusione della luce diretta offre una maggior luminosità anche per ambienti ove è necessaria.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS5	Profilo OS 5	Standard	2000	140	140	20	-	A commessa
SLOS500	Profilo OS 5 su misura							

Sofir srl

Sant'Antonio Abate. (NA) - 80057 - via Stabia 539 - Tel. 0818735153 - Fax 0813907294SEDE - P.I. 03992920656 - R.E.A. 335271

LEG.: Angri (SA) 84012 Via Madonna delle Grazie, 24 C.F.

E-mail: [infosofirsrl@gmail.com](mailto:infosofirsrl@gmail.com) [info@sofirsrl.it](mailto:info@sofirsrl.it)

[www.sofirsrl.it](http://www.sofirsrl.it)

## SL OS 6



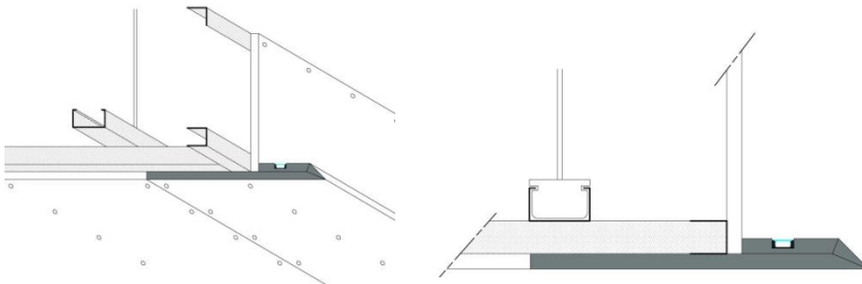
Il profilo **SL OS 6** si presenta come una fascia piana con il bordo a punta risvoltato, con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PP da applicare sotto le velette in cartongesso di qualsiasi altezza, offre una gradevole luminosità poiché la luce è indiretta e semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.



### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS6	Profilo OS 6	Standard	2000	280	25	20	-	A commessa
SLOS600	Profilo OS 6 su misura							

Sofir srl

Sant'Antonio Abate. (NA) - 80057 - via Stabia 539 - Tel. 0818735153 - Fax 0813907294SEDE - P.I. 03992920656 - R.E.A. 335271

LEG.: Angri (SA) 84012 Via Madonna delle Grazie, 24 C.F.

E-mail: [infosofirsrl@gmail.com](mailto:infosofirsrl@gmail.com) [info@sofirsrl.it](mailto:info@sofirsrl.it)

[www.sofirsrl.it](http://www.sofirsrl.it)

## SL OS 7



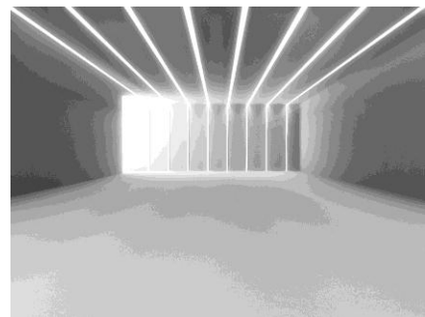
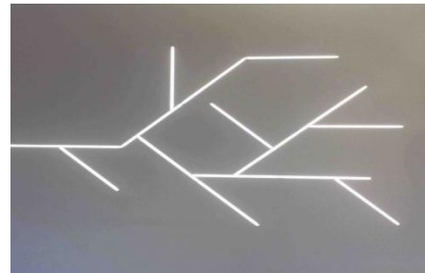
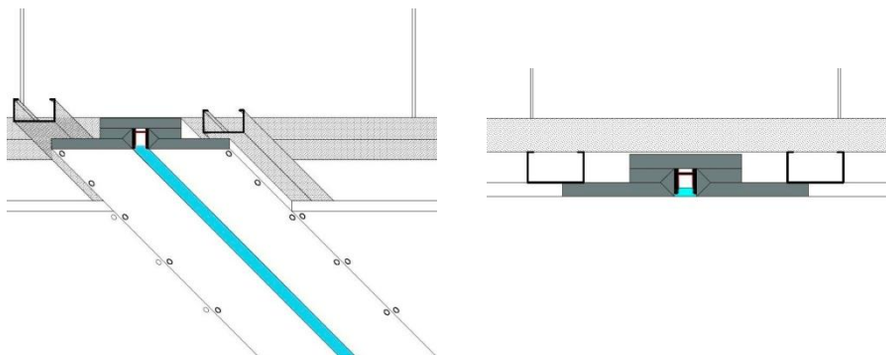
Il profilo **SL OS 7** è stato pensato per installare streep led di alta potenza e ottenere quindi un'elevata luminosità, con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PPMMA da applicare su superfici piane, offre una notevole intensità di luce poiché la luce è diretta.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS7	Profilo OS 7	Standard	2000	220	40	20	40	A commessa
SLOS700	Profilo OS 7 su misura							

## SL OS 8



Il profilo *SL OS 8* nasce per mettere in risalto la parete adiacente, ci si può installare una streep led di alta potenza e ottenere quindi un'elevata luminosità, si applica sugli angoli, tra parete e soffitto o anche tra 2 pareti.

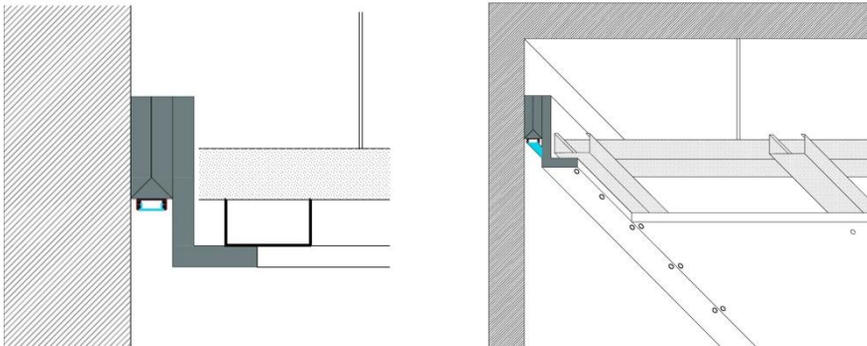
Offre una notevole intensità di luce poiché la luce è diretta.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

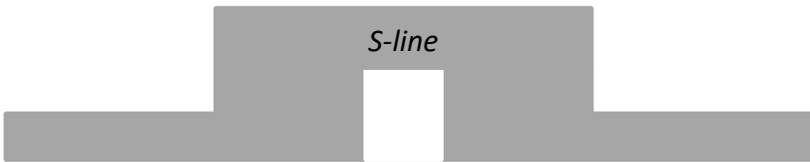
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS8	Profilo OS 8	Standard	2000	75	100	25	100	A commessa
SLOS800	Profilo OS 8 su misura							

## SL OS 9

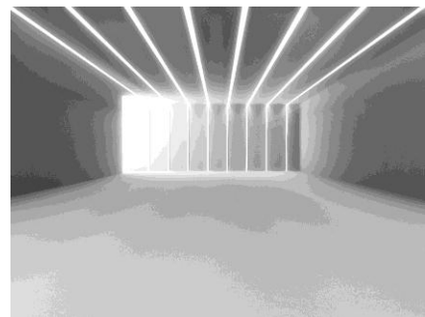
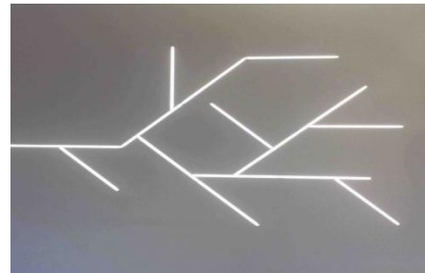
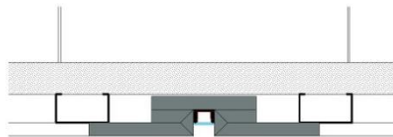
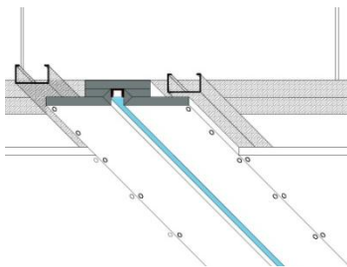


Il profilo *SL OS 9* crea una gradevole fuga, è stato pensato per installare streep led di alta potenza e ottenere quindi un'elevata luminosità, con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PPMMA da applicare su superfici piane, offre una notevole intensità di luce poiché la luce è diretta. Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

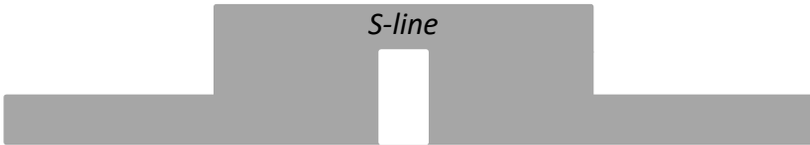
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS9	Profilo OS 9	Standard	2000	220	40	18	40	A commessa
SLOS900	Profilo OS 9 su misura							

## SL OS 10



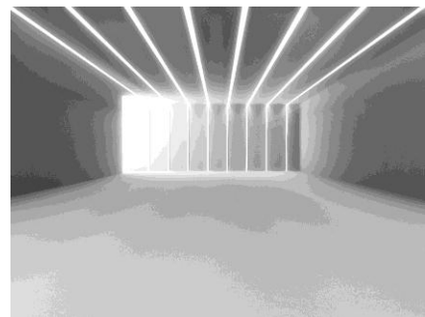
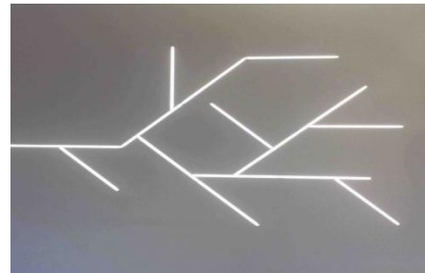
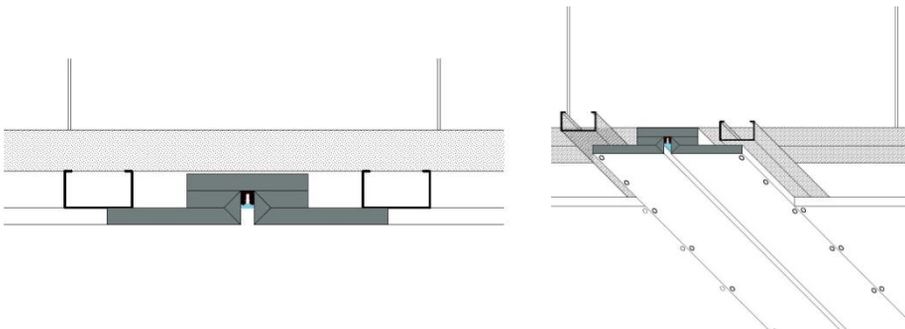
Il profilo **SL OS 10** crea un effetto stupendo perché la luce fuoriesce da una fessura di 10 mm, con inserito il dissipatore in alluminio già dotato di cover in PPMMA da applicare su superfici piane, offre una notevole intensità di luce poiché la luce è diretta.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

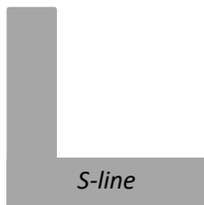
Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

### Metodi di applicazione



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Vuoto luce	Abbassamento minimo	€/Piano
SLOS10	Profilo OS 10	Standard	2000	210	40	10	40	A commessa
SLOS1000	Profilo OS 10 su misura							

## SL L



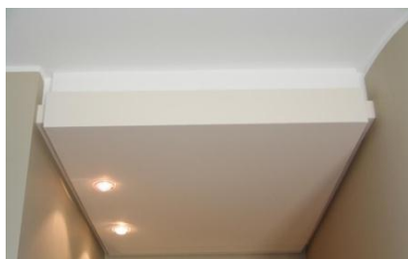
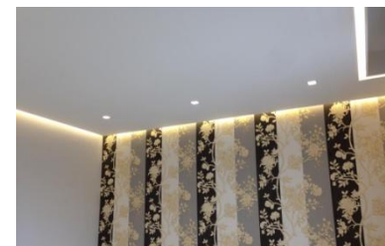
Il profilo **SL ON 10** nasce per mettere in risalto la parete adiacente, ci si può installare una streep led di alta potenza e ottenere quindi un'elevata luminosità, si applica sugli angoli, tra parete e soffitto o anche tra 2 pareti.

Offre una notevole intensità di luce poiché la luce è diretta.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

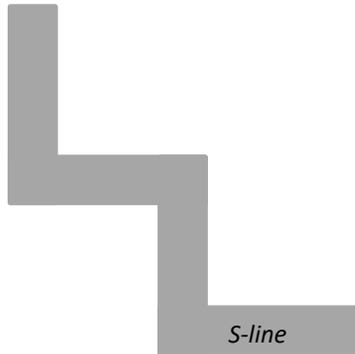
Questi profili integrati in soffitti e pareti con effetti luce stupendi caratterizzano l'ambiente rendendolo minimale ed essenziale.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lato 1	Lato 2	Lunghezza	€/Assemblato	€/Piano
SLL1	Profilo SL "L"	Standard	35	35	2000	A commessa	4.00/ml
SLL2	Profilo SL "L"	Standard	50	50	2000	A commessa	4.10/ml
SLL3	Profilo SL "L"	Standard	100	100	2000	A commessa	5.30/ml
SLL4	Profilo SL "L"	Standard	150	150	2000	A commessa	6.60/ml
SLL5	Profilo SL "L"	Standard	200	200	2000	A commessa	7.80/ml
SLL6	Profilo SL "L"	Standard	250	250	2000	A commessa	9.00/ml
SLL7	Profilo SL "L"	Standard	300	300	2000	A commessa	10.40/ml
SLL01	Profilo SL "L"	Standard	50	100	2000	A commessa	4.80/ml
SLL02	Profilo SL "L"	Standard	50	150	2000	A commessa	5.40/ml
SLL02	Profilo SL "L"	Standard	50	200	2000	A commessa	6.00/ml
SLL03	Profilo SL "L"	Standard	50	250	2000	A commessa	6.50/ml
SLL04	Profilo SL "L"	Standard	50	300	2000	A commessa	7.20/ml
SLL05	Profilo SL "L"	Standard	50	400	2000	A commessa	8.40/ml
SLL06	Profilo SL "L"	Standard	50	500	2000	A commessa	9.60/ml
SLL00	Profilo SL L su misura						

## SL 3G



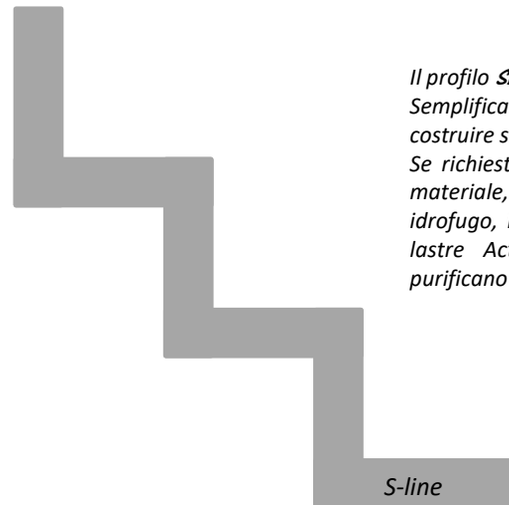
Il profilo **SL 3G** si applica sugli angoli, tra parete e soffitto .  
Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo , di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lato 1	Lato 2	Lungh.	€/Assemblato	€/Piano
SL3G1	Profilo SL 3G	Standard	30 mm	30 mm	2000 mm	A commessa	10.00/ml
SL3G2	Profilo SL 3G	Standard	50 mm	50 mm	2000 mm	A commessa	10.70/ml
SL3G3	Profilo SL 3G	Standard	100 mm	100 mm	2000 mm	A commessa	12.70/ml
SL3G00	Profilo SL 3G su misura						

## SL 4G



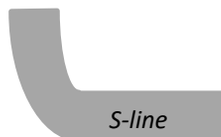
Il profilo **SL 4G** si applica sugli angoli, tra parete e soffitto .  
Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo , di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lato 1-3	Lato 2	Lungh.	€/Assemblato	€/Piano
SL4G1	Profilo SL 4G	Standard	30 mm	30 mm	2000 mm	A commessa	12.00/ml
SL4G2	Profilo SL 4G	Standard	50 mm	50 mm	2000 mm	A commessa	13.50/ml
SL4G3	Profilo SL 4G	Standard	100 mm	100 mm	2000 mm	A commessa	17.50/ml
SL4G00	Profilo SL 4G su misura						

## SL L FLEX



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lato 1	Lato 2	Lungh.	€/ml
SLLF1	Profilo "L" flex	Standard	5	5	2000	5.90
SLLF2	Profilo "L" flex	Standard	10	10	2000	7.10
SLLF3	Profilo "L" flex	Standard	15	15	2000	8.40
SLLF4	Profilo "L" flex	Standard	20	20	2000	9.60
SLLF5	Profilo "L" flex	Standard	25	25	2000	10.80
SLLF6	Profilo "L" flex	Standard	30	30	2000	12.10
SLLF01	Profilo "L" flex	Standard	5	10	2000	6.60
SLLF02	Profilo "L" flex	Standard	5	15	2000	7.10
SLLF03	Profilo "L" flex	Standard	5	20	2000	7.80
SLLF04	Profilo "L" flex	Standard	5	25	2000	8.30
SLLF05	Profilo "L" flex	Standard	5	30	2000	9.00
SLLF06	Profilo "L" flex	Standard	5	40	2000	10.20
SLLF07	Profilo "L" flex	Standard	5	50	2000	11.50
SLLF00	Profilo "L" flex su misura					

Il profilo **SL L FLEX** si applica sugli angoli, tra parete e soffitto. A differenza del profilo **SL 36 / SL 46**, vi consente di creare angoli o gradini arrotondati.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

## SL C FLEX



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Lato 1	Lato 2	Lato 3	Lungh.	€/Piano
SLCF1	SL CF 1	Standard	40	75	40	2000	10.60
SLCF2	SL CF 2	Standard	40	100	40	2000	10.90
SLCF3	SL CF 3	Standard	100	100	100	2000	11.30
SLCF00	Profilo SL C flex su misura						

Il profilo **SL C FLEX** si applica sugli angoli, tra parete e soffitto. A differenza del profilo **SL 36 / SL 46**, vi consente di creare angoli o gradini arrotondati.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

## SL 2C FLEX

Codice	Descrizione	Tipo lastra	Lato 1	Lato 2	Lungh.	€/ml
SL2CF1	SL 2C FLEX	Standard	5	5	2000	15.10
SL2CF2	SL 2C FLEX	Standard	10	10	2000	16.50
SL2CF00	Profilo SL 2C flex su misura					



Il profilo **SL 2C FLEX** si applica sugli angoli, tra parete e soffitto. A differenza del profilo SL 3G / SL 4G, vi consente di creare 2 angoli o 2 gradini arrotondati.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.

## SL FLEX

Codice	Descrizione	Tipo lastra	Spessore	Sequenza taglio	Largh.	Lungh.	€/Pz
SLF1	SL FLEX 1	Standard	13 mm	30 mm	1200	2000	45.00
SLF2	SL FLEX 2	Standard	13mm	30 mm	1200	3000	67.50
SLF01	SL FLEX 01	Standard	13mm	10 mm	1200	2000	57.00
SLF02	SL FLEX 02	Standard	13mm	10 mm	1200	3000	85.50
SLF00	Lastra SL FLEX su misura						



La lastra multifunzione **SL FLEX** si applica in particolar modo quando interessa creare una contro parete o un controsoffitto curvo.

Semplifica la posa in opera dell'applicatore che non deve costruire sul posto il bordo già prefinito.

Si avrà una parete già perfettamente curva evitando ore di stuccatura e perdite di tempo nel tagliare in modo impreciso le lastre evitando anche gli sprechi e di conseguenza rifiuti.

Se richiesto, è possibile anche cambiare la tipologia del materiale, qualunque sia la necessità, con lastre di tipo idrofugo, ignifugo, di alta resistenza meccanica oppure lastre Activ'Air che assorbono la forma aldeide e purificano l'aria.



Sofir srl

Sant'Antonio Abate. (NA) - 80057 - via Stabia 539 - Tel. 0818735153 - Fax 0813907294SEDE - P.I. 03992920656 - R.E.A. 335271

LEG.: Angri (SA) 84012 Via Madonna delle Grazie, 24 C.F.

E-mail: [infosofirsrl@gmail.com](mailto:infosofirsrl@gmail.com) [info@sofirsrl.it](mailto:info@sofirsrl.it)

[www.sofirsrl.it](http://www.sofirsrl.it)

## Il tuo pannello su misura!

La nostra linea *S-line* si occupa della trasformazione di lastre in cartongesso.  
Chiama allo 081.873.51.53 e richiedi il tuo preventivo **GRATUITO**.

Il nostro operatore avrà bisogno soltanto di:

- Spessore della lastra
- Tipologia lastra
- Lunghezza del pannello
- Larghezza del pannello



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Spessore	Lunghezza	Larghezza	€/mq	€/pz
SLPAN00	Pannello su misura						

## La tua botola su misura!

La nostra linea *S-line* si occupa della trasformazione di lastre in cartongesso.  
Chiama allo 081.873.51.53 e richiedi il tuo preventivo **GRATUITO**.

Il nostro operatore avrà bisogno soltanto di:

- Spessore della lastra
- Tipologia lastra
- Lunghezza del pannello
- Larghezza del pannello



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Spessore	Lunghezza	Larghezza	€/mq	€/pz
SLBOT00	Botola su misura						

## Il tuo profilo su misura!

Se hai bisogno di un profilo su misura che non rientra nei parametri dei profili della nostra linea, chiamaci allo 081.873.51.53 oppure invia una e-mail a [infosofirsrl@gmail.com](mailto:infosofirsrl@gmail.com) o [info@sofirsrl.it](mailto:info@sofirsrl.it) e richiedi un preventivo GRATUITO del tuo profilo su misura.

Il nostro operatore avrà bisogno soltanto di:

- Tipologia lastra
- Progetto del profilo



Codice	Descrizione	Tipologia lastra	Spessore	Lunghezza	Larghezza	€/mq	€/pz
SLPROF00	Profilo in cartongesso su misura						

Sofir srl

Sant'Antonio Abate. (NA) - 80057 - via Stabia 539 - Tel. 0818735153 - Fax 0813907294SEDE - P.I. 03992920656 - R.E.A. 335271

LEG.: Angri (SA) 84012 Via Madonna delle Grazie, 24 C.F.

E-mail: [infosofirsrl@gmail.com](mailto:infosofirsrl@gmail.com) [info@sofirsrl.it](mailto:info@sofirsrl.it)

[www.sofirsrl.it](http://www.sofirsrl.it)

## *Il tuo profilo su misura!*

*Se hai bisogno di un profilo su misura che non rientra nei parametri dei profili della nostra linea , chiamaci allo 081.873.51.53 oppure invia una e-mail a [infosofirsrl@gmail.com](mailto:infosofirsrl@gmail.com) o [info@sofirsrl.it](mailto:info@sofirsrl.it) e richiedi un preventivo GRATUITO del tuo profilo su misura*