



# SELECTION PRODUCTS

---

## FOR EACH SOLUTION

LISTINO PREZZI 2019  
*PRICE LIST 2019*



## SISTEMI PER CONTROSOFFITTI // CEILING SOLUTIONS

04

### STAR TONE

CONTROSOFFITTI IN FIBRA MINERALE

05

### STAR GYPS

CONTROSOFFITTI MODULARI IN GESSO

09

### STAR METAL

CONTROSOFFITTI IN PANNELLI METALLICI

13

### STAR LINE

STRUTTURE PER CONTROSOFFITTI

21

## SISTEMI A SECCO PER ESTERNI // EXTERNAL DRY SYSTEMS

34

### MGO BOARD

SISTEMI PER ESTERNI ED AMBIENTI UMIDI

35

### JOINT COMPOUND

STUCCHI E RASANTI

45






# SOLUZIONI PER CONTROSOFFITTI

## // CEILING SOLUTIONS

CEILINGS COVERINGS & BEYOND  
[www.itpceilings.eu](http://www.itpceilings.eu)

# STAR TONE

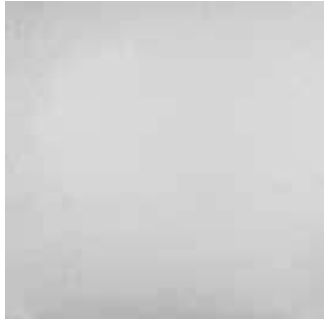
## FISSURED

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
ST13001.00		600x600 mm	13 mm	Lay-on	18 pezzi 6,48 mq	36 conf. 233,28 mq	6,50

## SANDED

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
ST13002.00		600x600 mm	13 mm	Lay-on	18 pezzi 6,48 mq	36 conf. 233,28 mq	6,88
ST13002.120		600x1200 mm	15 mm	Lay-on	16 pezzi 5,76 mq	36 conf. 207,36 mq	7,85
ST15102.24		600x600 mm	15 mm	Lay-in 24	16 pezzi 5,76 mq	36 conf. 207,36 mq	9,28
ST15202.15		600x600 mm	15 mm	Lay-in 15	16 pezzi 5,76 mq	36 conf. 207,36 mq	10,38

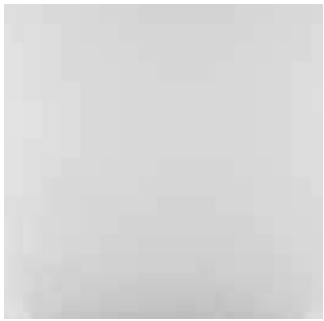
## SANDED MICRO

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
ST13005.00		600x600 mm	13 mm	Lay-on	18 pezzi 6,48 mq	36 conf. 233,28 mq	7,30

## SMOOTH

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
ST13003.00		600x600 mm	13 mm	Lay-on	18 pezzi 6,48 mq	36 conf. 233,28 mq	8,05
ST15103.24		600x600 mm	15 mm	Lay-in 24	16 pezzi 5,76 mq	36 conf. 207,36 mq	10,55

## SANDED FIRE PLUS

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
ST18002.00.F		600x600 mm	18 mm	Lay-on	14 pezzi 5,04 mq	32 conf. 161,28 mq	12,50

## SANDED MICRO FIRE PLUS

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
ST18005.00.F		600x600 mm	18 mm	Lay-on	14 pezzi 5,04 mq	32 conf. 161,28 mq	12,50

## TARIFE DEI TRASPORTI DIVISE PER REGIONE


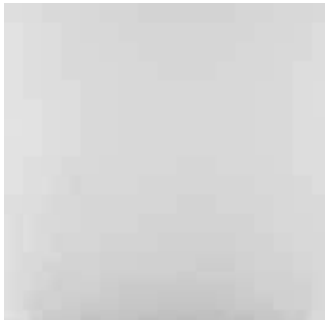
ZONA / QUANTITÀ	MINIMO €	DA 1 A 2 BANCALI €/mq	DA 3 A 4 BANCALI €/mq	DA 5 A 11 BANCALI €/mq	MOTRICE COMPLETA (12 BANCALI) €/mq	AUTOTRENO COMPLETO (22 BANCALI) €/mq
Valle D'Aosta	70	0,40	0,30	0,20	0,15	0,10
Piemonte	70	0,36	0,28	0,18	0,10	0,08
Liguria	70	0,38	0,28	0,18	0,10	0,08
Lombardia	60	0,35	0,25	0,15	0,10	0,08
Trentino A.A.	70	0,35	0,25	0,15	0,10	0,08
Veneto	60	0,35	0,25	0,15	0,10	0,08
Friuli V.G.	70	0,35	0,25	0,15	0,10	0,08
Emilia Romagna	60	0,33	0,23	0,13	0,08	0,06
Toscana	60	0,33	0,23	0,13	0,08	0,06
Marche	50	0,25	0,20	0,10	0,08	0,06
Umbria	50	0,30	0,20	0,10	0,08	0,06
Lazio	60	0,33	0,25	0,15	0,10	0,06
Abruzzo	50	0,30	0,20	0,10	0,08	0,06
Molise	60	0,36	0,28	0,18	0,08	0,06
Campania	70	0,36	0,28	0,18	0,12	0,08
Puglia	70	0,38	0,28	0,18	0,12	0,08
Basilicata	70	0,50	0,35	0,20	0,15	0,08
Calabria	110	0,50	0,48	0,38	0,35	0,25
Sicilia	130	0,55	0,55	0,55	0,55	0,45
Sardegna	150	0,65	0,62	0,50	0,45	0,35





**STAR  
GYPS**

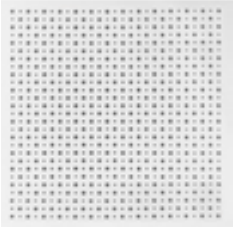
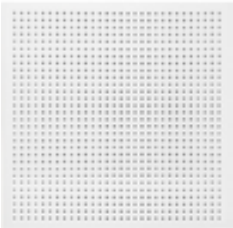


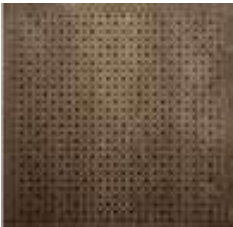

## GESSO ALLEGGERITO

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
GA001.00 GA001.24		600x600 mm	20 mm	Lay-on Lay-in 24	6 pezzi 2,16 mq	48 conf. 103,68 mq	8,30
GA002.00 GA002.24		600x600 mm	20 mm	Lay-on Lay-in 24	6 pezzi 2,16 mq	48 conf. 103,68 mq	9,50

## STAR GYPS CLASSIC

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SG09001.00		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	7,25

## ACOUSTIC STAR GYPS

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA PATTERN	DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESSORE THICKNESS	TIPO DI BORDO TYPE OF EDGE	CONFEZIONE PACKING	QUANTITÀ PER PALLET PALLETS QUANTITY	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SG09002.01		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	10,87
SG09002.02		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	10,87
SG09003.01		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	12,62
SG09003.02		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	12,62
SG09004.01		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	12,62
SG09004.02		600x600 mm	9 mm	Lay-on	8 pezzi 2,88 mq	60 conf. 172,80 mq	12,62

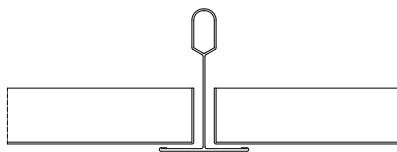
## TARIFE DEI TRASPORTI DIVISE PER REGIONE

ZONA/QUANTITÀ	MINIMO €	DA 1 A 2 BANCALI €/mq	DA 3 A 6 BANCALI €/mq	DA 7 A 11 BANCALI €/mq	MOTRICE COMPLETA (12 BANCALI) €/mq	AUTOTRENO COMPLETO (22 BANCALI) €/mq
Valle D'Aosta	70	0,60	0,50	0,40	0,30	0,20
Piemonte	70	0,50	0,45	0,40	0,30	0,20
Liguria	70	0,55	0,45	0,40	0,30	0,20
Lombardia	60	0,45	0,40	0,30	0,25	0,20
Trentino A.A.	70	0,45	0,40	0,30	0,25	0,20
Veneto	60	0,45	0,40	0,30	0,25	0,20
Friuli V. G.	70	0,45	0,40	0,35	0,25	0,20
Emilia Romagna	50	0,35	0,30	0,25	0,20	0,15
Toscana	60	0,40	0,35	0,30	0,20	0,15
Marche	50	0,30	0,25	0,20	0,15	0,10
Umbria	50	0,35	0,30	0,25	0,20	0,15
Lazio	60	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20
Abruzzo	50	0,35	0,30	0,25	0,20	0,15
Molise	60	0,50	0,40	0,35	0,25	0,15
Campania	70	0,45	0,40	0,35	0,30	0,20
Puglia	70	0,50	0,45	0,40	0,35	0,25
Basilicata	70	0,60	0,55	0,45	0,40	0,30
Calabria	110	0,75	0,65	0,60	0,50	0,45
Sicilia	130	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70
Sardegna	150	0,88	0,80	0,80	0,70	0,55



# STAR METAL

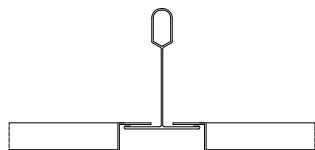
## PANNELLI LAY-ON PER STRUTTURA IN VISTA // LAY-ON EXPOSED PANELS



ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM01W.F0		<p>Pannello 600x600x15 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-on in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato liscio, non forato</p> <p>Panels 600x600x15 mm exposed system Starline 24 Lay-on edge post-painted steel 0,5 mm thickness not perforated</p>	20	Bianco RAL 9003	18,60
SM01S.F0				Argento RAL 9006	
SM01W.F1		<p>Pannello 600x600x15 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-on in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura totale tipo F1 compreso tessuto non tessuto</p> <p>Panels 600x600x15 mm exposed system Starline 24 Lay-on edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F1 with black acoustic tissue</p>	20	Bianco RAL 9003	25,60
SM01S.F1				Argento RAL 9006	
SM01W.F1A		<p>Pannello 600x600x15 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-on in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura 400x400 mm tipo F1A fascia piena 100 mm compreso tessuto non tessuto</p> <p>Panels 600x600x15 mm exposed system Starline 24 Lay-on edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F1A 400x400 mm with black acoustic tissue</p>	20	Bianco RAL 9003	25,60
SM01S.F1A				Argento RAL 9006	

Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

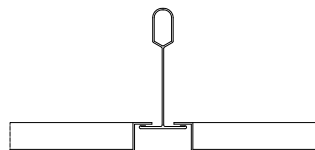
## PANNELLI LAY-IN 24 PER STRUTTURA IN VISTA // LAY-IN 24 EXPOSED PANELS



ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM02W.F0		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-in 24 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato liscio, non forato	20	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	18,60
SM02S.F0		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 24 Lay-in 24 edge post-painted steel 0,5 mm thickness not perforated		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	19,60
SM02W.F1		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-in 24 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura totale tipo F1 compreso tessuto non tessuto.	20	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	25,60
SM02S.F1		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 24 Lay-in 24 edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F1 with black acoustic tissue		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	26,60
SM02W.F1A		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-in 24 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura 400x400 mm tipo F1A fascia piena 100 mm compreso tessuto non tessuto	20	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	25,60
SM02S.F1A		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 24 Lay-in 24 edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F1A 400x400 mm with black acoustic tissue		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	26,60

Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

## PANNELLI LAY-IN 15 PER STRUTTURA IN VISTA // LAY-IN 15 EXPOSED PANELS

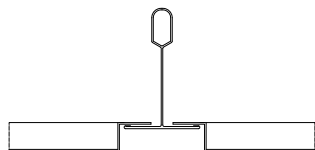


ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM03W.F0		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 15 bordo Lay-in 15 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato liscio, non forato	20	Bianco RAL 9003	18,60
SM03S.F0		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 15 Lay-in 15 edge post-painted steel 0,5 mm thickness not perforated		Argento RAL 9006	
SM03W.F1		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 15 bordo Lay-in 15 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura totale tipo F1 compreso tessuto non tessuto	20	Bianco RAL 9003	25,60
SM03S.F1		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 15 Lay-in 15 edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F1 with black acoustic tissue		Argento RAL 9006	
SM03W.F1A		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 15 bordo Lay-in 15 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura 400x400 mm tipo F1A fascia piena 100 mm compreso tessuto non tessuto	20	Bianco RAL 9003	25,60
SM03S.F1A		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 15 Lay-in 15 edge post-painted steel 0,5 mm thick. Perforated type F1A 400x400 mm with black acoustic tissue		Argento RAL 9006	

I pannelli possono essere installati anche su struttura Extraline 15 UT // Panels can be installed with Extraline UT System  
 Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

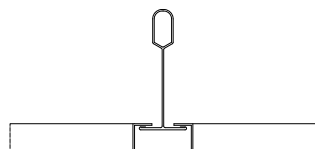


## PANNELLI SQUARE HOLES LAY-IN 24 // SQUARE HOLES LAY-IN 24 PANELS



ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM02W.F4		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 24 bordo Lay-in 24 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura 500x500 mm quadrata tipo F4 compreso tessuto non tessuto	20	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	25,60
SM02S.F4		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 24 Lay-in 24 edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F4 500x500 mm with black acoustic tissue		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	26,60

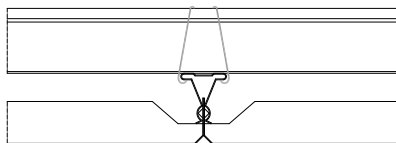
## PANNELLI SQUARE HOLES LAY-IN 15 // SQUARE HOLES LAY-IN 15 PANELS

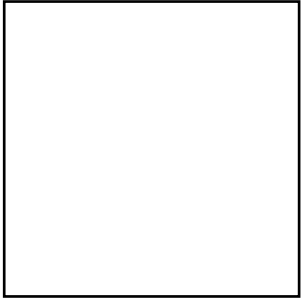
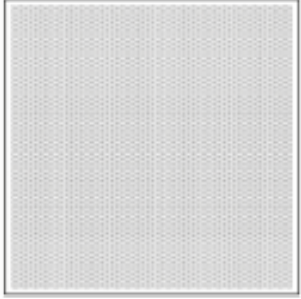
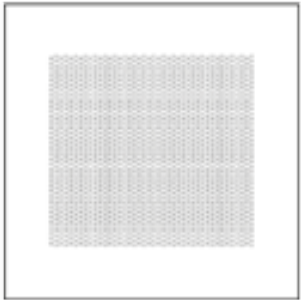


ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM03W.F4		Pannello 600x600x9 mm per struttura in vista Starline 15 bordo Lay-in 15 in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura 500x500 mm quadrata tipo F4 compreso tessuto non tessuto	20	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	25,60
SM03S.F4		Panels 600x600x9 mm exposed system Starline 15 Lay-in 15 edge post-painted steel 0,5 mm thickness. Perforated type F4 500x500 mm with black acoustic tissue		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	26,60

I pannelli possono essere installati anche su struttura Extraline 15 UT // Panels can be installed with Extraline UT System  
Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

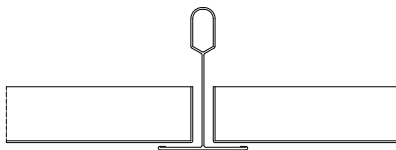
## PANNELLI CLIP-IN PER STRUTTURA NASCOSTA // CLIP-IN CONCEALED PANELS



ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM04W.F0		Pannello 600x600x25 mm per struttura nascosta bordo, Clip-in in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato liscio, non forato	22	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	21,00
SM04S.F0		Panels 600x600x25 mm concealed system, Clip-in edge post-painted steel 0,5 mm thick- ness not perforated		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	22,60
SM04W.F1		Pannello 600x600x25 mm per struttura nascosta bordo, Clip-in in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato. Foratura totale tipo F1 com- preso tessuto non tessuto	22	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	29,30
SM04S.F1		Panels 600x600x25 mm concealed system, Clip-in edge post-painted steel 0,5 mm thick- ness. Perforated type F1 with black acoustic tissue		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	30,80
SM04W.F1A		Pannello 600x600x25 mm per struttura nascosta bordo Clip-in in acciaio spessore 0,5 mm post-verniciato liscio. Foratura 400x400 mm tipo F1A fascia piena 100 mm compreso tessuto non tessuto	22	Bianco RAL 9003  White RAL 9003	29,30
SM04S.F1A		Panels 600x600x25 mm concealed system, Clip-in edge post-painted steel 0,5 mm thick- ness. Perforated type F1A 400x400 mm with black acoustic tissue		Argento RAL 9006  Silver RAL 9006	30,80
SM04G.F1A		Panels 600x600x25 mm concealed system, Clip-in edge post-painted steel 0,5 mm thick- ness. Perforated type F1A 400x400 mm with black acoustic tissue		Grigio RAL 7035  Grey RAL 7035	30,80

Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

## PANNELLI GRIGLIATI LAY-ON PER STRUTTURA IN VISTA // LAY-ON EXPOSED GRID PANELS



ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	COLORE COLOURS	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
SM10W.100		<p>Pannello Grigliato 600x600x40 mm per struttura in vista Starline 24, in acciaio spessore 0,5 mm, preverniciato. Maglia 100x100.</p> <p>Grid Panels 600x600x40 mm exposed system Starline 24, steel 10 mm prepainted. Mesh 100x100.</p>	14	<p>Bianco RAL 9003</p> <p>White RAL 9003</p>	43,80
SM10W.50		<p>Pannello Grigliato 600x600x40 mm per struttura in vista Starline 24, in acciaio spessore 0,5 mm, preverniciato. Maglia 50x50.</p> <p>Grid Panels 600x600x40 mm exposed system Starline 24, steel 10 mm prepainted. Mesh 50x50.</p>	14	<p>Bianco RAL 9003</p> <p>White RAL 9003</p>	85,00

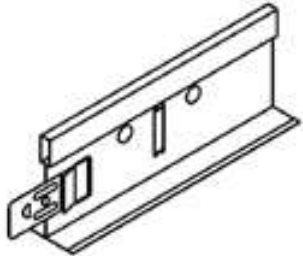
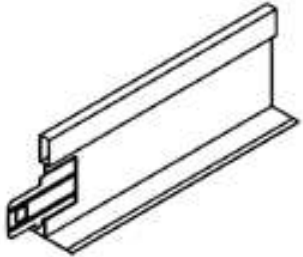
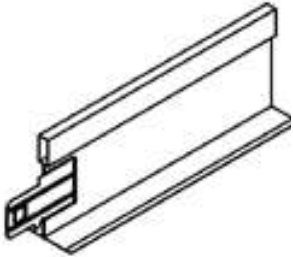
## TARIFE TRASPORTI DIVISE PER REGIONI

REGIONE	PERCENTUALE	MINIMO	REGIONE	PERCENTUALE	MINIMO
Valle D'Aosta	8%	70	Umbria	6%	50
Piemonte	8%	70	Lazio	7%	60
Liguria	8%	70	Abruzzo	6%	50
Lombardia	7%	60	Molise	7%	60
Trentino A.A.	8%	70	Campania	8%	70
Veneto	7%	60	Puglia	8%	70
Friuli V.G.	8%	70	Basilicata	8%	70
Emilia Romagna	6%	60	Calabria	12%	80
Toscana	7%	60	Sicilia	14%	100
Marche	5%	50	Sardegna	14%	100



**STAR  
LINE**

## SISTEMA STARLINE 24 // STARLINE 24 SYSTEM

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	COLORI COLOURS	PREZZO €/ml PRICE €/mt
SL3600W		Portante 24x38 mm Main runner 24x38 mm	3600	25	90	32	Bianco White	1,18
SL3600S							Argento Silver	1,50
SL3600N							Nero Black	1,50
SL1200W		Intermedio 24x38 mm Cross tee 24x38 mm	1200	50	60	19	Bianco White	1,18
SL1200S							Argento Silver	1,50
SL1200N							Nero Black	1,50
SL0600W		Intermedio 24x38 mm Cross tee 24x38 mm	600	75	45	13	Bianco White	1,18
SL0600S							Argento Silver	1,50
SL0600N							Nero Black	1,50

INCIDENZA COMPONENTI MODULO 600x600 mm  
// COMPONENTS INCIDENCE 600x600 mm MODULATION

Portante // Main runner: 3600 mm: 0,83 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee: 1200 mm: 1,67 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee: 600 mm: 0,83 ml x mq  
Totale struttura: 3,33 ml x mq

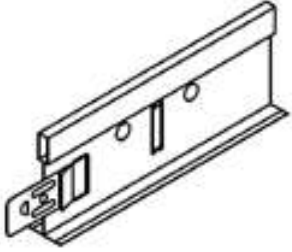
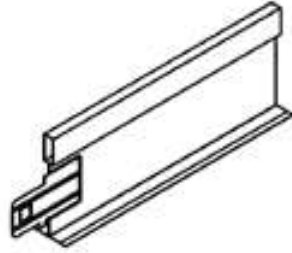
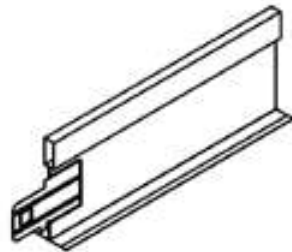
Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

INCIDENZA COMPONENTI MODULO 600x1200 mm  
// COMPONENTS INCIDENCE 600x1200 mm MODULATION

Portante // Main runner 3600 mm: 0,83 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee 1200 mm: 1,67 ml x mq  
Totale struttura: 2,50 ml x mq

Tutte le strutture sono marcate CE in conformità alla norma EN 13964  
// Suspension system are CE marked in accordance with EN 13964

## SISTEMA STARLINE 15 // STARLINE 15 SYSTEM

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	COLORI COLOURS	PREZZO €/ml PRICE €/mt
SLN3600W		Portante 15x38 mm	3600	25	90	28	Bianco White	1,18
SLN3600S		Main runner 15x38 mm					Argento Silver	1,50
SLN1200W		Intermedio 15x38 mm	1200	50	60	17	Bianco White	1,18
SLN1200S		Cross tee 15x38 mm					Argento Silver	1,50
SLN0600W		Intermedio 15x38 mm	600	75	45	12	Bianco White	1,18
SLN0600S		Cross tee 15x38 mm					Argento Silver	1,50

INCIDENZA COMPONENTI MODULO 600x600 mm  
COMPONENTS INCIDENCE 600x600 mm MODULATION

Portante // Main runner 3600 mm: 0,83 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee 1200 mm: 1,67 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee 600 mm: 0,83 ml x mq  
Totale struttura: 3,33 ml x mq

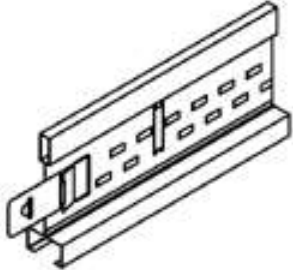
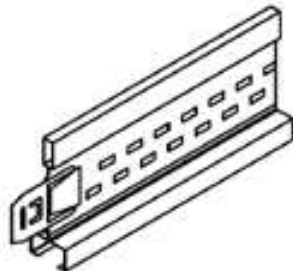
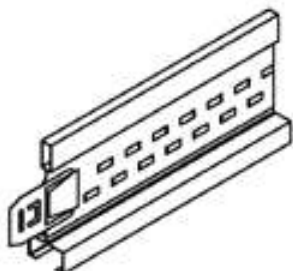
Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

INCIDENZA COMPONENTI MODULO 600x1200 mm  
// COMPONENTS INCIDENCE 600x1200 mm MODULATION

Portante // Main runner 3600 mm: 0,83 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee 1200 mm: 1,67 ml x mq  
Totale struttura: 2,50 ml x mq

Tutte le strutture sono marcate CE in conformità alla norma EN 13964  
// Suspension system are CE marked in accordance with EN 13964

## SISTEMA EXTRALINE 15 UT // EXTRALINE 15 UT SYSTEM

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	COLORI COLOURS	PREZZO €/ml PRICE €/mt
UT3600WW		Portante 15x42 mm Main runner 15x42 mm	3600	25	90	34	Bianco White	3,10
UT3600WB							Bianco - Nero White - Black	3,10
UT3600SB							Argento - Nero Silver - Black	3,40
UT1200WW		Intermedio 15x42 mm Cross tee 15x42 mm	1200	50	60	22	Bianco White	3,10
UT1200WB							Bianco - Nero White - Black	3,10
UT1200SB							Argento - Nero Silver - Black	3,40
UT0600WW		Intermedio 15x42 mm Cross tee 15x42 mm	600	75	45	17	Bianco White	3,10
UT0600WB							Bianco - Nero White - Black	3,10
UT0600SB							Argento - Nero Silver - Black	3,40

INCIDENZA COMPONENTI: 600x600 mm  
// COMPONENTS INCIDENCE: 600x600 mm

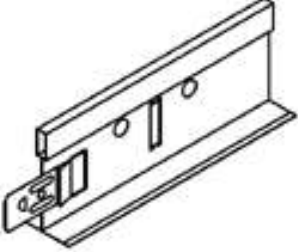
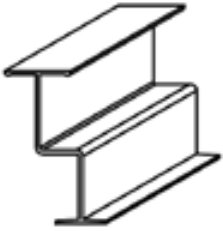

Portante // Main runner 3600 mm: 0,83 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee 1200 mm: 1,67 ml x mq  
Intermedio // Cross Tee 600 mm: 0,83 ml x mq  
Totale struttura: 3,33 ml x mq

Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes

Tutte le strutture sono marcate CE in conformità alla norma EN 13964  
// Suspension system are CE marked in accordance with EN 13964





## SISTEMA HIDE-IN PER STRUTTURA NASCOSTA // HIDE-IN CONCEALED SYSTEM

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	COLORI COLOURS	PREZZO €/ml PRICE €/mt
SL3600W		Portante primario 24x38 mm  Main runner 24x38 mm	3600	25	90	28	Acciaio zincato  Galvanized steel	1,18
SCL4000Z		Profilo doppia "Z" 25x58x19 mm  Stepped "Z" Profile 25x58x19 mm	3000	10	30	15	Alluminio estruso  Extruded aluminium	7,50
SM4002		Raccordo ortogonale  Cross connector	---	200	---	0,6	Acciaio zincato  Galvanized steel	0,32

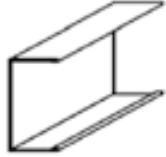
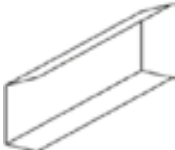
Imballo: per i profili fasci reggiati; per gli accessori scatole di cartone // Profiles packing: sheaf; accessories packing: cardboard boxes  
Tutte le strutture sono marcate CE in conformità alla norma EN 13964 // Suspension system are CE marked in accordance with EN 13964

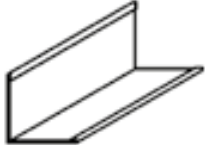
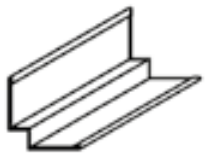
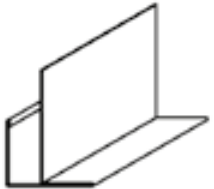

## ORDITURA DI SOSTEGNO PER PANNELLI CLIP-IN // CLIP-IN CONCEALED SUSPENSION SYSTEM

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz x CONF. pcs x CONF.	INCIDENZA INCIDENCE	PREZZO € PRICE €
SL3600W		Portante primario in acciaio zincato 24x38 mm Galvanized steel main runner 24x38 mm	25	0,83 ml x mq	1,18/ml
SM4000		Portante a triangolo in acciaio zincato H 4.000 mm V-shaped spring tee runner, galvanized steel H 4.000 mm	10	1,67 ml x mq	1,95/ml
SM4001		Giunto lineare in acciaio zincato Galvanized steel connector	50	0,42 pz x mq	0,90/cad.
SM4002		Raccordo ortogonale in acciaio zincato Galvanized steel spring cross connector	200	2,78 pz x mq	0,32/cad.
SM4003		Clips di bloccaggio in acciaio zincato Galvanized steel clip	200	2,78 pz x mq	0,45/cad.
SM4004		Attacco di sospensione per struttura singola in acciaio zincato Galvanized steel suspension bracket	100	1,40 pz x mq	0,60/cad.
SM4005		Guarnizione di tenuta adesiva in pivilene Self-adhesive washer	Bobine da 10 ml	3,33 ml x mq	0,75/ml

Imballo art. SM4000: in fasci reggiati // Packing art. SM4000: sheaf  
Imballo ulteriori articoli: scatole di cartone // Packing other articles: cardboard boxes

## CORNICI PERIMETRALI // WALL ANGLES

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	COLORI COLOURS	PREZZO €/ml PRICE €/mt
SM3000W		Cornice ad "U" 20x40x20 mm  "U" Channel 20x40x20 mm	3.000	20	60	13	Bianco RAL 9003	2,20/ml
SM3000S							Argento RAL 9006	2,40/ml
SM3000G							Grigio RAL 7035	2,40/ml
SM250Z		Clips di bloccaggio perimetrale  Blocking perimetrical clips	250	100	-	6	Acciaio Zincato  Galvanized steel	0,90/cad

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	COLORI COLOURS	PREZZO €/ml PRICE €/mt
AS3000W		Angolare 24x24 mm  Wall angle 24x24 mm	3000	40	120	21	Bianco  White	0,87
AS3000S							Argento  Silver	1,08
AS3000N							Nero  Black	1,38
AD3001W		Doppia "elle" 24x38 mm  Shadow molding 24x38 mm	3000	40	120	27	Bianco  White	1,30
AD3001S							Argento  Silver	N.D
AF3004W		Profilo "F" 38x27x13 mm  "F" profile 38x27x13 mm	3000	18	54	24	Bianco  White	3,80
AF3004S							Argento  Silver	4,30
AC3005W		Cornice flessibile 20x25 mm  Flexible angle 20x25 mm	2.500	20	25	10	Bianco  White	18,40

Supporti per faretto in acciaio zincato con foro a misura (ordine minimo 50 pz): € 18,00 cad

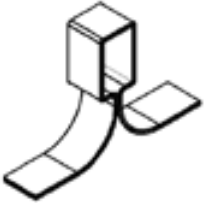



// Supporting system for spotlight with hole (minimum order 50 Pcs): € 18,00

Supplemento per esecuzione di fori per faretto sui pannelli (ordine minimo 50 pz): € 12,00 // Extra price for spotlight holes (minimum order 50 Pcs): € 12,00

Per profili speciali a disegno richiedere condizioni // For specials profiles please ask conditions

Imballo: in scatole di cartone // Packing: cardboard boxes





## ACCESSORI // ACCESSORIES

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	pz/CONF. PIECES	kg/CONF. WEIGHT	PREZZO € /pz PRICE € /pcs
SCV0001		Cavaliere per sistemi Starline Hold down clip for Starline systems	100	0,6	0,12
SCV0002		Cavaliere per sistemi Starline con ali lunghe Special old down clip for Starline systems	500	7,5	0,50
SCH0003		Attacco di sospensione con molla per sistemi Starline Hanger with spring for Starline system	100	1,5	0,50
SCC004		Clip di supporto con foro per Sistema Starline 24 colore bianco Supporting clip for Starline 24 System white colour	100	0,8	1,40

Imballo: scatole di cartone // Packing: cardboard boxes


Tutti gli accessori sono marcati CE in conformità alla norma EN 13964 // Accessoires are CE marked in accordance with EN 13964

## PENDINI // SUSPENSION WIRE




ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	PREZZO € /pz PRICE €/pcs
SW0250.D		Pendino dritto Ø 4 mm in acciaio zincato  Ø 4 mm galvanized steel suspension wire	250	100	-	2,4	0,11
SW0500.D			500	100	-	4,8	0,34
SW0750.D			750	100	-	7,2	0,37
SW1000.D			1000	100	-	9,6	0,49
SW1500.D			1500	100	-	14,4	0,83
SW2000.D			2000	100	-	19,2	1,05
SW2500.D			2500	100	-	24,0	1,21
SW3000.D			3000	100	-	28,8	1,57
SW0250.O		Pendino con occhio Ø 4 mm in acciaio zincato  Ø 4 mm galvanized steel suspension wire with eyelet	250	100	-	2,4	0,11
SW0500.O			500	100	-	4,8	0,34
SW0750.O			750	100	-	7,2	0,37
SW1000.O			1000	100	-	9,6	0,49
SW1500.O			1500	100	-	14,4	0,83
SW2000.O			2000	100	-	19,2	1,05
SW2500.O			2500	100	-	24,0	1,21
SW3000.O			3000	100	-	28,8	1,57
SW0250.G		Pendino con gancio Ø 4 mm in acciaio zincato  Ø 4 mm galvanized steel suspension wire with hook	250	100	-	2,4	0,11
SW0500.G			500	100	-	4,8	0,34
SW0750.G			750	100	-	7,2	0,37
SW1000.G			1000	100	-	9,6	0,49
SW1500.G			1500	100	-	14,4	0,83
SW2000.G			2000	100	-	19,2	1,05
SW2500.G			2500	100	-	24,0	1,21
SW3000.G			3000	100	-	28,8	1,57
LW1000.D		Pendino diametro Ø 2 mm in acciaio zincato  Ø 2 mm galvanized steel suspension wire	1000	200	-	9,6	0,35
LW2000.D			2000	200	-	19,2	0,72
LW3000.D			3000	200	-	28,8	1,13

Imballo: fasci reggiati // Packing: sheaf

## SOSPENSIONI REGOLABILI // ADJUSTABLE SUSPENSION WIRE




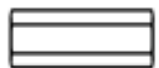

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	PREZZO €/pz PRICE €/pcs
SW18036.D		Sospensione regolabile Ø 4 mm con molla Ø 4 mm adjustable suspen- sion	200 - 300	100	-	5	0,66
SW30060.D			300 - 500	100	-	10	0,80
SW60120.D			500 - 1.000	100	-	15	0,94

## ACCESSORI // ACCESSORIES

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	PREZZO €/pz PRICE €/pcs
TSS00.4		Molla singola per pendino Ø 4 mm Ø 4 mm single tension spring	--	100	--	0,6	0,20
TSD00.4		Molla doppia per pendino Ø 4 mm Ø 4 mm double tension spring	--	100	--	1,2	0,24
TSS00.2		Molla singola per pendino Ø 2 mm Ø 2 mm single tension spring	--	100	--	1,2	0,20

Imballo: per barre e pendini in fasci reggiati; per gli accessori in scatole di cartone  
// Packing: for the suspension wires and rods: sheaf; for the accessoires cardboard boxes

## ACCESSORI // ACCESSORIES

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	LUNGH. mm LENGHT mm	pz/CONF. PIECES	ml/CONF. METERS	kg/CONF. WEIGHT	PREZZO € /pz PRICE €/pcs
TR1000.6		Barra filettata 6MA 6MA threaded rod	1000	100	--	17	1,20
NT000.6		Dado esagonale 6MA 6MA nut	--	500	--	1,25	0,02
RD000.6		Rondella per barra 6MA Flat washer for 6MA rod	--	500	--	1	0,01
GF000.6		Giunto per barra 6MA Connector for 6MA rod	--	50	--	0,6	0,47
SW0500.1		Filo intrecciato per sospensioni Suspension wire interlaced	--	--	500	5	0,10/ml

Imballo: per barre e pendini in fasci reggiati; per gli accessori in scatole di cartone  
 // Packing: for the suspension wires and rods: sheaf; for the accessoires cardboard boxes

## TARIFE TRASPORTI STRUTTURE ED ACCESSORI DIVISE PER REGIONI

REGIONE	PERCENTUALE	MINIMO	REGIONE	PERCENTUALE	MINIMO
Valle D'Aosta	8%	70	Umbria	6%	50
Piemonte	8%	70	Lazio	7%	60
Liguria	8%	70	Abruzzo	6%	50
Lombardia	7%	60	Molise	7%	60
Trentino A.A.	8%	70	Campania	8%	70
Veneto	7%	60	Puglia	8%	70
Friuli V.G.	8%	70	Basilicata	8%	70
Emilia Romagna	6%	60	Calabria	12%	80
Toscana	7%	60	Sicilia	14%	100
Marche	5%	50	Sardegna	14%	100







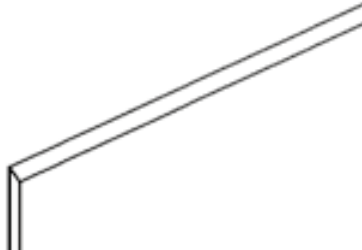


# **SISTEMI A SECCO PER ESTERNI** **// EXTERNAL DRY SYSTEMS**

**CEILINGS COVERINGS & BEYOND**  
[www.itpceilings.eu](http://www.itpceilings.eu)

# MGO BOARD

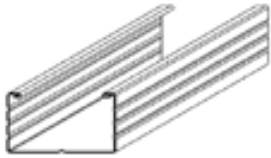
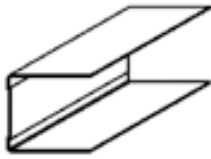
## LASTRE MGO BOARD // MGO BOARD SHEETS


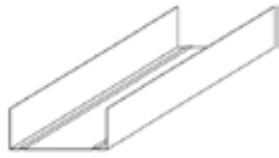
ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/mq PRICE €/m <sup>2</sup>
MGO12.1		<p>Lastra MGO per esterni 1.200x2.000x12,5 mm Bancali da 40 lastre = 96,00 mq</p> <p>MGO Board 1.200x2.000x12,5 mm 40 boards each pallet = 96,00 m<sup>2</sup></p>	17,00







## PROFILI PER CONTROSOFFITTI E RIVESTIMENTI // CEILING AND LINING CHANNELS




ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/ml PRICE €/mt
R2750.AZ.06.3		<p>Profilo per controsoffitti 27x50 mm bordi arrotondati in acciaio zincato DX51D sp. 0,6 mm con trattamento superficiale Aluzink altamente protettivo per esterni. H 3000 mm.</p> <p>Ceiling channel 27x50 mm in Aluzink galvanized steel DX51D round edges 0,6 mm thickness for outdoor applications. H 3.000 mm.</p>	2,70
U3028.AZ.06.3		<p>Profilo perimetrale 30x28x30 mm in acc. zincato DX51D sp. 0,6 mm con trattamento superficiale Aluzink altamente protettivo per esterni. H 3000mm.</p> <p>Channel molding 30x28x30 mm in Aluzink galvanized steel DX51D 0,6 mm thickness for outdoor applications. H 3.000 mm.</p>	2,00

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/ml PRICE €/mt
U4075.AZ.06.3		<p>Guida 40x75x40 mm in acciaio zincato DX51D spessore 0,6 mm con trattamento superficiale Aluzink altamente protettivo per esterni. H 3.000 mm.</p> <p>U-Track 40x75x40 mm in Aluzink galvanized steel DX51D 0,6 mm thickness for outdoor applications. H 3.000 mm.</p>	3,40
U40100.AZ.06.3		<p>Guida 40x100x40 mm in acciaio zincato DX51D spessore 0,6 mm con trattamento superficiale Aluzink altamente protettivo per esterni. H 3.000 mm.</p> <p>U-Track 40x100x40 mm in Aluzink galvanized steel DX51D 0,6 mm thickness for outdoor applications. H 3.000 mm.</p>	4,00




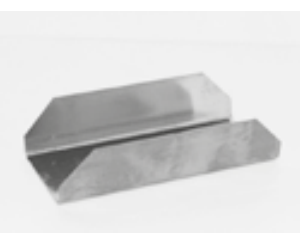

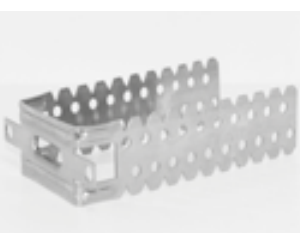
## PROFILI PER PARETI // PARTITION STUDS AND TRACKS

ARTICOLO ARTICLE	SCHEMA SECTION	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/ml PRICE €/mt
C4775.AZ.06.3		<p>Montante 47x75x50 mm in acciaio zincato DX51D spessore 0,6 mm con trattamento superficiale Aluzink altamente protettivo per esterni. H 3.000. Per fuori misura ordine minimo 120 pz consegna 15 gg. lavorativi.</p> <p>C-Stud 47x75x50 mm in Aluzink galvanized steel DX51D 0,6 mm thickness for outdoor applications. H 3.000. For different lengths minimum order 120 pcs. delivery 15 working days.</p>	4,10
C47100.AZ.06.3		<p>Montante 47x100x50 mm in acciaio zincato DX51D spessore 0,6 mm con trattamento superficiale Aluzink altamente protettivo per esterni. H 3.000. Per fuori misura ordine minimo 120 pz consegna 15 gg. lavorativi.</p> <p>C-Stud 47x100x50 mm in Aluzink galvanized steel DX51D 0,6 mm thickness for outdoor applications. H 3.000. For different lengths minimum order 120 pcs. delivery 15 working days.</p>	4,70

## ACCESSORI IN ACCIAIO INOX // STAINLESS STEEL ACCESSORIES

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/cad. PRICE €/pcs.
SW0250G.MGO		<p>Pendino con gancio Ø 4 mm in acciaio inox. Confezioni da 100 pezzi.</p> <p>Stainless steel suspension wire with hook Ø 4 mm. 100 pieces each bundle.</p>	H 250 mm 0,54
SW0500G.MGO			H 500 mm 1,10
SW0750G.MGO			H 750 mm 1,63
SW1000G.MGO			H 1.000 mm 2,24
SW2000G.MGO			H 2.000 mm 4,48
TSD00.4.MGO		<p>Molla doppia di regolazione Ø 4 mm in acciaio inox. Confezioni da 100 pezzi.</p> <p>Stainless steel double spring Ø 4 mm. 100 pieces each carton.</p>	0,83
TR1000.MGO		<p>Barra filettata 6 MA H 1.000 mm in acciaio inox. Confezioni da 10 pezzi.</p> <p>Stainless steel 6 MA threaded rod H 1.000 mm. 10 pieces each bundle.</p>	4,20

## ACCESSORI IN ACCIAIO INOX // STAINLESS STEEL ACCESSORIES

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/ml PRICE €/mt
GR502.MGO		Gancio con molla in acciaio inox per profili 27x50 mm bordi arrotondati. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel hanger with spring, for 27x50 mm ceiling channel round edges. 100 pieces each carton.	2,44
GR503.MGO		Gancio ortogonale in acciaio inox per profili 27x50 mm bordi arrotondati. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel profiles connector, for 27x50 mm ceiling channel round edges. 100 pieces each carton.	1,27
GR504.MGO		Cavaliere filettato in acciaio inox per profili 27x50 mm bordi arrotondati. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel cross profiles connector, for 27x50 mm ceiling channel round edges. 100 pieces each carton.	2,48
JR506.MGO		Giunto lineare in acciaio inox per profili 27x50 mm. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel joint connector, for 27x50 mm ceiling channel. 100 pieces each carton.	2,13
WR509.MGO		Attacco a muro in acciaio inox per profili 27x50 mm bordi arrotondati. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel wall hanger, for 27x50 mm ceiling channel round edges. 100 pieces each carton.	1,34
BR510.MGO		Staffa regolabile in acciaio inox per profili da 50 mm. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel wall bracket, for 27x50 mm ceiling channel. 100 pieces each carton.	2,67

## VITI E FISSAGGI // SCREWS AND PLUGS

VITE AUTOSVASANTE PER LASTRE MGO BOARD PUNTA "SPOON". // SELF-COUNTERSINKING SCREW FOR MGO BOARD, "SPOON" POINT.

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/cad. PRICE €/pcs.
SC432.MGO		Vite autosvasante ed autofilettante punta "spoon" con resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore. Per profili di spessore fino a 0,7 mm.	4,0x32 mm Conf. da 500 pz 0,0466
SC441.MGO		Special self-countersinking and self-drilling screw, spoon point, with salt spray resistance of 1.000 hours. For profiles with thickness up to 0,7 mm.	4,0x41 mm Conf. da 500 pz 0,0518

VITE AUTOPERFORANTE PER LASTRE MGO BOARD PUNTA TRAPANO. // SELF-DRILLING SCREW FOR MGO BOARD, DRILL-BIT POINT.

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/cad. PRICE €/pcs.
SD432.MGO		Vite autoperforante punta trapano con resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore. Per profili di spessore fino a 0,7 mm.	4,0x32 mm Conf. da 500 pz 0,0585
SD441.MGO		Special self perforating screw with salt spray resistance of 1.000 hours. For profiles with thickness bigger than 0,7 mm	4,0x41 mm Conf. da 500 pz 0,0750

Viti con speciale rivestimento anticorrosione con resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore // Screws with special corrosion-resistant coating with salt spray resistance of 1.000 hours.


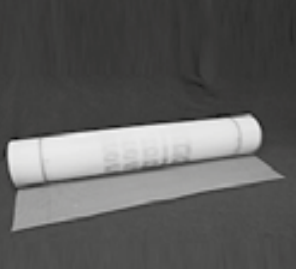
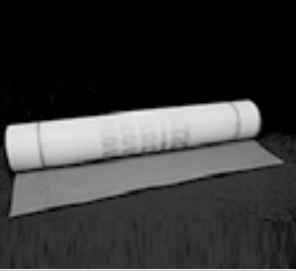


Trattamento non ceramico che garantisce una maggiore velocità di perforazione // Non-ceramic treatment that guarantees faster perforation.

Sottotesta con alette auto svasanti molto taglienti per un perfetto alloggiamento della testa a filo lastra // Underhead with very sharp countersunk nibs to allow the screw to be perfectly flush with the board.

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/cad. PRICE €/pcs.
PL640.MGO		Tassello a percussione con corpo in nylon e vite in acciaio inox con testa larga bombata. Confezioni da 200 pezzi.	6x38 mm 0,1488
PL650.MGO		Nylon plug with special stainless steel screw anchor. 200 pieces each carton.	6x50 mm 0,1640
PL660.MGO			6x60 mm 0,1975
PS060.MGO		Tassello "Speed" in acciaio inox 6x60 mm con foro. Confezioni da 100 pezzi. "Speed" stainless steel anchor 6x60 mm with eyelet. 100 pieces each carton.	0,0900
PB140.MGO		Ancora a farfalla con occhiello in acciaio inox. Confezioni da 100 pezzi. Stainless steel toggle bolt anchor. 100 pieces each carton.	3,1875

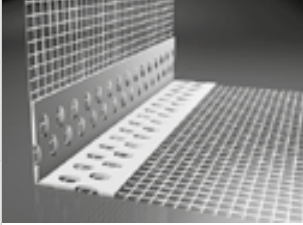
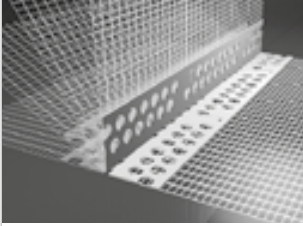
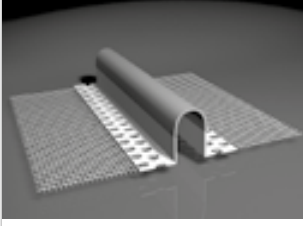
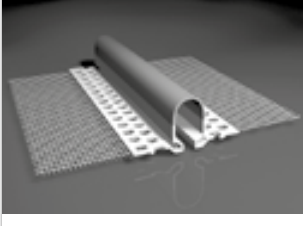
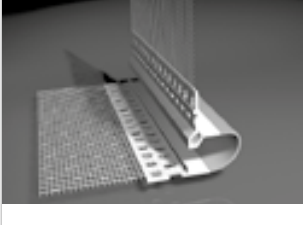


## PRODOTTI PER LA FINITURA SUPEFICIALE // SURFACE FINISH PRODUCTS

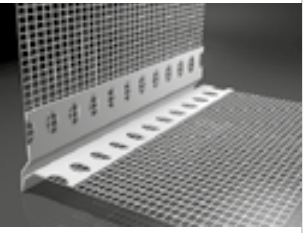
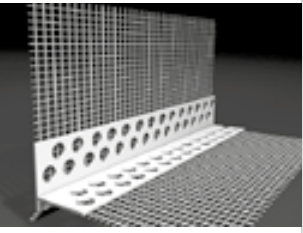
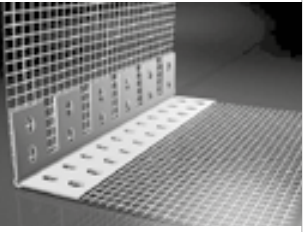

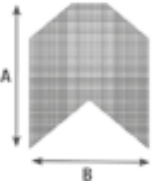
ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO PRICE
NRA100.MGO		<p>Nastro di rinforzo in rete di fibra di vetro autoadesivo resistente agli alcali per il trattamento dei giunti del cemento alleggerito.</p> <p>FIBATAPE CEMENT BOARD</p> <p>Self-adhesive alkali-resistant fiberglass tape for joints.</p>	100 mm x 46 ml Conf. da 12 pz
NRA075.MGO			75 mm x 46 ml Conf. da 12 pz
NRA050.MGO			50 mm x 15 ml Conf. da 24 pz
RFV1000.MGO		<p>Rete di rinforzo per rasatura esterna in fibra di vetro resistente agli alcali; maglia 5x4mm, grammatura 160 g/mq. Rotoli di dimensioni 1.000 mm x 50 ml</p> <p>VALMIERA GLASS</p> <p>Alkali-resistant fiberglass mesh, size 5x4 mm, weight 160 g/m2 rolls width of 1.000 mm x 50 mt</p>	Bianca // White Bancale 1650 mq 1650 m <sup>2</sup> /pallet
RFV1000.MGO.B			Blu // Blue Bancale 1650 mq 1650 m <sup>2</sup> /pallet
RFV1100.MGO		<p>Rete di rinforzo per rasatura esterna in fibra di vetro resistente agli alcali; maglia 5x4mm, grammatura 160 g/mq. Rotoli di dimensioni 1.100 mm x 50 ml</p> <p>VALMIERA GLASS</p> <p>Alkali-resistant fiberglass mesh, size 5x4 mm, weight 160 g/m2 rolls width of 1.100 mm x 50 mt</p>	Bianca // White Bancale 1815 mq 1815 m <sup>2</sup> /pallet
RFV1100.MGO.B			Blu // Blue Bancale 1815 mq 1815 m <sup>2</sup> /pallet
STU25.MGO		<p>Stucco/rasante MGO Filler Dry in polvere per la stuccatura e la rasatura delle lastre in ambienti esterni in sacchi da 25 kg.</p> <p>Compound/plaster MGO Filler Dry to be used as joint filler and finish of boards in exterior applications, 25 kg bags.</p>	0,825 /kg
ST135.MGO		<p>Membrana impermeabile all'acqua ma traspirante al vapore. In rotoli di dimensioni 1.500 mm x 50 ml.</p> <p>Water-proof transpiring barrier. Rolls width of 1.500 mm x 50 mt</p>	1,70/mq

\* Per vendite per pallets completi richiedere condizioni a scaglione.

## COPRIGIUNTI DI DILATAZIONE // EXPANSION JOINTS

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO PRICE	
SM128.MGO		Paraspigolo in PVC con rete di fibra di vetro resistente agli alcali 22x22x2.500 mm. Confezioni da 125 ml.  PVC finishing angle profile with alkali-resistant fiberglass mesh 22x22x2.500 mm. 125 mt each carton	Con rete 120x80 mm	1,25
SM151.MGO			Con rete 150x100 mm	1,38
SM231.MGO			Con rete 230x100 mm	1,63
SM101F.MGO		Paraspigolo in PVC flessibile per angoli variabili con rete in fibra di vetro resistente agli alcali 100x100 mm. In rotoli da 25 ml.  Flexible PVC finishing angle profile with alkali-resistant fiberglass mesh 100x100 mm 25 mt each roll.	2,39	
GD100.MGO		Coprigiunto per giunti di dilatazione in PVC con rete di ancoraggio resistente agli alcali, di larghezza 100+100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 62,5 ml.  PVC expansion joint with alkali-resistant fiberglass mesh 100+100 mm width, H 2.500 mm. 62,5 mt each carton.	18,50	
GD101.MGO		Coprigiunto per giunti di dilatazione in PVC con battuta con rete di ancoraggio resistente agli alcali, di larghezza 100+100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 50 ml.  PVC expansion joint with alkali-resistant fiberglass mesh 100+100 mm width, H 2.500 mm, with exposed edges. 50 mt each carton.	18,50	
GD103.MGO		Coprigiunto per giunti di dilatazione in PVC per angoli interni. Con rete di ancoraggio resistente agli alcali, di larghezza 100+100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 62,5 ml.  PVC expansion joint with alkali-resistant fiberglass mesh, for internal angle, 100+100 mm width, H 2.500 mm. 62,5 mt each carton.	18,50	
GD102.MGO		Coprigiunto per giunti di dilatazione in PVC per angoli interni con battuta. Con rete di ancoraggio resistente agli alcali larghezza 100+100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 50 ml.  PVC expansion joint with alkali-resistant fiberglass mesh, for internal angle, 100+100 mm width, H 2.500 mm, with exposed edges. 50 mt each carton.	18,50	

## PROFILI DI FINITURA // FINISHING PROFILE

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO €/ml PRICE €/mt
GPV100.MGO		Gocciolatoio in PVC a vista con rete di ancoraggio resistente agli alcali di larghezza 100x100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 62,5 ml.  PVC window profile with exposed drip ledge, with alkali-resistant fiberglass mesh, 100+100 mm width, H 2.500 mm. 62,5 mt each carton.	4,07
GPV101.MGO		Gocciolatoio in PVC aderente con rete di ancoraggio resistente agli alcali di larghezza 100x100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 62,5 ml.  PVC window profile without exposed drip ledge, with alkali-resistant fiberglass mesh, 100+100 mm width, H 2.500 mm. 62,5 mt each carton.	3,69
PPA100.MGO		Profilo in PVC per archi con rete di ancoraggio resistente agli alcali di larghezza 100x100 mm H 2.500 mm. Confezioni da 62,5 ml.  PVC finishing profile for archs with alkali-resistant fiberglass mesh 100x100 mm width, H 2.500 mm.	3,45
GSD100.MGO		Profilo in PVC adesivo sotto davanzale con rete di ancoraggio resistente agli alcali di larghezza 100 mm H 2.000 mm. Confezioni da 40 ml.  PVC sill profile with alkali-resistant fiberglass mesh 100 mm width H 2.000 mm. 40 mt each carton.	4,99
RAF500.MGO		Rete di rinforzo in fibra di vetro resistente agli alcali per angoli di porte e finestre, 500x300 mm. Confezioni da 100 pz  Reinforcement corner mesh in alkali-resistant fiberglass. For window and doors angle, 500x300 mm. 100 pieces each carton.	1,27/cad.

## TARIFFE DEI TRASPORTI DIVISE PER REGIONE

ZONA/QUANTITÀ	1 BANCALÈ €/mq	DA 2 BANCALI €/mq	DA 4 BANCALI €/mq	DA 6 BANCALI €/mq	DA 8 BANCALI €/mq	MOTRICE COMPLETA €/mq	AUTOTRENO COMPLETO €/mq
Valle D'Aosta	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Piemonte	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Liguria	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Lombardia	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Trentino A. A.	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Veneto	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Friuli V. G.	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Emilia Romagna	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Toscana	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Marche	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Umbria	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Lazio	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Abruzzo	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Molise	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Campania	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Puglia	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Basilicata	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Calabria	0,90	0,80	0,65	0,60	0,55	0,45	0,40
Sicilia	1,10	1,10	1,00	0,95	0,85	0,80	0,80
Sardegna	1,10	1,10	1,00	0,95	0,85	0,80	0,80



# JOINT COMPOUND

## RASANTE PER USO ESTERNO // SMOOTHING FOR EXTERNAL USE

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO PRICE
STU25.MGO		<p>Stucco/rasante MGO Filler Dry in polvere per la stuccatura e la rasatura delle lastre in ambienti esterni in sacchi da 25 kg.</p> <p>Compound/plaster MGO Filler Dry to be used as joint filler and finish of boards in exterior applications, 25 kg bags.</p>	0,825 /kg

## STUCCO IN POLVERE PER CARTONGESSO // PLASTER IN DUST FOR DRYWALL

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO PRICE
STU10.30		<p>Stucco TURBO 30 in polvere per la stuccatura dei giunti tra lastre di cartongesso, per la stuccatura delle teste delle viti di fissaggio, per la riparazione di piccole parti in gesso o cartongesso danneggiate. Tempo di lavorabilità 30 minuti. Sacco da 10 Kg.</p> <p>TURBO 30 in dust to be used in the grouting of joints between plaster-board sheets, for grouting of fixing screw heads, for repair of small plaster parts or damaged plasterboards. Workability time 30 minutes. 10 Kg Package.</p>	1,50 /kg
STU10.35		<p>Stucco TURBO 35 in polvere per la stuccatura dei giunti tra lastre di cartongesso, per la stuccatura delle teste delle viti di fissaggio, per la riparazione di piccole parti in gesso o cartongesso danneggiate. Tempo di lavorabilità 60 minuti. Sacco da 10 Kg.</p> <p>TURBO 35 in dust to be used in the grouting of joints between plaster-board sheets, for grouting of fixing screw heads, for repair of small plaster parts or damaged plasterboards. Workability time 60 minutes. 10 Kg Package.</p>	1,50 /kg
STU10.40		<p>Stucco TURBO 40 in polvere per la stuccatura dei giunti tra lastre di cartongesso, per la stuccatura delle teste delle viti di fissaggio, per la riparazione di piccole parti in gesso o cartongesso danneggiate. Tempo di lavorabilità 120 minuti. Sacco da 10 Kg.</p> <p>TURBO 40 in dust to be used in the grouting of joints between plaster-board sheets, for grouting of fixing screw heads, for repair of small plaster parts or damaged plasterboards. Workability time 120 minutes. 10 Kg Package.</p>	1,50 /kg

## STUCCO IN PASTA PER CARTONGESSO // PLASTER IN PASTE PER DRYWALL

ARTICOLO ARTICLE	IMMAGINE PICTURE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREZZO PRICE
STU101.25		<p>READYMIX Crack-free è una miscela ad alte prestazioni specificamente formulato per il riempimento e la finitura di giunti in cartongesso. Confezione da 25 Kg.</p> <p>READYMIX Crack-free Multipurpose Joint Compound is a high-performance compound specifically formulated for filling and finishing plasterboards joints. 25 kg package.</p>	38,00 /Cad.
STU101.05		<p>READYMIX Crack-free è una miscela ad alte prestazioni specificamente formulato per il riempimento e la finitura di giunti in cartongesso. Confezione da 5 Kg.</p> <p>READYMIX Crack-free Multipurpose Joint Compound is a high-performance compound specifically formulated for filling and finishing plasterboards joints. 5 kg package.</p>	12,50 /Cad.

## TARIFFE TRASPORTI DIVISE PER REGIONI

REGIONE	PERCENTUALE	MINIMO	REGIONE	PERCENTUALE	MINIMO
Valle D'Aosta	8%	70	Umbria	6%	50
Piemonte	8%	70	Lazio	7%	60
Liguria	8%	70	Abruzzo	6%	50
Lombardia	7%	60	Molise	7%	60
Trentino A.A.	8%	70	Campania	8%	70
Veneto	7%	60	Puglia	8%	70
Friuli V.G.	8%	70	Basilicata	8%	70
Emilia Romagna	6%	60	Calabria	12%	80
Toscana	7%	60	Sicilia	14%	100
Marche	5%	50	Sardegna	14%	100













**ITP** ITALIAN TECHNOLOGY PRODUCTS

SEDE AMMINISTRATIVA ED OPERATIVA: Via della Scienza 1/A - Zona industriale Gabella - 60018 Montemarciano (AN)

TEL. +39 071 915551 - FAX. +39 071 9163096

WEBSITE: [www.itpceilings.eu](http://www.itpceilings.eu)

E-MAIL: [info@itpceilings.eu](mailto:info@itpceilings.eu)

FOLLOW US:   