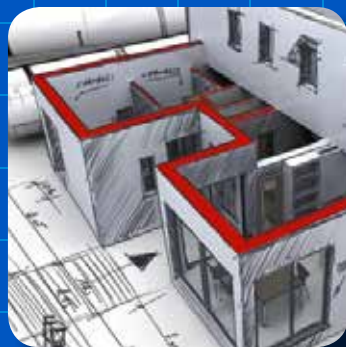




# Sistema Controsoffitto metallico Clip-In



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

Member of CISOQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001

# SISTEMA CONTROSOFFITTO METALLICO CLIP-IN



## Sistema di controsoffitto metallico modulare con struttura nascosta CLIP-IN.

Il sistema di controsoffitto CLIP-IN è una costituito da **pannelli metallici** sostenuti da una **struttura modulare** studiata per l'utilizzo in cleanroom ed in ambito ospedaliero.

Il sistema garantisce un'ottima planarità delle superfici, massima flessibilità di utilizzo e durabilità nel tempo del prodotto.

### Principali vantaggi:

- Impermeabilità al passaggio di polveri;
- Semplicità di pulizia;
- Flessibilità e facilità di montaggio;
- Ipezionabilità del soprastante vano tecnico in caso di manutenzione;
- Possibilità di eseguire durante la produzione qualsiasi foratura per il passaggio di cavi, impianti o per l'installazione di dispositivi a soffitto;
- Integrabile con lampade, filtri o diffusori.

## SISTEMA CLIP-IN

### Caratteristiche tecniche

Materiale pannelli	Acciaio zincato
Finiture	Preverniciato RAL Verniciato a polvere RAL Plastificato vari colori
Materiale struttura	Acciaio zincato
Dimensioni standard	600x600 mm 1200x600 mm
Esecuzioni speciali	Minimo 500x250 mm Max larghezza 1200 mm Max lunghezza 2500 mm
Intercedine	> 100 mm
Reazione al fuoco EN 13501-1:2009	Verniciato: A1 Plastificato: B s3, d0
Versioni pannello	Bordi smussati a 45° Bordi standard a 90°
Accessori per il montaggio	Il sistema è corredato da una gamma completa di accessori per la sospensione a soffitto
Opzioni	Guarnizione di tenuta Film protettivo



## STRUTTURA MODULARE

La struttura modulare del sistema consente di assemblare il controsoffitto in modo **semplice e veloce**, con pochi componenti normalmente disponibili a magazzino.



## ESECUZIONI SPECIALI

E' possibile effettuare **qualsiasi personalizzazione**, a livello di materiali, lavorazioni e caratteristiche costruttive sui prodotti standard.

Grazie ad un sistema produttivo flessibile, possiamo fornire lotti con bassa numerosità per ciascuna variante o misura.



## TRACCIABILITA' DEL PRODOTTO

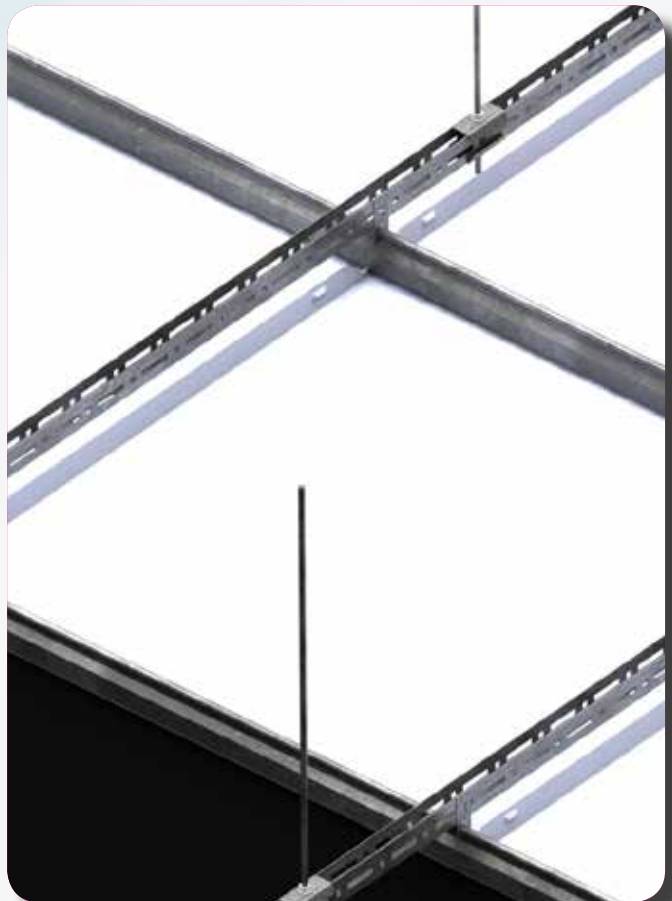
L'imballo del prodotto riporta i **dati del lotto** di produzione e tutte le **caratteristiche del controsoffitto**.

Questo permette di individuare con facilità i componenti in fase di assemblaggio del sistema.

E' possibile suddividere gli articoli in fuzione del locale di montaggio.

## PRINCIPALI VANTAGGI

- **Pronta consegna per i prodotti standard**
- **Possibilità di impiego nelle più svariate combinazioni e situazioni**
- **Installazione semplice e rapida dei pannelli dal basso che consente di avere il massimo spazio per l'intercapedine**
- **Possibilità di disinserire il singolo pannello dalla struttura per una più facile ispezione**
- **Supporto e consulenza dalla fase di progettazione fino alla produzione**

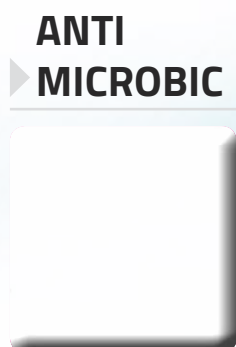


## COLLEZIONE COLORI

I pannelli del sistema controsoffitto clip-in sono disponibili in tre categorie di materiale:

Lamiera preverniciata, post-vernicata a polvere e preplastificata.

Nel seguito è proposta la tabella colori standard. Altri colori possono essere realizzati a richiesta del cliente o su specifico campione.



# LAMIERA ANTIMICROBICA



COVID  
TESTED



La **LAMIERA ANTIMICROBICA** offre una protezione efficace e certificata (Norma ISO 22196:2011) contro un vasto panorama di microrganismi:

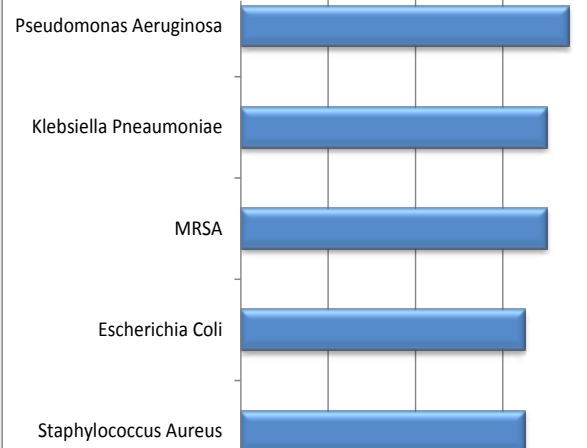
- Escherichia Coli;
- Staphylococcus Aureus;
- Staphylococcus Aureus Methicillin Resistant (MRSA);
- Klebsiella Pneumoniae;
- Salmonella Typhi;
- Enterococcus Faecalis;
- Pseudomonas Aeruginosa;
- Legionella Pneumophila.

La lamiera antimicrobica mantiene inalterate le sue proprietà nel tempo e non necessita di interventi di manutenzione.

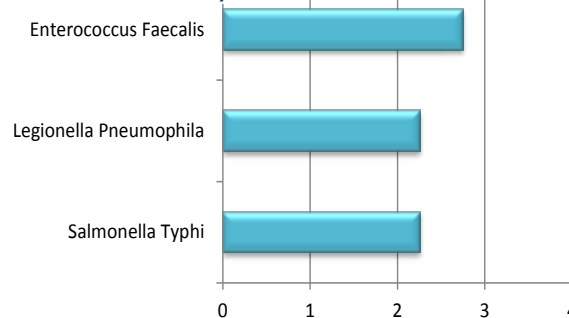
Riduzione logaritmica	% Efficacia	Risultato
>3	oltre il 99,9%	Ottima riduzione della crescita batterica effetto antibatterico molto efficace
2<n<3	dal 99,0% al 99,9%	Buona riduzione della crescita batterica significativo effetto antibatterico

## RIDUZIONE LOGARITMICA DEL NUMERO DI MICRORGANISMI

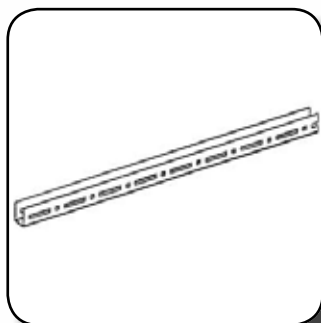
### EFFICACIA ≥ 99,9%



### EFFICACIA ≥ 99,0%



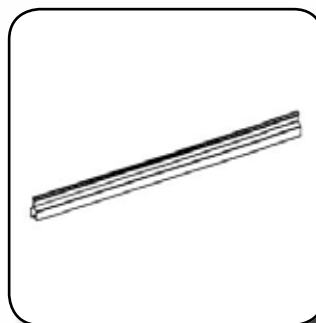
## ▶ PROFILO A "U" ASOLATO 30/60



<b>Articolo</b>	W/PU100
<b>Lunghezza</b>	Barre da 4 m
<b>Materiale</b>	Acciaio zincato

Il profilato serve a realizzare la struttura primaria del controsoffitto.

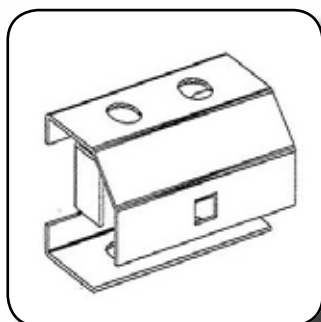
## ▶ PROFILO A SCATTO



<b>Articolo</b>	W/PS100
<b>Lunghezza</b>	Barre da 4 m
<b>Materiale</b>	Acciaio zincato

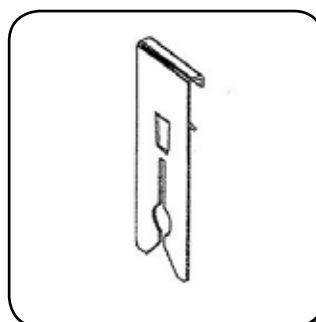
Costituisce la struttura secondaria del controsoffitto, alla quale vengono agganciati i pannelli in lamiera.

## ▶ SOSPENSIONE PROFILO A "U"



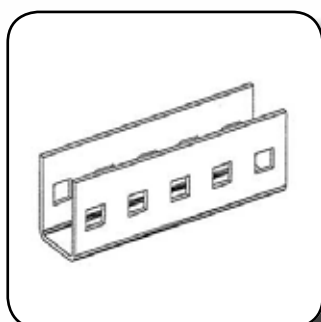
<b>Articolo</b>	W/MORS100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ SOSPENSIONE PROFILO A SCATTO



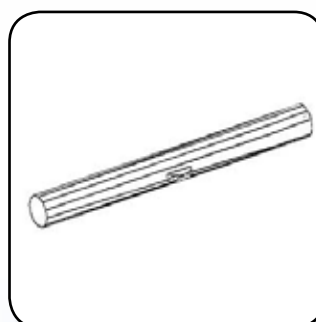
<b>Articolo</b>	W/SOPS100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ SOTTOGIUNTO PROFILO A "U"



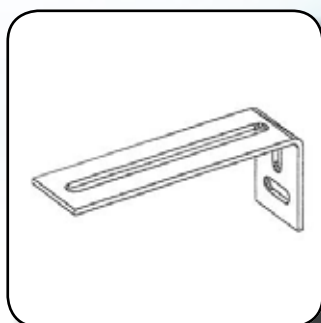
<b>Articolo</b>	W/SGPU100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ SOTTOGIUNTO PROFILO A SCATTO



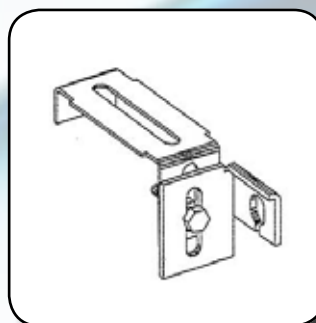
<b>Articolo</b>	W/SGPS100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ STAFFA A MURO



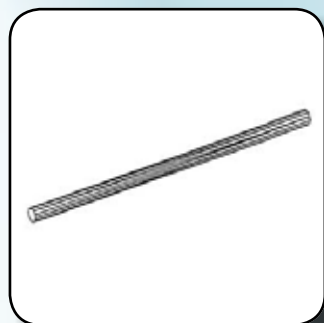
<b>Articolo</b>	W/SM100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ STAFFA RAPIDA PROFILO A SCATTO



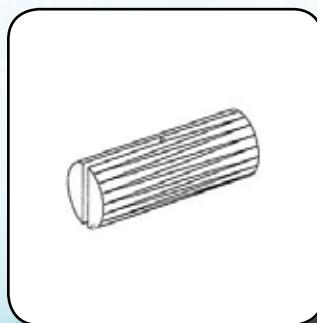
<b>Articolo</b>	W/SRPS100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ BARRA FILETTATA M6



<b>Articolo</b>	W/BF100
<b>Lunghezza</b>	1000 mm
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ TASSELLO M6



<b>Articolo</b>	W/TS100
<b>Materiale</b>	Ottone

## ▶ STAFFAGGIO BASCULA M6



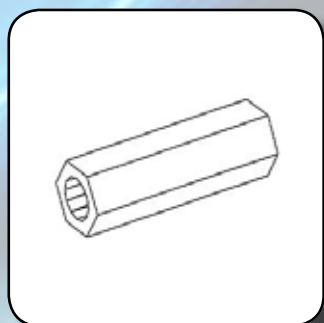
<b>Articolo</b>	W/SB100
<b>Materiale</b>	Acciaio

## ▶ PENDINO



<b>Articolo</b>	W/PEND100
<b>Materiale</b>	Acciaio

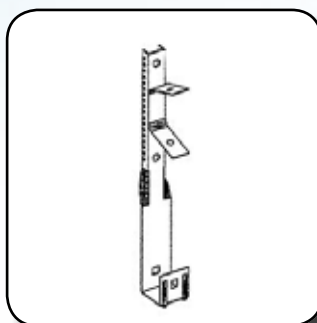
## ▶ NIPPLO M6



<b>Articolo</b>	W/NU100
<b>Materiale</b>	Ottone

Nipplo di unione M6 per barra filettata

## ▶ STAFFA SOSTEGNO PROFILO A "U" - NONIO



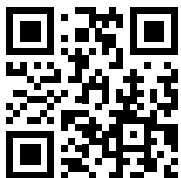
<b>Articolo</b>	W/SNU100
<b>Materiale</b>	Acciaio

Consente una regolazione micrometrica dell'altezza del controsoffitto

## ▶ STAFFA REGOLABILE NONIO



<b>Articolo</b>	W/SNL100
<b>Materiale</b>	Acciaio



## Sede legale

Via Volta, 2  
22036 Erba (CO)  
ITALY

## Uffici e stabilimento

Via Piani dei Resinelli, 9  
22036 Erba (CO)  
ITALY

Tel. +39 031-641717  
vendite@trec.it

Per ulteriori informazioni:  
[www.trec.it](http://www.trec.it)

© 2020 TRE C

Le informazioni relative ai prodotti si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Le specifiche pubblicate sono soggette a modifiche senza preavviso.

L'idoneità del prodotto per una specifica applicazione deve essere determinata da parte del cliente.

Le referenze colore riportate sono a scopo illustrativo e potrebbero non corrispondere all'effetto finale.

La pubblicazione di questi dati, anche parziale, senza il permesso scritto di TRE C è vietata.

Per qualsiasi richiesta specifica, non esitate a contattare il nostro ufficio commerciale.



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001

CERTIFICATE No. 36496/18/S

Sistema  
**Controsoffitto metallico**  
**Clip-In**