

[www.pasiniireti.com/settore-safety.html](http://www.pasiniireti.com/settore-safety.html)



Powered by



PASINI s.r.l.

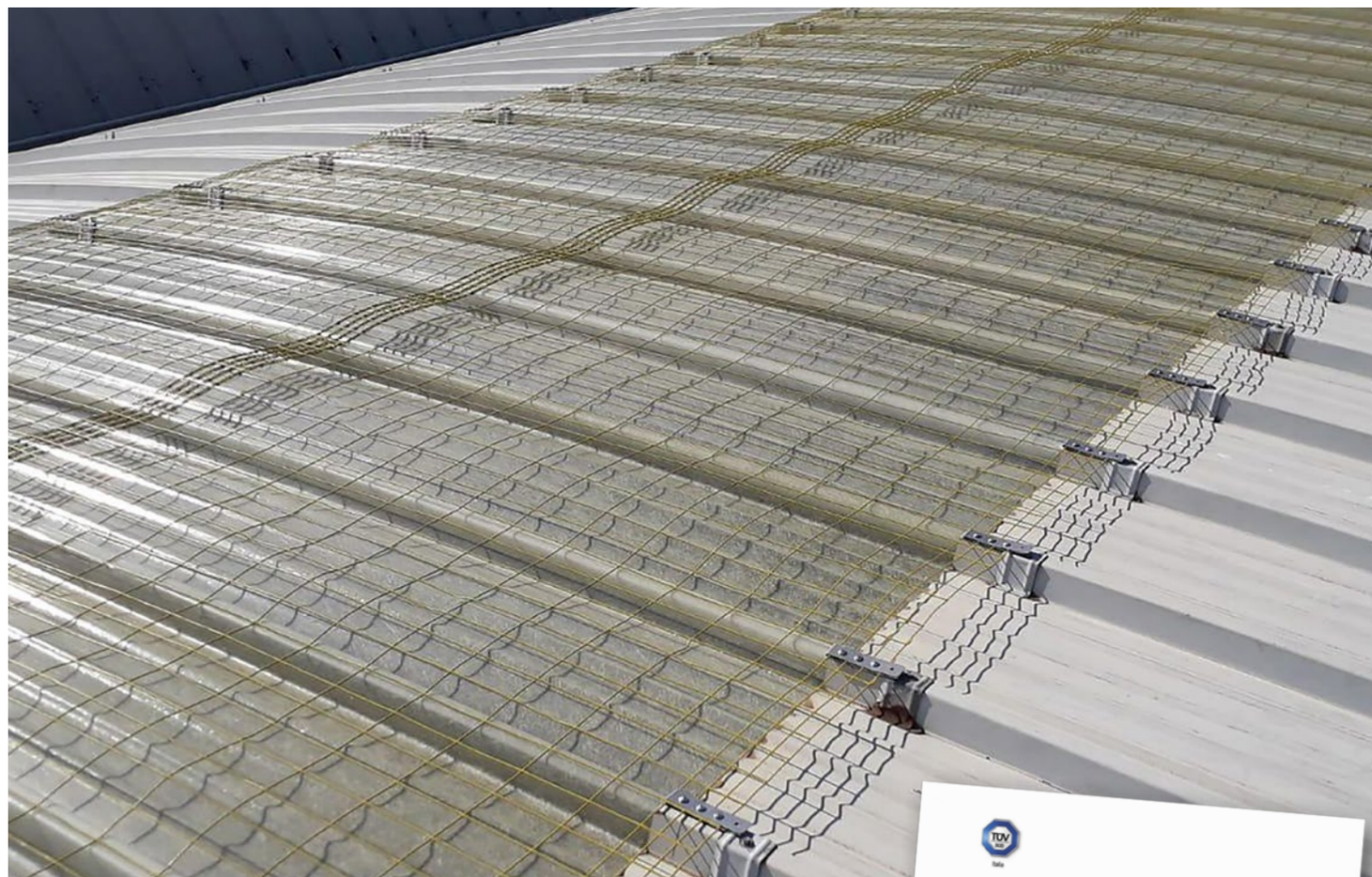
42020 S. POLO D'ENZA - (RE) - VIA A. DE GASPERI, 30  
TEL. +39 0522 873128 - FAX +39 0522 874676 - [info@pasiniireti.com](mailto:info@pasiniireti.com)  
Sede distaccata  
95032 BELPASSO - CATANIA - S.P. 14, Angolo S.P. 3/III - Monteceneri  
Tel. +39 095 7135909 - Fax +39 095 5871828 - [pasinict@pasiniireti.com](mailto:pasinict@pasiniireti.com)  
[www.pasiniireti.com](http://www.pasiniireti.com)



SISTEMA ANTICAÍDAS PERMANENTE  
PARA CUBIERTAS INDUSTRIALES



## SISTEMA ANTICAÍDAS PERMANENTE PARA CUBIERTAS INDUSTRIALES



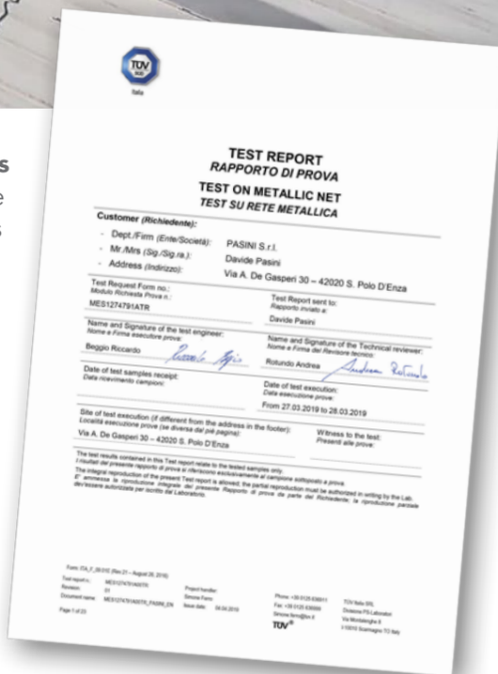
Pasini SAFETY SYSTEM, una amplia y completa gama de **sistemas anticaídas permanentes** y de todas las piezas necesarias para su instalación: una línea de productos – **certificados de acuerdo con la legislación en vigor** – destinados a proteger a los trabajadores contra el riesgo de caída durante la colocación en obra y mantenimiento de cubiertas de edificios.

Para garantizar que las intervenciones de colocación en obra, evaluación, mantenimiento y reparación de la cubierta de edificios tengan lugar en condiciones de seguridad, el sistema anticaídas **SAFETY SYSTEM** ha sido **examinado y respeta todos los requisitos técnicos para la seguridad** acorde a las normas: UNI EN 15057 UNI EN 1873, UNI EN ISO 9227 y Delibera Regionale della Regione Veneto, DGR n. 2774 del 22/09/2009.



El sistema anticaídas está compuesto por:

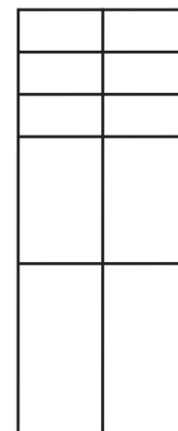
- **SAFETY NET 600-1200J** - Red de malla rectangular electro-soldada y galvanizada con cuádruple hilo de la orilla en las extremidades longitudinales.
- **SAFETY NET HI-VIS 600-1200J** - Red de malla rectangular electro-soldada, **galvanizada y plastificada** (color amarillo), con cuádruple hilo de la orilla en las extremidades longitudinales. Diseñada para ser utilizada también en zonas C-5 y para ser colocadas **ambas encima y debajo de los puntos de luz**.
- Piezas de anclaje y sujeción de la red.



## REDES ANTICAÍDAS SAFETY NET

La red anticaídas **SAFETY NET 600-1200J** ha sido diseñada para proteger los puntos de luz horizontales en el ámbito industrial y puede ser colocadas en el **toldo debajo del revestimiento**. Además de facilitar su colocación, el cuádruple hilo de la orilla permite ampliar la capacidad de resistencia.

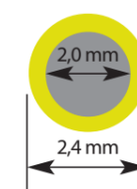
Gracias a su particular recubrimiento, la red **SAFETY NET HI-VIS 600-1200J** es perfecta para proteger los puntos de luz horizontales en el ámbito industrial y puede ser colocadas **ambas encima y debajo de los puntos de luz** y también en **entornos exteriores** clasificados C-5 por su corrosividad.



Alambre Ø



Alambre Ø



Tamaños disponibles:

Longitud del rollo:

102/122/152/183/203 cm

Anchura del rollo:

25 m



- Redes de malla diferenciada galvanizadas electro-soldadas y/o plastificadas.
- Triple malla de refuerzo en la parte superior e inferior.
- **Perfectas para la protección anticaídas durante la colocación de cubiertas.**

## LÍNEA COMPLETA DE PIEZAS SAFETY NET

El sistema anticaídas **SAFETY SYSTEM** se complementa con una amplia gama de piezas de anclaje y sujeción de las redes de seguridad: tornillos para madera/acero/hormigón, remaches de aluminio con junta, placas, ganchos, conectores y espiches de acero inoxidable; todos conformes a la legislación en vigor.

## GRAPADORAS ESPECÍFICAS SAFETY NET



**Grapadora de cercas neumática TC7C**

Tamaño: 335x102x193mm

Peso: Kg 1,42

Clase de anillo: CL24

Capacidad cargadora: 120 anelli

Presión de trabajo (kg/cm<sup>2</sup>): 5.5~7.6 bar



**Grapadora de cercas con batería B-TC7C**

Tamaño: 373x115x255mm

Peso con batería: Kg 2,56

Clase de anillo: CL24

Capacidad cargadora: 120 anelli

Golpes para la carga de la batería: 1.600~1.800 colpi

Tiempo de recarga de la batería: alrededor de 60 minutos

