



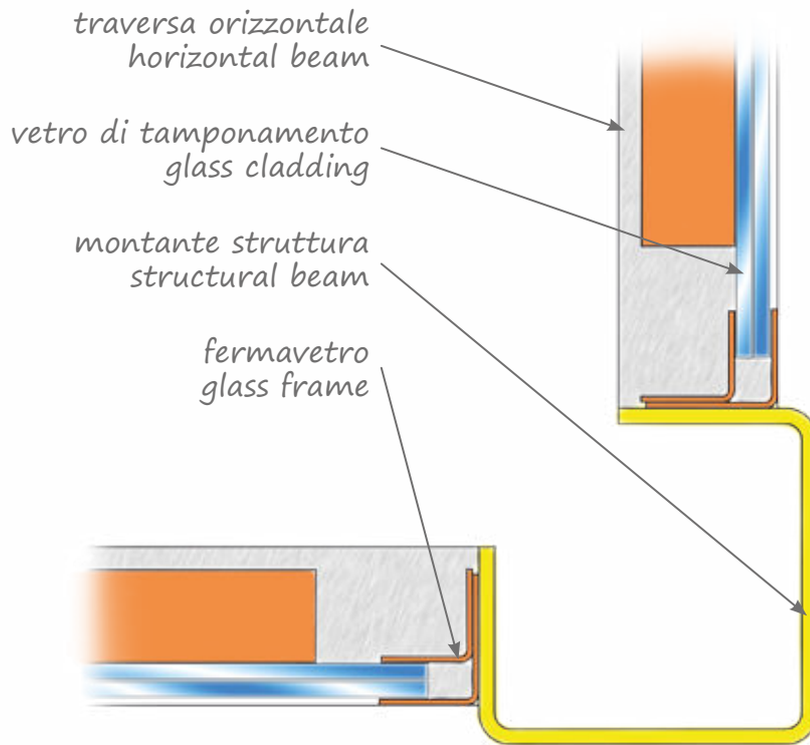
Qualified UNI EN 1090-1 for **CE** marking

Structures for lifts and platforms



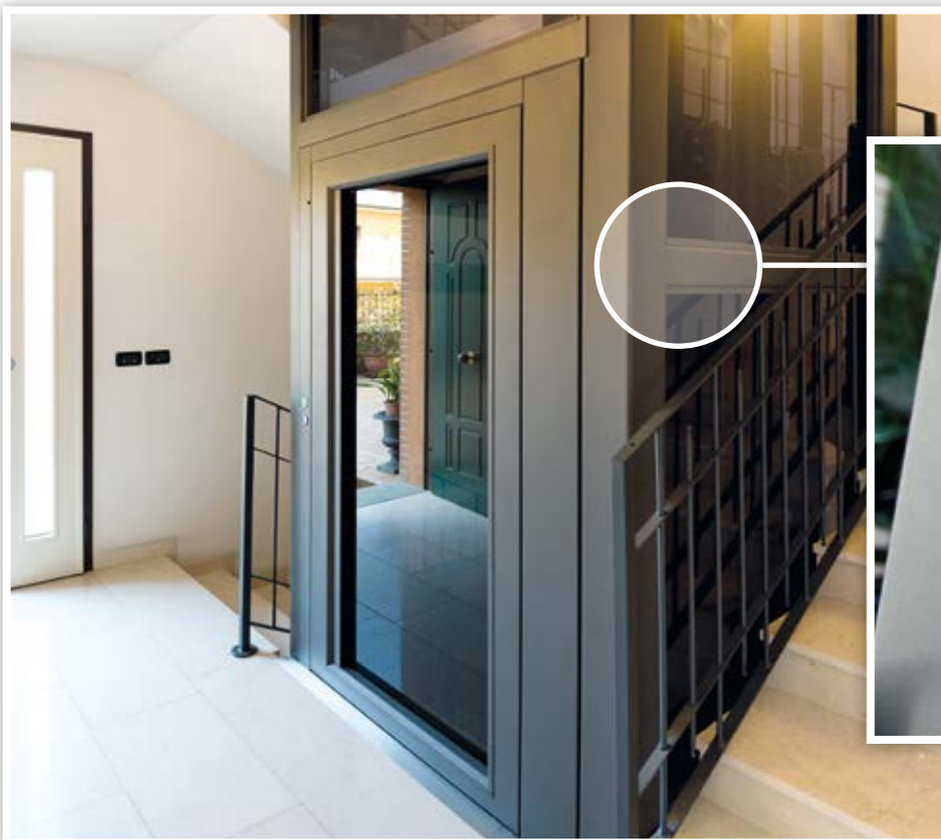
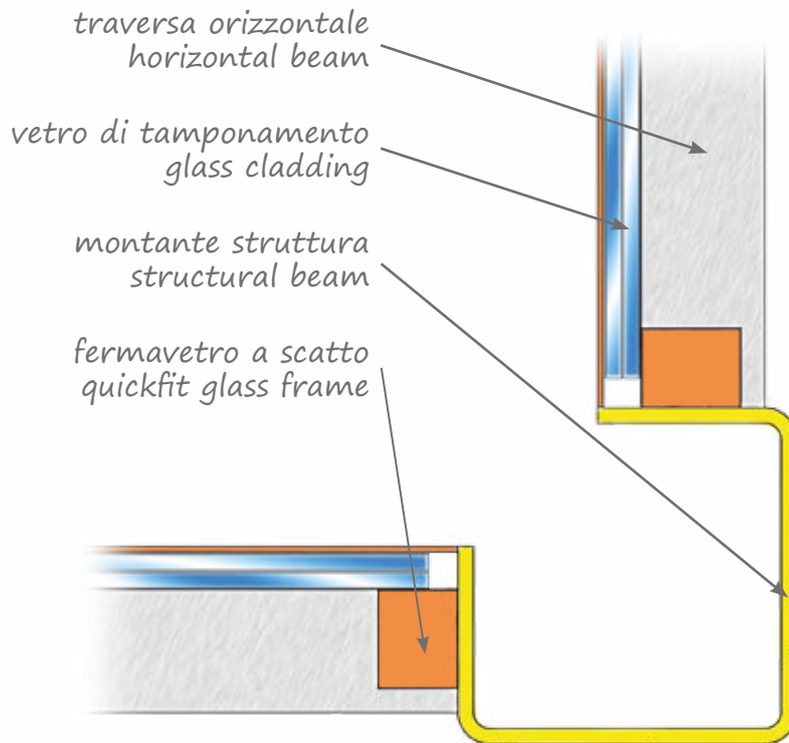
*Struttura verniciata RAL 1023 giallo traffico*

*Tamponamento in cristalli stratificati trasparenti*





*Struttura in ferro  
micaceo con  
cristalli fumè*





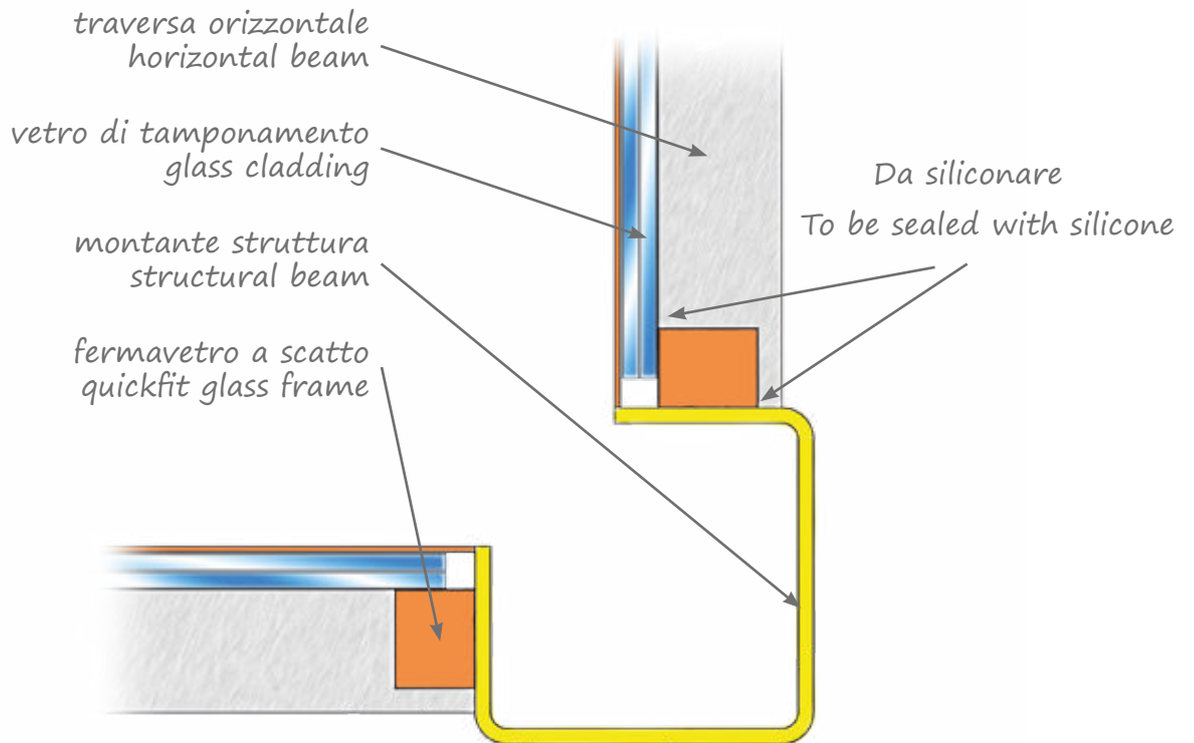
*Tettoia  
protezione porta*

*Pedana di  
sbarco con  
ringhiera*

PISCO "E"

per esterno

outdoors

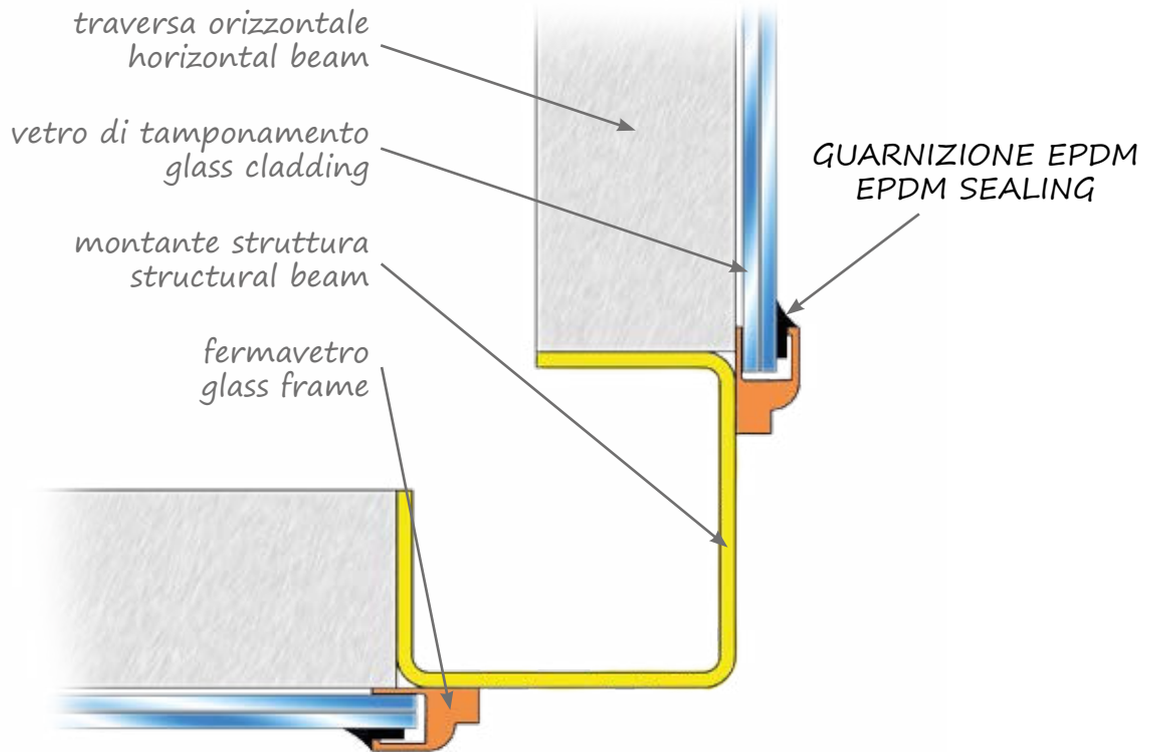




*Struttura doppia  
con piattaforme  
di sbarco*

*Struttura verniciata  
RAL 7035  
grigio luce*

*Tamponamento  
cristalli stratificati  
trasparenti*





*Struttura  
cataforesi nero*

*Profili esterni  
verniciati RAL  
7013 grigio  
brunastro*

*Tamponamento  
in cristalli  
stratificati  
stopsol neutri*

*Profili angolari  
arrotondati*

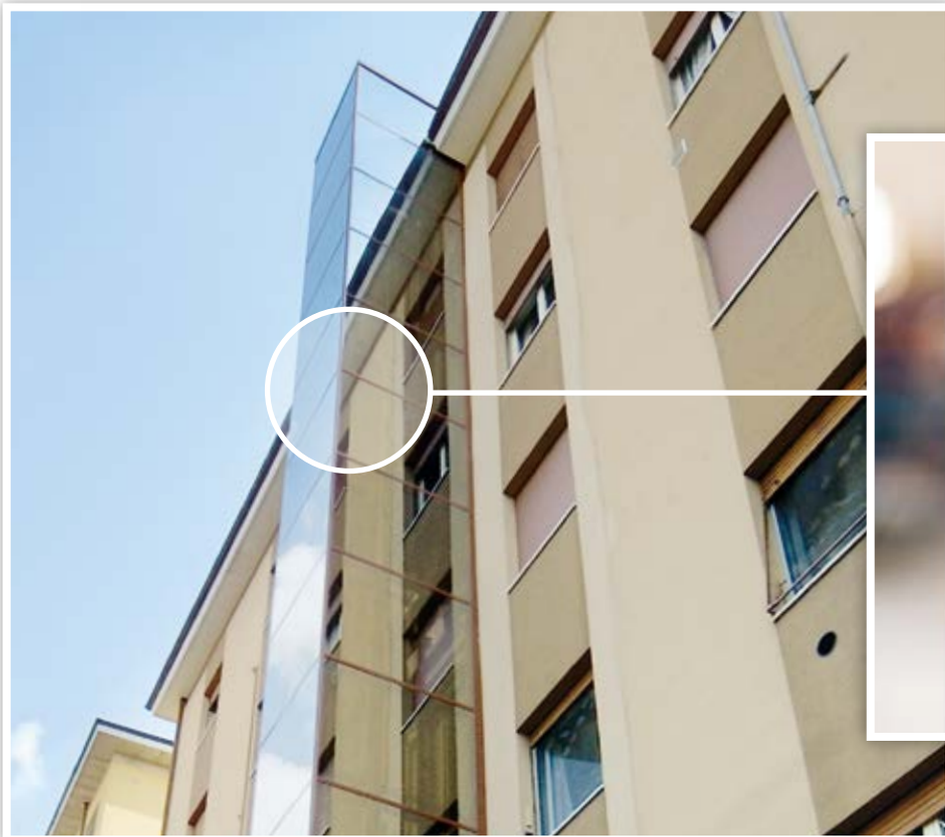
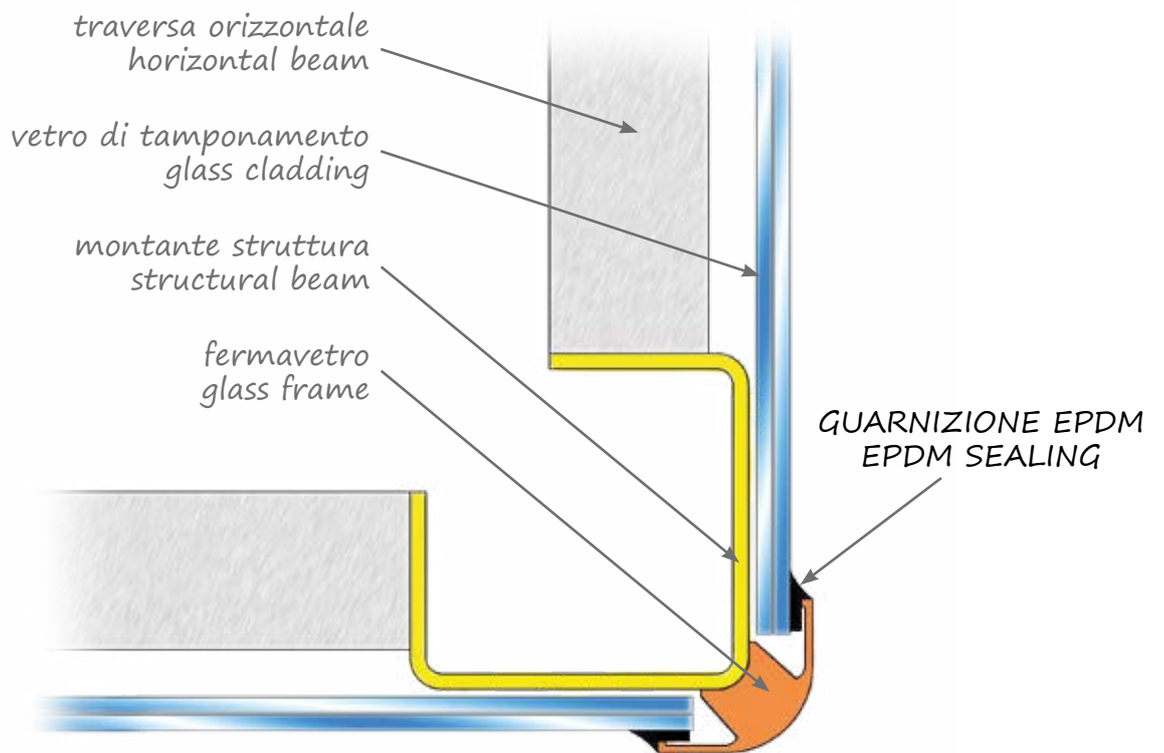
*Irrigidimento  
con crociere*

*Pensilina di  
protezione*

PISAC "E"

per esterno

outdoors





*Struttura verniciata dal cliente*

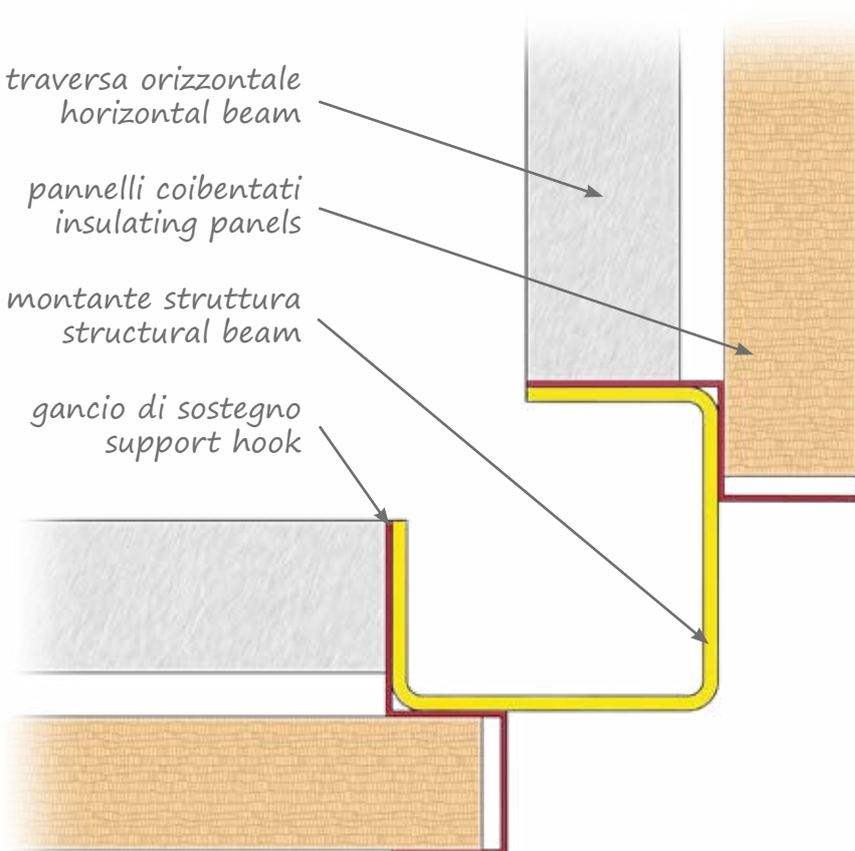
*Tamponamento in pannelli, per isolamento termico ed acustico, esterni alla struttura (spessori da 30 a 80 mm)*

traversa orizzontale  
horizontal beam

pannelli coibentati  
insulating panels

montante struttura  
structural beam

gancio di sostegno  
support hook



INCAS è CERTIFICATA da:  
INCAS system has been QUALIFIED by:



Strutture Metalliche marcate **CE** secondo il Regolamento Europeo 305/2011 e UNI EN 1090-1  
Metal Structures marked **CE** according to European Regulation 305/2011 and UNI EN 1090-1



Sistema QUALITA' UNI EN ISO 9001: 2008 con TUEV-SUD.  
QUALITY MANAGEMENT System UNI EN ISO 9001: 2008 by TUEV-SUD.



Processo di SALDATURA CERTIFICATO Cermet UNI EN ISO 3834-4:2006 e Lloyd's Register per applicazioni navali.

WELDING CERTIFICATION Cermet UNI EN ISO 3834-4:2006 and Lloyd's Register for shipbuilding applications.



Processo produttivo come "CENTRO DI TRASFORMAZIONE" secondo NTC 2008 " Norme Tecniche per le Costruzioni" in conformità al D.M.14/01/2008 presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

UNA GAMMA DI SOLUZIONI A RANGE OF SOLUTIONS	ASCENSORE + PIATTAFORMA <i>CON</i> PORTE LIFT + HOME LIFT <i>WITH</i> CAR DOORS		ASCENSORE + PIATTAFORMA <i>SENZA</i> PORTE LIFT + HOME LIFT <i>WITHOUT</i> CAR DOORS	
	INTERNO INDOOR	ESTERNO OUTDOOR	INTERNO INDOOR	ESTERNO OUTDOOR
CUZCO	•			
PISCO	•		•	•
TIWANACO	•			
TIWANACO "E"		•		
PISAC	•			
PISAC "E"		•		
SILLUSTANI		•		

Le presenti specifiche tecniche hanno valore puramente orientativo per il cliente nella scelta della struttura da utilizzare; le soluzioni non sono tra loro tutte compatibili. Il costruttore si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche che riterrà opportune nella logica di un costante miglioramento del prodotto.

These technical specifications are purely to help the customer choose the most suitable structure model to be used. The solutions are not all compatible with each other. The manufacturer reserves the right to make changes at any time it deems appropriate in the logic of continuous product improvements.

La STRUTTURA BASE può essere fornita da INCAS in:

- PRETRATTAMENTO IN ZINCOPOL adatta per ambienti corrosivi
- VERNICIATURA RAL a polvere poliestere
- ACCIAIO INOX aisi 304 e 316



Precoating in zincopol    RAL Colours    St. st. brushed

The BASIC STRUCTURE can be provided by INCAS in:

- PRECOATING IN ZINCOPOL suitable for corrosive environment
- RAL PAINTING with polyester powder
- STAINLESS STEEL aisi 304 and 316

SISTEMA di IRRIGIDIMENTO STRUTTURA per ESTERNO ed in funzione delle spinte:

- DIAGONALI
- ANELLO ESTERNO a "C" da tassellare



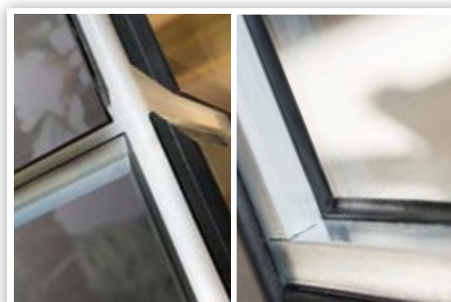
Diagonals    "C" ring

STIFFENING SYSTEM for outdoor STRUCTURES:

- DIAGONALS
- OUTSIDE "C" RING to be fixed on walls

SISTEMA ISOLANTE per TENUTA H<sub>2</sub>O :

- SILICONE
- GUARNIZIONE EPDM a richiesta

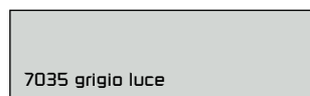
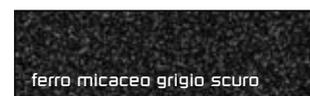


Silicone    EPDM

H<sub>2</sub>O SEALING SYSTEM :

- SILICONE
- EPDM SEALING on request

COLORI RAL STANDARD STANDARD RAL COLOURS



ferro micaceo soggetto a maggiorazione costo  
with add cost

Per preventivi e /o maggiori informazioni contattate:

Ufficio Vendite Italia



Fabio Reati  
reati.fabio@mondonova.it



Massimo Passarini  
passarini.massimo@mondonova.it

For inquiry please contact:

Export sales



Sandro Bonfiglioli  
bonfiglioli.sandro@mondonova.it



Annarosa Govoni  
govoni.annarosa@mondonova.it



INCAS è prodotto e distribuito da Nova s.r.l.  
Via G.Galilei, 116/c  
40014 Crevalcore (fraz. Palata Pepoli)  
(Bologna) Italia  
Tel. +39 051/98.53.30 r.a. Fax +39 051/98.52.20  
info@mondonova.it

Associato:  ANICA

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

