

seesky taf[®]

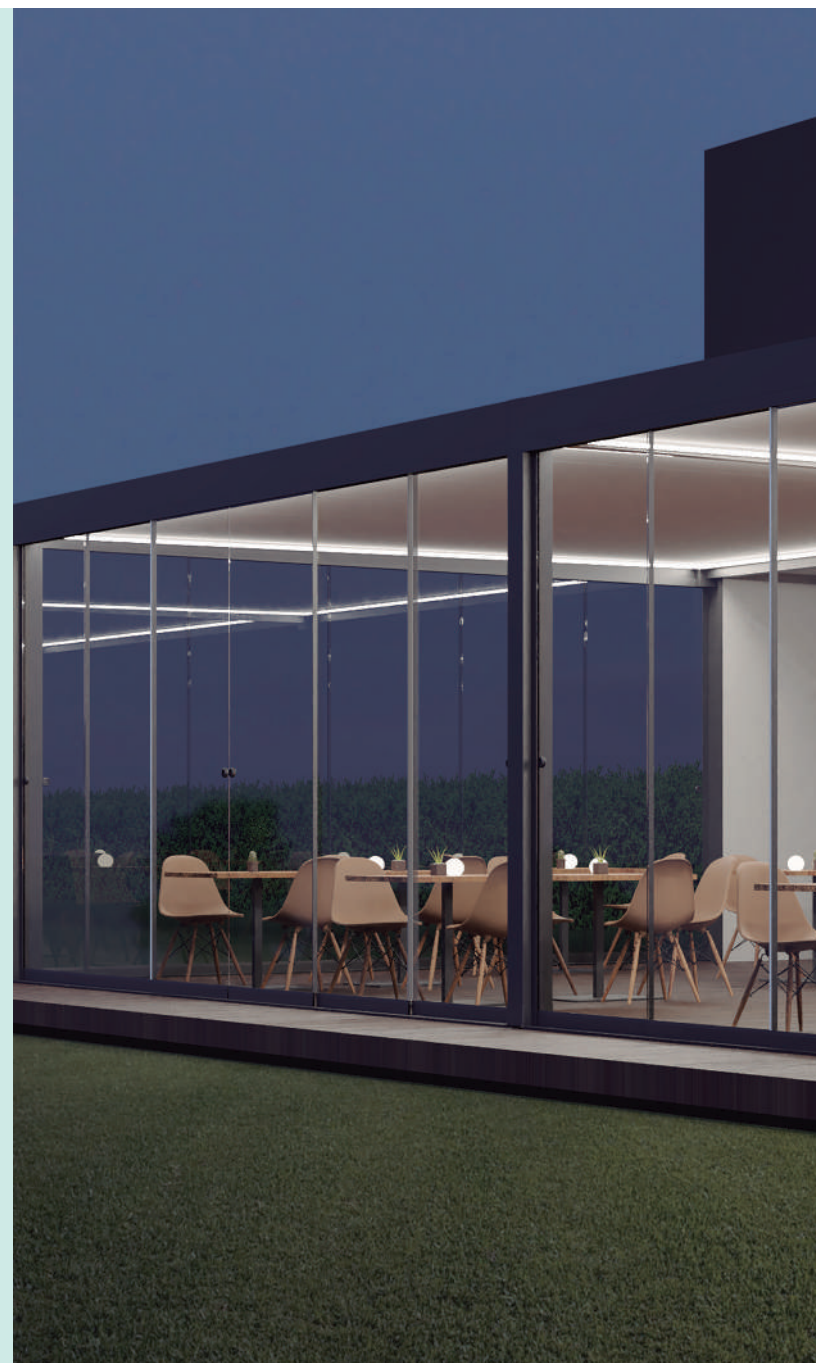
*Design
all'avanguardia
e qualità suprema*

 **C³ Systems[®]**
The open view company



Tetto autoportante fisso

seesky taf[®]





STRUTTURA CON TETTO AUTOPORTANTE



Seesky TAF. Esempio di applicazione in abitazioni private.

La struttura del tetto autoportante **Seesky TAF** è un nuovo sistema che guarda verso futuro della decorazione esterna con un approccio innovativo e poliedrico, ampliando la gamma di opzioni per quelle persone che vogliono avere nelle loro aree esterne uno stile all'avanguardia e inconfondibile.

Con la configurazione iniziale di taf, non è necessario eseguire opere murate e l'installazione si fa in un solo giorno.

Le sue configurazioni, standard e pannello rinforzato, danno alla struttura un design rivoluzionario, che copre in maniera efficace ed elegante le superfici più estese.

È possibile utilizzare la struttura del tetto autoportante **seesky-taf** in diverse applicazioni:

- Come spazio aggiuntivo a casa.
- Come protezione da condizioni meteorologiche come sole o pioggia.
- Come estensione delle terrazze in il settore albergo.

È anche possibile installare accessori come luci a LED perimetrali, creando un atmosfera intima e suggestiva, per non rinunciare nemmeno agli spazi domestici la sera.



Seesky TAF. Esempio di applicazione come protezione dalle condizioni climatiche.

DETTAGLI TECNICI



DETTAGLI SISTEMA DI CANALIZZAZIONE

Il sistema di drenaggio libero per tubazione consente di trasportare l'acqua piovana nell'esterno impedendo gli di bloccarsi nei pannelli della struttura. (Figura B).



ESEMPIO SISTEMA DI SCARICO LIBERO e SUPPORTO INFERIORE DEL PILASTRO (Fig. A)

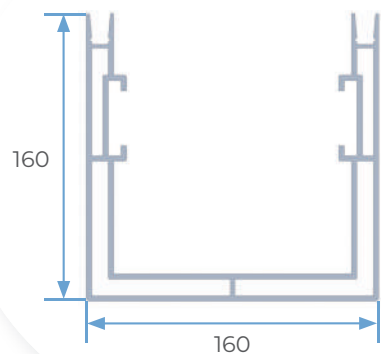


DETTAGLI LUCE LED PERIMETRALI

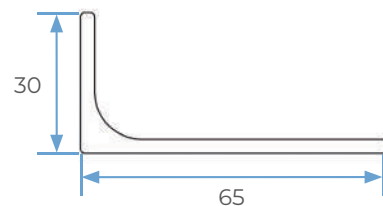
Le luci a LED perimetrali danno alla struttura maggiore visibilità e un nuovo tocco di colore, grazie all'illuminazione bianca 3000K/4000K e RGB.

SEZIONI

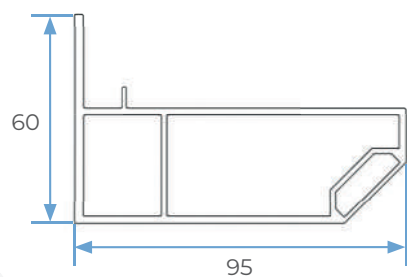
1 | PILASTRO REGISTRABILE



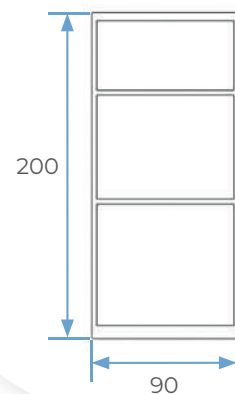
2 | PROFILO CHIUSURA SUPERIORE



3 | PROFILO SUPPORTO INFERIORE



4 | TRAVE FRONTALE

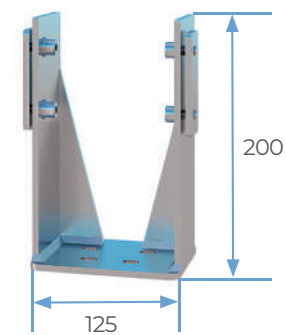


A - TIPI DI SUPPORTI

- Regolabile
- Rinforzato regolabile

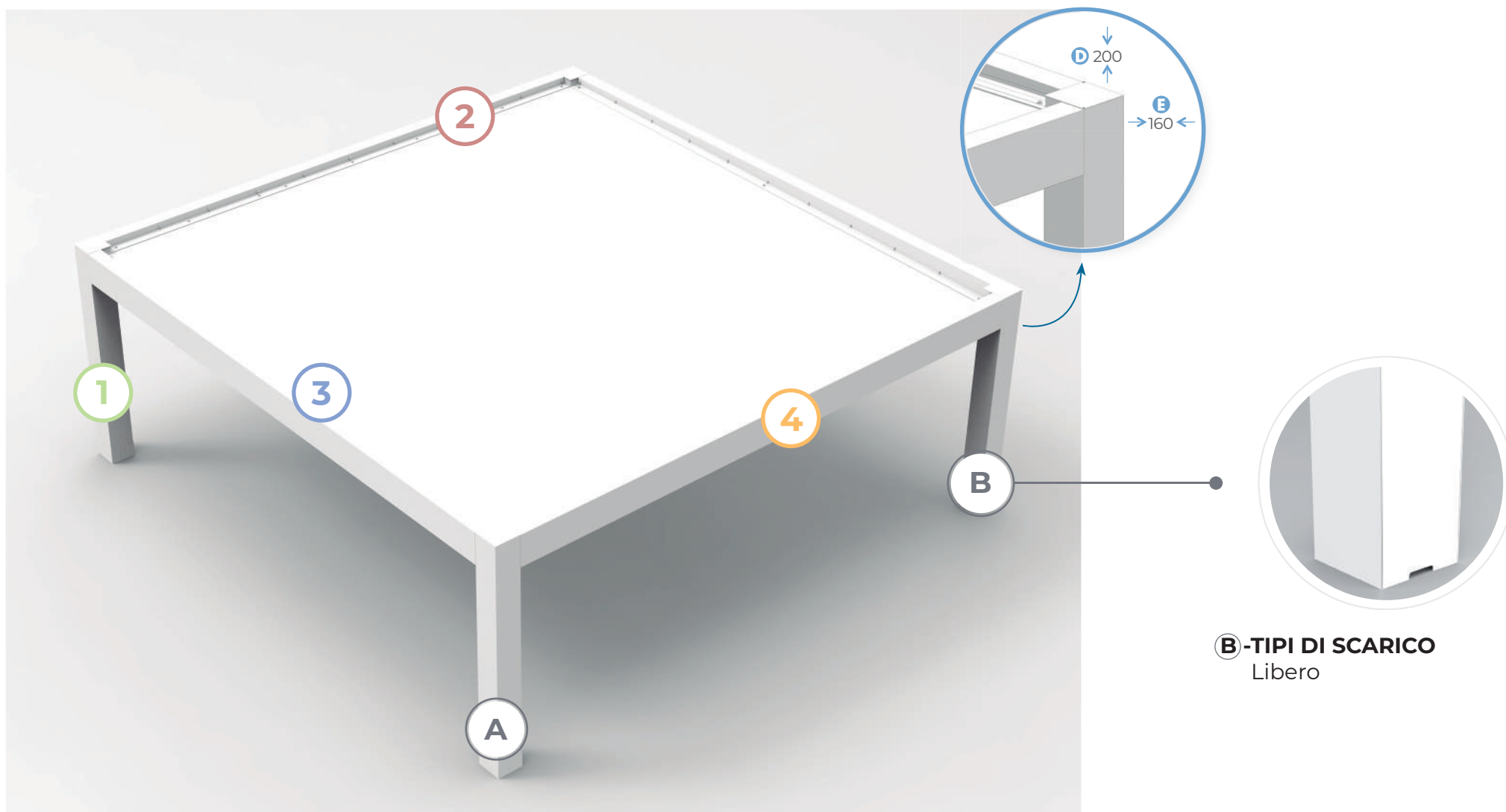


Supporto regolabile rinforzato



Supporto regolabile

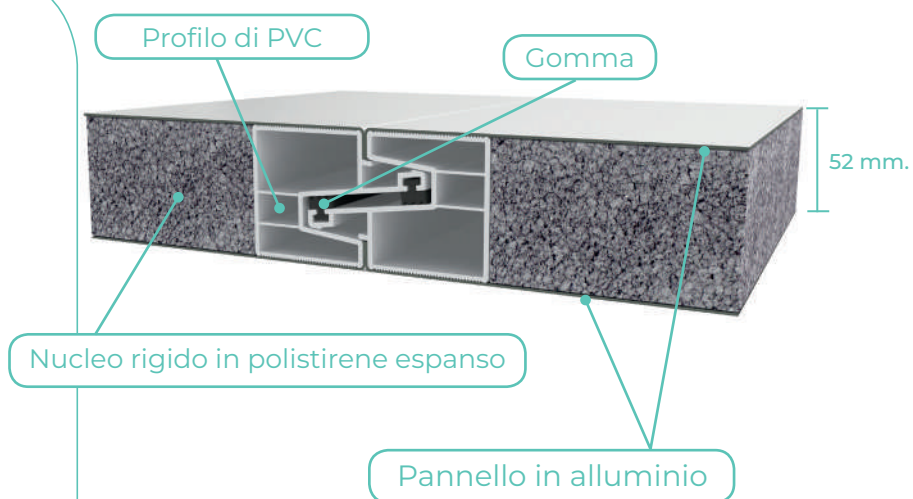
DETTAGLI DI SUPPORTI E CANALIZZAZIONE



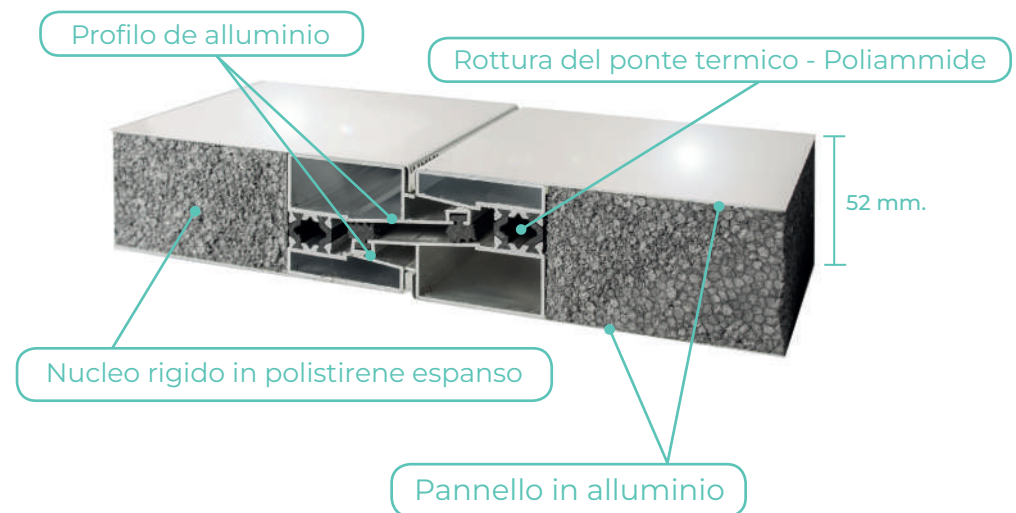
SPECIFICHE TECNICHE

SPECIFICHE TECNICHE TETTO AUTOPORTANTE FISSO		
Spessore 52 mm.	Standard	Rinforzato
A Larghezza massima struttura	7000 mm	7000 mm
L Lunghezza massima struttura	4200 mm	7000 mm
H Altezza massima struttura	3000 mm	3000 mm
Colore pannello	Bianco	
Possibilità di installare vetrate o sistemi di protezione solare.		

PANNELLO STANDARD



PANNELLO RINFORZATO



DIVERSE CONFIGURAZIONI

Seesky-taf è realizzato su misura e la sua configurazione spaziale varia a seconda del luogo o dello spazio. Dove è installato. Esistono 4 tipi di possibili configurazioni:

A AD ISOLA

Configurazione più usuale, dove il tetto è fissato solo a terra con pilastri alle sue estremità.



B A PARETE

Configurazione mista, che combina due tipi di fissaggio: i pilastri a terra ed il collegamento a parete.



C TRA PARETI (SENZA PILASTRI)

In questa configurazione la pergola è solo fissata al muro e non ha alcun tipo di pilastro di fissaggio.



D SUCCESSIONE

Questa configurazione permette l'unione di pergole senza pilastri intermedi.



Seesky-taf è disponibile in tutte le finiture della gamma RAL, ruvido e opaco. Visita il nostro sito web per vedere la nostra vasta gamma di finiture.



I profili in alluminio utilizzati per la realizzazione di questi articoli sono conformi a:

LEGHE

Sono estrusi in conformità con la norma UNE EN 12020-1. Corrispondono alla lega di alluminio estruso 6063 e trattamento termico T5. Sono conformi alle caratteristiche di composizione, secondo i requisiti stabiliti nella norma UNE-EN 573-3. Sono conformi alle tolleranze dimensionali, come specificato nella norma UNE-EN 755-2.

TRATTAMENTO SUPERFICIALE LACCATO

I profili laccati sono trattati in strutture autorizzate all'uso del Marchio di Qualità QUALICOAT per la VERNICIATURA, LACCATURA e VERNICIATURA A POLVERE DELL'ALLUMINIO PER L'ARCHITETTURA, nel rispetto delle specifiche delle Linee Guida del Marchio di Qualità QUALICOAT.



Perché dovremmo usare l'alluminio per le finestre del futuro?

PER IL SUO VANTAGGIO AMBIENTALE

È l'unico materiale per serramenti riciclabile al 100% e riutilizzabile infinite volte.

È l'unico sostenibile al 100% ed è effettivamente riciclato. Lo dimostra il prezzo elevato dei suoi rottami.

Il minerale con cui viene prodotto è praticamente inesauribile.

È l'unico che promuove l'economia circolare al 100%.



OMOLOGAZIONI E TEST

Seesky-taf ha i certificati dei test in un laboratorio approvato, stabilito dalle normative legali nazionali ed internazionali, rilasciati dai corrispondenti organismi di certificazione. Questa certificazione garantisce che scegliendo C3 Systems, S.L. Stai acquistando un prodotto di qualità con tutte le garanzie necessarie.

MASSIMA QUALIFICAZIONE NEI TEST*		
 Resistenza al vento UNE EN 1932:2014 CLASSE 6 - 100 km/h	 Tenuta all'acqua UNE EN 14963:2007 286,8 l/m ² (ora)	 Carico neve UNE EN 12833 250 kg/m ²
 *Test ottenuti in base alle misure massime (3925x4220x1000mm.)		



Garanzia di qualità costruttiva e sicurezza dei prodotti di produttori del settore metalmeccanico, compresi quelli di carpenteria metallica.



Contrassegno CE

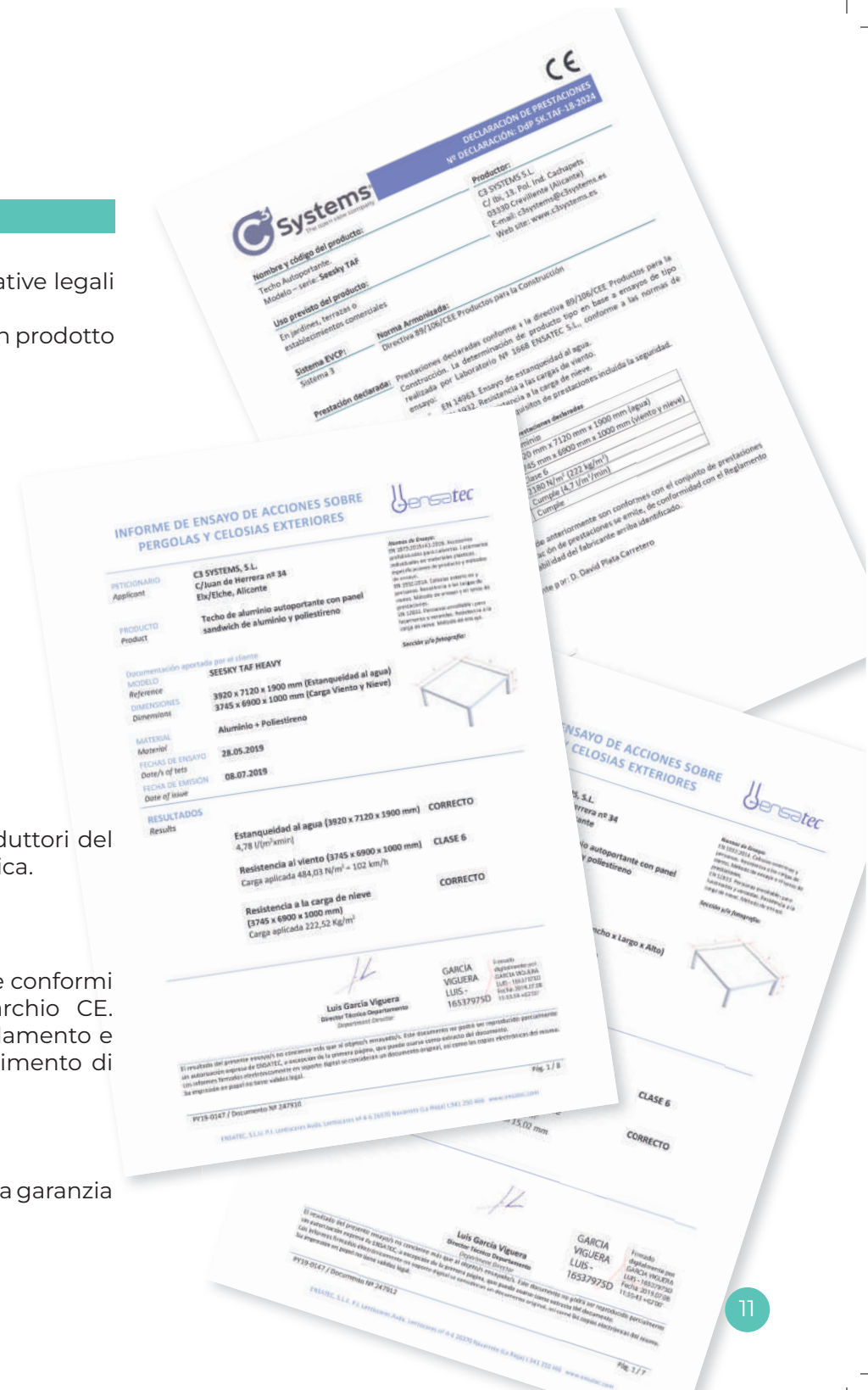
Tutti i nostri sistemi sono approvati da un laboratorio ufficiale e conformi ai requisiti della Commissione Europea per recare il marchio CE. Disponiamo di tutti i test e certificati conformi a questo regolamento e disponiamo di uno strumento informatico che facilita l'ottenimento di questa etichetta da parte dell'officina.

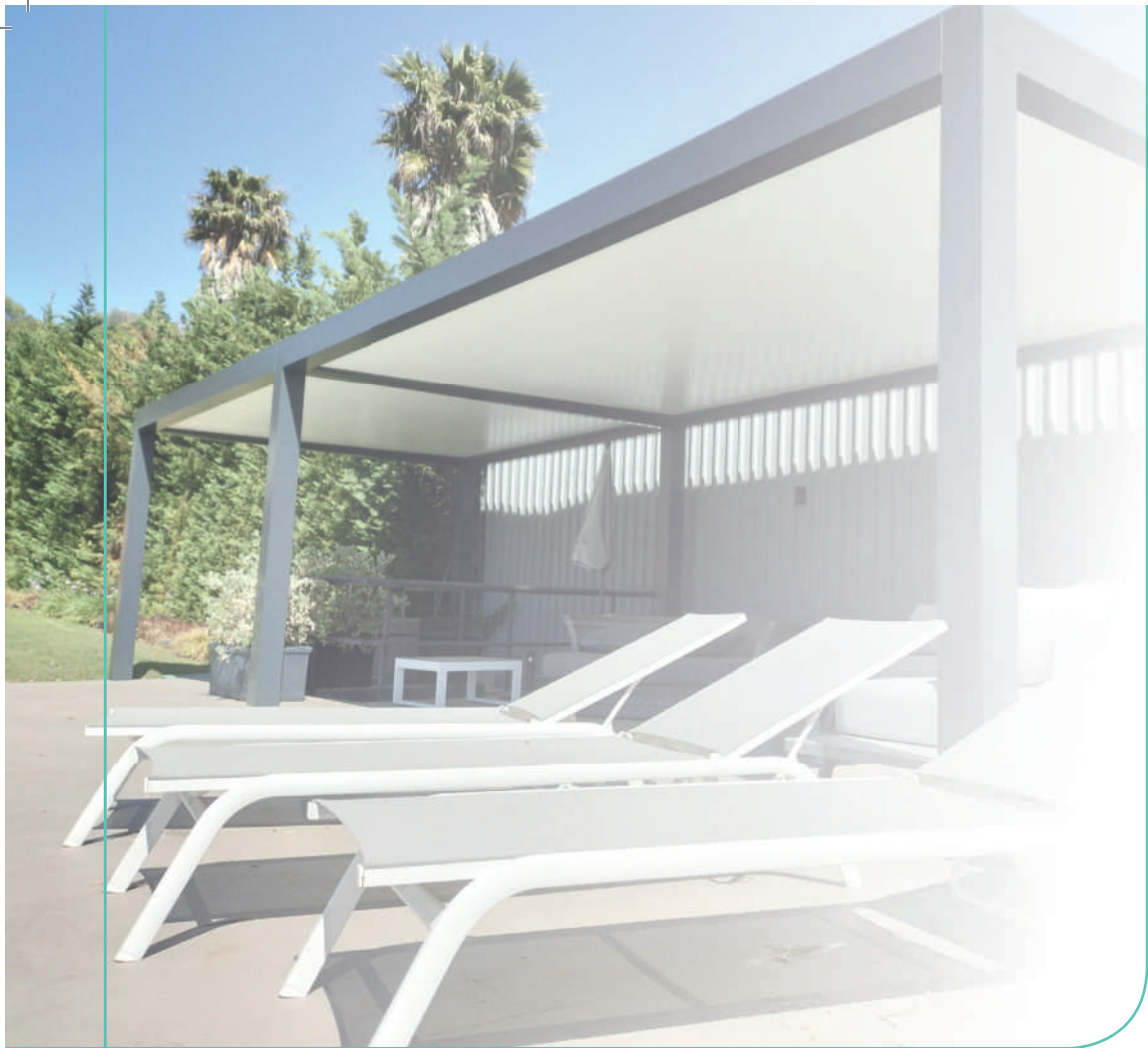


5 anni di garanzia*

Seesky TAF ha una garanzia di 5 anni su tutti i componenti ed una garanzia di 3 anni sui componenti elettrici.

*(Vedi documento nell'area clienti - B2B).





MADE IN SPAIN



C3 Systems, S.L. · C/ Ibi, 13 · Polígono Industrial Cachapets
03330 Crevillente (Alicante) España
Telf. +34 966 286 186
c3systems@c3systems.es · www.c3systems.es



ED. 4 - 2024

Il presente documento risponde ad una mera funzione di promozione commerciale; non costituisce una vera e propria offerta pubblicitaria in senso "stretto". Per stipulare il contratto appropriato, si prega di contattare C3 Systems, S.L. al fine di offrirvi informazioni specifiche e personalizzate, che contengano dati oggettivi, riferiti a caratteristiche rilevanti, e che, si, si può intendere che costituiranno un'offerta in senso "stretto".

C3 Systems, S.L. si impegna con questo mezzo a non effettuare pubblicità ingannevole. A tali fini, pertanto, non saranno considerati pubblicità ingannevole gli errori formali o numerici eventualmente riscontrabili nel contenuto del presente documento; in particolare, per quanto riguarda le immagini che lo accompagnano, che sono illustrative e non contrattuali. In ogni caso, C3 Systems, S.L., si impegna a correggerlo non appena venga a conoscenza di tali errori.