

Soluzioni Architettoniche



Nuove opportunità

Da 75 anni, Construction Specialties fornisce prodotti e servizi che migliorano la qualità degli edifici.

Siamo esperti del settore impegnati a perfezionare le nostre soluzioni per migliorare l'esperienza dei clienti e il vantaggio delle comunità.

Non solo risolviamo problemi, ma creiamo anche nuove opportunità per aiutarvi a costruire nel modo migliore.



Migliorare gli edifici

Siamo convinti che, quando si ascoltano veramente le esigenze delle persone, non solo si risolvano i loro problemi, ma si creano nuove opportunità.

La nostra promessa

Vogliamo fornire sempre i servizi, l'esperienza e i prodotti migliori di cui i nostri clienti hanno bisogno per realizzare il proprio sogno di creare spazi meravigliosi.



LE PERSONE
AL CENTRO



SOLUZIONI GUIDATE



INTEGRITÀ



FLESSIBILITÀ



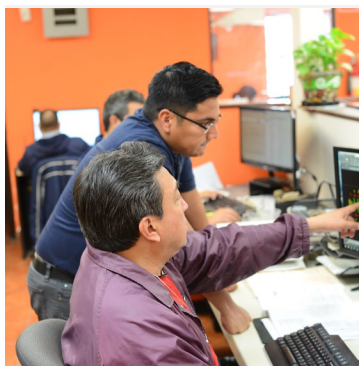
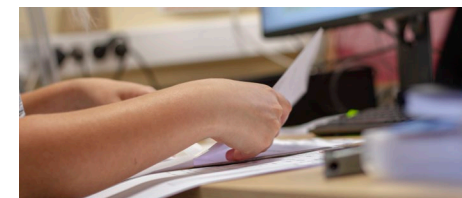
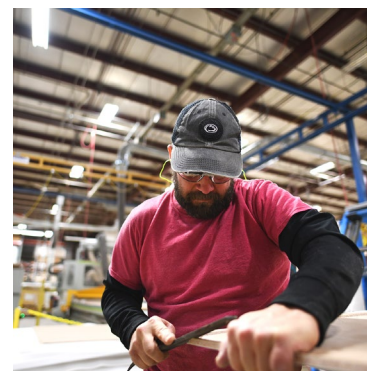
**GLI EDIFICI
MIGLIORI
NASCONO DALLE
PERSONE
MIGLIORI**

Stephen Gardiner

Chi siamo

I nostri dipendenti fanno davvero la differenza. Riteniamo che investire sulle persone che lavorano per noi e sostenerle con diverse opportunità di apprendimento e sviluppo, possa tirare fuori il loro meglio.

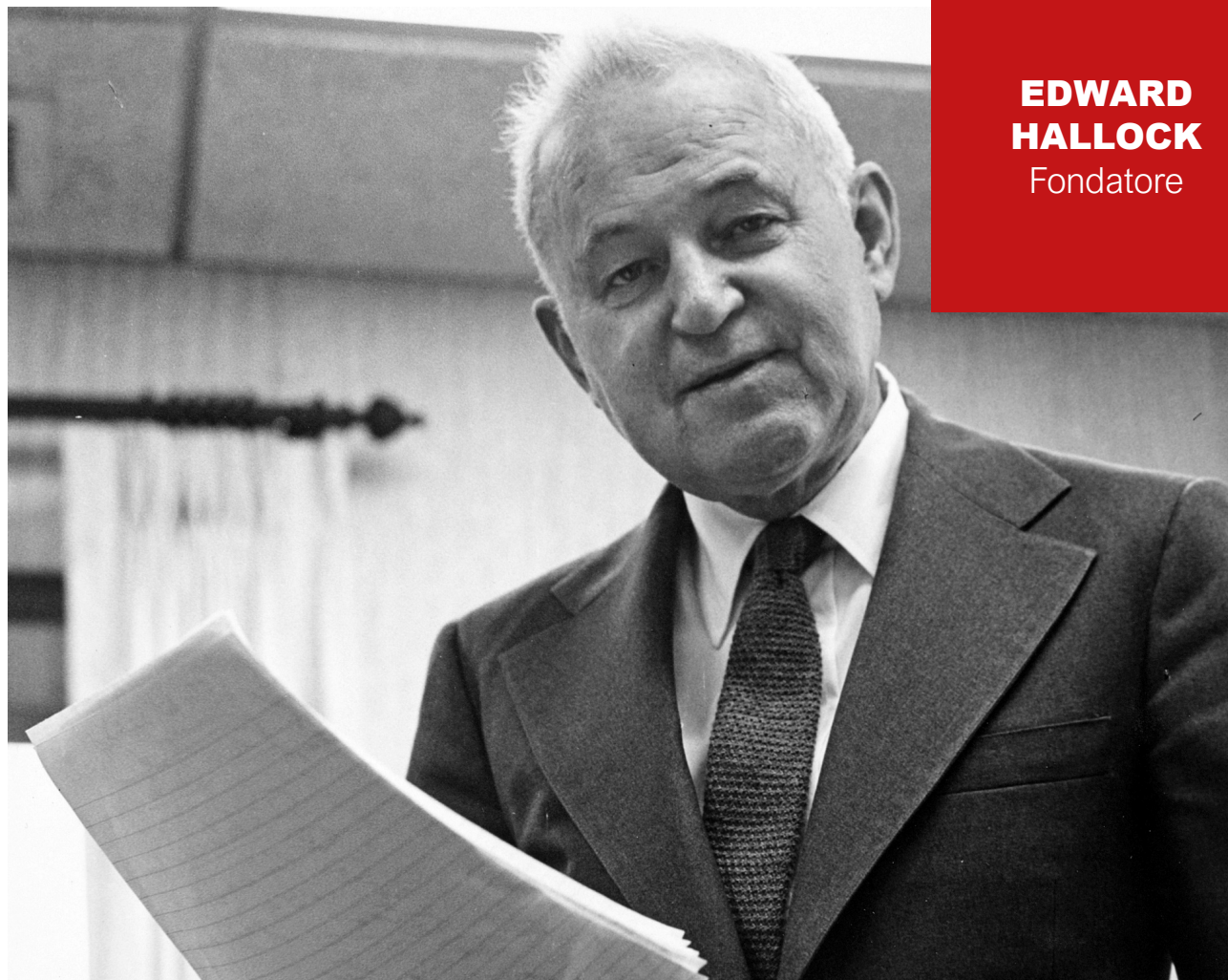
Il nostro gruppo di oltre 2.000 dipendenti in 30 paesi del mondo apporta un contributo prezioso e importante a tutto quello che facciamo.



Una storia *di innovazione*

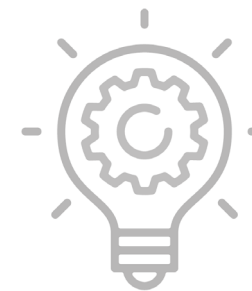
Fin dai nostri esordi, ci siamo posti come pionieri all'interno del settore.

Unendo l'estetica a un design d'eccezione, siamo in grado di creare prodotti speciali e della migliore qualità per architetti, designer, ingegneri, costruttori e proprietari.



**EDWARD
HALLOCK**
Fondatore

Una storia di innovazione



Anni Cinquanta

- Prima griglia in alluminio estruso del settore.
- Introduzione delle soluzioni Sun Control per la comunità degli architetti.

Anni Sessanta

- Introduzione della protezione murale Acrovyn®,
- Offerta di una linea di giunti di dilatazione per adattarsi a tutti i tipi di movimento degli edifici.

Anni Settanta

- Introduzione di griglie e zerbini tecnici per ingressi Pedigrid®/Pedimat®, progettati per impedire l'entrata della sporcizia senza rinunciare all'estetica.

Anni Ottanta

- Introduzione delle linee di prodotti per rivestimenti murali e pannelli Acrovyn®, coordinate con i nostri corrimano e parasigoli Acrovyn.
- Sviluppo del primo dispositivo tagliafuoco per giunti di dilatazione, per impedire l'effetto camino all'interno dei giunti in caso di incendio.
- Introduzione di Explovent®, i primi pannelli di sfogo resettabili testabili in loco.

Anni Novanta

- Presentazione della prima linea americana di griglie resistenti alla pioggia, in grado di fermare la pioggia spinta da venti fino a 16 km/h.
- Sviluppo della prima camera di prova degli Stati Uniti in grado di consentire agli ingegneri di analizzare i progetti delle loro

griglie in condizioni reali.

- Sviluppo del primo tavolo di prova sismica su vasta scala del settore per i giunti di dilatazione per simulare le condizioni reali e garantire le prestazioni desiderate dei sistemi.

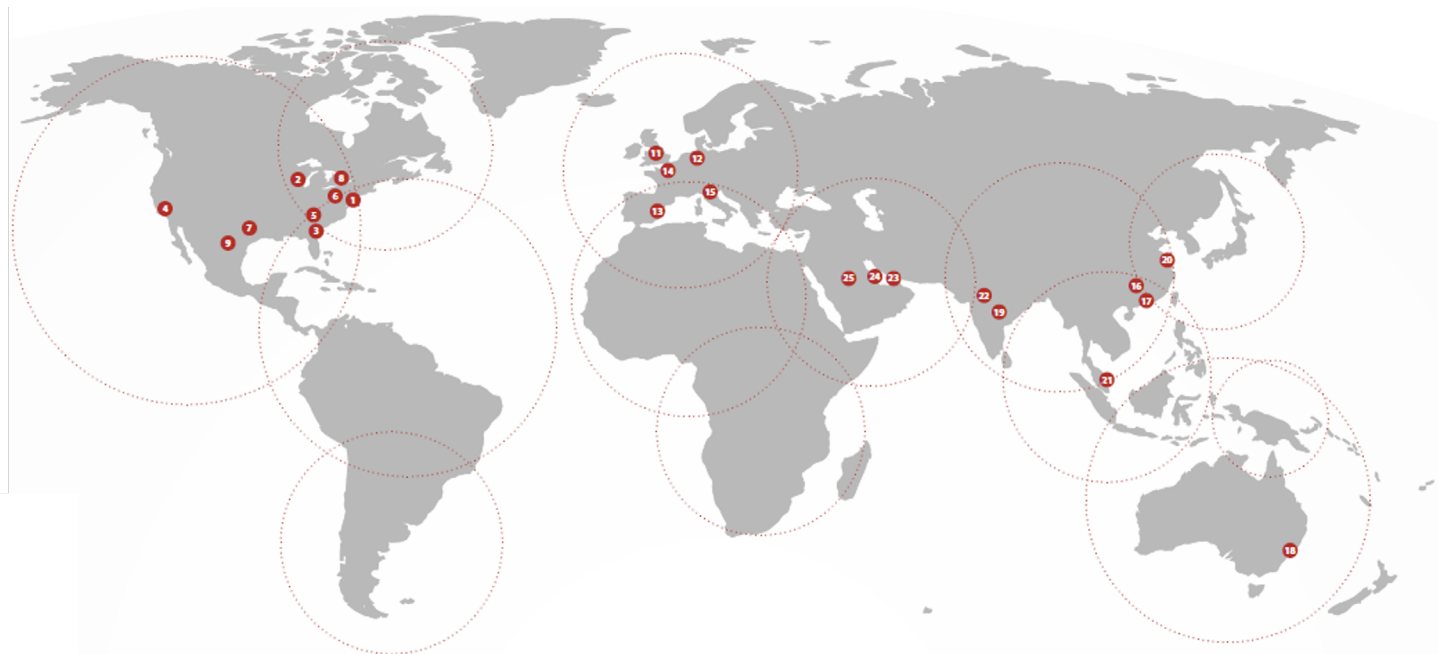
Anni Duemila

- Introduzione dei sistemi di porte Acrovyn®: le prime porte davvero resistenti agli urti
- Introduzione di griglie Perform e Boldline per offrire flessibilità di progettazione, con opzioni per nascondere le griglie dietro una facciata o lasciarle scoperte per creare un vero e proprio effetto di stile.
- Invenzione di DriftReady, il primo sistema di scale antisismiche del suo genere.

Azienda globale, *approccio locale*

Dai nostri umili inizi negli Stati Uniti oltre 75 anni fa, siamo cresciuti fino a diventare un'organizzazione globale in grado di fornire ai propri clienti di tutto il mondo servizi e competenze tecniche.

In Europa, i nostri uffici in Francia, Regno Unito, Italia, Spagna e Germania, oltre ai nostri agenti in molti altri paesi europei, hanno avuto un ruolo importante nella **creazione di edifici migliori** in tutto il continente.



22

SEDI GLOBALI

Nord America

1. Lebanon, NJ
2. Brookfield, WI
3. Fort Valley, GA
4. Orange, CA
5. Kennesaw, GA
6. Hughesville e Muncy, PA
7. Del Rio, TX
8. Mississauga, Ontario
9. Acuna, Coahuila
10. Melissa, TX

Operazioni europee

11. Westcott, Inghilterra
12. Herne, Germania
13. Valencia, Spagna
14. Pacy-sur-Eure, Francia
15. Valbrembo, Italia

Asia Pacifica

16. Shenzhen, Cina
17. Kowloon, Hong Kong
18. Sydney, Australia
19. Hyderabad, India
20. Shanghai, Cina
21. Singapore
22. Thane, Maharashtra, India

Produzione europea

Il nostro stabilimento in Francia è il nostro hub di produzione per la gran parte dei nostri prodotti Acrovyn, insieme alle nostre linee di estrusione interne.

Ma a prescindere da dove vengono fabbricati i prodotti, tutti rispettano gli stessi rigorosi standard di qualità, motivo per cui tutte le nostre operazioni sono certificate ISO 9001.



FM 723770



Proteggere l'ambiente

Siamo orgogliosi del contributo apportato e ci impegniamo ad adottare pratiche sempre più sostenibili nelle nostre attività in tutto il mondo, con i nostri uffici europei che vantano la certificazione ISO 14001.



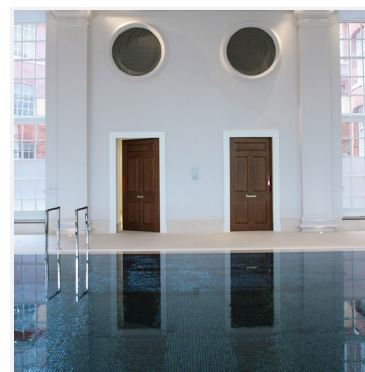
EMS 748572

Alcuni dei nostri prodotti hanno anche ricevuto accrediti o certificazioni ambientali.



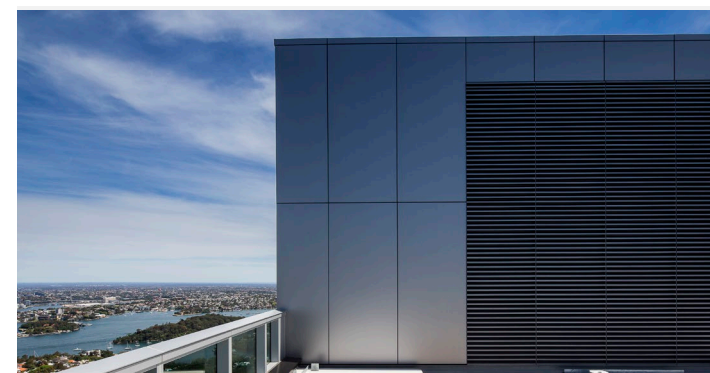
Soluzioni di prodotti per interni

- Acrovyn® Protezioni per pareti e porte
- Acrovyn by Design® Umanizzazione degli ambienti
- Acrovyn® Rivestimenti antiurto per porte
- Pedisystems® Zerbini tecnici d'ingresso



Soluzioni di prodotti architettonici

- Coprigiunti Couvraneuf® per giunti di dilatazione
- Griglie di ventilazione anti-pioggia
- Airfoil®Frangisole da esterno e protezione solare
- Explovent® Pannelli di sfogo per deflagrazione

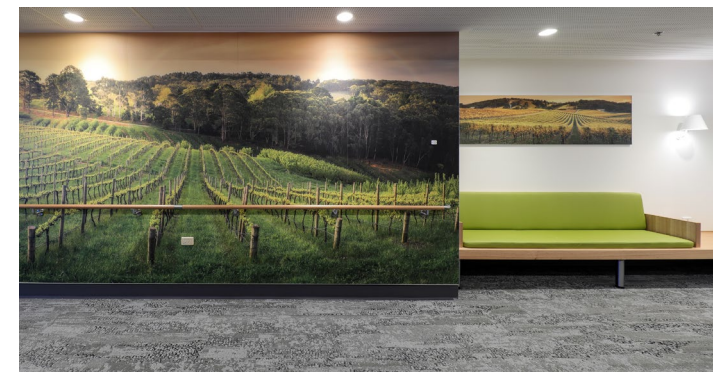
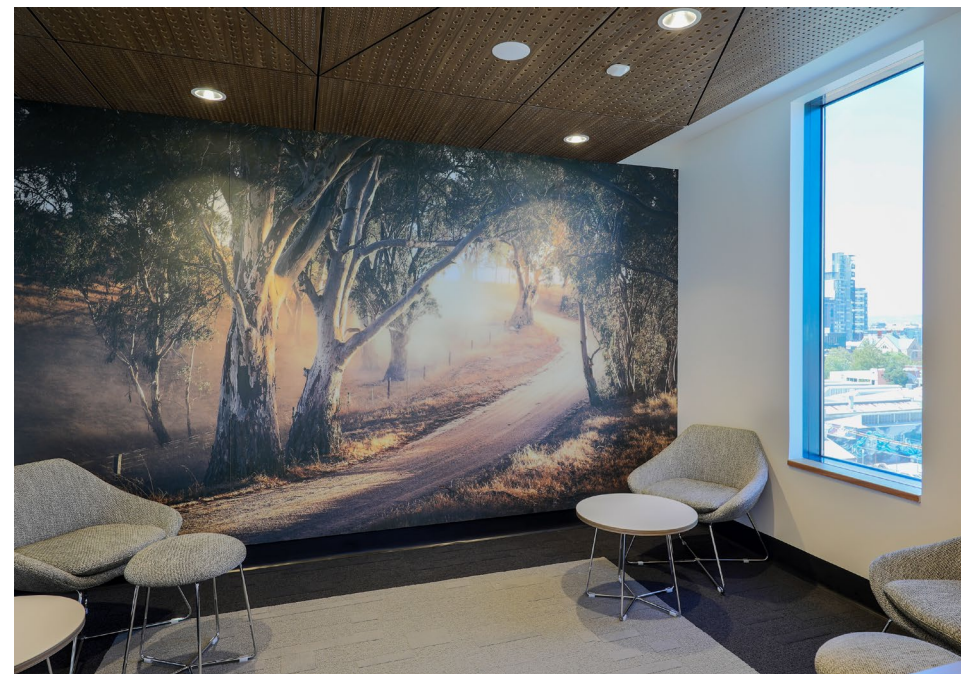


Calvary Adelaide Hospital

Gli ospedali possono essere ambienti scoraggianti e stressanti sia per i pazienti che per le loro famiglie. Un ricovero è sempre un momento di angoscia, soprattutto per chi si sottopone a trattamenti medici.

Al Calvary Adelaide Hospital è stato utilizzato Acrovyn by Design per creare un ambiente confortevole e rilassante per i pazienti grazie all'utilizzo di immagini ispirate alla natura.

[Leggi tutto](#)

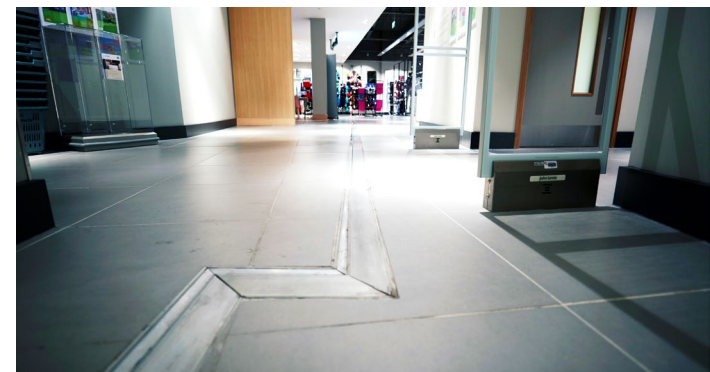
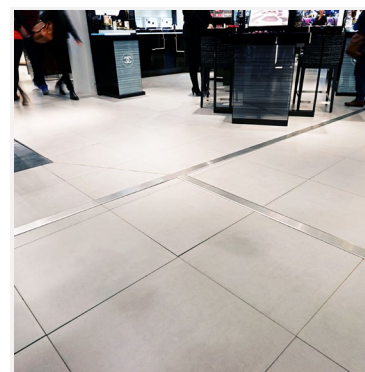
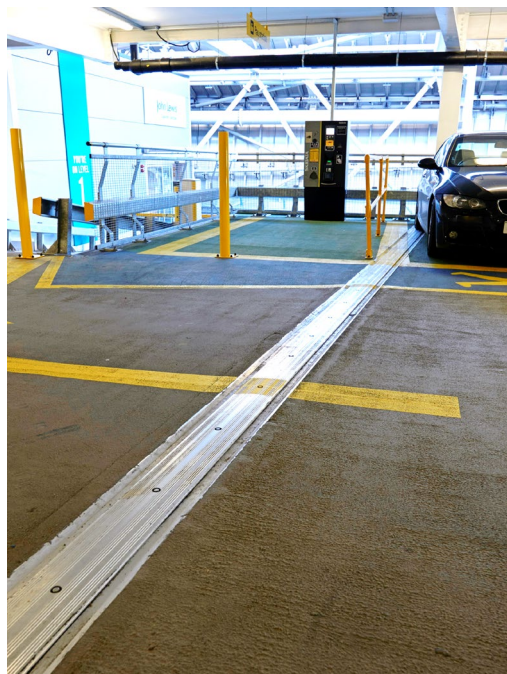


Grand Central Shopping Centre

Con un ingombro planimetrico così elevato, il Grand Central ha richiesto l'utilizzo di un'ampia serie di coprigiunti di dilatazione per compensare il movimento strutturale previsto. Essendo un luogo dal traffico estremamente elevato di persone e veicoli, è stato importante selezionare i coprigiunti di dilatazione per usi intensi sia per il centro commerciale stesso che per il suo parcheggio multipiano.

Per il centro commerciale, CS ha fornito la serie APF, e la KB per il parcheggio multipiano.

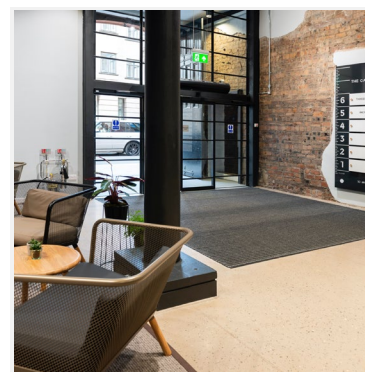
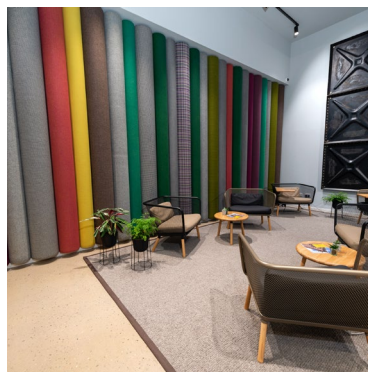
[Leggi tutto](#)



Uffici commerciali

Per proteggere le superfici interne del pavimento e ridurre i costi di pulizia e manutenzione in tutto l'edificio, lo zerbino d'ingresso CS è stato specificato, fornito ed installato. Per adattarsi all'estetica industriale moderna dell'edificio, sono stati scelti, come rivestimento dello zerbino, inserti di colore Grafite e le doghe in alluminio sono state anodizzate in colore nero.

[Leggi tutto](#)



Centri Elaborazione Dati Noris Networks

Le griglie ad alte prestazioni per la protezione dalle intemperie di Construction Specialties (CS) difendono dagli agenti atmosferici e favoriscono il massimo ricircolo dell'aria, nell'ambito di un innovativo sistema di raffreddamento e di alimentazione in due centri dati ad alta sicurezza ed efficienza energetica in Germania.

[Leggi tutto](#)

