





# Una passerella che porta verso nuovi orizzonti



## I FATTI DIETRO UN PASSAGGIO PEDONALE FUNZIONALE, DECORATIVO E SICURO

RMIG ha realizzato più di 1.000 lamiere forate per la ringhiera della passerella di 900 metri che guida i visitatori alla cima della Georgswerder Energy Hill. Da qui, si può godere di una vista mozzafiato sullo skyline di Amburgo e le turbine eoliche che generano energia rinnovabile per circa 4.000 famiglie.

- Materia prima: acciaio pre-zincato
- Spessore: 2,0 millimetri
- Foratura: R8T22.5
- Trattamento superficiale: verniciatura a polveri, speciale uso esterno
- Architetti: HÄFNER / Jimenez e Konermann Siegmund Architekten





## PIU' DI 1000 LAMIERE FORATE CHE CONTRIBUISCONO A TRASFORMARE GEORGSWERDER ENERGY HILL IN UN SIMBOLO CHE PUO' ESSERE OSSERVATO DA TUTTE LE PARTI DI AMBURGO

Nonostante il suo antico ruolo di discarica, i 40 metri di altezza di Georgswerder Energy Hill ora serve come un moderno centro per le energie rinnovabili. Le turbine eoliche, gli impianti di energia solare sulla collina, ora forniscono elettricità a 4.000 famiglie della zona. L'illuminata "passerella verso l'orizzonte", è stata disegnata da Winfried Häfner di Häfner / Jimenez, che ha trasformato la collina in un punto di riferimento architettonico della zona.

L'idea di Winfried Häfner era di costruire una passerella architettonica artificiale in cima alla collina, che avrebbe fornito ai residenti una magnifica vista sullo skyline di Amburgo - dal porto alla chiesa di San Michele.

### La soluzione perfetta

Nel progettare la passerella, le lamiere forate del programma City Emotion hanno fornito la soluzione perfetta. Più di 1.000 lamiere forate, in acciaio pre-zincato di alta qualità, sono state usate per creare una ringhiera funzionale e sicura ed ha contribuito a trasformare la visione dell'architetto in realtà. I corrimano lungo la passerella di 900 metri, sono illuminati. Quando il sentiero è illuminato di notte, la verniciatura a polvere sulle lamiere forate contribuisce a creare un incandescente anello bianco sulla collina dell'energia che è visibile in tutta Amburgo.

DI PIU'...

Eseguire la scansione del codice per il caso di studio digitale con foto più dettagliate.





## NON SOLO EDIFICI

RMIG City Emotion è per coloro che amano la bellezza e l'innovazione di qualità delle nostre città, perché una città non è solo edifici. Una città è un luogo di emozioni e richiede tutta la nostra attenzione per scatenare la sua estetica.

RMIG City Emotion cattura la passione per il disegno urbano creativo, offrendo tecnologie e materiali innovativi. Siamo in grado di aiutarvi a realizzare i più ambiziosi progetti architettonici con il loro potenziale emotivo.

- Lasciatevi guidare attraverso i vantaggi e la praticità del vostro disegno
- Possiamo lavorare sui vostri disegni in CAD, formati 2D e 3D
- Utilizzate lamiere forate, lamiere bugnate o lamiere stirate
- Godetevi le operazioni di finitura uniche e i trattamenti superficiali

RMIG è il più grande produttore mondiale e fornitore di metallo forato. Oltre al rivestimento esterno, l'azienda fornisce prodotti anche per un gran numero di applicazioni costruttive come parcheggi per le auto ripari di sicurezza, rivestimenti acustici, soffitti, illuminazione, arredo urbano, balaustre e passerelle.

Austria: +43 2256 62482

Belgium: +32 53 76 77 40

Denmark: +45 44 20 88 00

France: +33 4 72 47 43 43

Germany: +49 34 906 50 0

Italy: +39 010 740 39 39

The Netherlands: +31 184 491 919

Norway: +47 33 33 66 66

Poland: +48 61 88 63 270

Romania: +40 742 990226

Spain: +49 34 906 50 334

Sweden: +46 501 682 00

Switzerland: +41 62 287 88 88

United Kingdom: +44 1925 839 610

Per altre località

Europa orientale: +43 2256 62482 311

Fuori Europa: +45 44 20 88 00

