

EN

Experience – by Ron Gilad

Milano Design Week 2026

On the occasion of Milan Design Week 2026, Reggiani in collaboration with NEMO Lighting presents a new project in the heart of Milan, developed in dialogue with designer and artist Ron Gilad.

Known for his language suspended between art and design, Ron Gilad introduces an abstract and conceptual dimension that sets the foundation for the project. Within this framework, Reggiani shapes an aseptic and ethereal environment, where its latest lighting solutions are integrated with precision and restraint.

In this context, Reggiani's products emerge as rigorous presences, expressing advanced technical research translated into perceptual quality. The project establishes a dialogue between Ron Gilad's abstract vision and the materiality of lighting systems, creating a balanced tension between vision and engineering.

The result is a space where light accompanies visitors through an essential, contemplative, and tactile experience.

PRESS Preview: April 16th from 10am to 2pm

April 17th to 26th, 2026

NEMO Showroom

Via Santa Cecilia 4A

Milan

About the company

Founded in 1957, Reggiani is now an international benchmark in the architectural lighting sector. The company operates across a wide range of application areas, including high-end retail, hospitality, offices, and museum environments.

Continuous development of innovative solutions, combined with over 60 years of experience, has fostered an increasingly open dialogue with lighting designers and architects. Through this collaboration, Reggiani has built strong relationships based on the sharing of ideas and best practices, providing tailored solutions and expert support to meet every project requirement.

Present in over 80 countries, Reggiani has offices in Italy, the United States, the United Kingdom, China, and France.

From 2023 Reggiani is part of the Italian lighting hub NEMO Group.

reggiani.net

nemogroup.com

Contact:

Alessio Riva

Head of Marketing - NEMO Group

press@reggiani.net

IT

Experience – by Ron Gilad

Milano Design Week 2026

In occasione della Milan Design Week 2026, Reggiani, in collaborazione con NEMO Lighting, presenta un nuovo progetto nel cuore di Milano, sviluppato in dialogo con il designer e artista Ron Gilad.

Conosciuto per il suo linguaggio sospeso tra arte e design, Ron Gilad introduce una dimensione astratta e concettuale che costituisce la base del progetto. All'interno di questo contesto, Reggiani definisce un ambiente asettico ed etereo, in cui le sue più recenti soluzioni illuminotecniche sono integrate con precisione e misura.

In questo scenario, i prodotti Reggiani emergono in modo discreto, espressione di una ricerca tecnica avanzata tradotta in qualità percettiva. Il progetto instaura un dialogo tra la visione astratta di Ron Gilad e la materialità dei sistemi di illuminazione, creando un equilibrio tra visione e ingegneria.

Il risultato è uno spazio in cui la luce accompagna i visitatori attraverso un'esperienza essenziale, contemplativa e tattile.

PRESS Preview: 16 Aprile dalle 10 alle 14

17 - 26 Aprile 2026

NEMO Showroom

Via Santa Cecilia 4A

Milan

About the company

Fondata nel 1957, Reggiani è oggi un punto di riferimento internazionale nel settore dell'illuminazione architettuale. L'azienda opera in diversi ambiti progettuali, tra cui retail di alta gamma, hospitality, uffici e spazi museali.

Lo sviluppo continuo di soluzioni innovative, unito all'esperienza maturata in oltre 60 anni di attività, ha favorito un dialogo sempre più aperto con lighting designer e architetti. Con questi professionisti, Reggiani ha costruito relazioni solide basate sulla condivisione di idee e best practice, offrendo soluzioni su misura e supporto qualificato per rispondere a ogni esigenza progettuale. Presente in oltre 80 Paesi, Reggiani dispone di sedi in Italia, Stati Uniti, Regno Unito, Francia e Cina.

Dal 2023, Reggiani fa parte dell'hub italiano dell'illuminazione NEMO Group.

reggiani.net
nemogroup.com

Contact:
Alessio Riva
Head of Marketing - NEMO Group
press@reggiani.net