

Valerio Caglio
Communication Designer

2025

EN

Portfolio

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/citeaoutdoor

■ 03-11

Citea Outdoor

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/serbloc

■ 12-17

Serbloc

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/seraplastic

■ 18-24

Seraplastic

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/valored

■ 25-29

Valore D

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/deeply

■ 30-32

Deeply

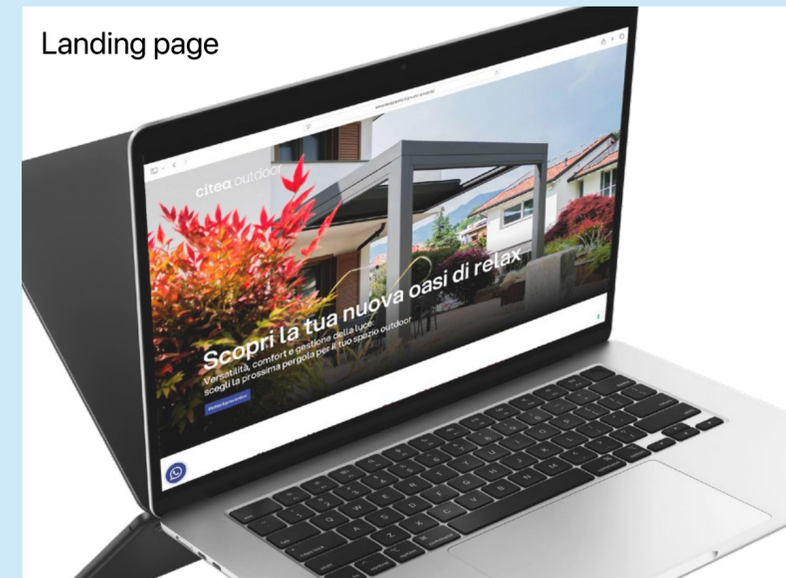
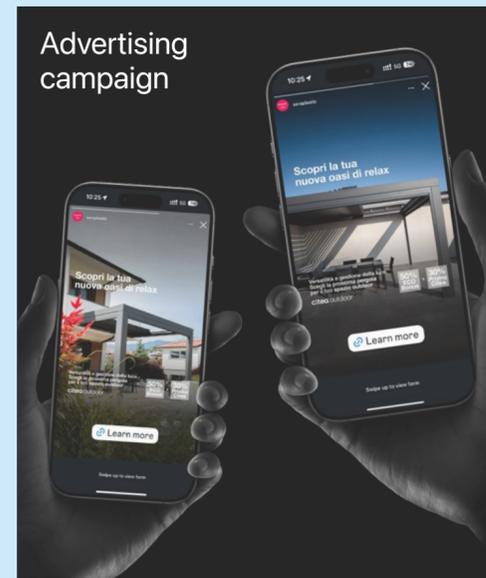
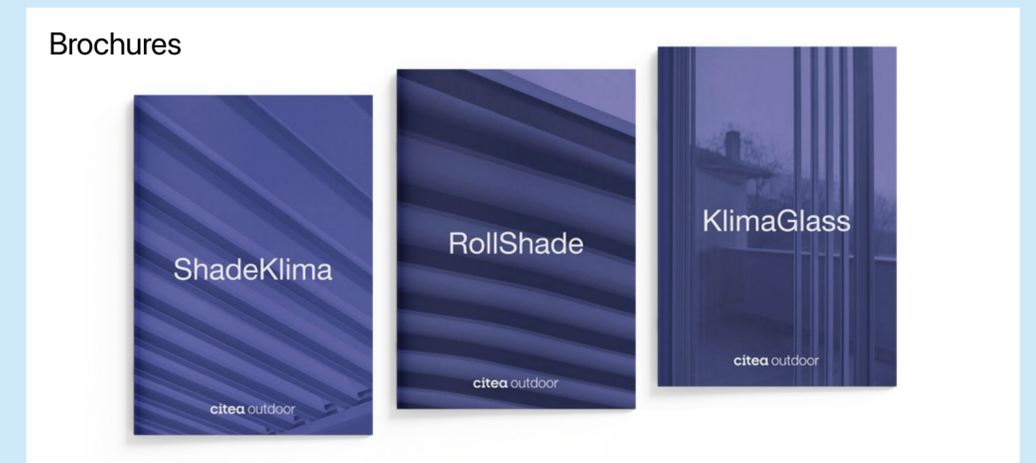
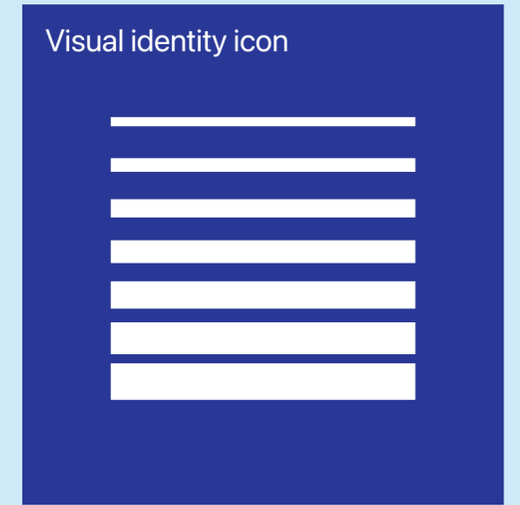
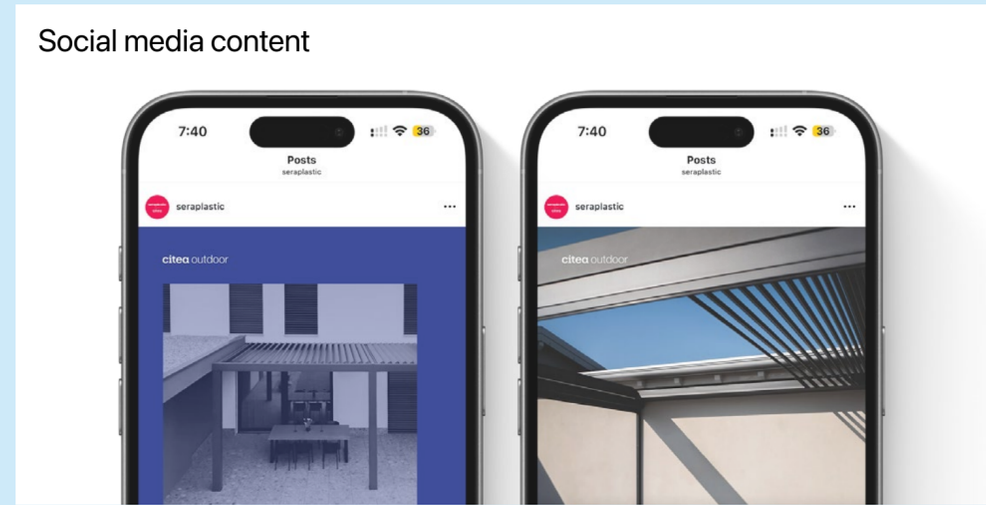
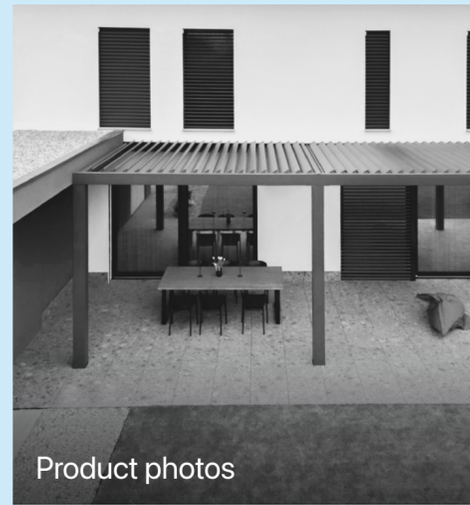
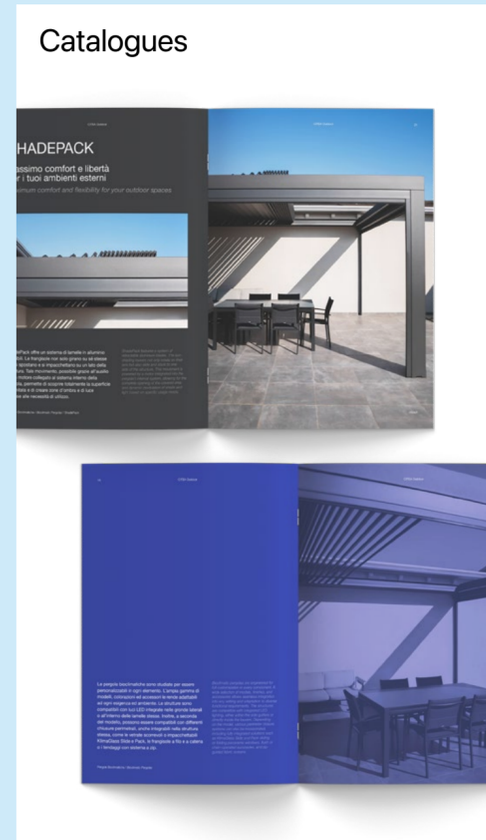
Citea

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/citeaoutdoor

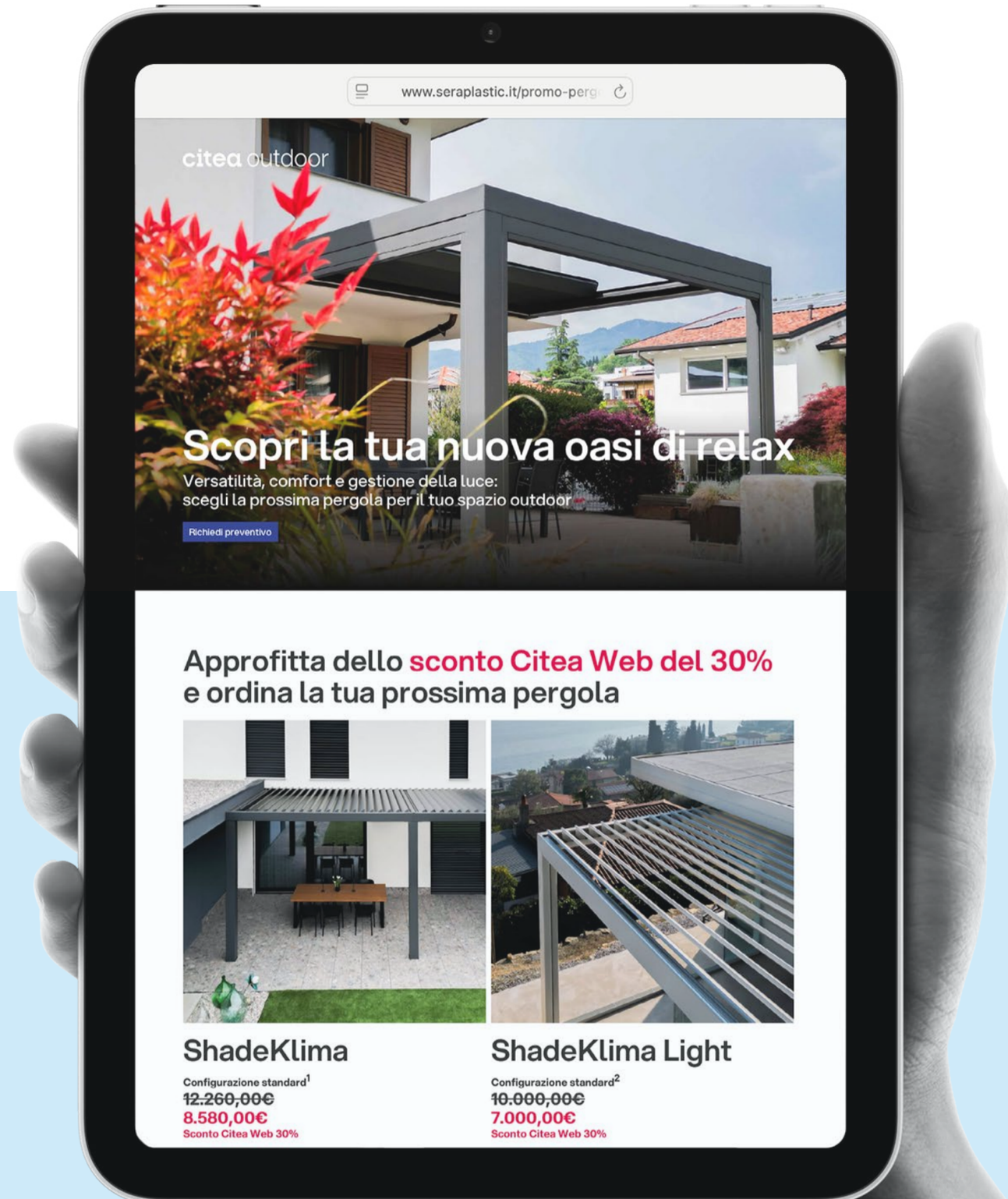
Outdoor



Rollup



A new story for Citea Outdoor, Seraplastic's brand dedicated to shading systems for outdoor spaces.



Citea Outdoor is Seraplastic's new brand dedicated to outdoor shading structures. Launching the full product line required a comprehensive communication effort aimed at building a strong, recognizable, and coherent visual identity.

Technical catalogues were created for the products, along with brochures for the three flagship items, ShadeKlima, RollShade, and KlimaGlass, social media content for the launch, and all visuals for the advertising campaign. To support online communication, a landing page was developed focusing on products and promotional offers for the launch phase.

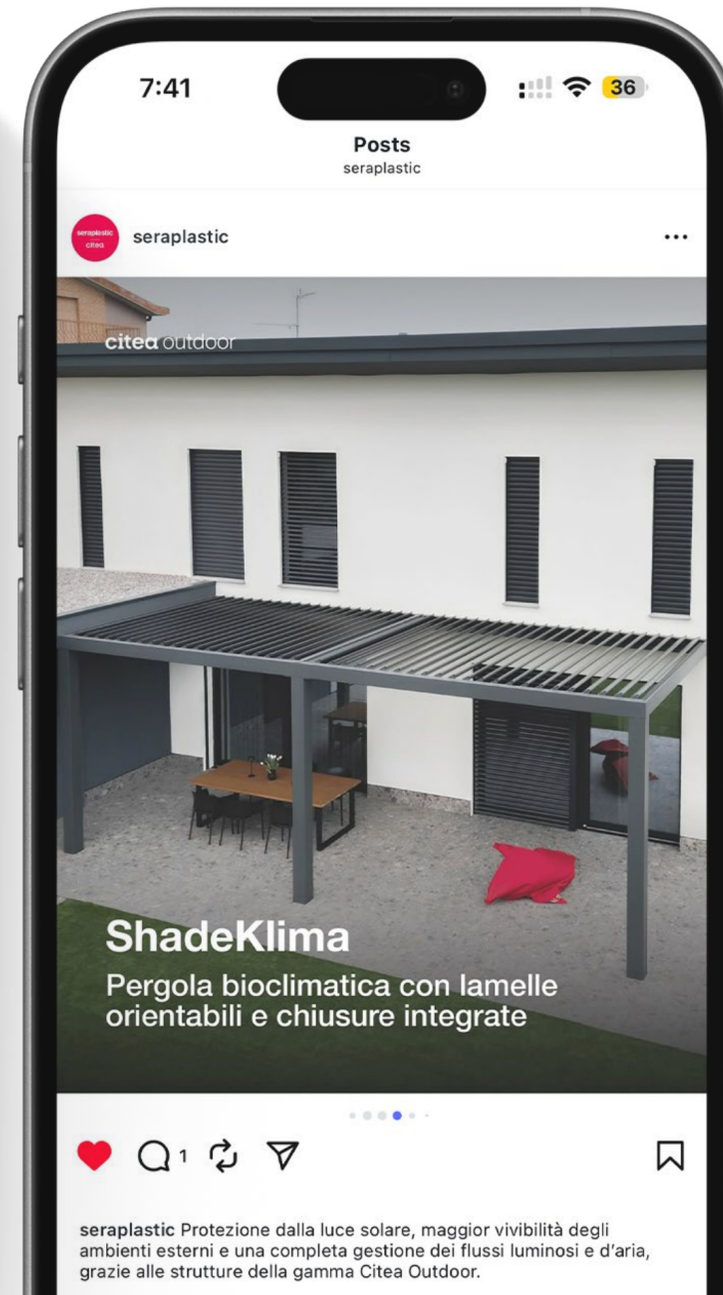
The unifying element of the project is a deep blue, chosen as the dominant color to evoke the natural environment in which Citea Outdoor structures are placed. This shade is consistently applied across both printed materials and digital content, ensuring visual coherence and continuity for the brand story.

The layout of all editorial content follows a precise and modular graphic language: blue pages introduce product families, dark gray pages focus on individual structures, and white pages are reserved for technical datasheets.

The social content dedicated to Citea Outdoor line highlights the features of each product range.

Citea Outdoor social media content, published on Seraplastic's [Instagram](#), [Facebook](#) and [LinkedIn](#) pages, maintains visual and stylistic consistency with other brand's materials. Colors, fonts, and graphics faithfully reflect the identity established for the catalogues, creating a cohesive narrative across offline and online channels.

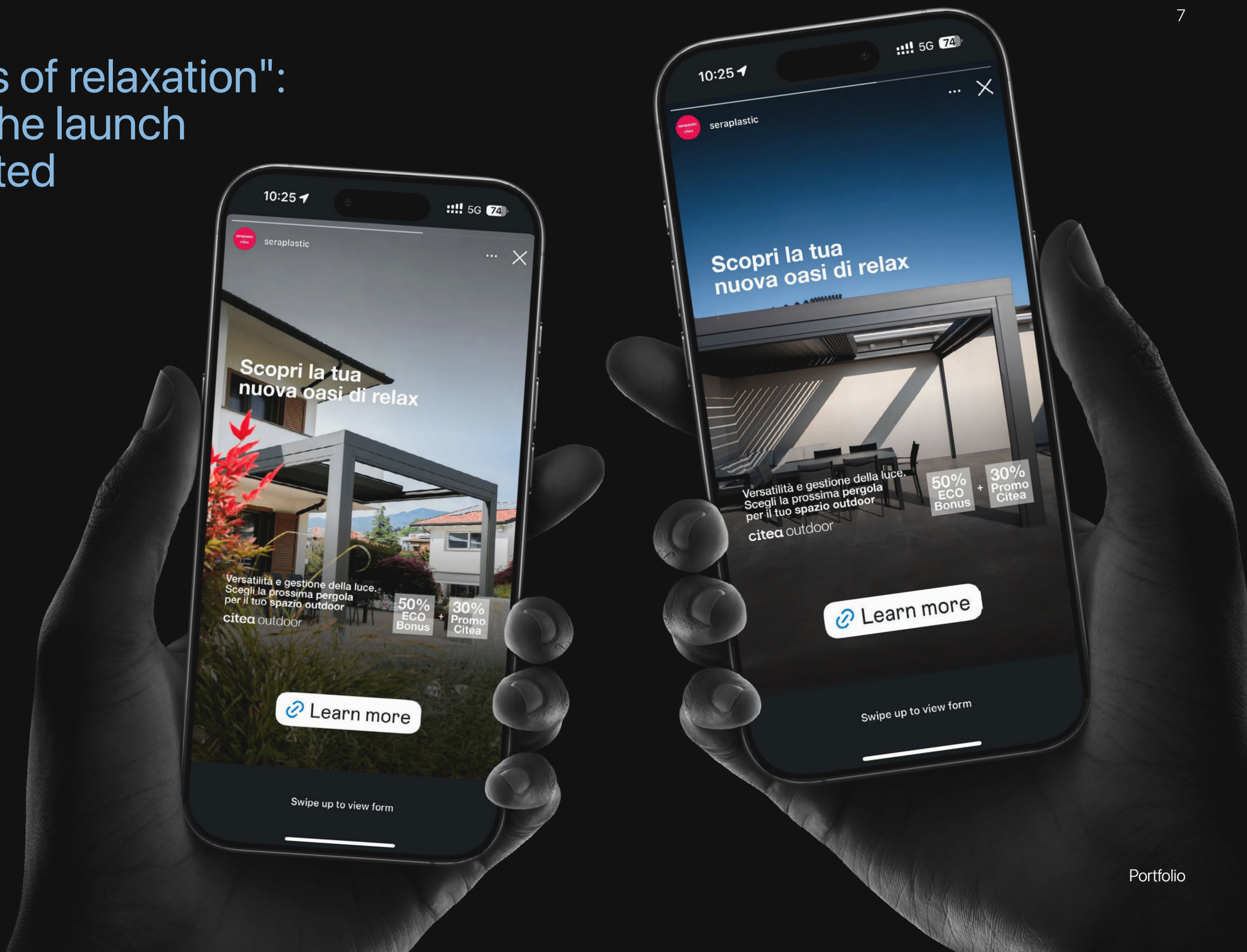
Posts showcase the full range of catalogued structures, complemented by targeted insights on individual products. The development of social content was managed at every stage, from initial planning to the writing of all accompanying text.



"Discover your new oasis of relaxation": the social campaign for the launch of Citea Outdoor, dedicated to bioclimatic pergolas

In parallel with the launch of the Citea Outdoor line on Seraplastic's official channels, a social campaign titled "Discover Your New Oasis of Relaxation" was conceived and executed, running on Facebook, Instagram, and Google Ads. Unlike communications targeting professional audiences, this campaign is aimed at a B2C audience, with the goal of directly engaging end customers.

All social content links to a dedicated landing page on the official website, where users can explore the products' technical features and view all details of the ongoing promotion. The campaign also provided an opportunity to strengthen the brand's visibility within the consumer market.



The campaign landing page aims to showcase the product and guide new leads.



The landing page linked to the campaign content, dedicated to pergolas and bioclimatic structures and hosted on seraplastic.it, serves three main purposes: to clearly present current promotions and the models they apply to, to describe the key features of the products, and to guide potential new customers to a contact form for requesting technical and commercial information.

The page was built using Elementor for WordPress and integrates a form connected to Mailchimp, designed to activate an automated lead management system. Once the form is submitted, the system automatically sends a confirmation email to the contact and simultaneously forwards all necessary information to the technical-commercial team to initiate the quotation process.

Il prodotto
Product

ShadeKlima è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- 30 anni di esperienza
- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

ShadeKlima è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Standard, ShadeKlima con pannello, ShadeKlima con pannello e pannello, e ShadeKlima con pannello e pannello.

ShadeKlima Light

Con ShadeKlima Light avrai il tuo spazio esterno senza preoccuparti di temperature o condizioni atmosferiche. Il sistema di lamelle orientabili in alluminio ha 140° di apertura, permettendoti di regolare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

ShadeKlima Light è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- 140° di apertura
- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

ShadeKlima Light è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Light Standard, ShadeKlima Light con pannello, e ShadeKlima Light con pannello e pannello.

ShadeKlima Light

ShadeKlima Light è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

ShadeKlima Light è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- 140° di apertura
- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

ShadeKlima Light è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Light Standard, ShadeKlima Light con pannello, e ShadeKlima Light con pannello e pannello.

ShadeKlima

ShadeKlima è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

ShadeKlima è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- 140° di apertura
- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

ShadeKlima è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Standard, ShadeKlima con pannello, e ShadeKlima con pannello e pannello.



Vetrate panoramiche
Panoramic windows

Soluzioni eleganti e dal minimo ingombro per spazi più accoglienti e confortevoli. Eleganti, low-profile solutions for more welcoming and comfortable spaces.

Il prodotto
Product

KlimaGlass nasce per chiudere spazi esterni, anche già esistenti, massimizzando l'utilizzo anche nelle stagioni più fredde. Questo, oltre a permettere la riduzione dei consumi per ventilazione, riscaldamento e climatizzazione, permette di estendere lo spazio abitativo senza compromessi a livello di comfort, luminosità e spazio di disposizione.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

KlimaGlass è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: KlimaGlass Standard, KlimaGlass con pannello, e KlimaGlass con pannello e pannello.



A distinctive and recognizable editorial narrative for Citea Outdoor.

RollShade

RollShade è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

RollShade è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- 15° di apertura
- 20° di apertura
- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

RollShade è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: RollShade Standard, RollShade con pannello, e RollShade con pannello e pannello.



RollShade Wave

RollShade Wave è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

RollShade Wave è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- 9° di apertura
- 10° di apertura
- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

RollShade Wave è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: RollShade Wave Standard, RollShade Wave con pannello, e RollShade Wave con pannello e pannello.



Sostenibilità
sinonimo di innovazione

Sustainability means innovation

La sostenibilità di un prodotto non si misura solo nella sua capacità di generare un risparmio sui consumi energetici e di migliorare il comfort ambientale ma anche nei processi che portano alla produzione di quel prodotto.

Il prodotto
Product

KlimaGlass è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

KlimaGlass è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: KlimaGlass Standard, KlimaGlass con pannello, e KlimaGlass con pannello e pannello.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Colori
Colors

ShadeKlima è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Standard, ShadeKlima con pannello, e ShadeKlima con pannello e pannello.

Opzioni sistema
System options

ShadeKlima è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Standard, ShadeKlima con pannello, e ShadeKlima con pannello e pannello.

Opzioni imballaggio
Packaging options

ShadeKlima è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: ShadeKlima Standard, ShadeKlima con pannello, e ShadeKlima con pannello e pannello.

SHADEPACK PRO

Comfort e libertà per i tuoi spazi esterni, a un livello ancora più elevato. Comfort and freedom for your outdoor spaces, elevated to an even higher level.

Il prodotto
Product

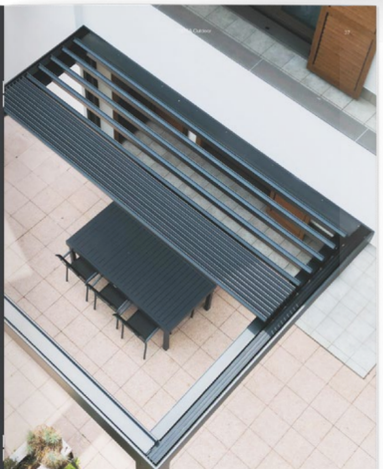
SHADEPACK PRO è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

SHADEPACK PRO è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: SHADEPACK PRO Standard, SHADEPACK PRO con pannello, e SHADEPACK PRO con pannello e pannello.



KlimaGlass

KlimaGlass è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

KlimaGlass è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

KlimaGlass è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: KlimaGlass Standard, KlimaGlass con pannello, e KlimaGlass con pannello e pannello.

KlimaGlass Slide

KlimaGlass Slide è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

KlimaGlass Slide è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

KlimaGlass Slide è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: KlimaGlass Slide Standard, KlimaGlass Slide con pannello, e KlimaGlass Slide con pannello e pannello.



KlimaGlass Pack

KlimaGlass Pack è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Il prodotto
Product

KlimaGlass Pack è un sistema di copertura per esterni che protegge gli spazi esterni dalle intemperie, mantenendo un ambiente confortevole e accogliente. È composto da una struttura in alluminio anodizzato e da lamelle in PVC opaco, che possono essere regolate in diverse posizioni per controllare l'angolo di inclinazione e l'apertura dello spazio.

Caratteristiche
Features

- Facile installazione
- Resistente alle intemperie
- Facile manutenzione

Configurazioni
Configurations

KlimaGlass Pack è disponibile in diverse configurazioni per adattarsi a diverse esigenze e spazi. Le configurazioni mostrate includono: KlimaGlass Pack Standard, KlimaGlass Pack con pannello, e KlimaGlass Pack con pannello e pannello.



ShadePack Configurazione standard € 15.240,00*

ShadePack Pro Configurazione standard € 19.000,00*

KlimaCover Configurazione standard € 16.360,00*

Klima360 Configurazione standard € 14.640,00*

ShadeKlima Configurazione standard € 12.260,00*

ShadeKlima Light Configurazione standard € 7.200,00*

ShadeSmart Configurazione standard € 7.200,00*

RollShade Configurazione standard € 11.120,00*

Strutture

Pergole Bioclimatiche / Vetrate panoramiche / Ombreggianti / Vele

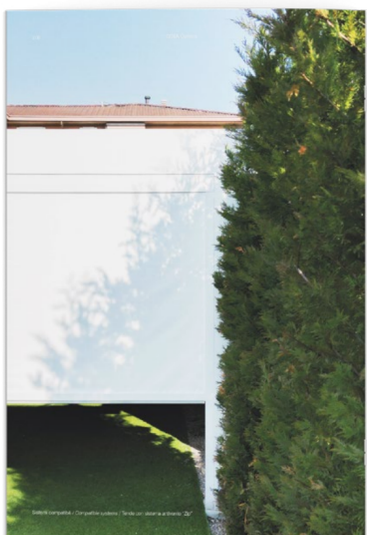
Bioclimatic Pergolas / Panoramic windows / Shading structures / Sails

citea outdoor

Catálogo 2020

Le pergole bioclimatiche sono studiate per essere personalizzabili in ogni elemento. L'ampia gamma di modelli, coperture ed accessori le rende adattabili ad ogni esigenza ed ambiente. Le strutture sono compatibili con luci LED integrate nelle grandi lamielle o all'interno delle lamelle stesse. Inoltre, a seconda del modello, possono essere compatibili con diversi chiusure panoramiche, anche integrabili nella struttura stessa, come le vetrate scorrevoli o i trasparenti KlimaGlass Slide e Pack, le frangisole a filo e a catina e i frangisole con sistema a zip.

Il prodotto
Il prodotto è studiato per essere personalizzabile in ogni elemento. L'ampia gamma di modelli, coperture ed accessori le rende adattabili ad ogni esigenza ed ambiente. Le strutture sono compatibili con luci LED integrate nelle grandi lamielle o all'interno delle lamelle stesse. Inoltre, a seconda del modello, possono essere compatibili con diversi chiusure panoramiche, anche integrabili nella struttura stessa, come le vetrate scorrevoli o i trasparenti KlimaGlass Slide e Pack, le frangisole a filo e a catina e i frangisole con sistema a zip.



Il prodotto

Caratteristiche

Colori struttura

Configurazioni disponibili

SHADEPACK

Massimo comfort e libertà per i tuoi ambienti esterni

Maximum comfort and flexibility for your outdoor spaces



Strutture

Pergole Bioclimatiche / Vetrate panoramiche / Ombreggianti / Vele

Bioclimatic Pergolas / Panoramic windows / Shading structures / Sails

citea outdoor

Il prodotto

Caratteristiche

Supporti piantane

Chiusura

Colori

Struttura autoportante

Self supporting structure

SR10

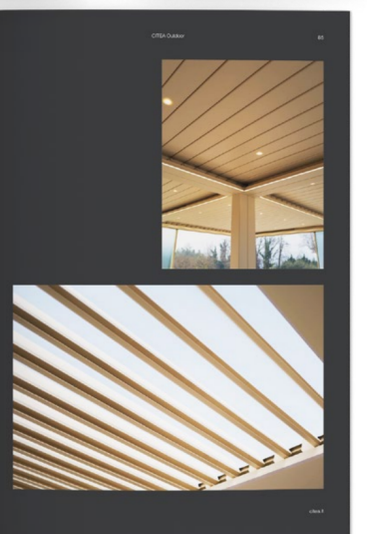
Configurazioni

Strutture

Pergole Bioclimatiche / Vetrate panoramiche / Ombreggianti / Vele

Bioclimatic Pergolas / Panoramic windows / Shading structures / Sails

citea outdoor



Indice codici prodotto

Product codes index

Codice	Modello	Configurazione	Prezzo
SP10	ShadePack	Struttura autoportante	31
SP20	ShadePack	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	32
SP30	ShadePack	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	33
SP40	ShadePack	Struttura autoportante	34
SR10	ShadePack Pro	Struttura autoportante	47
SR20	ShadePack Pro	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	48
SR30	ShadePack Pro	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	49
SR40	ShadePack Pro	Struttura autoportante	50
SK10	ShadeKlima	Struttura autoportante	63
SK20	ShadeKlima	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	64
SK30	ShadeKlima	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	65
SK40	ShadeKlima	Struttura autoportante	65
SK50	ShadeKlima	Struttura autoportante a parete con perline, lame scorrevoli a muro	66
SK60	ShadeKlima	Struttura autoportante a parete con perline, lame scorrevoli a muro	66
SL10	ShadeKlima Light	Struttura autoportante	75
SL20	ShadeKlima Light	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	76
SL30	ShadeKlima Light	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	77
SL40	ShadeKlima Light	Struttura autoportante	76
KC10	KlimaCover	Struttura autoportante	89
KC20	KlimaCover	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	90
KC30	KlimaCover	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	91
K310	Klima360	Struttura autoportante	97
K320	Klima360	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	98
K330	Klima360	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro	99

Codice	Modello	Configurazione
SM10	ShadeSmart	Struttura autoportante
SM20	ShadeSmart	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro
SM30	ShadeSmart	Struttura autoportante a parete, lame scorrevoli a muro
RH10	RollShade	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RH20	RollShade	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RH30	RollShade	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RH40	RollShade	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RH50	RollShade	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RW10	RollShade Wave	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RW20	RollShade Wave	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RS10	RollShade Smart	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
RS20	RollShade Smart	Struttura autoportante a parete 22 kg/m²
KG10	KlimaGlass Slide	Vetrate scorrevoli panoramiche
KG20	KlimaGlass Pack	Vetrate scorrevoli panoramiche
SH10	ShadeSquare	Struttura autoportante
SH20	ShadeDouble-T	Struttura autoportante
SH30	ShadeDouble-S	Struttura autoportante
SH40	ShadeWave	Struttura autoportante
SH50	ShadeWave	Struttura autoportante
VE10	Triangle	Vela ombreggiante a parete
VE20	Square	Vela ombreggiante a parete
VE30	Double-T	Vela ombreggiante a parete



Colori e tessuti

Colors and fabrics

Nome	Codice	Nome	Codice
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001

Colori e tessuti

Colors and fabrics

Nome	Codice	Nome	Codice
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001

Colori e tessuti

Colors and fabrics

Nome	Codice	Nome	Codice
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001
Verde Menta	0001	Verde Menta	0001

RollShade

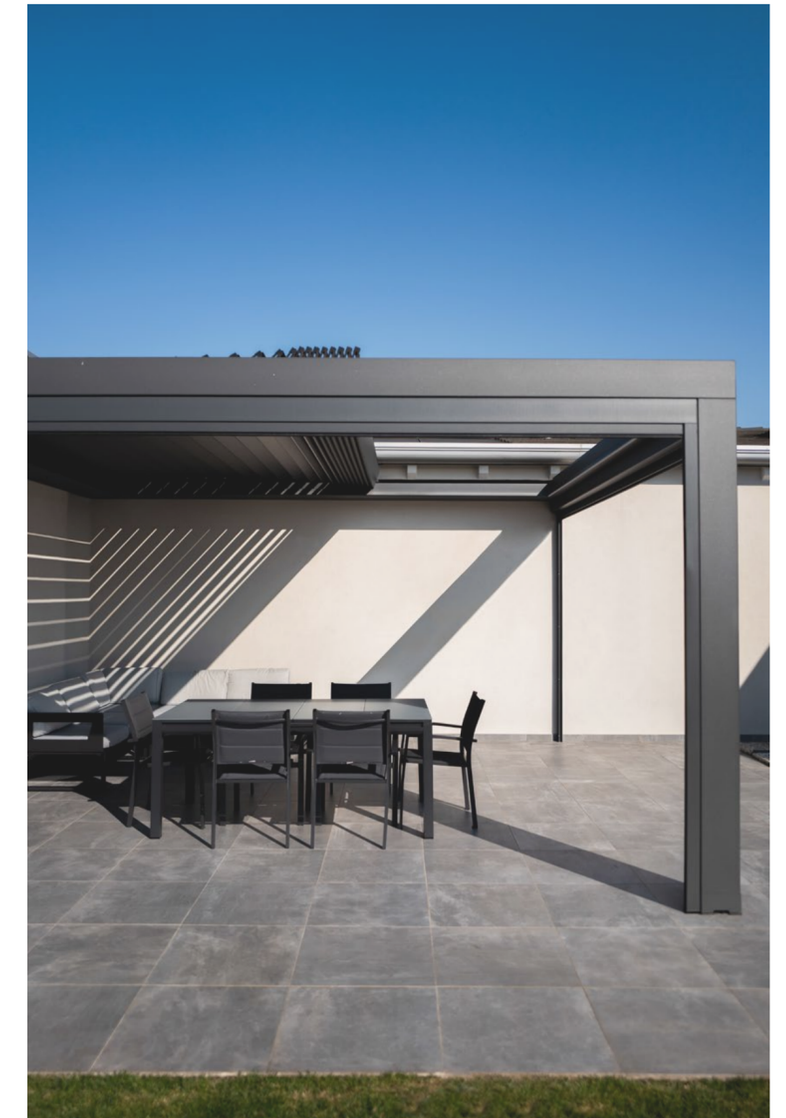
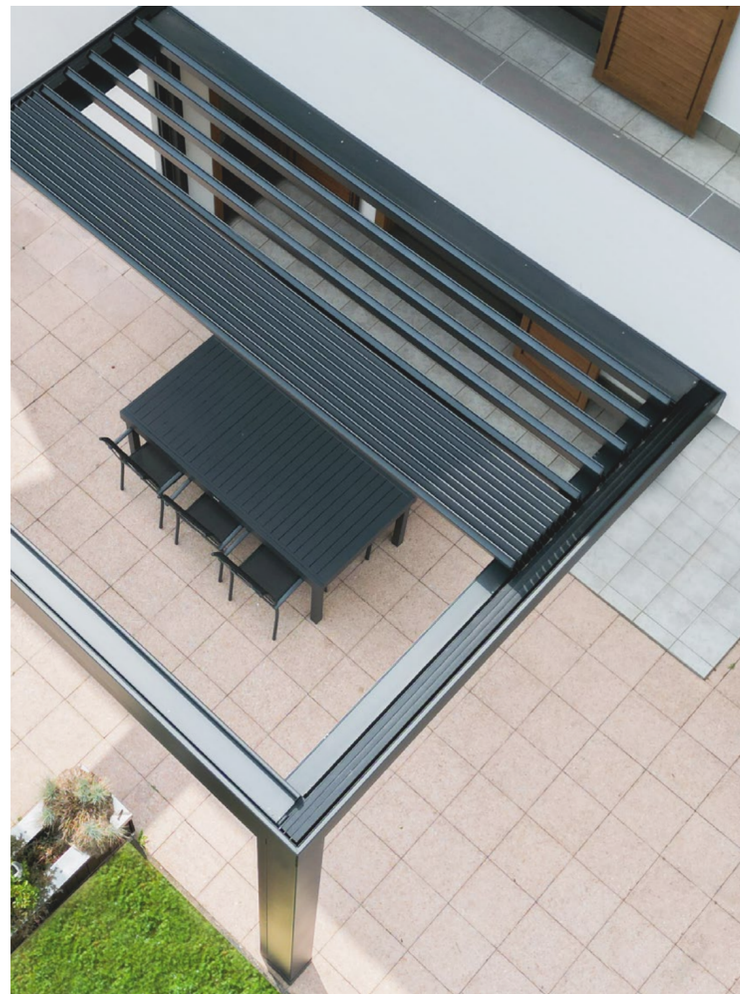


The photographic documentation of Citea Outdoor products highlights the benefits of installing a shading structure in outdoor spaces, focusing on details, colors, materials, and the ability to control light in the environment.

The entire Citea Outdoor photographic archive was created to establish a comprehensive visual database to support the dealer network. The shoot covered all catalogued structures, documented through a combination of aerial shots and detailed close-ups.

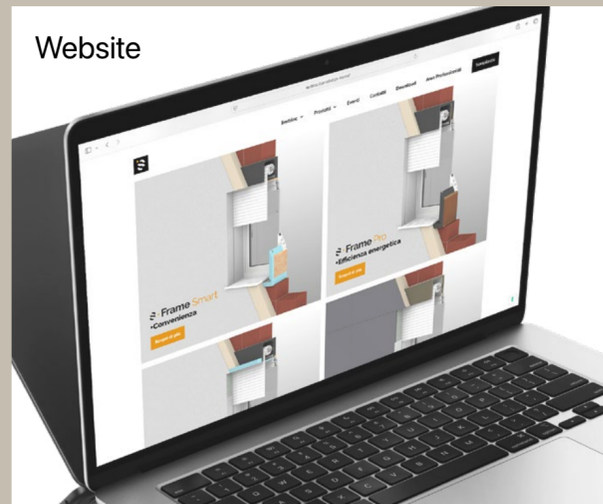
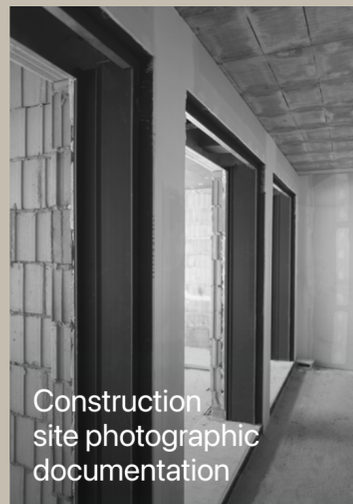
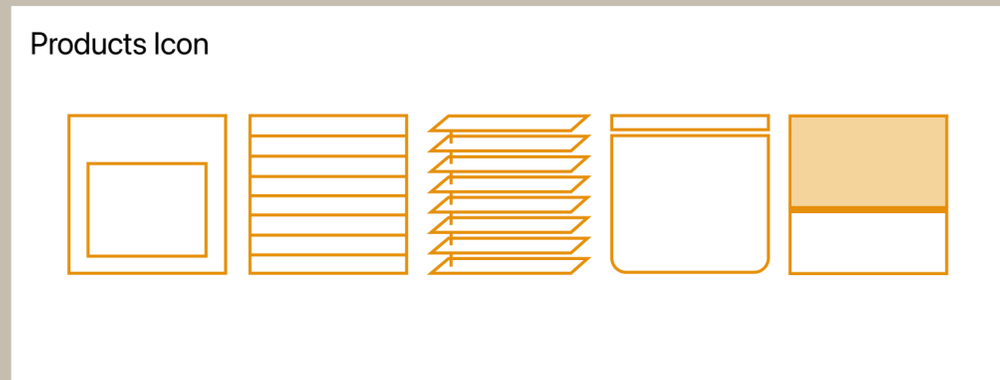
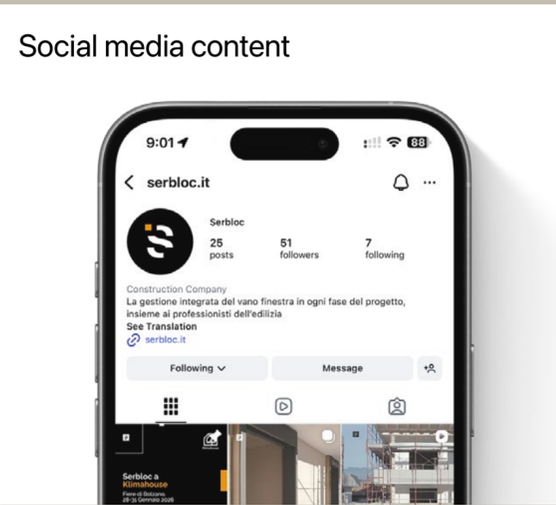
Photography was carried out using a DJI Mini 3 Pro drone to capture panoramic views and contextualize the structures within outdoor settings, and a Leica Q camera to highlight the technical details of the products.

Each image was carefully post-processed to achieve high-quality results suitable for both online and offline use. The final output was also optimized for large-format applications, such as roll-ups and exhibition materials.



click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/serbloc

Serbloc



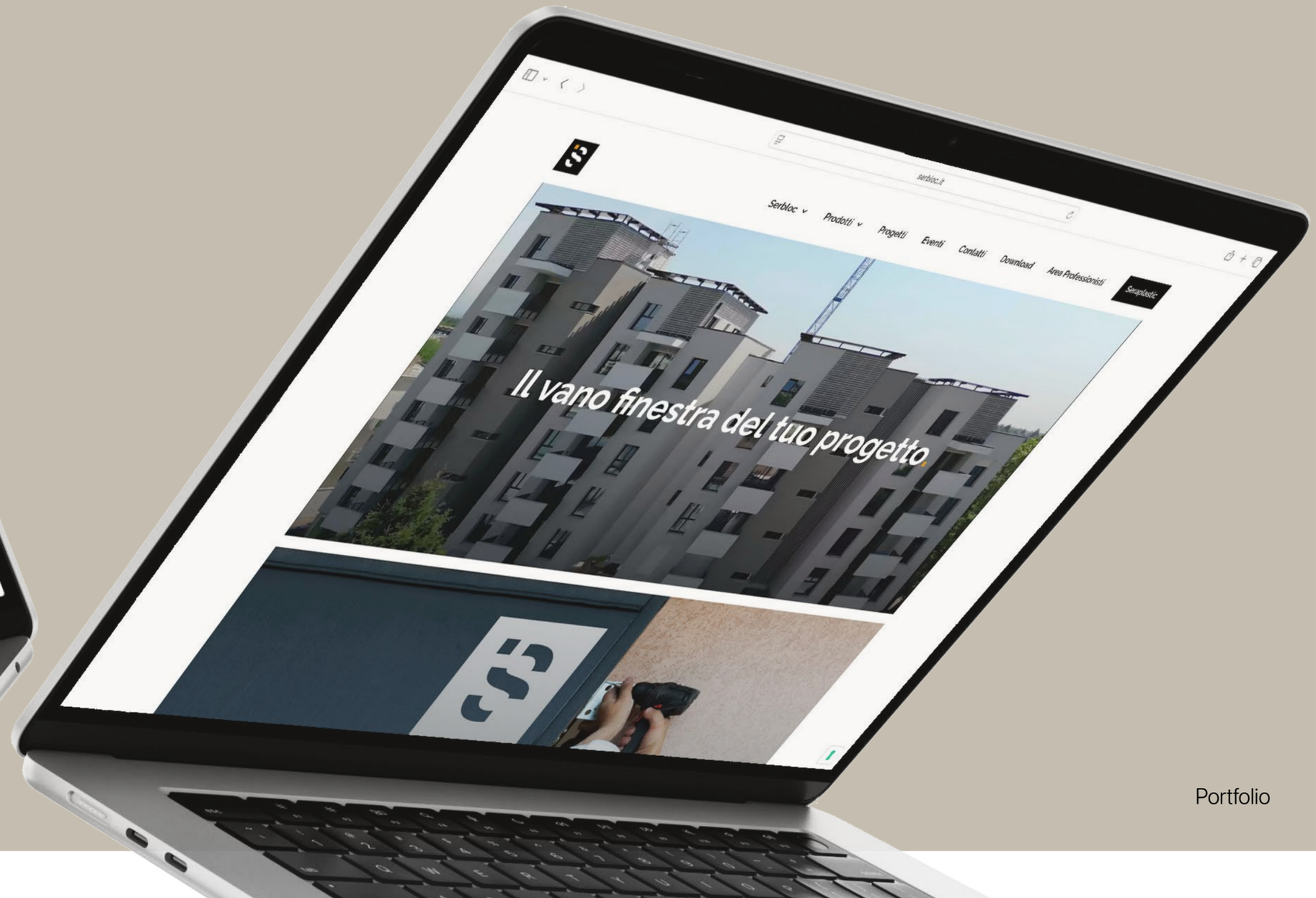
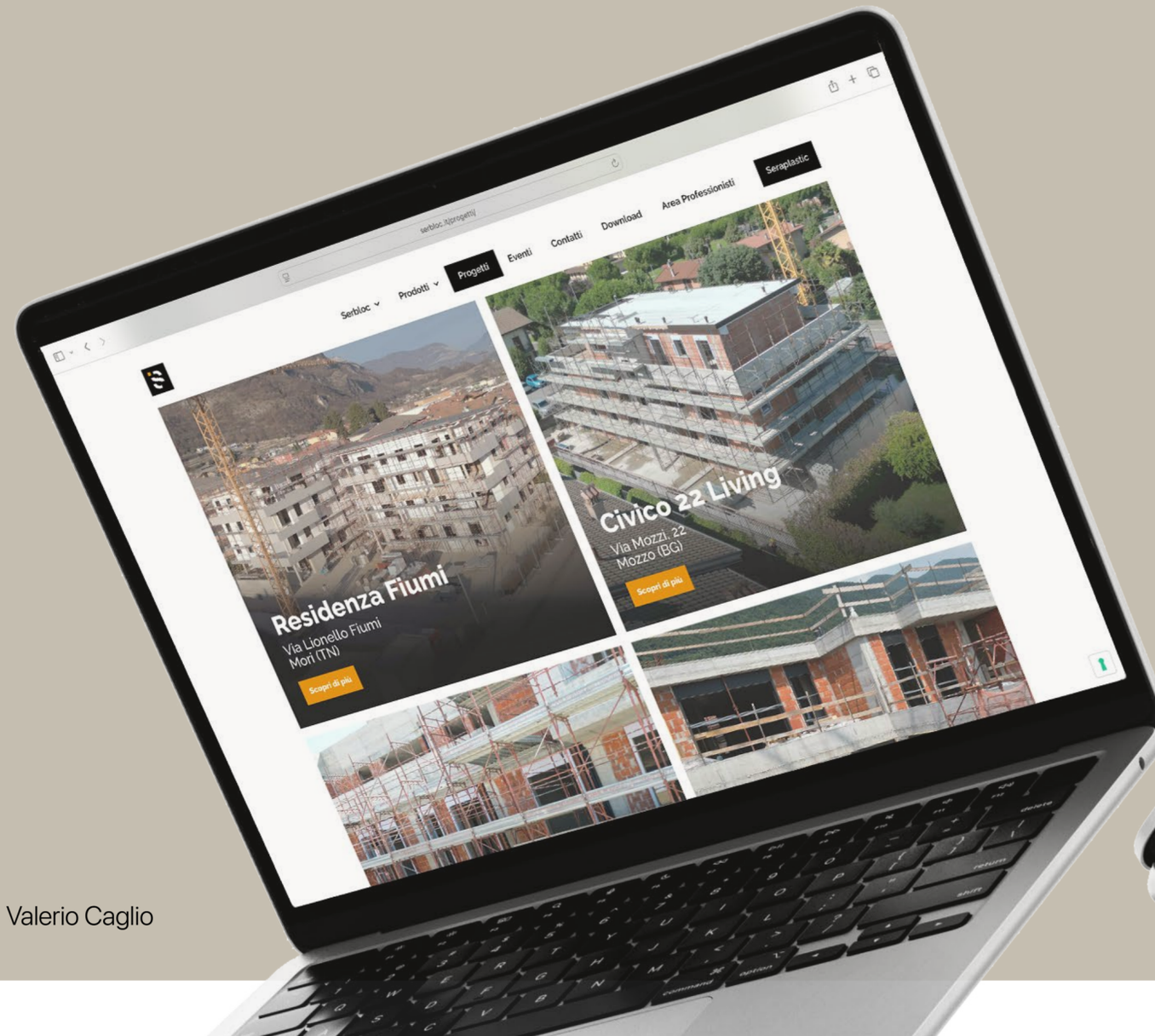
A distinctive and recognizable visual identity to represent Serbloc, the service for integrated window opening management dedicated to the building site environment.

In 2024 Seraplastic decided to strengthen its offering by launching a new brand dedicated to support building industry professionals. This led to the creation of Serbloc, a brand designed for construction companies, designers, and architects, with the goal of providing a comprehensive and integrated window system.

The launch required the development of the brand's entire communication strategy: brand

image and website were developed and initially promoted through Seraplastic's social media channels. Subsequently, communication moved to a dedicated proprietary account for the new brand.

In parallel, a continuous documentation process was established for all Serbloc construction sites: each project is presented through images and videos self-produced by the company.



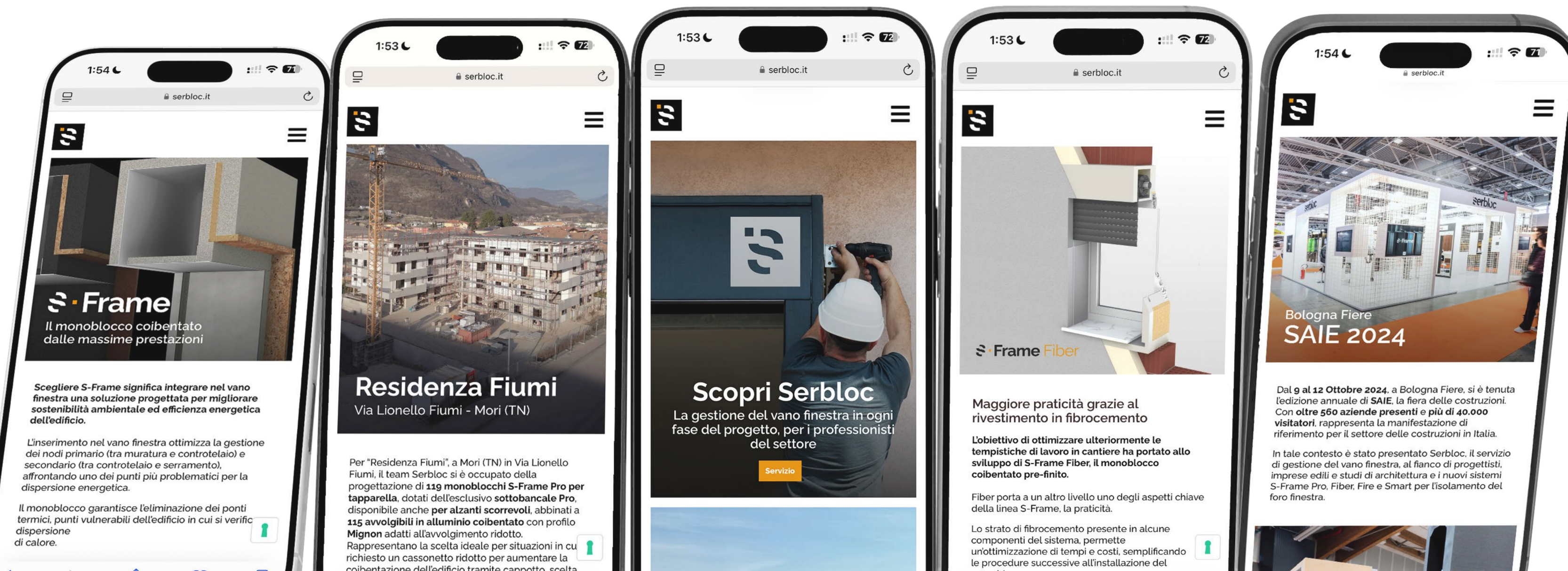
serbloc.it is the go-to reference for the client: a comprehensive portal where you can see all products and services made to measure for architects.

The website has been designed to guide industry professionals in exploring Serbloc's services, products, and the benefits of its solutions.

The "Serbloc" section highlights the brand's strengths, with particular focus on the added value of working with a single point of contact. The "Products" section contains detailed descriptions of all compatible systems, with a deeper focus on the "S-Frame" section, dedicated

to the insulated monoblock, the technological core of the Serbloc system. The site's architecture is completed by the "Events", "Contacts", and "Download" sections, providing company information and access to resources.

The website is fully responsive, optimized for browsing on smartphones, tablets, and desktops, with every detail adhering to the brand's visual identity guidelines.



@serbloc.it offers a detailed account of all the construction sites where the company collaborates as a partner.

Serbloc Instagram profile has been designed to provide, on one hand, a continuous and up-to-date account of all active projects, and on the other, a comprehensive overview of collaborations within the construction sector. It functions as a constantly evolving digital portfolio, highlighting both the partners Serbloc works with and the company's reliability.

Each project is documented through a dual narrative format: a video featuring aerial and overall shots of the building, and a photo carousel that delves into the details of the work, focusing on both the products supplied and the Serbloc technical team's on-site interventions.

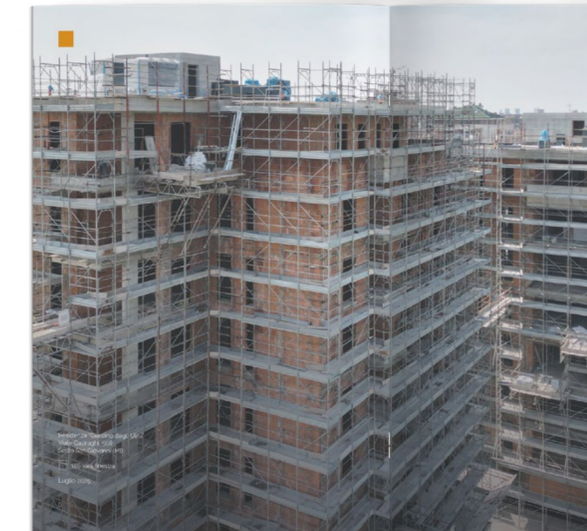
Nearly all content is produced in-house, using a Leica camera for photography and a drone for aerial footage.



Serbloc's services are presented to clients through different promotional brochures.

Alongside a detailed technical catalogue, which illustrates all wall configurations and the available product variants according to different construction types, an introductory brochure has been created to clearly present the advantages of the Serbloc solution. The brochure also includes short descriptions of the main window-opening components offered with the Serbloc system: roller shutters, sun breakers, roller blinds, insect screens, and monoblock systems.

In addition to the two main documents, two short leaflets have been developed. These briefly present the Serbloc service and the S-Frame monoblock, the flagship product of Serbloc's integrated window-opening supply solution.



Sera plastic

click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/seraplastic



Foldable brochures



Planner



Events photos



Sideline advertising



Calendars



Catalogues



Social media content



Vehicle graphics



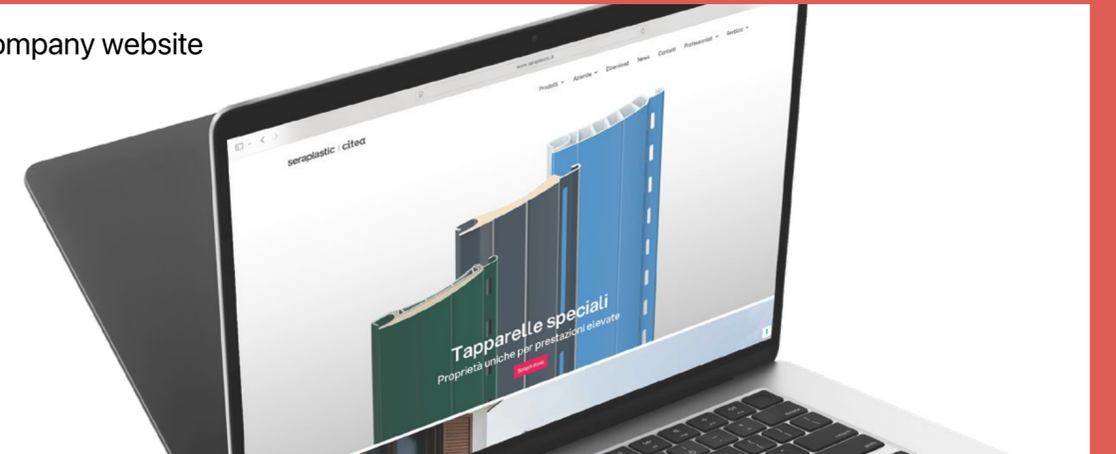
Newspaper advertisements



Product and service logos



Company website



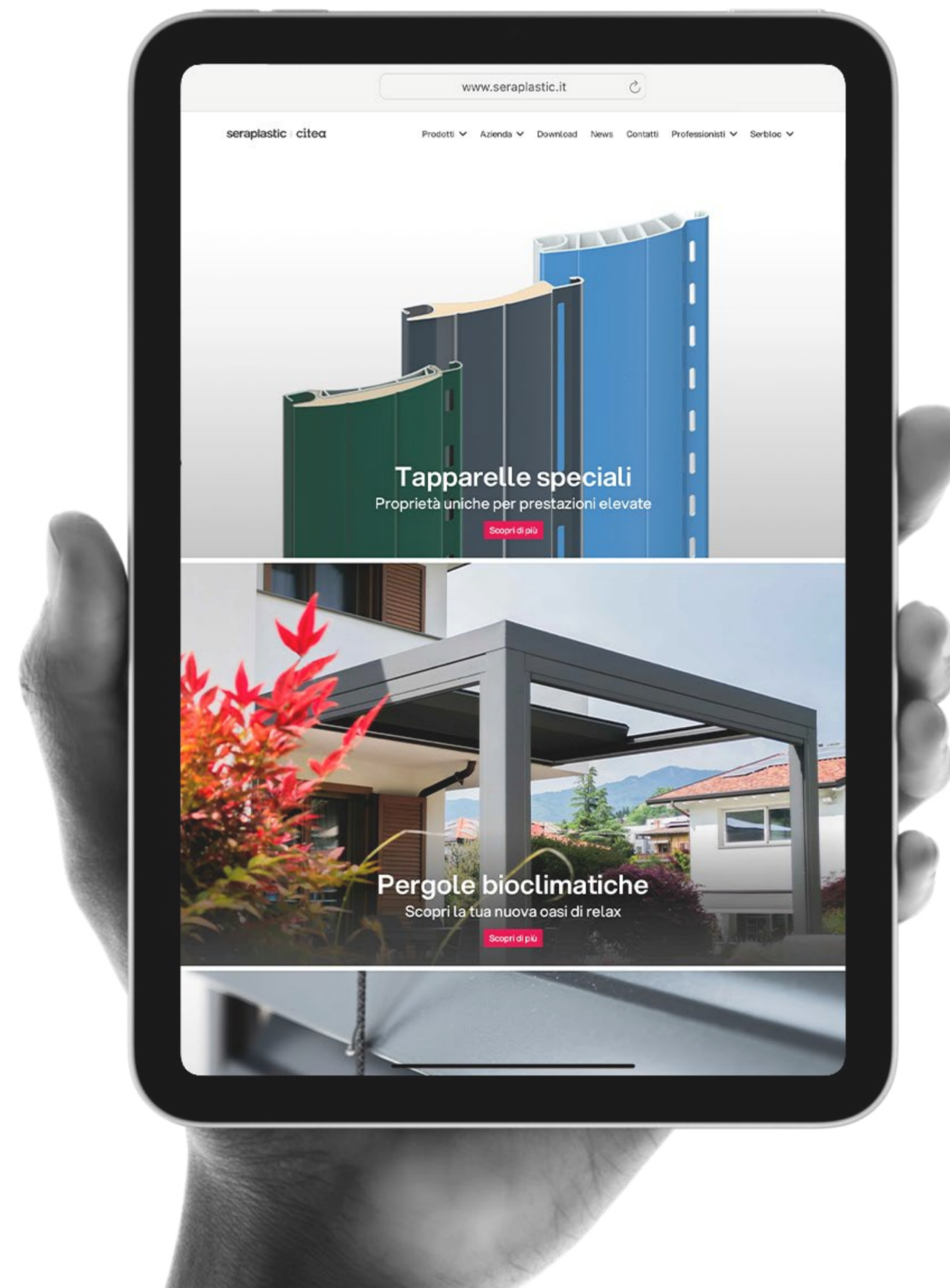
The complete management of Seraplastic communication, a leading company in the sector of shading, filtering, and thermal insulation systems for indoor and outdoor environments.

Developing a communication strategy for a company like Seraplastic is both a challenging and inspiring task, a process that began almost two years ago and is still ongoing, with the goal of creating a cohesive and consistent communication system.

The first step was the creation of the new corporate website, designed as a true business card: comprehensive, detailed, and informative. During this phase, the new brand claim was also defined, "Il tuo comfort, al centro del nostro lavoro", later translated into English as "Your comfort. Our work." From this, a coherent visual identity was developed to unify all company communications.

The brand's storytelling then expanded to the official social media channels, where Seraplastic shares updates on projects, products, training activities, and participation in trade fairs and industry events.

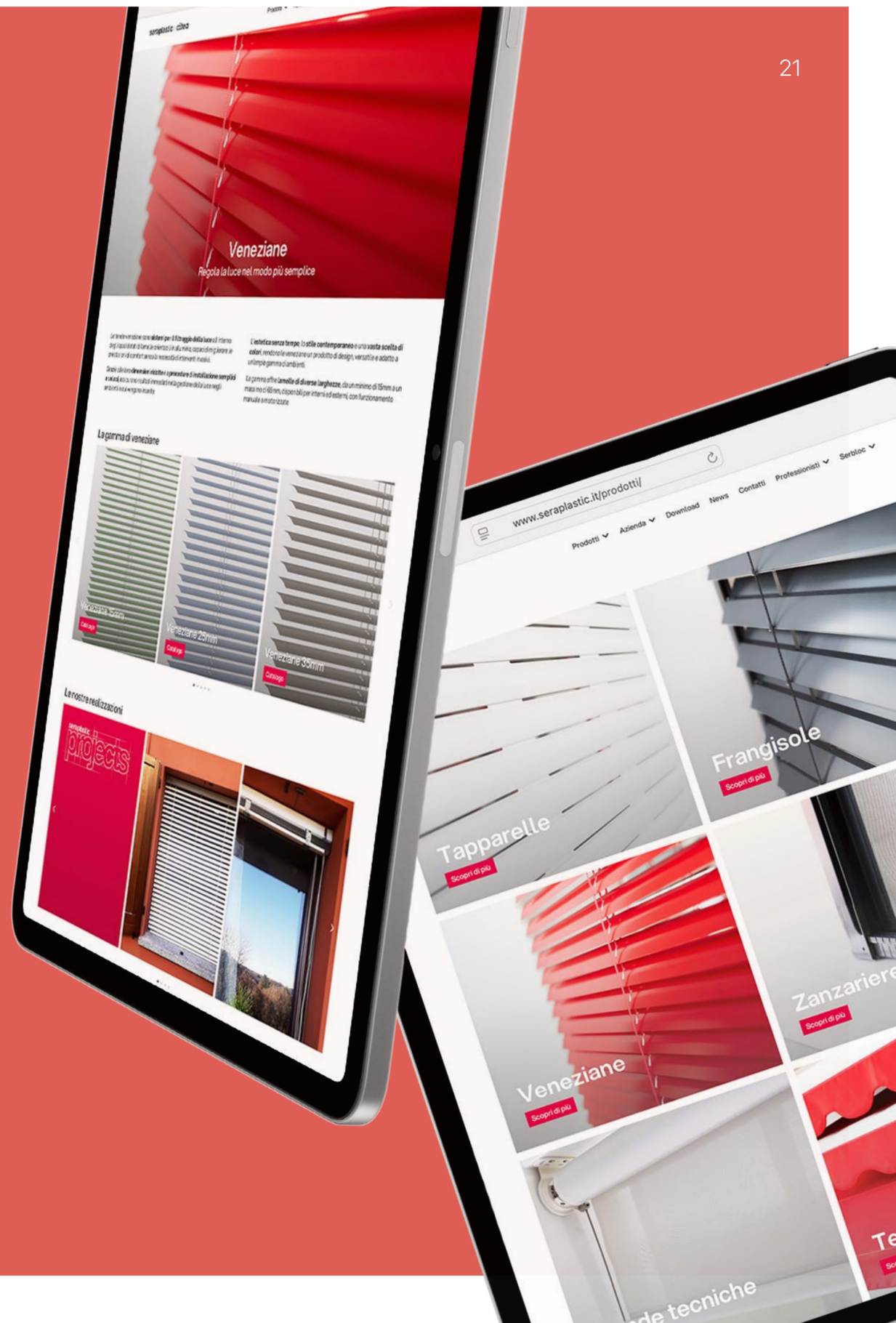
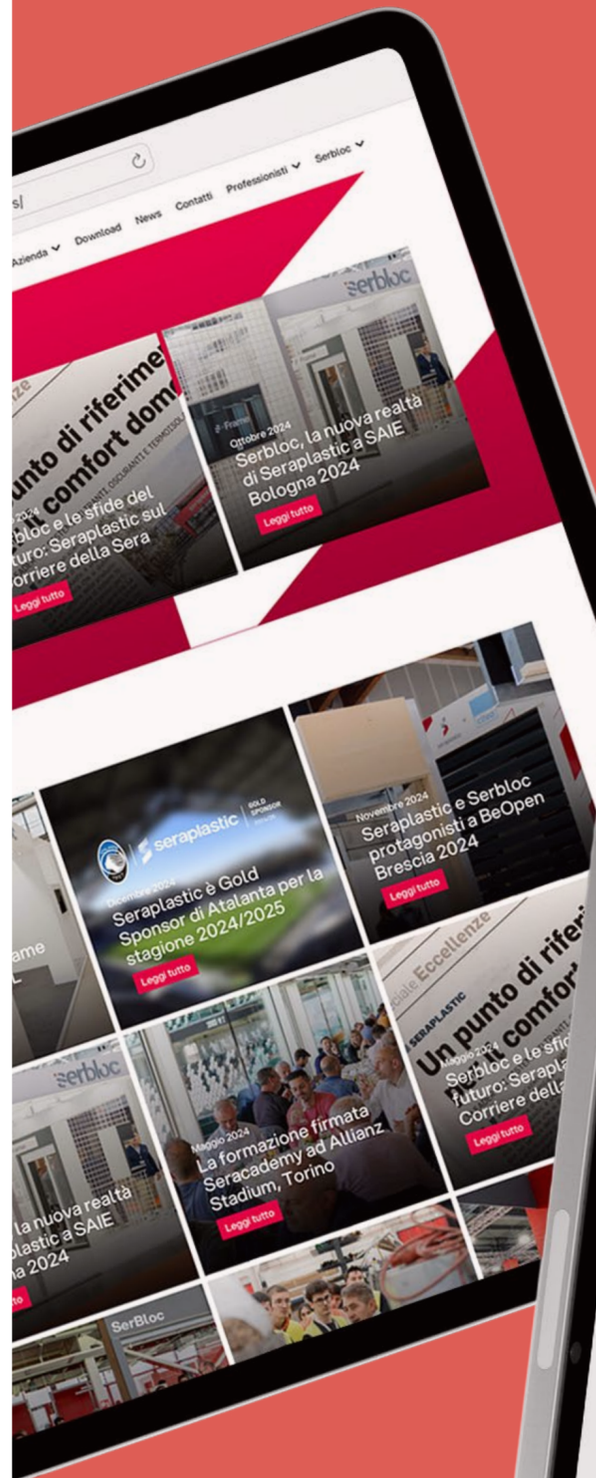
The new corporate claim was also promoted through advertising campaigns in national newspapers such as Corriere della Sera, as well as pitch-side banners at the Atalanta football stadium, where the company sponsors the first team, giving the brand significant visibility in the sports landscape.



seraplastic.it represents the widest resource for any client: products, company and events areas and a dedicated dealers area.

The company website offers a comprehensive overview of Seraplastic's products, activities, and services. The "Professionals" section is specifically designed for designers and retailers, showcasing all dedicated services. Within this area, a protected access zone allows users to download all technical documentation.

The website's development covered every phase, from structuring the site map and defining the content hierarchy to selecting photographic material, choosing fonts and color palettes, and establishing the brand's tone of voice. The site was also designed with a fully responsive layout, ensuring an optimal browsing experience across smartphones, tablets, and desktop devices.

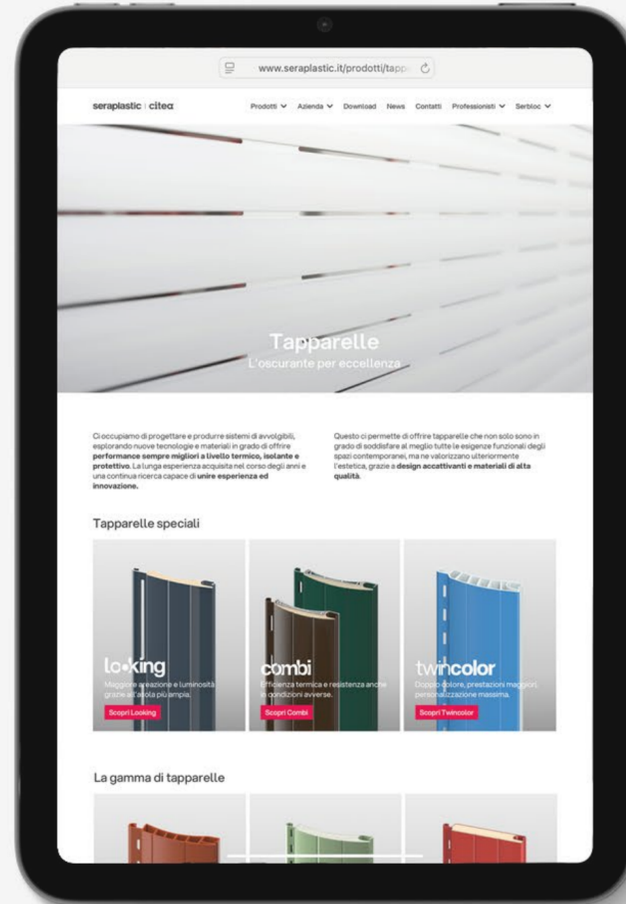


La combinazione perfetta per il tuo comfort

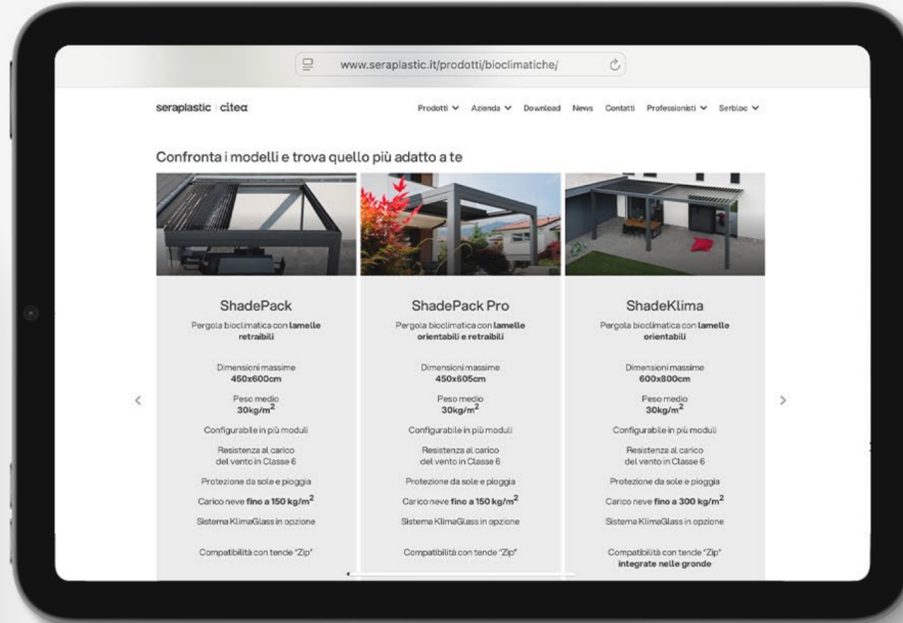
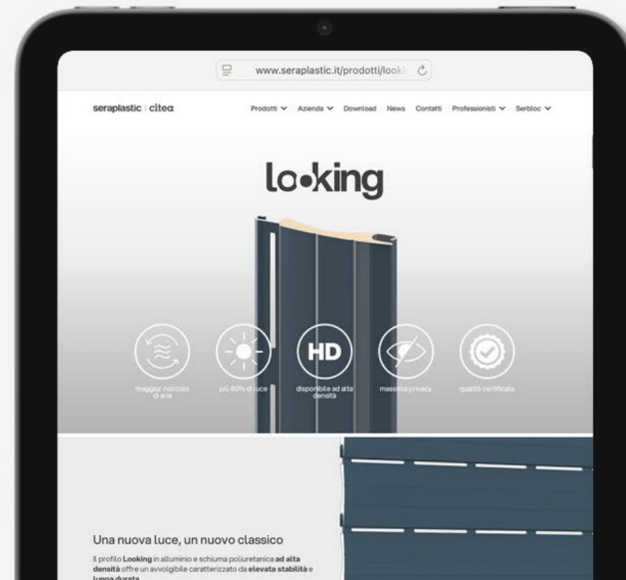
Combi e miniCombi sono un nuovo tipo di avvolgibile con tecnica a taglio termico. È composto da una scocca esterna in alluminio coibentata e una superficie interna in PVC.

Questa combinazione offre un'elevata efficienza termica e resistenza all'umidità.

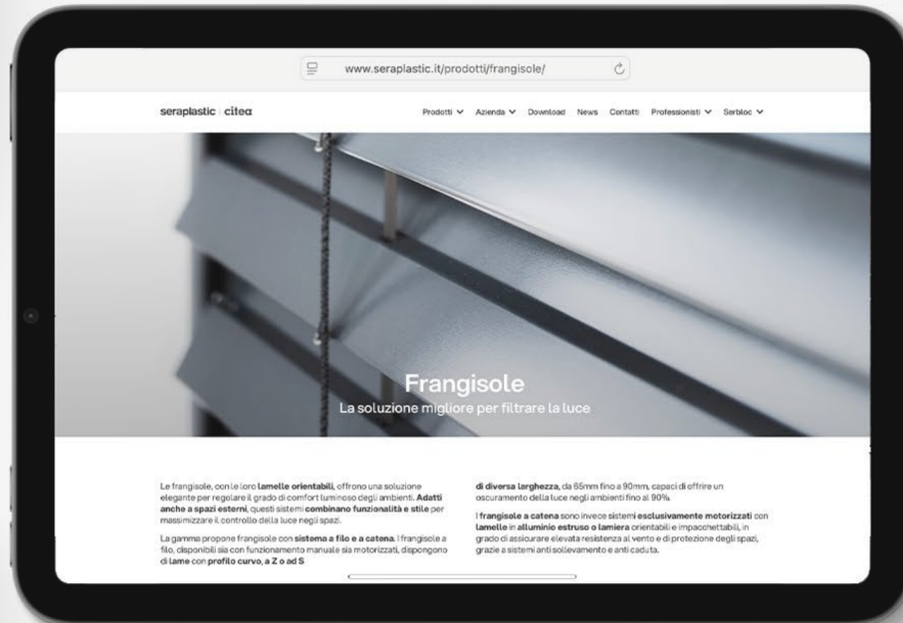
Seraplastic



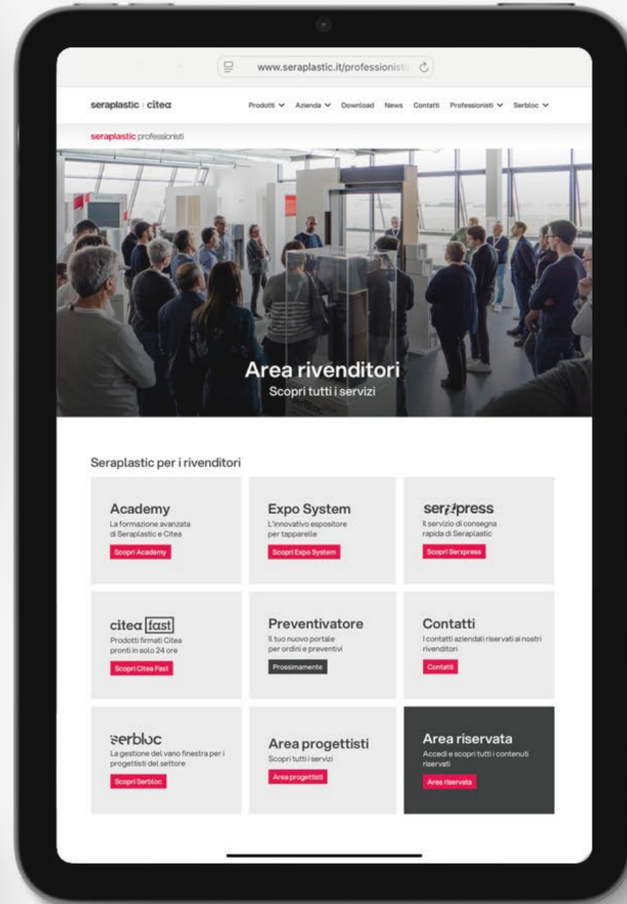
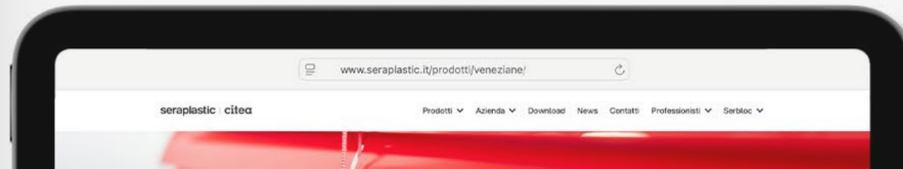
Shutters



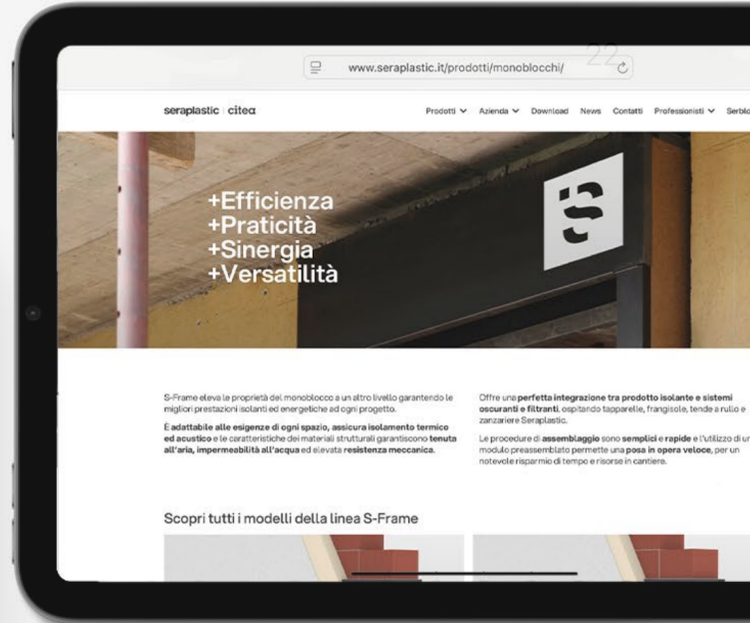
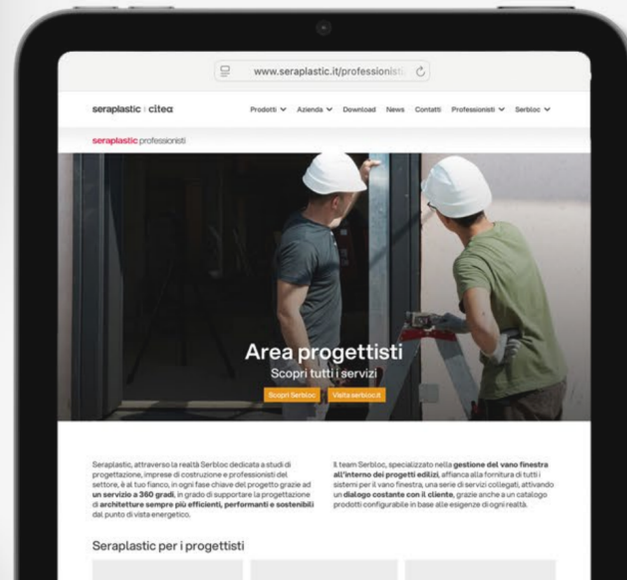
Bioclimatic Pergolas



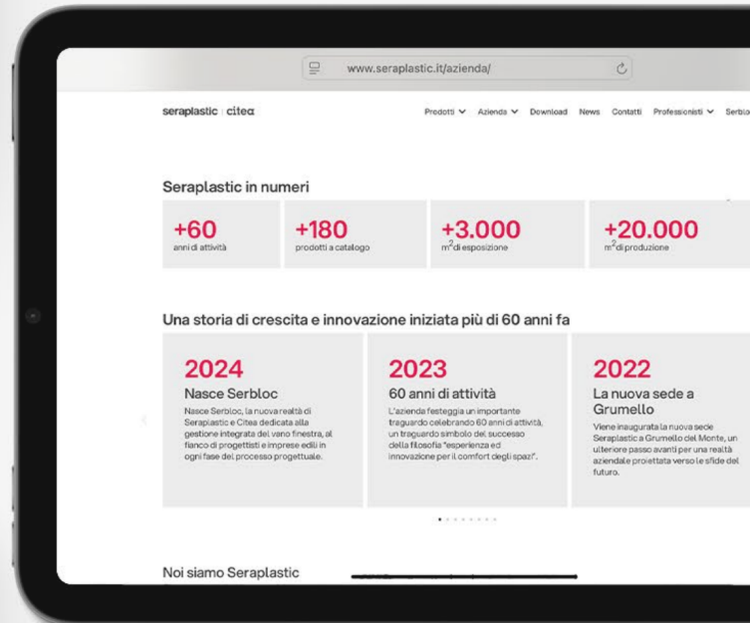
Sunshades



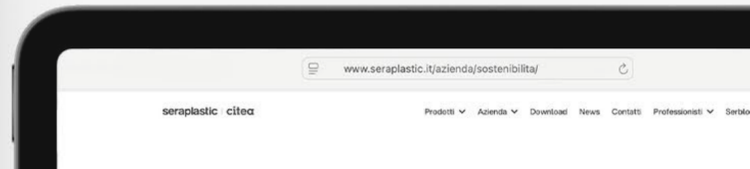
Dealers area



Monoblocks



Company profile

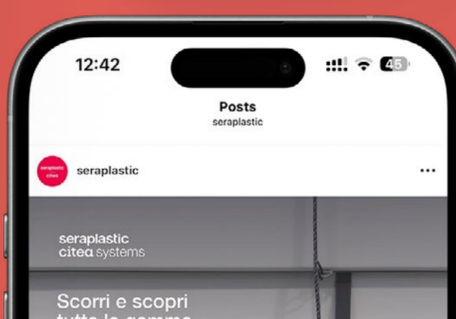
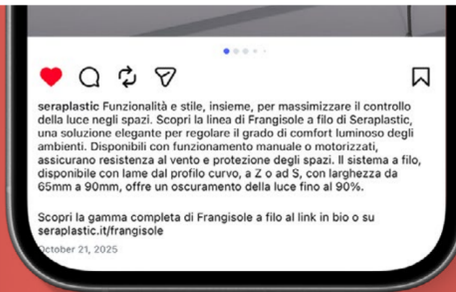
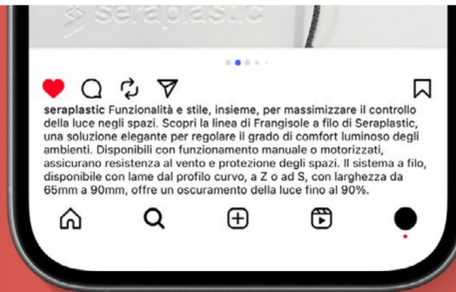


Social medias accounts tell the company reality from every angle: a complete window into the world of Seraplastic.

The storytelling of Seraplastic across its official social media channels, [Instagram](#), [Facebook](#) e [LinkedIn](#), unfolds along three parallel narrative lines: institutional, project-based, and production-focused.

The institutional line covers trade fairs, industry events, and corporate training activities. The project-based line documents construction sites and projects in which the company is involved, either as a supplier or as an operational partner. The production-focused line highlights and promotes products from the entire catalogue.

Trade fairs and events organized by Seraplastic, or those in which the company participates, are documented using in-house tools, allowing them to be featured both on social media and in the "News" section of [seraplastic.it](#) website

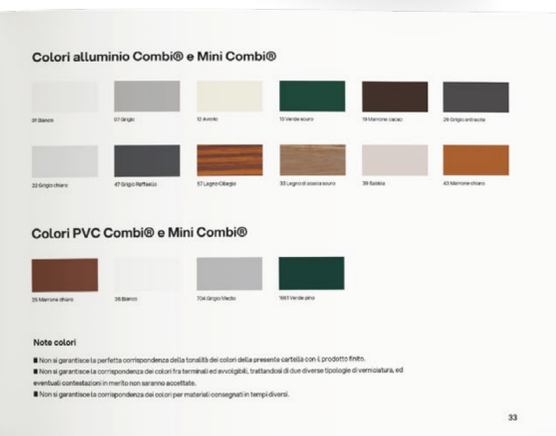
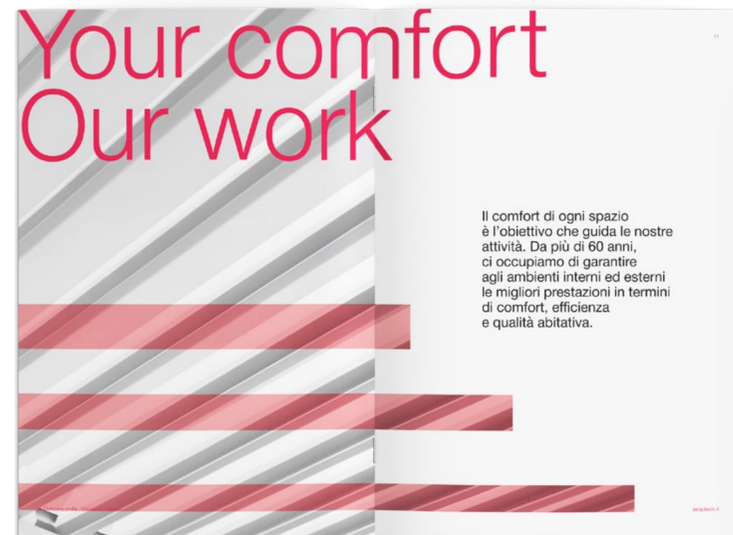
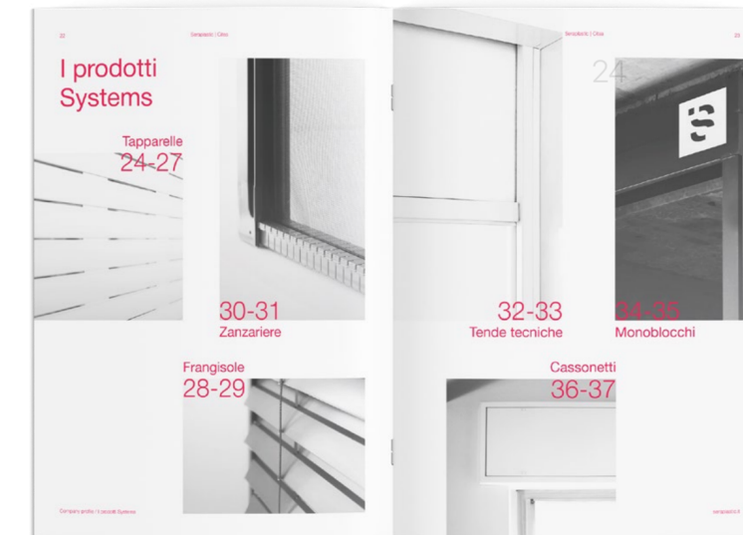


Seraplastic

The company story continues also in all catalogs, where the presentation of each product, service, and activity is central.

The work carried out on the company catalogues aimed primarily to standardize the style and visual storytelling of all editorial content, ensuring consistency and recognizability across Seraplastic's communications.

The variety of formats and diversity of communication goals made it possible to completely rethink the company's institutional narrative, leading to the development of new editorial tools for Seraplastic. Among these are the company's first-ever corporate profile since its founding, as well as a range of new materials, previously missing but essential for commercial use, esigned to improve the effectiveness of sales processes and facilitate communication with end customers.



Frangiole 65/80-C
 Lunghezza lame 65 / 80 mm
 Spessore lame 0,48 mm
 Tipologia lame A 1°
 Lunghezza max 4500 mm
 Altezza max 4800 mm
 Movimento A: Argano
 B: Manovra
 C: Manovra
 Scorrimento A: Argano
 B: Argano
 C: Argano

Frangiole 70/90-Z
 Lunghezza lame 70 mm / 90 mm
 Spessore lame 0,48 mm
 Tipologia lame A 2°
 Lunghezza max 4500 mm
 Altezza max 4800 / 5100 mm
 Movimento A: Argano
 B: Manovra
 C: Manovra
 Scorrimento A: Argano
 B: Argano
 C: Argano

Frangiole 90-S
 Lunghezza lame 94 mm
 Spessore lame 0,48 mm
 Tipologia lame A 1°
 Lunghezza max 4500 mm
 Altezza max 5000 mm
 Movimento A: Argano
 B: Manovra
 C: Manovra
 Scorrimento A: Argano
 B: Argano
 C: Argano

Finestre disponibili

Nome: Colorazioni
 RAL 9005
 RAL 7015
 RAL 7016
 RAL 7018
 RAL 7019
 RAL 7020
 RAL 7021
 RAL 7022
 RAL 7023
 RAL 7024
 RAL 7025
 RAL 7026
 RAL 7027
 RAL 7028
 RAL 7029
 RAL 7030
 RAL 7031
 RAL 7032
 RAL 7033
 RAL 7034
 RAL 7035
 RAL 7036
 RAL 7037
 RAL 7038
 RAL 7039
 RAL 7040
 RAL 7041
 RAL 7042
 RAL 7043
 RAL 7044
 RAL 7045
 RAL 7046
 RAL 7047
 RAL 7048
 RAL 7049
 RAL 7050
 RAL 7051
 RAL 7052
 RAL 7053
 RAL 7054
 RAL 7055
 RAL 7056
 RAL 7057
 RAL 7058
 RAL 7059
 RAL 7060
 RAL 7061
 RAL 7062
 RAL 7063
 RAL 7064
 RAL 7065
 RAL 7066
 RAL 7067
 RAL 7068
 RAL 7069
 RAL 7070
 RAL 7071
 RAL 7072
 RAL 7073
 RAL 7074
 RAL 7075
 RAL 7076
 RAL 7077
 RAL 7078
 RAL 7079
 RAL 7080
 RAL 7081
 RAL 7082
 RAL 7083
 RAL 7084
 RAL 7085
 RAL 7086
 RAL 7087
 RAL 7088
 RAL 7089
 RAL 7090
 RAL 7091
 RAL 7092
 RAL 7093
 RAL 7094
 RAL 7095
 RAL 7096
 RAL 7097
 RAL 7098
 RAL 7099
 RAL 7100

Disponibili anche con funzionamento manuale e ad argano che motorizzati, dispongono di lame con profilo Curvo, A e B di diversa larghezza, da 65mm fino a 90mm, capaci di offrire un oscuramento della luce negli ambienti fino al 90%.

Tapparelle
 L'oscurante per eccellenza dalle elevate prestazioni: una combinazione perfetta tra design e tecnologia

La Tapparella è il sistema oscurante più conosciuto e diffuso, capace di ottimizzare le prestazioni termiche e contribuire al benessere degli spazi.

Laici di materiali di alta qualità in tutta la gamma permettono lunga durata e resistenza agli agenti atmosferici. Le attività costanti di ricerca, l'attenzione alle nuove tecnologie e l'esperienza accumulata negli anni assicurano l'agilità in grado di soddisfare le esigenze degli spazi contemporanei, valorizzandone anche con un'estetica accattivante e un design moderno.

È disponibile una vasta gamma di modelli, pensata per rispondere alle diverse esigenze del mercato. Gli avvolgibili si distinguono per prestazioni e materiali, tra cui PVC, alluminio anodizzato, alluminio estivo, acciaio laccato e lapparelle in lino e lino.

Caratteristiche tecniche

Misura nominale	combi	risparmio
14 x 50 mm	9 x 47 mm	
Profilo per 1 m di altezza	16	25
Peso in m ²	5,36 kg	4,75 kg
Lunghezza massima consigliata	L 2000 mm	L 2800 mm
Posizione catenaccio	Interna - Terminale	Terminale

Diagonali di avvolgimento

Altezza (m) (m)	combi	risparmio
1000	140	160
1400	160	180
1800	180	200
2000	200	220
2400	240	260
2600	260	280
3000	300	320

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Caratteristiche tecniche

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Tende a rullo
 Dove la luce incontra il design: funzionalità, estetica e controllo della luce su misura per il tuo spazio

Con i prodotti Clea Living, la tenda a rullo diventa una vera e propria lampada, un complemento di design, personalizzato per lo spazio con eleganza, forza e sobrietà. Un sistema innovativo, ma un sistema raffinato per la gestione della luce, capace di controllare l'ambiente, personalizzare e armonizzare lo spazio.

Le tende a rullo Clea Living si distinguono per il design ingegnere per la perfetta integrazione in contesti in cui la funzionalità deve essere armonizzata con il design e il comfort. La capacità di filtrare e schermare la luce naturale crea un ambiente accogliente, armonioso e personalizzato, contribuendo all'efficienza energetica degli ambienti e aumentando il benessere ambientale.

Ogni tenda è realizzata su misura e personalizzata con diverse opzioni di finiture, colori, materiali, tessuti, modelli di installazione e sistemi di movimentazione. Gli elementi tecnici offrono una vasta gamma di configurazioni, armonizzate con colori e materiali dello spazio arredato. La scelta di tessuti, tessuti, colori, movimenti, sistemi di controllo e delle finiture materiche, consente di ottenere l'effetto estetico e funzionale desiderato.

Certificazioni
 Servizi e prodotti Seraplastic: qualità certificata

Da oltre 60 anni, la attività aziendale si basano su tre principi fondamentali: serietà, innovazione e responsabilità. Questi valori guidano tutte le attività di sviluppo, controllo e attenzione alla qualità e alla sostenibilità dei processi.

In particolare, le procedure di progettazione e produzione di riferimento sono la garanzia di qualità in ogni fase del processo, dalla progettazione alla produzione, dalla distribuzione al cliente, con controlli continui, standard elevati e un'organizzazione strutturata che assicura risultati affidabili e duraturi nel tempo.

I materiali utilizzati nei sistemi Seraplastic sono certificati CAM (Criteri Ambientali Minimi), a conferma del basso impatto ambientale dei prodotti, della presenza di materiali riciclati e della loro totale riciclabilità. I prodotti Seraplastic rispettano tutti gli standard dell'industria e, essendo un prodotto italiano, in cui operano macchine, con sistemi digitali integrati in modo ottimale, aumentando efficienza e produttività.

Infine, l'azienda monitora le performance non finanziarie ESG, valutando le proprie attività in ambito sociale (SA, ambiente (E) e il governo (G). Questi indicatori riflettono le condotte normative, la sostenibilità, l'etica, la trasparenza e il rispetto dell'ambiente all'interno dell'azienda.

ISO 9001:2015
 ISO 14001:2015
 ESG
 CAM

+60 anni di attività
+3.000 m² di esposizione
+180 prodotti a catalogo
+20.000 m² di produzione

seraplastic

I nostri servizi

Supporto
 Portale online dedicato

Formazione
 Academy Seraplastic

Invio ordini
 Software Serapp

Produzione
 Servizio Fast ed Express

Esposizione
 Expo System

standard **lo•king**

Maggiore areazione e luminosità grazie alla dimensione dell'asola più ampia e allungata rispetto ad una tapparella tradizionale

Caratteristiche tecniche

Misura nominale HD 12 x 50 mm
 Profilo per 1 m di altezza 27
 Peso in m² 6,9 kg
 Lunghezza massima consigliata L 2000 mm
 Posizione catenaccio Interna - Terminale

Diagonali di avvolgimento

Altezza (m) (m)	combi	risparmio
1000	140	160
1400	160	180
1800	180	200
2000	200	220
2400	240	260
2600	260	280
3000	300	320

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Pergole Bioclimatiche
 La sintesi perfetta tra benessere, durevolezza e massima personalizzazione

Le pergole bioclimatiche sono strutture ideate per rendere ogni spazio esterno accogliente e gradevole tutto l'anno. Grazie alle tende bioclimatiche standard di 2° e 4° a seconda del modello, è possibile creare un ambiente esterno armonioso e confortevole, con un'ottima protezione dai raggi solari, dalla salsedine, dall'umidità e dall'acqua, assicurando durata e affidabilità nel tempo.

Le lamelle e la struttura della pergola sono realizzate interamente in alluminio anodizzato, materiale leggero e resistente alle intemperie. I dati di serietà e qualità garantiscono maggiore protezione dai raggi solari, dalla salsedine, dall'umidità e dall'acqua, assicurando durata e affidabilità nel tempo.

Le pergole bioclimatiche sono completamente personalizzabili. È tutta la gamma di modelli, colori e accessori in lino, lino e lino, a seconda delle esigenze e del gusto. Possono essere integrate con luci LED (dalle grandi lampioni all'interno delle lamelle) e con diverse chiusure personalizzate, come anche il sistema di apertura e chiusura con sistema a pannello.

Caratteristiche tecniche

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

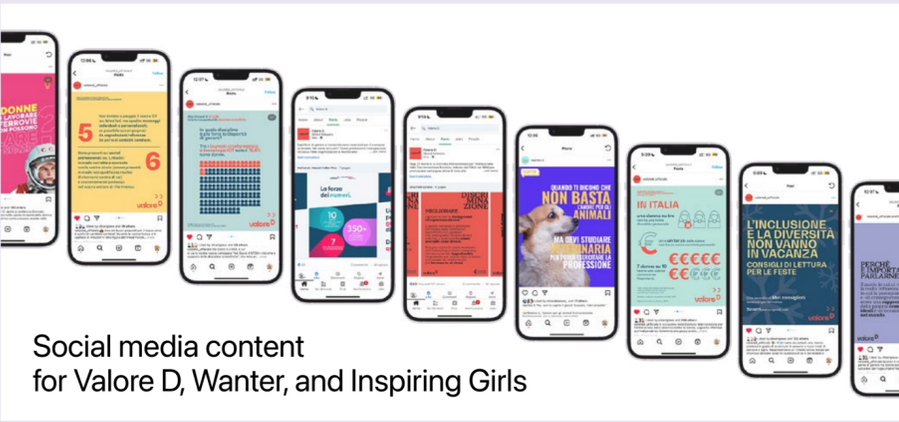
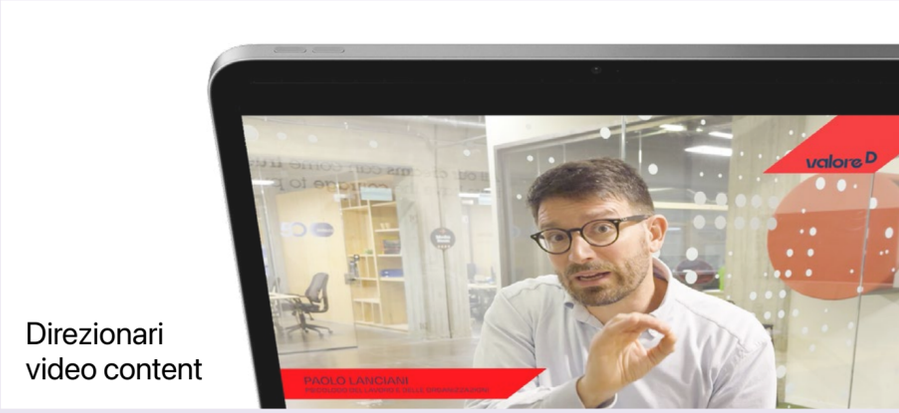
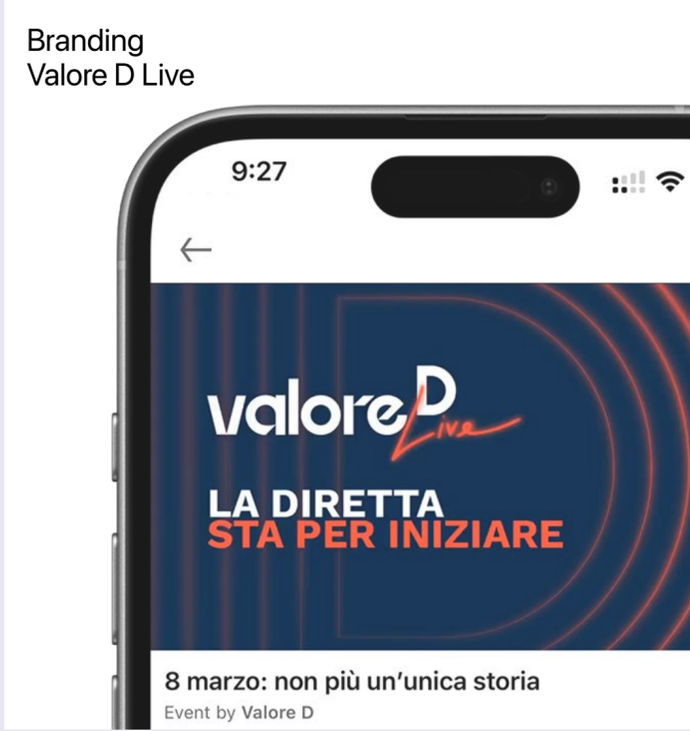
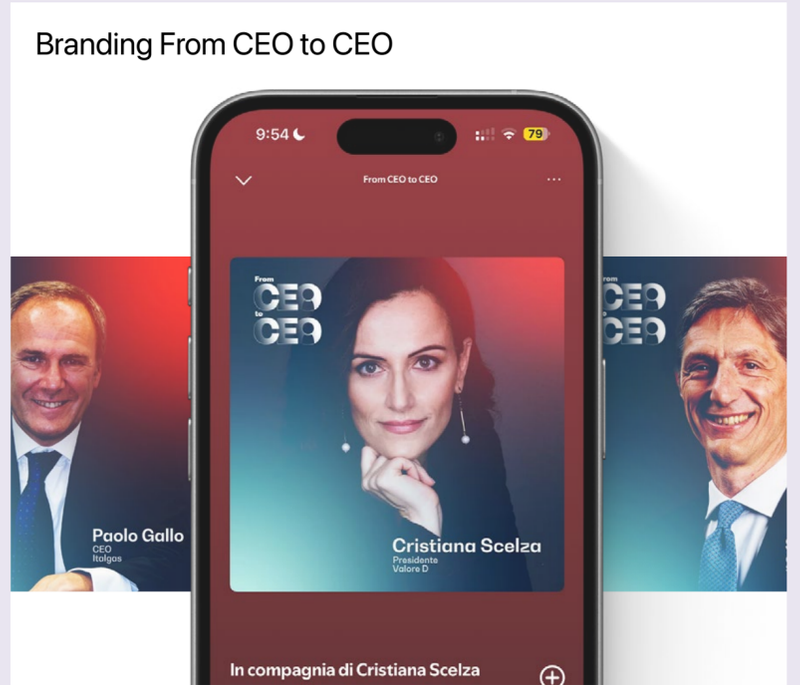
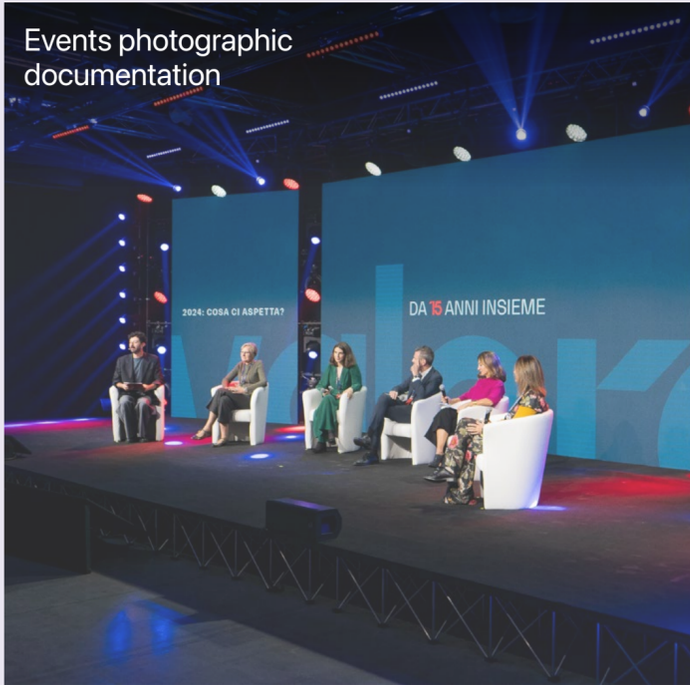
Altezza (m) (m)

combi	risparmio
1000	140
1400	160
1800	180
2000	200
2400	240
2600	260
3000	300

combi: 160 180 195 175 165 155 205 215 225 235
 risparmio: 140 165 180 165 160 155 175 185 195 190

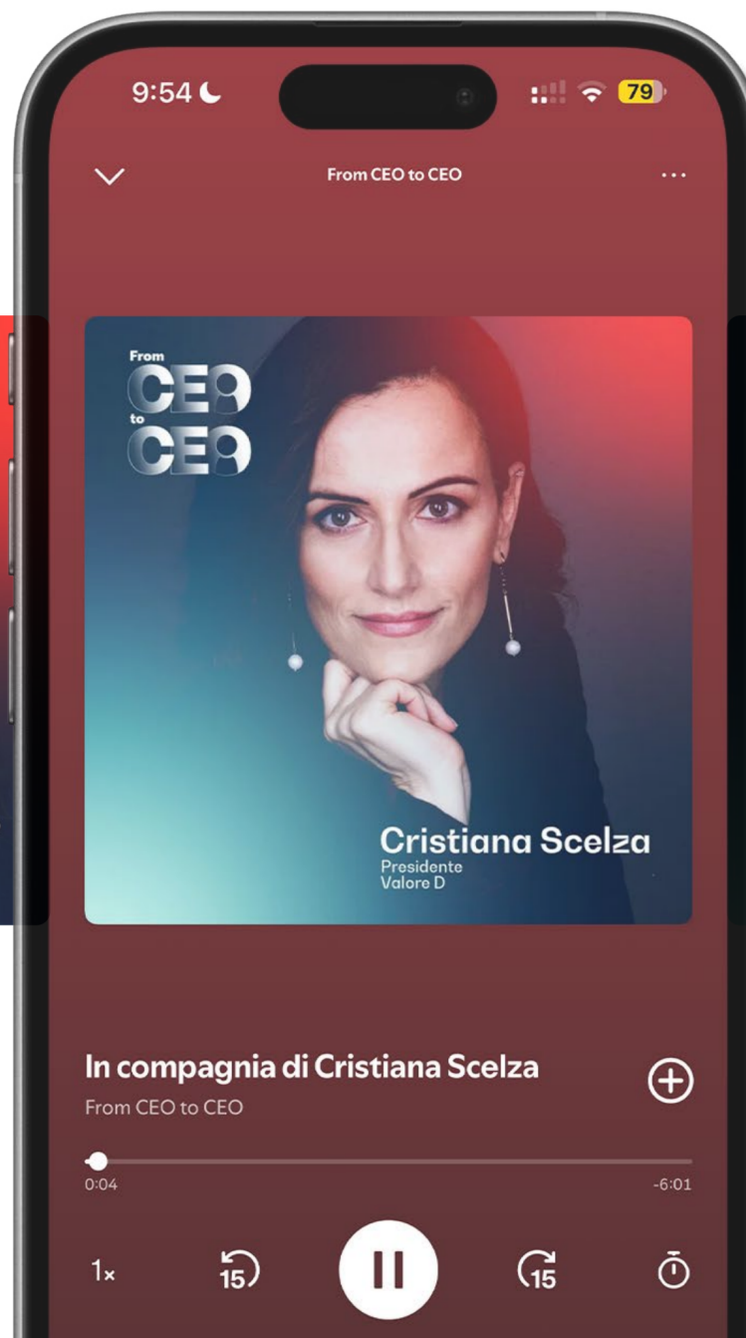
click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/valored

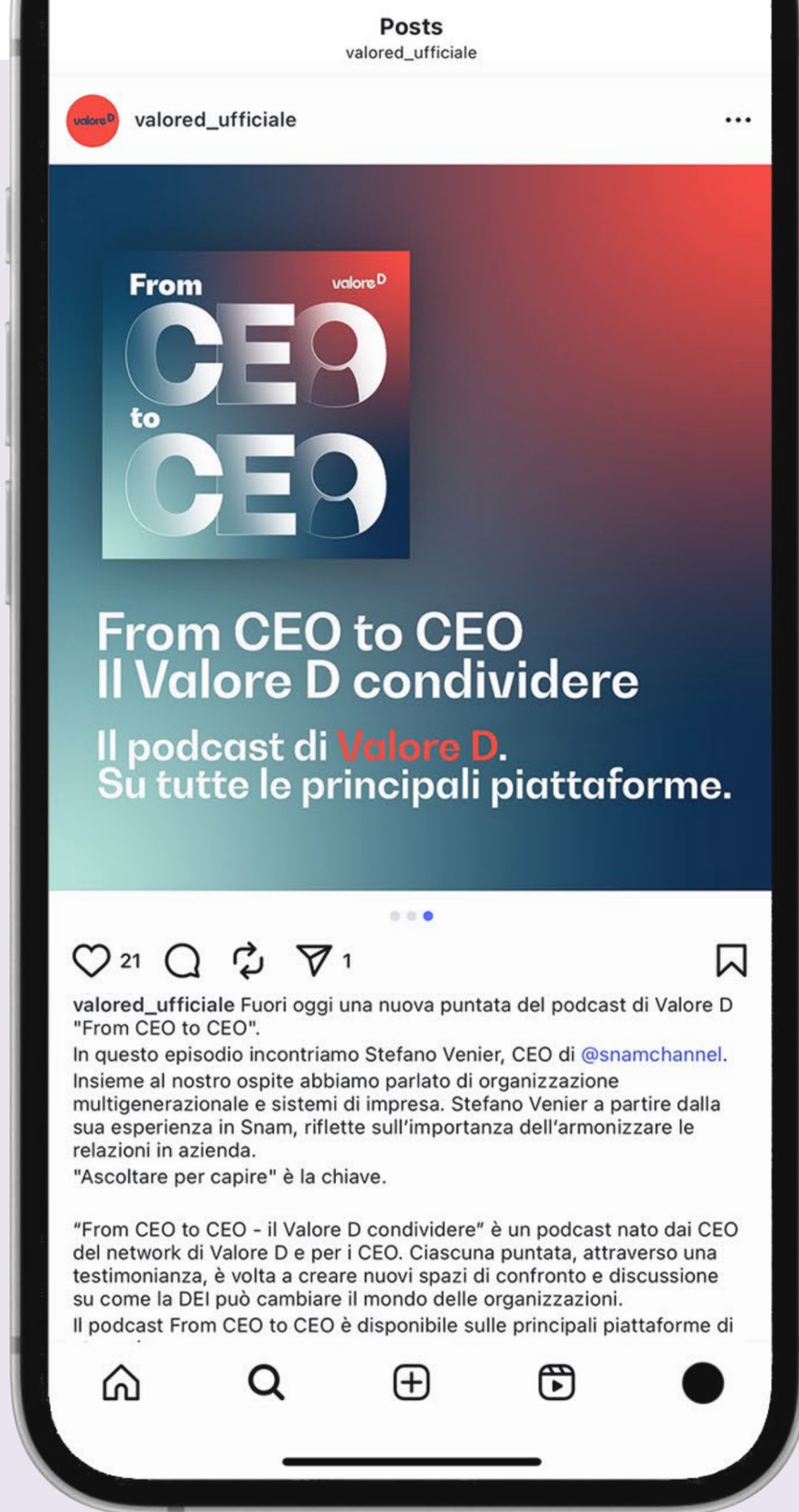
Valore D



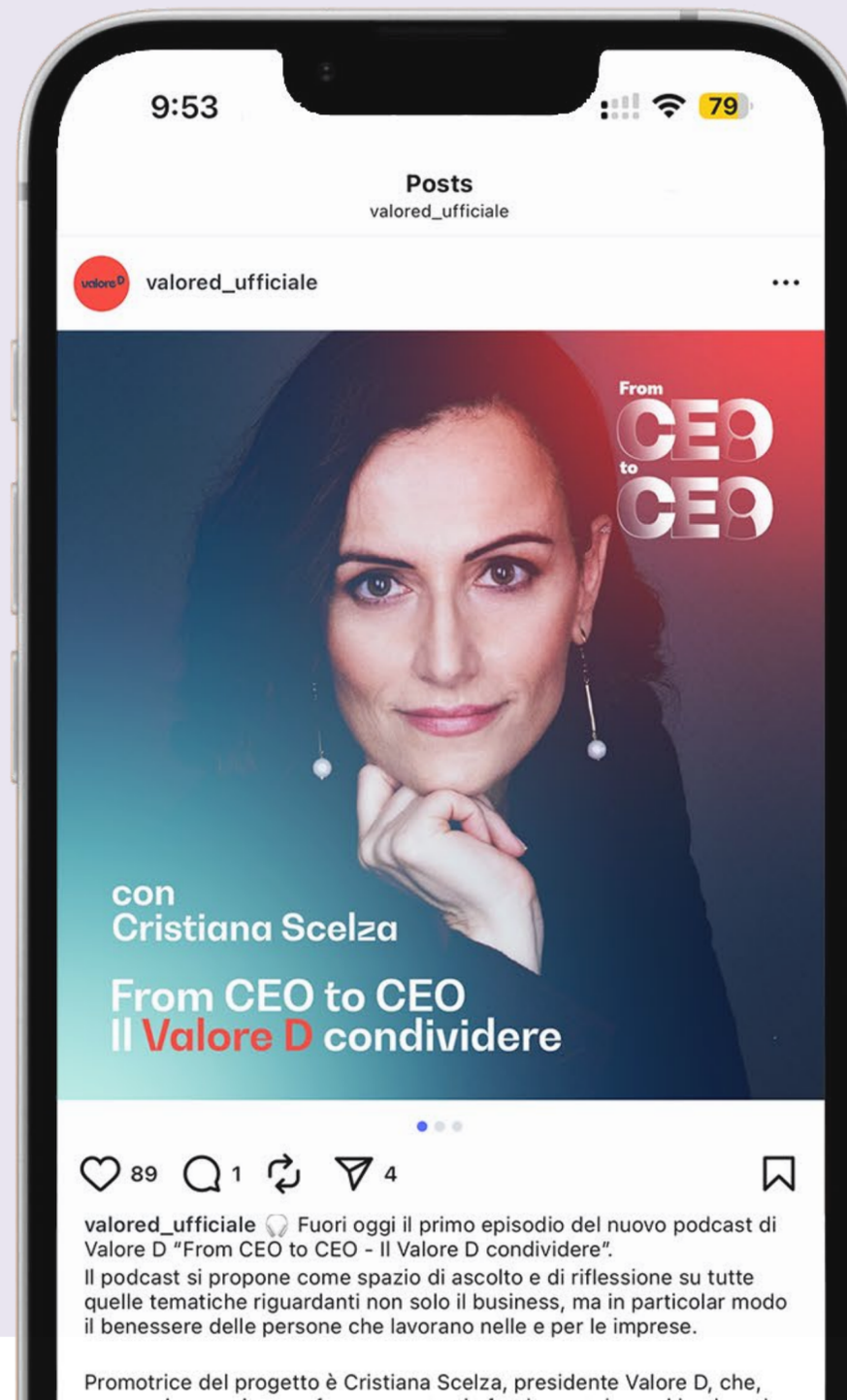
From CEO to CEO: Valore D's new podcast where voices from the community of CEOs of member companies discuss the latest news on D&I topics.

From CEO to CEO is a new initiative designed for members of the CEO Community of Valore D's member companies. It consists of short podcast episodes in which top corporate leaders discuss topics related to diversity and inclusion, using a direct language and an experiential approach.





In addition to designing the logo, the entire coordinated image of the format was developed. The work also included the development of all graphic content for feeds and stories, designed to support the launch of the episodes on social media and strengthen the visibility of the initiative.

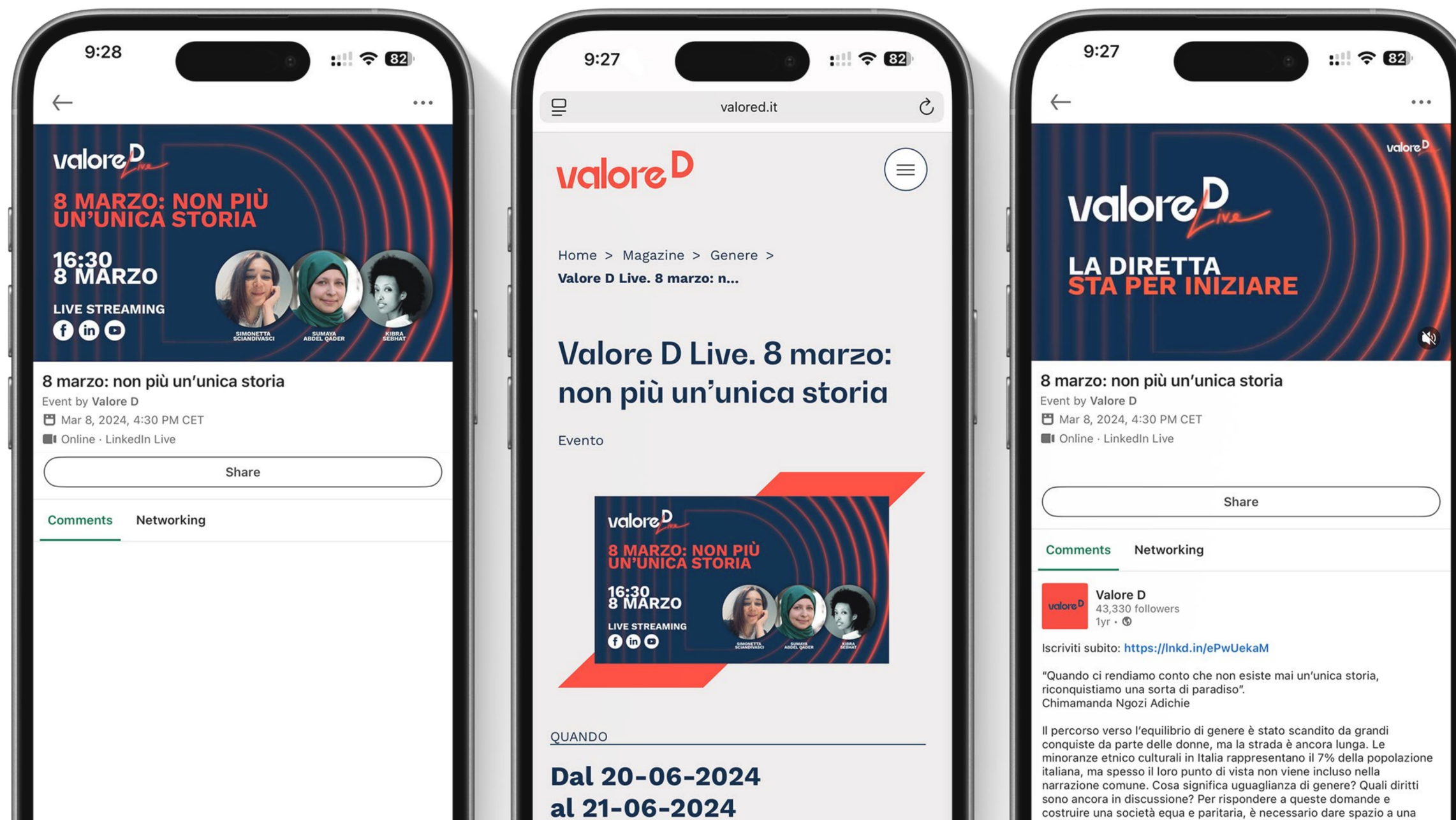


Faithful to the colors of the association's visual identity, the style of the content developed specifically for Valore D Live draws on the neon light effect and the shapes of the company logo to be eye-catching and distinctive.

Valore D Live is the new series of free live-streaming events broadcast on the association's social media channels, Facebook, LinkedIn, and YouTube, dedicated to topics of diversity and inclusion.

The work focused on creating a distinctive brand identity that reflects Valore D's visual style while introducing immediately recognizable elements. From the logo to social media post graphics, from website news and registration forms to the visual assets used during the live broadcasts, every element was designed to be part of a cohesive and recognizable visual ecosystem, while establishing a unique stylistic identity for the format itself.

Valerio Caglio



click and discover the project on
www.valeriocaglio.it/deeply

Deeply

Deeply

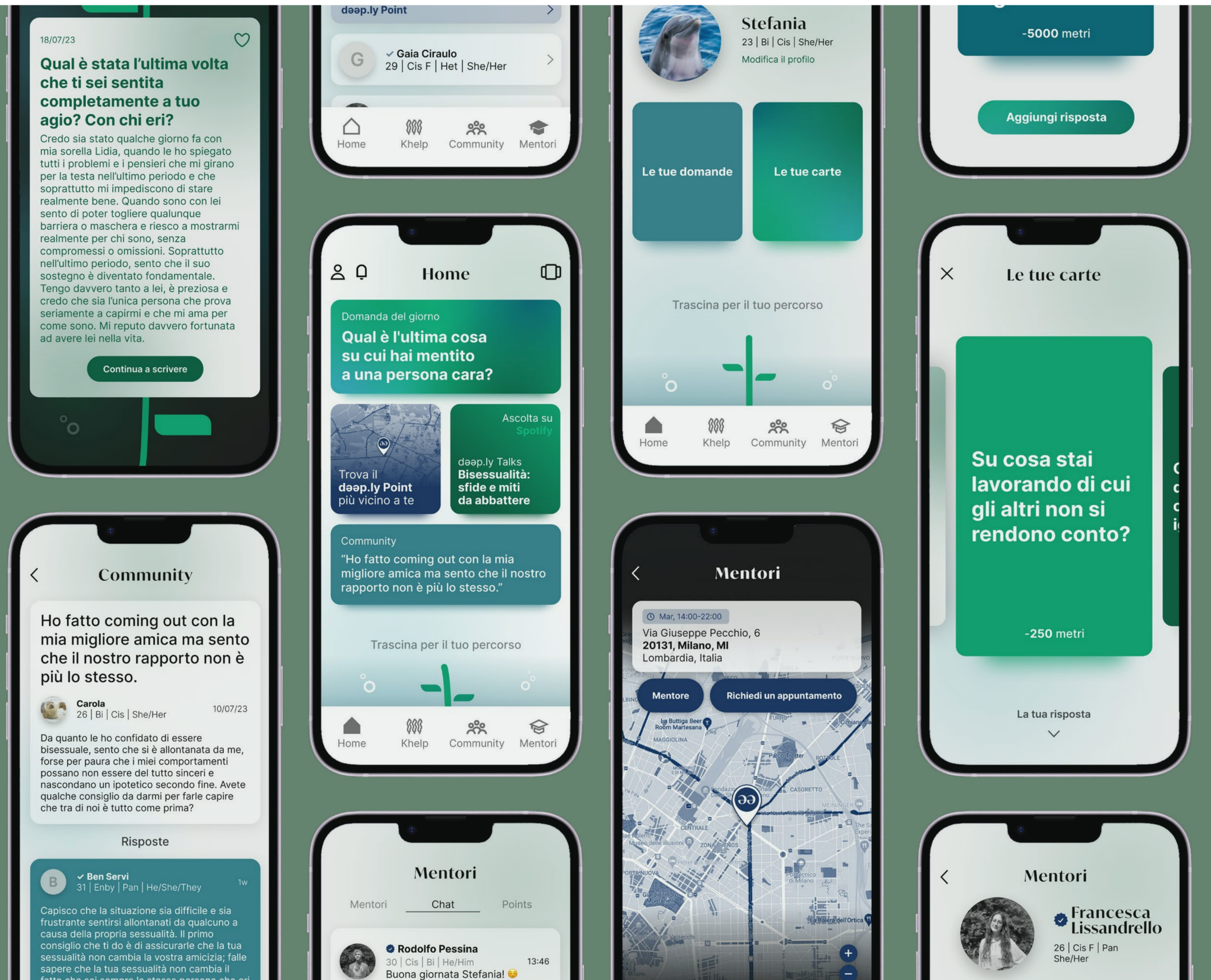
A new comfort zone where you can discover yourself, free from any kind of stereotype.

Deep.ly was created with the goal of building a complete and safe ecosystem where queer individuals can feel welcomed, heard, and supported throughout their journey of self-understanding and awareness.

Deep.ly is designed for those who struggle to accept or understand themselves, often feeling a sense of inadequacy when comparing themselves to their peers. Within the app, users can engage in four types of dialogue: a dialogue with themselves, through daily reflective questions presented as Cards; an exchange with other users in the Community section; or conversations with Mentors, professionals specializing in topics of sexual orientation and gender identity. Finally, users can interact with Khelp, a conversational AI entity always available to guide them through a personalized reflective journey, drawing on the platform's existing content.

The visual design is inspired by a powerful metaphor: just as a person dives deep within themselves, the app invites users to immerse in marine environments, every graphic element evokes the depths of the ocean.

Valerio Caglio





From the Home screen, users can access all the main sections of the app. Among these is the Khelp section, available in two modes: OneToOne Mode, for a guided and personalized journey, and Play Mode, which offers random questions related to the app's main topics. There is also the Community section, a space to share reflections and start constructive conversations with other users.

Next comes the Cards section, where all the user's answers are stored day by day. Each Card represents a piece of their personal journey and can be viewed or edited at any time. From the Home screen, users can also access the Talks podcast page, profile settings, the notification center, and their personal journey: by scrolling down, a stylized alga appears, with each leaf representing a completed activity.

Finally, the Mentors section is dedicated to interactions between users and professionals. Contact can take place via chat, or an appointment can be scheduled at an affiliated location.

Valerio Caglio
Communication Designer

2025

Thanks
for your attention!

Portfolio