



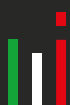
W  
I  
N  
I  
N  
G

T

X

TO YOU

COMPANY PROFILE



COMPANY PROFILE

THINK  
Z TO YOU

UNICA IDENTITÀ, MOLTEPLICI SOLUZIONI

ONE IDENTITY, MULTIPLE SOLUTIONS

DKC è una realtà italiana riconosciuta a livello internazionale, specializzata in **soluzioni integrate per il settore elettrotecnico e l'automazione industriale**. Grazie a un portafoglio integrato di prodotti e tecnologie è in grado di soddisfare le esigenze di clienti e partner.

#### LA STORIA

Le origini risalgono al 1998, in Russia, grazie all'intuizione visionaria dell'imprenditore italiano **Marco Cecconi**. Dal 2007 il progetto prende forma anche in Italia, dando vita ad un Gruppo fondato su **qualità, know-how e italianità**, che continua a guidare lo sviluppo di DKC nei mercati internazionali.

#### IDENTITÀ

La forza del Gruppo risiede in una cultura imprenditoriale fondata su competenza e collaborazione. Fiducia, responsabilità e lavoro di squadra guidano ogni scelta aziendale e trovano espressione nella visione di **Human CollaborAction**: un approccio che mette le persone al centro e trasforma la collaborazione in azione concreta, generando valore condiviso.

DKC is an Italian company, internationally recognized and specialized in **integrated solutions for the electrical systems and the industrial automation**. Through our modular portfolio of products and technologies, we support a wide range of customers and partners in achieving successfully their goals.

#### OUR HISTORY

The company's origins date back to 1998 in Russia, driven by the visionary ambition of Italian entrepreneur **Marco Cecconi**. Since 2007, the project has expanded to Italy, where the Group has been built on **quality, know-how and Italian manufacturing**, which continues to drive DKC's growth in international markets.

#### IDENTITY

The Group's strength lies in its entrepreneurial culture, based on its strong technological background and broad-ranging partnerships. All our business decisions are guided by trust, responsibility and teamwork, and are fully embodied in our **Human CollaborAction** vision. This people-centered approach turns collaboration into concrete actions, creating shared value for everyone involved.

L'IDENTITÀ

THE IDENTITY

Promozione di un **approccio integrato e orientato ai Decision Maker**, attraverso lo sviluppo e la diffusione di soluzioni coordinate per l'elettificazione dei settori terziario e industriale.

We promote a **comprehensive and Decision-Making oriented approach**, by developing and delivering coordinated electrification solutions for the service and industrial sectors.

VISION

PROMISE

Un team **italiano** in continua **evoluzione**, che corre al fianco dei propri partner per affrontare e vincere insieme le sfide di un mercato in costante trasformazione, mettendo in campo **passione, competenza e collaborazione** e costruendo relazioni fondate sull'**ascolto**, sulla fiducia e sulla vicinanza.

Our constantly **evolving Italian team** works side by side with our partners to face and overcome the challenges of a rapidly changing market, drawing on **passion, expertise and collaboration**. We build our relationships based on **trust, staying close** to our customers and truly listening to their needs.

## VALORI

### SAPER FARE

Dal 2020 al 2025 DKC ha investito oltre 10 milioni di euro in R&D. Con più di 20 **brevetti attivi**, un **know-how consolidato** e oltre il 40% di **progetti custom**, l'azienda traduce ricerca e competenza in soluzioni affidabili e orientate al mercato.

### FIDUCIA

Scegliere DKC significa contare su un **interlocutore affidabile**, capace di garantire continuità operativa e supporto in ogni fase del progetto.

### ASCOLTO

Il dialogo è parte integrante del modo di lavorare di DKC. Con oltre 200 momenti di incontro e formazione negli ultimi quattro anni, l'azienda valorizza il **confronto diretto** per far evolvere costantemente prodotti e servizi.

## VALUE

### A CAN-DO ATTITUDE

Between 2020 and 2025, DKC has invested over €10 million in R&D. With more than 20 **active patents**, a **solid know-how** and over 40% of **bespoke projects**, the company turns research and expertise into reliable, market-driven solutions.

### TRUST

Choosing DKC means relying on a **trusted partner**, that ensures operational continuity and provides support at every stage of the project.

### LISTENING

Dialogue is one of the pillars of DKC's work philosophy. With over 200 networking and training events held in the past four years, the company values **direct communication** as a key driver in the development of its products and services.

### PASSIONE

Si traduce in un'impegno concreto nel progettare e produrre soluzioni curate in ogni dettaglio, dall'idea alla realizzazione con l'obiettivo di fornire sistemi affidabili e risultati misurabili.

### DESIGN 100% ITALIANO

Ogni soluzione DKC è progettata e realizzata in Italia, valorizzando **competenze locali** e garantendo qualità e **controllo diretto** su ogni fase del processo.

### EVOLUZIONE

Con oltre il 28% di collaboratori sotto i 37 anni, DKC è una realtà dinamica, arricchita dall'energia e dalle competenze delle **nuove generazioni** che sostengono un percorso di innovazione continua.

### PASSION

We are committed to designing and delivering precise solutions, with attention to every detail—from concept to implementation—ensuring reliability and measurable results.

### 100% ITALIAN DESIGN

All our solutions are designed and manufactured in Italy, leveraging **local expertise** to ensure quality and **full control** over every single phase of the process.

### EVOLUTION

With over 28% of our workforce under 37, DKC is a dynamic organisation, fuelled by the energy and skills of **new generations**, driving our ever-evolving path.

NEL MONDO

THE WORLD

Fatturato consolidato  
Consolidated  
Turnover  
2025

9009 mln/€

681 mln/€ DKC Russia  
(Adventus International)

228 mln/€ Gruppo DKC Europe  
(Adventus Italia)

Fatturato proforma lordo, comprensivo delle operazioni infragruppo  
Pro forma gross turnover, including intra-group transactions

La crescita di DKC si è concretizzata lungo due direttrici strategiche. Da un lato, in Russia, attraverso **DKC Russia (Adventus International)**, con la realizzazione di impianti produttivi e infrastrutture industriali; dall'altro, in Italia, con il **Gruppo DKC Europe (Adventus Italia)**, mediante investimenti mirati in aziende caratterizzate da un solido know-how tecnico e da reti commerciali strutturate e radicate a livello globale. Oggi DKC ha raggiunto un fatturato consolidato di 909 milioni di euro e conta 42 stabilimenti, di cui 28 produttivi, distribuiti in 6 Paesi. Il sistema industriale si estende su 190.000 m<sup>2</sup> di aree produttive e 130.000 m<sup>2</sup> di magazzini, con oltre 4.800 dipendenti. Attualmente il Gruppo DKC Europe (*Adventus Italia*) è composto da **DKC Europe Srl, SATI Italia SpA e DKC Power Solutions Srl** che, insieme alle controllate in Romania, Ungheria e Tunisia, costituiscono un sistema industriale integrato, guidato da un unico management orientato alla crescita e allo sviluppo di soluzioni coordinate.

DKC's growth followed two strategic directions. The first, in Russia, through **DKC Russia (Adventus International)**, focused on manufacturing production systems and industrial infrastructure. The second, in Italy, through the **DKC Europe Group (Adventus Italia)**, involves targeted investments in companies with a solid technical background and well-established, commercial networks. Today, DKC boasts a consolidated turnover of €909 million and operates 42 facilities, including 28 production sites, spread across six countries. The industrial system encompasses 190,000 m<sup>2</sup> of production space and 130,000 m<sup>2</sup> of warehouse facilities, employing over 4,800 people. The DKC Europe Group (*Adventus Italia*) currently includes **DKC Europe Srl, SATI Italia SpA and DKC Power Solutions Srl** which, along with the subsidiaries in Romania, Hungary, and Tunisia, form an integrated industrial system under a unified management driving growth and the development of coordinated solutions.

**GRUPPO DKC EUROPE COMPOSTO DA:  
DKC EUROPE GROUP, INCLUDES:**

**ITALY**

**DKC Europe Srl**  
Head office  
Bellinzago Novarese (NO)

*Production facilities*  
Novi Ligure (AL)  
Villanova sull'Arda (PC)  
Santa Palomba (RM)  
Lograto (BS)

*R&D*  
Collegno (TO)

**SATI Italia SpA**  
Head office  
Rivoli (TO)

*Distribution center*  
Siziano (PV)  
Padova (PD)

*Production facility*  
Latina (LT)

**DKC Power Solutions Srl**  
*Production facility*  
Brivio (LC)

**HUNGARY**

**DKC Hungary Kft**  
*Production facility*  
Budapest

**ROMANIA**

**Costel Produzioni Srl**  
*Production facility*  
Jud. Arad

**TUNISIA**

**SATI Tunisia Sarl**  
*Office and Production*  
Ben Arous

**MIDDLE EAST**

**DKC Middle East**  
*Branch Office*  
Bahrain

**LATIN AMERICA**

**DKC Mexico**  
*Branch Office*  
Mexico City

# LA STORIA THE HISTORY

1998



Marco Cecconi e Dmitry Kolpashnikov fondano in Russia la prima realtà DKC, avviando il progetto industriale che darà origine al Gruppo. Marco Cecconi and Dmitry Kolpashnikov founded DKC's first company in Russia, laying the foundations for the Group's industrial project.

**DKC RUSSIA**  
(Adventus International)

2007



Acquisizione di CEPI, specializzata in canalizzazioni metalliche (**Linea Combitech**). Acquisition of CEPI, a company specialising in metal trunking (**Combitech Line**).

**GRUPPO DKC EUROPE**  
(Adventus Italia)

2008



Acquisizione di Cost.e.I. (produzione di quadri elettrici **Linea RamBlock**) e apertura di nuovi stabilimenti produttivi in Ungheria e Romania. Acquisition of Cost.e.I. (**RamBlock Line** electrical panels manufacturer) and opening of new production facilities in Hungary and Romania.

2011



Apertura a Santa Palomba (RM) della start up dedicata ai condizionatori per quadri elettrici (**Linea RamKlima**). Launch of a start-up specialising in electrical panel coolers (**RamKlima Line**) in Santa Palomba (Rome).

2014



Acquisizione di:  
- **Cosmec** (sistemi per la protezione dei cavi elettrici)  
- **Conchiglia** (distribuzione elettrica in bassa tensione)  
- **Enerconv** (gruppi di continuità).  
Avvio a Brescia della nuova Start Up, **Linea Hercules** (trasporto e distribuzione di energia).  
Acquisition of:  
- **Cosmec** (cable protection systems),  
- **Conchiglia** (low-voltage electrical distribution)  
- **Enerconv** (Uninterruptible power supplies).  
Launch of a new start-up, the **Hercules Line** (energy transport and distribution) in Brescia.

2015



Acquisizione di **Steeltecnic** (soluzioni per quadri elettrici di distribuzione in BT). Acquisition of **Steeltecnic** (low voltage distribution electrical panel solutions).

2018



Inserimento nella gamma DKC di prodotti per l'organizzazione del cablaggio strutturato, armadio Rack 19" climatizzato e monitorato per la gestione dati (**Linea Net One**) e la transizione del brand Enerconv in **Linea RamBatt**. Addition of structured wiring organization products, air-conditioned and monitored data management 19" Rack cabinet (**Net One Line**), and transition of the Enerconv Brand to the **RamBatt Line**.

2021



Acquisizione di **SATI Italia** e **SATI Tunisia**, marchio storico del settore elettrico industriale, che rafforza il ruolo di DKC nel campo della canalizzazione metallica. Acquisition of **SATI Italia** and **SATI Tunisia** - a long-established brand in the industrial electrical sector - strengthening DKC's position in the metal trunking field.

2023



Nasce la **Linea Energy**, dedicata alle soluzioni per la mobilità elettrica e l'efficiamento energetico. Launch of the **Energy Line**, with electric mobility and energy efficiency solutions.

2025



DKC evolve il proprio modello organizzativo, integra le Linee di prodotto e accelera la digitalizzazione, consolidando la sua identità e rafforzando la crescita internazionale con soluzioni sempre più coordinate. DKC's organisational model has evolved by integrating its product lines and accelerating its digital transformation, strengthening its identity and driving international growth through increasingly coordinated solutions.

**DALLA PROTEZIONE CAVI, ALLA DISTRIBUZIONE, ALLO STORAGE E AL CONTROLLO DELL'ENERGIA**  
**FROM CABLE PROTECTION, TO DISTRIBUTION, TO STORAGE AND ENERGY CONTROL**

2023

2024

2025

681

683

718

## Dipendenti Employees



BENVENUTO

### CRESCERE, INSIEME

La crescita costante del fatturato riflette un percorso di evoluzione e solidità. Negli ultimi anni DKC ha consolidato il proprio posizionamento, ampliando l'offerta, rafforzando le sinergie tra le Linee di prodotto e rispondendo in modo sempre più efficace alle

esigenze del mercato. La crescita della squadra significa mettere al centro le persone e il loro contributo. Oltre i numeri, c'è una comunità che si rafforza, che condivide obiettivi e competenze, e che costruisce ogni giorno l'identità e il futuro di DKC.

### GROWING, TOGETHER

The steady growth in turnover reflects a trajectory of development and financial stability. In recent years, DKC has reinforced its market position by expanding its product range, enhancing compatibility across product lines, and responding ever more effectively to evolving

market demands. A growing team requires a people-centric approach, that values every individual contribution. Our achievements rest on a community that continues to grow stronger, sharing common goals and skills and shaping DKC's identity and future, day by day.

## Fatturato Sales (MLN€)

2023

216+

2024

218+

2025

228+

Fatturato proforma lordo, comprensivo delle operazioni infragruppo  
Pro forma gross turnover, including intra-group transactions

# I NUMERI

## THE NUMBERS

# 65.500

 m<sup>2</sup>

11 stabilimenti produttivi production plants

# 42.500

 m<sup>2</sup>

Magazzini Warehouses

# 718

Dipendenti Employees

# 15

Sedi in 4 Paesi Locations in 4 Countries



### RUOLO STRATEGICO E SOLIDITÀ INDUSTRIALE

Con 718 dipendenti, 10 Linee di prodotto, 11 stabilimenti produttivi distribuiti su 65.500 m<sup>2</sup> e 42.500 m<sup>2</sup> di aree logistiche, il Gruppo DKC Europe (*Adventus Italia*) ricopre un ruolo strategico all'interno dell'organizzazione internazionale.

L'innovazione continua, la qualità Made in Italy e lo sviluppo di soluzioni integrate sono supportati da un team R&D dedicato, da una logistica capillare e da una rete commerciale strutturata, che garantiscono efficienza, puntualità e continuità del servizio.

### STRATEGIC ROLE AND INDUSTRIAL STRENGTH

With 718 employees, 10 product lines, 11 production facilities spread across 65,500 m<sup>2</sup>, and 42,500 m<sup>2</sup> of logistics space, the DKC Europe Group (*Adventus Italia*) plays a strategic role within the broader international business.

Continuous innovation, made-in-Italy quality, and the development of integrated solutions are supported by a dedicated R&D team, a comprehensive logistics system, and a well-established sales network, ensuring efficiency, punctuality and continuity of service.

DKC X TE

DKC 4 YOU

81.000+

Disegni tecnici scaricati dal sito dal 2019  
Technical drawings downloaded from the website since 2019

300.000+

Download files dai siti web dal 2019  
Files downloaded from the websites since 2019

200+

Attività formative organizzate in Italia dal 2022 al 2025  
Training courses organised in Italy from 2022 to 2025

3.500+

Persone formate complessivamente nel 2024 e 2025  
Total number of people trained in 2024 and 2025

## Strumenti online Online tools

## Formazione Training

### VICINI A CHI COSTRUISCE IL FUTURO

Il Gruppo DKC Europe promuove un modello di vicinanza concreta al cliente, che integra supporto diretto, competenze tecniche e strumenti digitali. Il servizio clienti offre un'assistenza completa in ogni fase: consulenza tecnica, gestione degli ordini e supporto all'installazione, grazie a un team qualificato capace di rispondere con competenza alle diverse esigenze del mercato. La relazione con il territorio è sostenuta da un'intensa attività formativa.

Dal 2022 al 2025 sono stati organizzati oltre **200 corsi, eventi e seminari**, coinvolgendo più di **3.500** persone nel solo biennio 2024-2025. Parallelamente, DKC ha sviluppato un ecosistema digitale che rende immediato l'accesso alle informazioni: configuratori, QR code sui prodotti, documentazione tecnica online, modelli BIM e piattaforme 3D. Dal 2019 sono stati scaricati oltre **300.000 file**, con una crescita dei contenuti tecnici del **9,2%** nell'ultimo anno.

### CLOSE TO THOSE WHO BUILD THE FUTURE

The DKC Europe Group promotes a true customer engagement model, combining direct support, technical expertise and digital tools. Our customer service team provides comprehensive assistance at every stage - providing technical advice, order management and installation support. Highly qualified staff respond promptly to the diverse needs of the market. We are deeply rooted in the communities where we operate, supported by an extensive training program.

Between 2022 and 2025, we organized over **200 courses, events and seminars**, engaging more than **3,500** participants in the 2024-2025 period alone. In parallel, DKC developed a digital ecosystem that provides instant access to information: configurators, QR codes on products, online technical documents, BIM models and 3D platforms. Since 2019, over **300,000 files** have been downloaded, with a **9.2%** increase in technical content over the past year.

IL FUTURO

THE FUTURE

3,9%

Investimento medio del fatturato in Ricerca & Sviluppo e Impianti negli ultimi tre anni  
Average percentage of turnover invested in Research & Development and Plants over the last three years

Investimenti  
Investments

**PASSIONE. INNOVAZIONE. COMPETENZA.**

Il Gruppo DKC Europe investe nel futuro integrando innovazione tecnologica, competenze interne e attenzione alla sostenibilità. La **Ricerca e Sviluppo** progetta soluzioni per la mobilità elettrica e la gestione dell'energia, mentre gli stabilimenti adottano tecnologie ad alta automazione, impianti fotovoltaici e sistemi avanzati di controllo ambientale e di qualità, rendendo i processi produttivi più efficienti.

Questa visione si traduce in **ecosistemi energetici integrati**, in cui dispositivi passivi, soluzioni attive e piattaforme digitali operano in modo coordinato per garantire **prestazioni elevate** e una **gestione intelligente dei flussi energetici**. L'impiego di componenti di nuova generazione e lo sviluppo software interno assicurano soluzioni sicure, personalizzabili e progettate per rispondere alle moderne esigenze di cybersecurity.

**PASSION. INNOVATION. COMPETENCE.**

The DKC Europe Group is investing in the future, by combining technological innovation and in-house expertise, and focusing on sustainability. The **R&D Department** designs electric mobility and energy management solutions, while the plants employ highly automated technologies, photovoltaic systems and advanced environmental and quality control systems to optimize production efficiency.

This vision translates into **integrated energy ecosystems**, where passive devices, active solutions and digital platforms work synergistically to deliver **high performance** and a **smart energy flow management**. By resorting to next-generation components and in-house software development, we offer secure, customisable solutions that meet the demands of modern cybersecurity standards.

# DKC SERVICE



# DKC PARTNER

Essere partner DKC significa far parte di una **rete solida e orientata ai risultati**, supportata da formazione tecnica, strumenti pratici e risorse digitali che semplificano il lavoro e valorizzano la filiera.

## NETWORK DI RICERCA

La collaborazione con università, centri di ricerca e istituzioni è uno dei motori dell'innovazione DKC. Partner come: **Università di Bologna, Rete Italiana per il Fotovoltaico, Politecnico di Torino, CNR di Parma, MISE** ed **Eurac Research**, insieme al confronto con **ANIE** e **CEI**, contribuiscono a un percorso condiviso che trasforma la ricerca in innovazione concreta per l'energia del futuro.

## PARTNER AFFIDABILE

DKC costruisce **relazioni solide** grazie a formazione dedicata, assistenza tecnica continua e strumenti digitali intuitivi. Configuratori in cloud, tutorial e documentazione rendono più rapida la progettazione e l'operatività quotidiana.

## SUPPORTO CONTINUO

Oltre 800 persone partecipano ogni anno a **webinar e incontri tecnici** che approfondiscono funzionalità, installazione e aggiornamenti delle soluzioni DKC.

## RISORSE AVANZATE

**Modelli 3D e BIM, QR Code** sugli imballi e **documentazione online** sempre aggiornata supportano progettisti e installatori nella gestione efficiente dei progetti.

By partnering with DKC, you join a **strong, result-oriented network**, backed by technical training, practical tools and digital resources designed to simplify your work and optimize your supply chain.

## RESEARCH NETWORK

Collaboration with universities, research centres and institutions is one of DKC's driving forces. Partners such as the **University of Bologna, the Italian Photovoltaic Network, the Polytechnic University of Turin, the National Research Council (CNR) in Parma, the Ministry of Economic Development (MISE) and Eurac Research**, along with our active collaboration with **ANIE** and **CEI**, form a joint initiative that transforms research into tangible innovation for the energy of the future.

## A RELIABLE PARTNER

DKC builds **strong relationships** through dedicated training, ongoing technical support and intuitive digital tools. Cloud-based configurators, tutorials and documentation speed up the design process and day-to-day operations.

## ONGOING SUPPORT

Every year, more than 800 participants join **webinars and technical sessions** that explore the features, installation and updates of DKC solutions.

## ADVANCED RESOURCES

**3D models and BIM, QR codes** on packaging, and constantly updated **online documents** help designers and installers manage projects efficiently.

## SUPPORTO PERSONALIZZATO

**DKC Service** fa dell'assistenza un valore concreto, offrendo soluzioni integrate che crescono insieme alle esigenze dei clienti. La **cultura del servizio** si estende alla logistica e ai processi interni, con magazzini integrati,

partnership internazionali e back office specializzati per Italia ed export. Il modello evolve costantemente grazie all'**AI industriale**, che abilita monitoraggio avanzato e manutenzione predittiva, garantendo interventi più rapidi, precisi e sostenibili.

## CUSTOMISED SUPPORT

**DKC Service** turns support into tangible benefits, offering integrated solutions that evolve alongside our customers' needs. Our **support culture** extends to logistics and internal processes, with integrated warehouses, international partnerships and specialised

back-office teams serving both the Italian and export markets. Our model evolves constantly through **industrial AI**, enabling advanced monitoring and predictive maintenance to ensure faster, more precise, and more sustainable interventions.



# LA QUALITÀ

# THE QUALITY



# 9001

Sistemi di Gestione per la Qualità (SGQ)  
Quality Management Systems (QMS)

# 14001

Sistemi di Gestione Ambientale (SGA)  
Environmental Management Systems (EMS)

# 45001

Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro (SSL)  
Occupational Health and Safety (OHS) Management System

## Certificazioni Certifications

### QUALITÀ CERTIFICATA

Per DKC la qualità rappresenta un **valore fondamentale**. L'intera filiera produttiva opera nel **rispetto delle normative più rigorose**, mentre laboratori interni e certificazioni indipendenti garantiscono controlli costanti e prestazioni elevate. L'impegno si estende all'ambiente: la misurazione della **Carbon Footprint**, l'adozione di impianti

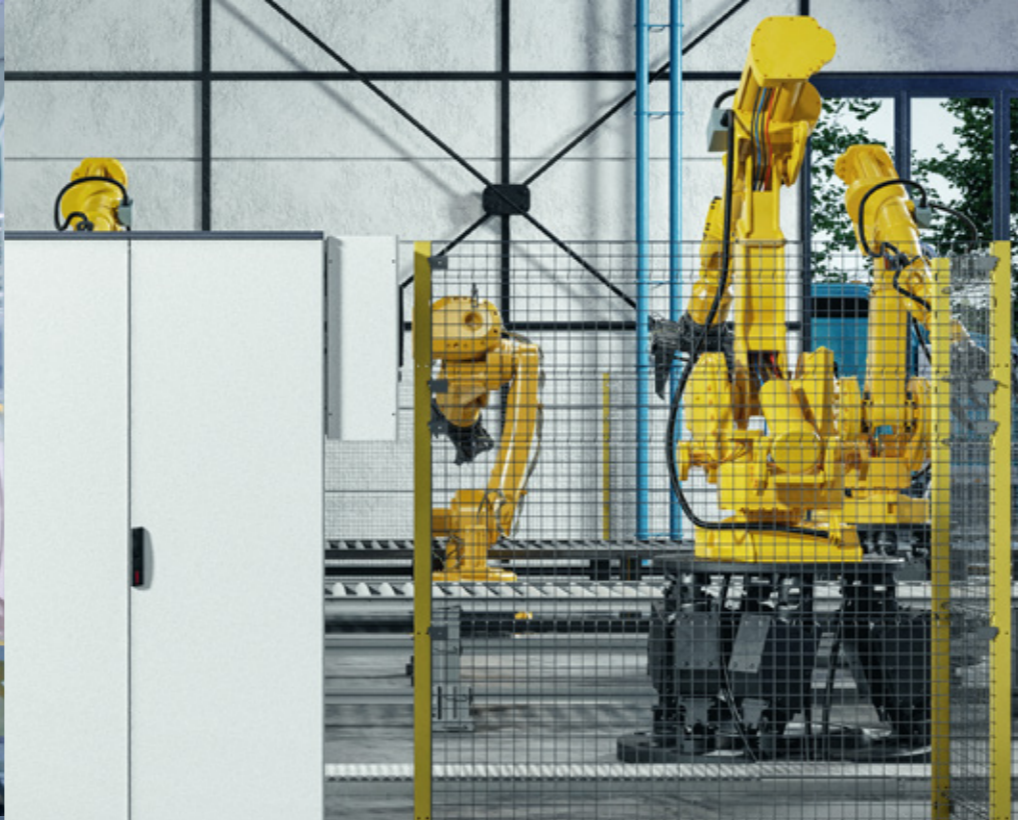
fotovoltaici e sistemi di monitoraggio energetico contribuiscono alla riduzione dell'impatto e all'incremento dell'efficienza. Centrale anche l'attenzione alle persone, valorizzate attraverso politiche di sicurezza, inclusione e rispetto delle diversità, in un modello di crescita responsabile e sostenibile.

### CERTIFIED QUALITY

Quality is one of DKC's **core values**. Our entire production chain adheres **to the strictest regulations**, with in-house laboratories and independent certifications continuously ensuring top-level performance. This commitment extends to the environment: by measuring our **carbon footprint**, installing photovoltaic systems and implementing energy monitoring systems,

we minimize our environmental impact while enhancing efficiency. Furthermore, we place people at the center, recognizing their value through targeted policies on safety, inclusion, and respect for diversity, all within a framework of responsible and sustainable growth.

# APPLICAZIONI APPLICATIONS



## AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

Un'offerta completa che integra carpenterie, sistemi di climatizzazione, distribuzione dell'energia e soluzioni per la protezione dei cavi. Progettata per costruttori di macchine, system integrator e utilizzatori

finali, garantisce affidabilità operativa, continuità di servizio e semplicità di integrazione nei processi produttivi, anche nei contesti più complessi e automatizzati.

## INSTALLAZIONE ELETTROTECNICA

Soluzioni per la realizzazione di impianti in ambito infrastrutturale, civile e terziario che comprendono sistemi di canalizzazione, armadi, cassette di derivazione e componenti per la distribuzione e gestione dell'energia in bassa tensione.

Progettate per assicurare sicurezza, resistenza e facilità d'installazione, supportano l'evoluzione tecnologica di ambienti complessi come gallerie, strutture sanitarie, impianti sportivi, data center e infrastrutture per la mobilità elettrica.

## INDUSTRIAL AUTOMATION

Our comprehensive range covers metalwork, air-conditioning systems, power distribution and cable protection solutions. Designed for machine builders, system integrators and end users,

our products guarantee operational reliability, service continuity and ease of integration into production processes, even in the most complex and automated environments.

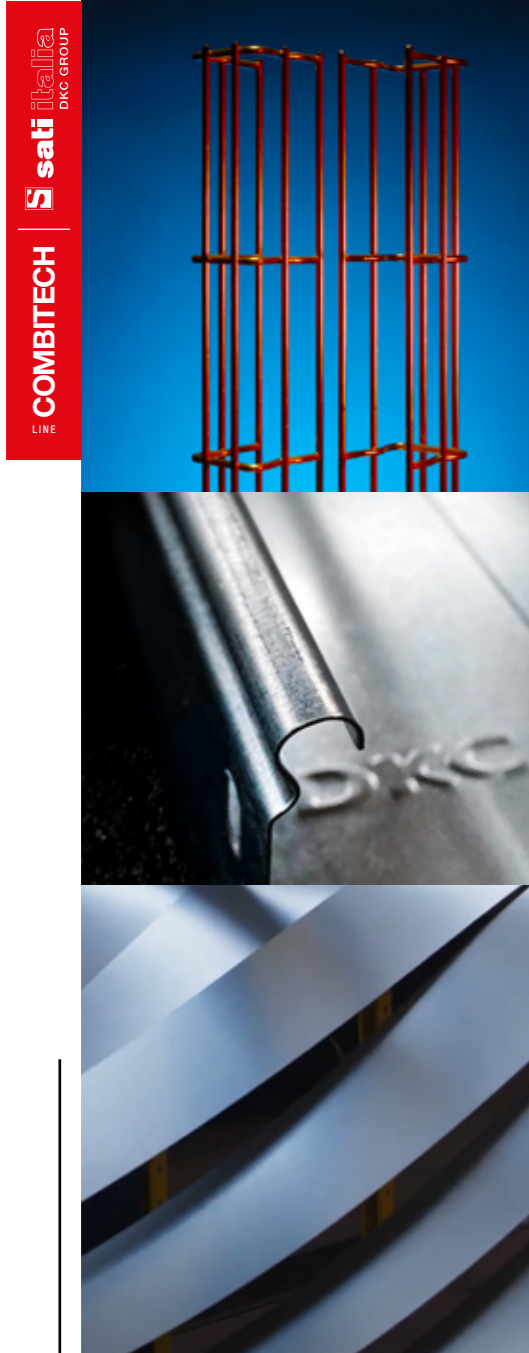
## ELECTRICAL INSTALLATION

System installation solutions in the infrastructure, civil engineering and commercial sectors, including cable management systems, cabinets, junction boxes and components for low-voltage power distribution and management. Designed to

be safe, durable and easy to install, they support technological advancements in complex environments such as tunnels, healthcare facilities, sports venues, data centres and electric mobility infrastructure.

# LINEE PRODOTTO PRODUCT LINES

## SISTEMI DI PROTEZIONE CAVI CON CANALIZZAZIONI METALLICHE CABLE PROTECTION SYSTEMS WITH METAL TRUNKING



COMBITECH LINE | Sati Italia DKC GROUP

Comprende sistemi strutturali per il **supporto, l'organizzazione e la distribuzione dei cavi**, progettati per realizzare infrastrutture portacavi affidabili, scalabili e coordinate. La linea rappresenta l'ossatura dell'impianto, garantendo ordine, accessibilità e continuità operativa in ambito industriale, terziario e infrastrutturale.

### CARATTERISTICHE DISTINTIVE

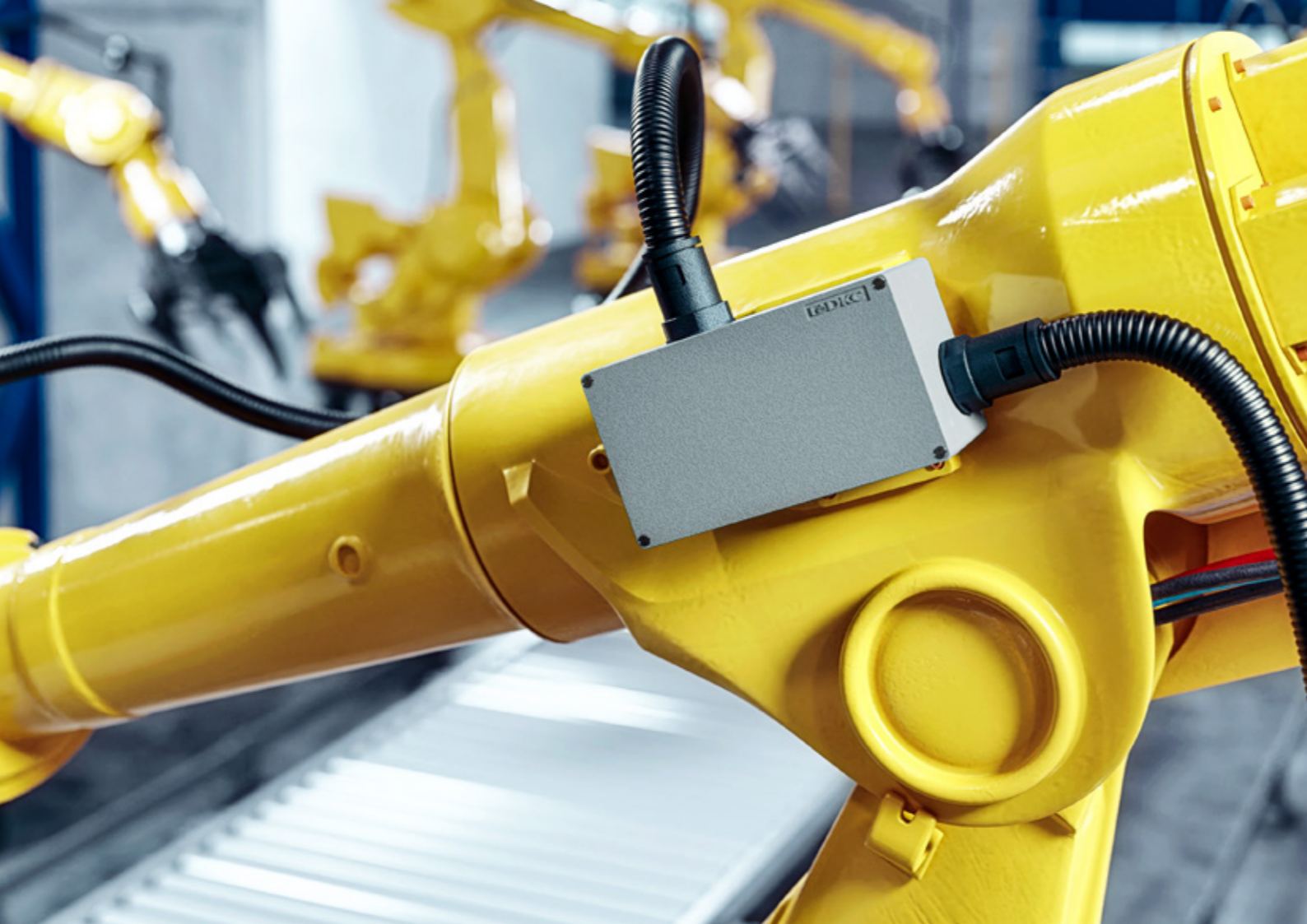
- Ampia gamma integrata di passerelle, canali, mensole e accessori.
- Modularità per impianti scalabili e ordinati.
- Sistemi costruttivi per installazioni rapide.
- Trattamenti superficiali per resistenza e durabilità.
- Affidabilità certificata per infrastrutture critiche.

It comprises structural systems for **wire support, organisation and distribution**, designed to create reliable, scalable and coordinated cable management structures. This line is the system's backbone, for tidy, accessible, and zero-downtime applications in the industrial, service and infrastructure sectors.

### DISTINGUISHING FEATURE

- A wide range of modular trays, conduits, brackets and accessories.
- Modular solutions for scalable and tidy systems.
- Quick-installation construction systems.
- Sturdy and durable surface treatments.
- Certified reliability for critical infrastructure.





## LINEE PRODOTTO PRODUCT LINES

### SOLUZIONI PER INSTALLAZIONI DA ESTERNO E IMPIANTI BT SOLUTIONS FOR OUTDOOR INSTALLATIONS AND LV SYSTEMS

CONCHIGLIA  
LINE



Soluzioni per la protezione e l'alloggiamento di apparati elettrici outdoor in bassa tensione, componenti per gli impianti di pubblica illuminazione, apparati per il monitoraggio delle reti gas/acqua e segnalatori per la sicurezza stradale.

Solutions for the protection and installation of low-voltage outdoor electrical equipment, components for public lighting systems, devices for gas/water network monitoring and road safety indicators.

#### CARATTERISTICHE

- Protezione e affidabilità in installazioni outdoor BT.
- Personalizzazioni e sviluppo a specifica su richiesta del cliente.
- Materiali resistenti a urti, UV e agenti atmosferici.
- Integrazione funzionale ed estetica nel contesto urbano.
- Conformità normativa e supporto alla progettazione.

#### FEATURES

- Protection and reliability in low-voltage outdoor installations.
- Personalisation and design according to the customer specifications.
- Impact-, UV- and weathering-resistant materials.
- Functional and aesthetic integration into the urban context.
- Regulatory compliance and design support.

### SISTEMI METALLICI E PLASTICI PER LA PROTEZIONE DEI CAVI METAL AND PLASTIC SYSTEMS FOR CABLE PROTECTION

COSMEC  
LINE



Sistemi metallici e plastici per la protezione del cablaggio, pensati per garantire sicurezza, continuità e resistenza anche negli ambienti più impegnativi. La linea presidia il tratto più sensibile dell'infrastruttura elettrica - il cavo - assicurandone protezione meccanica, tenuta e resistenza al fuoco.

#### CARATTERISTICHE

- Sistema coordinato di tubi, raccordi, pressacavi e cassette.
- Versioni **Fireproof** per sicurezza e protezione al fuoco.
- Materiali ad alte prestazioni per ambienti gravosi.
- Conformità alle normative di riferimento.
- Installazione efficiente e versatilità applicativa.

Metallic and plastic wiring protection systems, designed to ensure safety, continuity, and durability even in the most demanding environments. This product line safeguards the most vulnerable part of the electrical infrastructure—the cable—offering mechanical protection, integrity, and fire-resistant performance.

#### FEATURES

- Coordinated pipe, fittings, cable gland and boxes system.
- **Fireproof** versions for safety and fire protection.
- High-performance materials for harsh environments.
- Compliance with relevant regulations.
- Efficient installation and versatile applications.

### SISTEMA CON ARMADIO RACK CLIMATIZZATO PER LA GESTIONE DATI CLIMATE-CONTROLLED RACK CABINET SYSTEM FOR DATA MANAGEMENT

NET ONE  
LINE



Soluzione compatta e integrata per la protezione e la gestione delle infrastrutture IT, ideale per Edge Computing, Compact Data Center, Disaster Recovery e Business Continuity.

#### CARATTERISTICHE

- Soluzione All-in-One con UPS, climatizzazione, monitoraggio e antincendio integrati.
- Continuità operativa garantita con sistemi ridondati.
- Monitoraggio remoto tramite accesso web.
- Climatizzazione dedicata per ambienti IT e industriali.
- Installazione rapida e riduzione dei costi infrastrutturali.

A compact, integrated solution for protecting and managing IT infrastructure, ideal for edge computing, small data centers, disaster recovery, and business continuity.

#### FEATURES

- All-in-one solution with built-in UPS, air conditioning, monitoring and fire protection features.
- Guaranteed business continuity with redundant systems.
- Web-based remote monitoring.
- Dedicated air conditioning for IT and industrial environments.
- Quick installation and reduced infrastructure costs.

# LINEE PRODOTTO PRODUCT LINES

## SOLUZIONI PER IL TRASPORTO E LA DISTRIBUZIONE DI ENERGIA SOLUTIONS FOR ENERGY TRANSMISSION AND DISTRIBUTION



Sistemi di condotti sbarre per la distribuzione dell'energia in applicazioni di piccola, media e grande potenza. Le serie Lightech, Distritech e Powertech assicurano continuità di servizio, sicurezza e flessibilità installativa.

### CARATTERISTICHE

- Piattaforma unica da 25A a 6.300A per semplificare la progettazione.
- Involucri in alluminio estruso resistenti alla corrosione.
- Giunzioni rapide preassemblate per installazioni rapide.
- Configurazioni elettriche evolute per elevati requisiti di sicurezza.
- Tecnologia compatta sandwich per ridurre impedenze e cadute di tensione.

Busbar conduits for power distribution in low, medium and high-power applications. The Lightech, Distritech and Powertech Series provide uninterrupted service, safety and installation flexibility.

### FEATURES

- Single platform covering 25A to 6,300A to simplify design.
- Corrosion-resistant extruded aluminium casings.
- Pre-assembled quick-connect fittings for quick installation.
- Advanced electrical configurations designed to meet stringent safety requirements.
- Compact sandwich technology to reduce impedance and voltage drops.

## SISTEMI DI CONVERSIONE PER L'ENERGIA ENERGY CONVERSION SYSTEMS



UPS e soluzioni per la conversione dell'energia progettati per garantire continuità operativa, qualità dell'alimentazione e protezione delle apparecchiature.

### CARATTERISTICHE

- Protezione dei carichi critici da blackout, disturbi e variazioni di tensione.
- Tecnologie ad alta efficienza con doppia conversione on-line.
- Flessibili e scalabili con configurazioni personalizzabili.
- Compatibilità applicativa per ICT, data center, industria e telecomunicazioni.
- Monitoraggio e integrazione nei sistemi di supervisione.

UPS and power conversion solutions designed to ensure business continuity, power quality and equipment protection.

### FEATURES

- Protection of critical loads against blackouts, disturbances and voltage fluctuations.
- High-efficiency technology with double online conversion.
- Flexible and scalable, with customisable configurations.
- Compatible with ICT, data centres, industry and telecommunication applications.
- Supervisory system monitoring and integration.

## SOLUZIONI PER QUADRI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE SOLUTIONS FOR ELECTRICAL DISTRIBUTION BOARDS



Soluzioni modulari per la distribuzione di energia in bassa tensione conformi IEC 61439, progettate per garantire sicurezza, continuità di servizio e adattabilità nelle applicazioni industriali ed energetiche.

### CARATTERISTICHE

- Sistema NORMA50 configurabile su misura.
- Separazione interna avanzata che protegge persone e impianto in caso di scarica violenta (arco elettrico).
- Accessibilità totale per manutenzione e riduzione dei tempi di fermo macchina.
- Sbarre di distribuzione configurabili in più posizioni per una maggiore flessibilità progettuale.
- Compatibilità con apparecchiature multi-brand.

Modular low-voltage power distribution solutions, compliant with IEC 61439. Designed for safe, continual and adaptable performance in industrial and energy applications.

### FEATURES

- Customisable NORMA50 system.
- Advanced internal isolation that protects people and the system in the event of violent discharge (electric arc).
- Fully accessible for maintenance purposes and reduced downtime.
- Distribution bars that can be configured in multiple positions for greater design flexibility.
- Compatible with multi-brand equipment.

## SOLUZIONI PER AUTOMAZIONE E DISTRIBUZIONE DI ENERGIA SOLUTIONS FOR AUTOMATION AND ENERGY DISTRIBUTION



Soluzioni modulari di carpenteria elettrica per quadri e postazioni operatore, progettate per garantire protezione e gestione efficiente degli apparati elettrici nei sistemi di automazione e distribuzione in bassa tensione.

### CARATTERISTICHE

- Sistema coordinato con armadi, casse, pulpiti e bracci di supporto.
- Configurazioni in batteria e accessibilità multipla per manutenzione e ampliamenti.
- Versioni EMC e inox per ambienti critici.
- Sistemi a braccio modulari per la sicurezza operativa.
- Pulpiti configurabili per integrazione di strumenti di comando e supervisione.

Modular electrical enclosure solutions for electrical panels and operator stations, designed to protect and manage electrical equipment efficiently, in low-voltage automation and distribution systems.

### FEATURES

- A coordinated system comprising cabinets, enclosures, consoles and support arms.
- Battery configurations and multiple access points for maintenance and expansion.
- EMC and stainless steel versions for critical environments.
- Modular arm systems for increased operational safety.
- Configurable dashboards to integrate control and monitoring tools.

# LINEE PRODOTTO PRODUCT LINES

## SOLUZIONI DI CLIMATIZZAZIONE PER QUADRI ELETTRICI THERMAL MANAGEMENT SOLUTIONS FOR ELECTRICAL ENCLOSURES



Sistemi di climatizzazione per quadri elettrici progettati per mantenere condizioni termiche stabili e proteggere i componenti in ambienti industriali e outdoor. La gamma include condizionatori, scambiatori, raffreddatori Peltier e riscaldatori anticondensa, con versioni **UL Listed**.

### CARATTERISTICHE

- Dima di foratura unica per sostituzioni senza modifiche al quadro.
- Sistema filtro **"Click&go"** per manutenzione rapida.
- Controllo remoto con gestione in rete di più unità.
- Guarnizione poliuretanicata colata in continuo per maggiore tenuta e rapidità di installazione.
- Versioni per ambienti aggressivi con filtri metallici e cover inox.

Air conditioning systems for electrical panels, engineered to maintain stable temperature and protect components in both industrial and outdoor environments. The range includes coolers, heat exchangers, Peltier coolers and anti-condensation heaters, with **UL Listed** versions available.

### FEATURES

- Single drilling template to replace the unit without altering the panel.
- **"Click&Go"** filter system for quick maintenance.
- Remote control with multi-unit network management.
- Continuous polyurethane sealant casting for improved sealing and quicker installation.
- Versions for harsh environments with metal filters and stainless steel covers.

## SISTEMI PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE ATMOSFERICA GROUNDING SYSTEMS AND ATMOSPHERIC PROTECTION



Sistemi per impianti di terra, protezione contro le scariche atmosferiche e collegamenti equipotenziali, progettati per garantire sicurezza elettrica e continuità di servizio in ambito civile e industriale.

### CARATTERISTICHE

- Dispensori modulari in rame, acciaio zincato e inox per diverse condizioni del terreno.
- Sistemi LPS con aste di captazione e supporti per installazioni su tetto, parete e strutture metalliche.
- Morsetti e accessori equipotenziali per connessioni sicure e continuità elettrica.
- Compatibili per applicazioni outdoor e ambienti gravosi.

Earthing installations, lightning protection and equipotential bonding systems, designed to ensure electrical safety and service continuity in both domestic and industrial settings.

### FEATURES

- Modular copper, galvanised steel and stainless steel earthing rods, for various soil conditions.
- LPS systems with air termination rods and brackets for installation on roofs, walls and metal structures.
- Terminals and equipotential accessories for safe connections and electrical continuity.
- Suitable for outdoor use and harsh environments.

## SOLUZIONI PER E-MOBILITY ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SOLUTIONS FOR E-MOBILITY AND ENERGY EFFICIENCY



Soluzioni progettate e prodotte in Italia per la mobilità elettrica e la gestione evoluta dell'energia, supportano l'elettrificazione e la digitalizzazione degli impianti in ambito residenziale, terziario e industriale.

### CARATTERISTICHE

- Portale Energy: piattaforma cloud per monitoraggio, configurazione e rendicontazione dei consumi.
- Gestione dinamica dei carichi.
- Autenticazione RFID e gestione multi-utenza per tracciabilità e controllo accessi.
- Integrazione tra ricarica EV e sistemi di accumulo.
- Architettura modulare e scalabile, integrabile in impianti esistenti.

Electric mobility and advanced energy management solutions, designed and manufactured in Italy. They support the electrification and digitalisation of residential, commercial and industrial systems.

### FEATURES

- Energy Portal: cloud-based platform for monitoring, configuring and reporting energy consumption.
- Dynamic load management.
- RFID authentication and multi-user management for traceability and access control.
- EV charging and energy storage system integration.
- Modular and scalable architecture that can be integrated into existing systems.



# REFERENZE



## AEROPORTI

Aeroporto Bilbao (2022/2024)  
Aeroporto Palermo (2024)  
Aeroporto Parigi (2023-2024)  
Aeroporto di Fiumicino, Roma (2023-2024)  
Malta International Airport (2025)  
Manchester Airport, Inghilterra (2020)

## AUTOSTRADE

Tratto autostrada Udine Tarvisio (2023-2024)  
Sistema Antinebbia Autovia Padana, Cremona/Brescia (2024)  
Autostrada galleria Monte Bianco, Italia/Francia (2024)  
Gallerie autostrada SV, Ventimiglia - Imperia (2022)  
Pedemontana Veneta Consorzio Stabile SIS, Superstrada Pedemontana Veneta (2024)  
Sistema Antinebbia A4, Torino/Trieste (2019)  
Sistema Antinebbia Asti-Cuneo (2012/2022)  
Sistema Antinebbia BreBEMi A35, Brescia/Milano (2013)  
Sistema antinebbia A58, Tangenziale Est Esterna di Milano (2014/2022)  
Sistema Antinebbia Asti-Cuneo (2012/2022)  
Sistema Antinebbia A4, Brescia/Padova (2020-2021)

## CENTRI COMMERCIALI - LOGISTICI

Amazon Alessandria (2025)  
Lifestyle Center Milanese, Milano (2025)  
Decathlon Portello, Milano (2024)  
Centro Commerciale SME, Trieste (2024)  
Centro Commerciale Merlata Bloom, Milano (2024)  
Negozio Louis Vuitton, Milano (2024)  
Sede SDA, Napoli (2024)  
Parccheggio Coop, Genova (2025)  
Ikea Dijon, Francia (2023)  
Amazon, Heidenheim - Germania (2021)

## DATA CENTER

Data Center, Noviglio - Milano (2024-2025)  
Data Center Vantage, Stak MIL04, Milano (2024)  
Supernap Italia, Sizzano - Pavia (2019/2024)

## FOOD/DRINK

Roshen, Ucraina (2020)  
Door Partners BV, Netherland (2020)

## GALLERIE STRADALI E AUTOSTRADALI

Galleria San Mattia Frosinone, (2024)  
Anas Galleria Pica Progetto Green Light, Lazio (2024)  
Galleria Dipra, Genoa (2023-2024)  
Galleria Costa del Monte, Basilicata (2023-2024)  
Galleria Colle Giardino, Rieti (2023-2024)

Galleria Tempio di Giove, Terracina (2023-2024)  
Galleria Borgaro Torinese, Torino (2024)  
Galleria Ceresole ex ss 460, Torino (2023-2024)  
Galleria Croce di Casale SS 78, Torino (2023-2024)  
Galleria Villeneuve, Valle d'Aosta (2023-2024)  
Galleria Colle Marino, Abruzzo (2024)  
Galleria Colle Moretto, Francavilla sul Mare (2023-2024)  
Galleria e sottopasso Cassia 2, Roma (2023-2024)  
Galleria Flaminia, Roma (2023)  
4 Gallerie zona San Benedetto, Norcia - Perugia (2023-2024)  
Gallerie Poggio-Lagoscuro-Manfreida A26, Genova (2025)

## INDUSTRIA CARTARIA

Intertrade Hellas Paper Factory, Athens - Greece (2025)  
Mondi Group, Duino - Trieste (2024)

## METROPOLITANE

Stazioni Fori Imperiali - Colosseo - Ambaradame Museo, Roma (2023-2024)  
Copenhagen Cityringen Metro (2019/2024)  
Metropolitana di Toronto (2025)  
Distribuzione segnale 5G Metropolitana Roma (2025)

## SETTORE AUTOMAZIONE

Bontempi Impianti Srl, Brescia (2025)  
Alfa Laval Spa, Svezia (2025)  
Fiera Scanautomatic, Goteborg (2024-2025)  
Fiera Rexel Connect Live, Murrayfield - Scotland (2025)  
San Giorgio Automazione, Genova (2025)  
Mecof Srl, Belforte Monferrato - Alessandria (2025)  
Agie Srl, Bergamo (2025)

## SETTORE AUTOMOTIVE

Lamborghini, Bologna (2025)  
Volvo, Svezia (2021)

## SETTORE BIOMEDICALE

Valmed Medical Devices, Tovo di Sant'Agata - Sondrio (2024)  
GSK Vaccines S.r.l., Siena (2024)

## SETTORE CASEARIO

Caseificio Mandara, Mondragone - Caserta (2025)

## SETTORE CHIMICO

Akzo Nobel Coatings Spa, Como (2024)

## SETTORE COSTRUZIONI

Xawnakan Complex, Iraq (2022)  
Mini Slava, Iraq (2022)  
Tower 99, Kuwait (2020)  
Kordonia Tower, Iraq (2020)

## SETTORE ENERGIA AMBIENTALE

Vasche di contenimento, Lago di Como (2024)  
Dolna Odra Power Station, Poland (2022)

## SETTORE ENERGIE RINNOVABILI

Amsterdam Biodiesel Plant, Olanda (2024-2025)  
Comal Spa, Roma (2024)  
Cea Grenoble Reserch Center, France (2020)  
Viridor - Recycling Plant, Inghilterra (2020)

## SETTORE FERROVIARIO

Ferrovie alta velocità, Benevento (2024)  
Ferrovie alta velocità, Maddaloni - Caserta (2024)  
Tratto Ferroviaria Trince DX Andria Nord, Andria (2025)  
Nuova Stazione RFI, Sesto San Giovanni - Milano (2025)  
Polo Manutentivo Ferroviario, Bologna (2025)

## SETTORE ILLUMINOTECNICA

Nobile Italia Spa, Roma (2025)

## SETTORE INFRASTRUTTURE

Palazzo Giustizia, Genova (2024)  
Infrastruttura digitale area portuale, Gioia Tauro - Reggio Calabria (2018)  
Illuminazione pubblica, Bari (2025)  
Illuminazione Pubblica, Matera (2025)  
Illuminazione Pubblica, Ferrara  
Illuminazione Pubblica, Genova (2024)  
Illuminazione pubblica, Camerano - Ancona (2025)  
Parccheggio Asl, Novara (2025)  
Palazzo di Giustizia, Roma (2024)  
Galleria d'Arte Moderna, Roma (2021)  
Newcastle University, Inghilterra (2021)

## SETTORE MILITARE

Base Nato, Vicenza (2022/2024)

## SETTORE NAVALE/PORTI

Bordo Nave Gruppo Ferretti, Romaniaa (2024)  
Porto Margreth, Trieste (2025)  
Doha Port, Qatar (2020)

## SETTORE OSPEDALIERO

Ospedale dei Bambini Vittore Buzzi, Milano (2023-2026)  
Ospedale Castelfranco, Treviso (2025)  
Ospedale di Padova reparto Pediatria, Treviso (2024)  
Ospedale di Amatrice, Rieti (2024)  
Ospedale di Odense, Danimarca (2024)  
Ospedale Trita, Tirana - Albania (2024)  
Opedale di Treviso (2024)  
Great Ormond Street Hospital, England (2022)  
Princess Alexandra Hospital, England (2022)

## SETTORE PACKAGING

Color Service srl, Vicenza (2025)  
Stabilimento Stevanato, Cisterna di Latina (2023-2024)

## SETTORE PRODUTTIVO

Laboratori Electrolux Spa, Forli (2024)  
Laboratori Electrolux Spa, Romaniaa (2024)  
Gasparini Spa, Mirano - Venezia (2025)  
Bonomelli Srl, Bologna (2025)  
Vetzeria Verallia Italia, Pescia - Pistoia (2024)  
Coelsanus - Factory Production, Vicenza (2025)  
Stone Italiana, Verona (2023)  
Barlinek, Polonia (2023)  
Geostick, Netherland (2020)  
Cantina Ce.vi.v. Srl, Susegana - Treviso (2024/2025)  
Cold Rolling MILL Complex, Uganda (2024)

## SETTORE SIDERURGICO

D.e G. Group S.r.l., Tarcento - Udine (2025)

## SETTORE SPORTIVO

Palazzetto dello Sport - Vela Calatrava, Tor Vergata - Roma (2025)  
Bosco dello Sport, Venezia (2025)  
Villaggio Olimpico Milano Cortina 2026 (2024)  
Stadion Sosnowiec, Poland (2020)  
Compressorio sciistico, Val d'Ossola (2025)  
Pista Go Kart, Orbassano - Torino (2025)  
Palazzetto dello Sport, Terni (2024)

## SETTORE TESSILE

Pelletterie Palladio, Povolara Dueville - Vicenza (2023-2024)  
Brunello Cucinelli Spa, Perugia (2024)  
Wega srl, Susegana - Treviso (2025)  
Cieffe - La Sartoria, Tirana - Albania (2024)  
Chimera Gold Srl, Arezzo (2025)  
Nipa Fashion Wear Industry Ltd, Bangladesh (2020)

## AIRPORTS

Bilbao Airport (2022/2024)  
Palermo Airport (2024)  
Paris Airport (2023-2024)  
Fiumicino Airport, Rome (2023-2024)  
Malta International Airport (2025)  
Manchester Airport, England (2020)

## AUTOMATION SECTOR

Bontempi Impianti Srl, Brescia (2025)  
Alfa Laval Spa, Sweden (2025)  
Scanautomatic Fair, Gothenburg (2024-2025)  
Rexel Connect Live Fair, Murrayfield - Scotland (2025)  
San Giorgio Automazione, Genoa (2025)  
Mecof Srl, Belforte Monferrato - Alessandria (2025)  
Agie Srl, Bergamo (2025)

## AUTOMOTIVE SECTOR

Lamborghini, Bologna (2025)  
Volvo, Sweden (2024)

## BIOMEDICAL SECTOR

Valmed Medical Devices, Tovo di Sant'Agata - Sondrio (2024)  
GSK Vaccines S.r.l., Siena (2024)

## CHEMICAL SECTOR

Akzo Nobel Coatings Spa, Como (2024)

## CONSTRUCTION SECTOR

Xawnakan Complex, Iraq (2022)  
Mini Slava, Iraq (2022)  
Tower 99, Kuwait (2020)  
Kordonia Tower, Iraq (2020)

## DAIRY SECTOR

Mandara Dairy, Mondragone - Caserta (2025)

## DATA CENTER

Data Center, Noviglio - Milan (2024-2025)  
Vantage Data Center, Stak MIL04, Milan (2024)  
Supernap Italia, Siziano - Pavia (2019/2024)

## ENVIRONMENTAL ENERGY SECTOR

Containment basins, Lake Como (2024)  
Dolna Odra Power Station, Poland (2022)

## FOOD/DRINK

Roshen, Ukraine (2020)  
Door Partners BV, Netherland (2020)

## HOSPITAL SECTOR

Vittore Buzzi Children's Hospital, Milan (2023-2026)  
Castelfranco Hospital, Treviso (2025)  
Padua Hospital Pediatrics department, Treviso (2024)  
Amatrice Hospital, Rieti (2024)  
Odense Hospital, Denmark (2024)  
Trita Hospital, Tirana - Albania (2024)  
Treviso Hospital (2024)  
Great Ormond Street Hospital, England (2022)  
Princess Alexandra Hospital, England (2022)

## INFRASTRUCTURE SECTOR

Palace of Justice, Genoa (2024)  
Digital infrastructure port area, Gioia Tauro - Reggio Calabria (2018)  
Public Lighting, Bari (2025)  
Public Lighting, Matera (2025)  
Public Lighting, Ferrara  
Public Lighting, Genoa (2024)  
Public lighting, Camerano - Ancona (2025)  
Asl Parking lot, Novara (2025)  
Palace of Justice, Rome (2024)  
Modern Art Gallery, Rome (2021)  
Newcastle University, England (2021)

## LIGHTING SECTOR

Nobile Italia Spa, Rome (2025)

## MILITARY SECTOR

Nato Base, Vicenza (2022/2024)

## MOTORWAYS

Udine Tarvisio motorway section (2023-2024)  
Autovia Padana Fog System, Cremona/Brescia (2024)  
Mont Blanc motorway tunnel, Italy/France (2024)  
SV motorway tunnels, Ventimiglia - Imperia (2022)  
Pedemontana Veneta SIS Consortium, Pedemontana Veneta Superhighway (2024)  
A4 Fog System, Turin/Trieste (2019)  
Asti-Cuneo Fog System (2012/2022)  
BreBEMi A35 Fog System, Brescia/Milan (2013)  
A58 Fog System, Milan East External Bypass (2014/2022)  
A4 Fog System, Brescia/Padua (2020-2021)

## NAVAL/PORTS SECTOR

Ferretti Group On board, Romania (2024)  
Margreth Port, Trieste (2025)  
Doha Port, Qatar (2020)

## PACKAGING SECTOR

Color Service srl, Vicenza (2025)  
Stevanato Plant, Cisterna di Latina (2023-2024)

## PAPER INDUSTRY

Intertrade Hellas Paper Factory, Athens - Greece (2025)  
Mondi Group, Duino - Trieste (2024)

## PRODUCTION SECTOR

Electrolux Spa Laboratories, Forli (2024)  
Electrolux Spa Laboratories, Romania (2024)  
Gasparini Spa, Mirano - Venice (2025)  
Bonomelli Srl, Bologna (2025)  
Verallia Italia Glassworks, Pescaia - Pistoia (2024)  
Coelsanus - Factory Production, Vicenza (2023)  
Stone Italiana, Verona (2023)  
Barlinek, Poland (2023)  
Geostick, Netherland (2020)  
Ce.vi.v. Winery Srl, Susegana - Treviso (2024/2025)  
Cold Rolling MILL Complex, Uganda (2024)

## RAILWAY SECTOR

High speed railways, Benevento (2024)  
High speed railways, Maddaloni - Caserta (2024)  
Trince DX Andria Nord railway section, Andria (2025)  
New RFI Station, Sesto San Giovanni - Milan (2025)  
Railway Maintenance Hub, Bologna (2025)

## RENEWABLE ENERGY SECTOR

Amsterdam Biodiesel Plant, Holland (2024-2025)  
Comal Spa, Rome (2024)  
Cea Grenoble Reserch Center, France (2020)  
Viridor - Recycling Plant, England (2020)

## ROAD AND MOTORWAY TUNNELS

San Mattia Tunnel, Frosinone (2024)  
Anas Pica Tunnel Green Light Project, Lazio (2024)  
Dipra Tunnel, Genoa (2023-2024)  
Costa del Monte Tunnel, Basilicata (2023-2024)  
Colle Giardino Tunnel, Rieti (2023-2024)  
Tempio di Giove Tunnel, Terracina (2023-2024)  
Borgaro Torinese Tunnel, Turin (2024)  
Ceresole Tunnel ex ss 460, Turin (2023-2024)  
Croce di Casale Tunnel SS 78, Turin (2023-2024)  
Villeneuve Tunnel, Aosta Valley (2023-2024)  
Colle Marino Tunnel, Abruzzo (2024)  
Colle Moretto Tunnel, Francavilla sul Mare (2023-2024)

Cassia 2 tunnel and underpass, Rome (2023-2024)  
Flaminia Tunnel, Rome (2023)  
4 Tunnels San Benedetto area, Norcia - Perugia (2023-2024)  
Poggio-Lagoscuro-Manfreida Tunnels A26, Genoa (2025)

## SHOPPING & LOGISTICS CENTERS

Amazon Alessandria (2025)  
Milanese Lifestyle Center, Milan (2025)  
Decathlon Portello, Milan (2024)  
SME Shopping Center, Trieste (2024)  
Merlata Bloom Shopping Center, Milan (2024)  
Louis Vuitton Store, Milan (2024)  
SDA Headquarters, Naples (2024)  
Coop Parking lot, Genoa (2025)  
Ikea Dijon, France (2023)  
Amazon, Heidenheim - Germany (2021)

## SPORTS SECTOR

Sports Arena - Calatrava Sail, Tor Vergata - Rome (2025)  
Bosco dello Sport, Venice (2025)  
Olympic Village Milan Cortina 2026 (2024)  
Stadion Sosnowiec, Poland (2020)  
Ski resort, Val d'Ossola (2025)  
Go Kart Track, Orbassano - Turin (2025)  
Sports Arena, Terni (2024)

## STEEL SECTOR

D.e G. Group S.r.l., Tarcento - Udine (2025)

## SUBWAYS

Fori Imperiali - Colosseo - Ambaradam and Museo Stations, Rome (2023-2024)  
Copenhagen Cityringen Metro (2019/2024)  
Toronto Subway (2025)  
5G signal distribution Rome Subway (2025)

## TEXTILE SECTOR

Palladio Leather Goods, Povolario Dueville - Vicenza (2023-2024)  
Brunello Cucinelli Spa, Perugia (2024)  
Wega srl, Susegana - Treviso (2025)  
Cieffe - La Sartoria, Tirana - Albania (2024)  
Chimera Gold Srl, Arezzo (2025)  
Nipa Fashion Wear Industry Ltd, Bangladesh (2020)

# REFERENCES

© 2026 DKC Europe Srl

La presente pubblicazione è parte integrante del patrimonio DKC Europe. Imitazioni e riproduzioni, anche parziali, sono vietate salvo nostra autorizzazione. DKC Europe si riserva il diritto di modificare le caratteristiche, le dimensioni e/o le immagini dei prodotti illustrati nella presente pubblicazione, in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso. Le misure riportate dei prodotti e dei componenti e le immagini sono fornite a titolo informativo e pertanto non vincolanti essendo possibile la loro modifica senza preavviso.

This publication is an integral part of the DKC Europe's heritage. Imitations and reproductions, even partial, are prohibited unless authorized by us.

DKC Europe reserves the right to change the features, dimensions and/or images of the products shown in this publication, at any time and without prior notice.

Product and component measurements and images are provided for information only and therefore not binding as they may be changed without notice.



**DKC Europe Srl**  
Via Libertà, 207  
Bellinzago Novarese (NO) Italy  
Tel. +39 0321 989898  
info@dkceurope.eu  
[www.dkceurope.com](http://www.dkceurope.com)