

# **DIVISIONI SPECIALISTICHE**

---

*Guida ai servizi*



*Settore elettrico*

*Settore idrotermosanitario*

1	Divisioni specialistiche	pag. 4-9
2	<b>Business Unit Energia</b>	pag. 10-25
2.a	Energie Rinnovabili	pag. 10-13
2.b	Illuminazione	pag. 14-17
2.c	Networking	pag. 18-21
2.d	Sicurezza, Domotica & Impianti Speciali	pag. 22-25
3	<b>Business Unit Industria</b>	pag. 26-37
3.a	Automazione Industriale	pag. 26-29
3.b	Distribuzione Bassa e Media Tensione	pag. 30-33
3.c	Cavi & Accessori	pag. 34-37
4	<b>Business Unit Idrotermosanitario</b>	pag. 38-61
4.a	Arredo Bagno	pag. 40-43
4.b	Condizionamento	pag. 44-47
4.c	Impiantistica	pag. 48-51
4.d	Riscaldamento	pag. 52-55
4.e	Trattamento Acqua	pag. 56-57/60-61
4.f	Trattamento Aria	pag. 58-61

# 1. DIVISIONI SPECIALISTICHE

Dall'Energia all'Idrotermosanitario, ogni nostra Unità Operativa ti fornirà una **competenza ampiamente qualificata.**

## 1. DIVISIONI SPECIALISTICHE

# UNA SQUADRA SPECIALE PER OGNI SFIDA

Illuminotecnica, energie rinnovabili, networking, sicurezza e domotica, automazione industriale, distribuzione MT & BT, cavi, impianti idrotermosanitari, trattamento aria e acqua, condizionamento e riscaldamento e arredo bagno.

Tredici divisioni altamente specializzate.

La nostra organizzazione migliorerà la tua impresa.

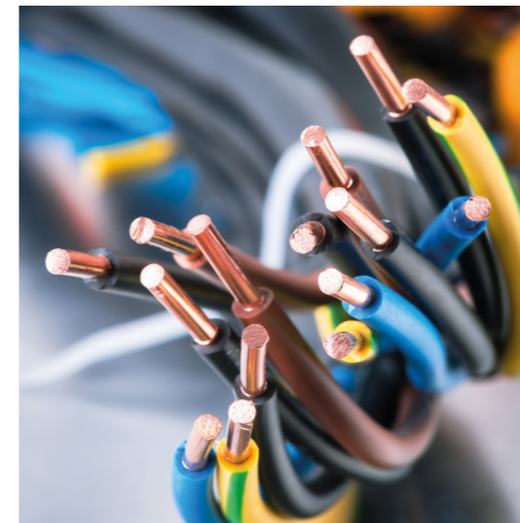
Per essere più performanti, abbiamo suddiviso l'azienda in tre Business Unit, ognuna della quali è altamente specializzata negli ambiti di cui si occupa:

- Business Unit Energia
- Business Unit Industria
- Business Unit Idrotermosanitario



Scopri i TECNICI SPECIALISTI del tuo punto vendita

Siamo preparati per soddisfare ogni tua richiesta!



# 1. DIVISIONI SPECIALISTICHE

## ● BUSINESS UNIT ENERGIA



### Energie rinnovabili

Impianti fotovoltaici e sistemi di accumulo, soluzioni per impianti fotovoltaici a isola e illuminazione solare, sistemi di ricarica per auto elettriche in AC e DC. Pannelli solari termici e integrazione con sistemi di raffrescamento e riscaldamento mediante pompe di calore e pompe geotermiche.



### Illuminazione

Prodotti e sistemi di illuminazione, decorativa, funzionale, industriale e d'emergenza applicati in diversi ambiti.



### Networking

Insieme delle soluzioni di Hardware IT e Cablaggio che definiscono l'infrastruttura IT per permettere l'espansione delle reti di comunicazione e lo scambio dati tecnologico.



### Sicurezza, domotica & impianti speciali

Tecnologie e sistemi dedicati al monitoraggio degli edifici; dai sistemi anti-intrusione, al rilevamento incendio e gas, dalla videosorveglianza al controllo accessi alla gestione delle tecnologie di smart-building.

## ● BUSINESS UNIT INDUSTRIA



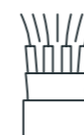
### Automazione industriale

Prodotti tecnologici e consulenza tecnica specializzata per gli operatori di settore: Quadristi di Automazione, Costruttori di Macchine (OEM) e Industrie.



### Distribuzione bassa e media tensione

Proponiamo soluzioni tecniche per la fornitura di Cabine, Quadri Elettrici e Trasformatori in ambito di Media e Bassa Tensione.



### Cavi & Accessori

Proposta completa di cavi elettrici e relativa accessoristica per tutte le applicazioni e i più svariati mercati applicativi.

# 1. DIVISIONI SPECIALISTICHE

## ● BUSINESS UNIT IDROTERMOSANITARIO



### Arredo bagno

Soluzioni d'arredo per la tua oasi di benessere. Mobili, sanitari, box e cabine doccia, vasche, sistemi wellness si fondono per creare spazi unici e personalizzati.



### Riscaldamento

Sistemi per la generazione e diffusione del calore in ambiente. Caldaie a condensazione, sistemi ibridi in pompa di calore, stufe, sistemi radianti, radiatori e fancoil rappresentano il cuore di un impianto termico.



### Trattamento acqua

Processi e sistemi utilizzati per il miglioramento della qualità dell'acqua rendendola adatta a specifici usi. Addolcitori, sistemi ad osmosi, filtri meccanici autopulenti, sistemi per la dissalazione possiamo considerarli fondamentali per rendere l'acqua idonea per il consumo umano, domestico ed industriale



### Impiantistica

Componenti per la distribuzione dei fluidi di riscaldamento, acqua sanitaria e scarico delle acque reflue. Tubazioni, raccorderia, incassi ed accessori in materiale, plastico, metallo plastico ed acciaio inox, essenziali per la realizzazione di un impianto termoidraulico.



### Condizionamento

Soluzioni tecnologiche per la riduzione della temperatura negli ambienti domestici, commerciali, terziario industriali. Unità esterne ad espansione diretta o idroniche, split murali o a pavimento, fancoil, unità canalizzate per la distribuzione dell'aria, sono alcuni dei componenti principali di un buon impianto di raffrescamento.



### Trattamento aria

Processi e sistemi utilizzati per il miglioramento della qualità dell'aria in spazi chiusi. Include prodotti per la filtrazione, umidifica/deumidifica, ventilazione e rinnovo dell'aria interna in spazi domestici e commerciali.



## 2.a ENERGIE RINNOVABILI

### DI COSA CI OCCUPIAMO?

La divisione energie rinnovabili è a supporto dei clienti nella definizione della migliore soluzione per impianti fotovoltaici e solari, sistemi in pompa di calore, e soluzioni di ricarica per veicoli elettrici.

### AMBITI TECNICI

- Impianti fotovoltaici residenziali monofase e trifase con o senza accumulo
- Impianti fotovoltaici commerciali trifase con o senza accumulo
- Revamping di impianti fotovoltaici incentivati e/o danneggiati
- Impianti fotovoltaici ad isola
- Sistemi di illuminazione solare fotovoltaico
- Sistemi di ricarica per auto elettriche in AC e in DC
- Impianti solari termici
- Sistemi di riscaldamento, raffrescamento e produzione di acqua calda sanitaria tramite pompa di calore o sistemi geotermici



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ

**Supporto tecnico commerciale**

Assistenza tecnica telefonica per specifiche esigenze di individuazione prodotto, supporto alla messa in servizio e aiuto alla configurazione della soluzione più adatta.

**Sopralluogo in campo**

Sopralluoghi in campo per la definizione della soluzione tecnica elettrica/idraulica ideale in considerazione dei consumi rilevati dalla bolletta energetica e dei profili di consumo; valutazione del sistema di fissaggio in base al tipo di copertura e definizione del corretto posizionamento delle unità esterne dei sistemi in pompa di calore.

**Assistenza alla messa in servizio ed alla programmazione**

Affiancamento alla messa in servizio, alla programmazione e al monitoraggio del sistema fotovoltaico.

**Assistenza alla progettazione**

Collaborazione con studi di professionisti partner per:

- Sviluppo e realizzazione di progetti completi integrati elettrici e termotecnici
- Sviluppo pratiche di allaccio e pratiche ENEA
- Verifiche strumentali per conformità alle norme di allaccio CEI 0-21 e CEI 0-16.

**Dimensionamento e scelta prodotto**

Offriamo un servizio completo di analisi e dimensionamento personalizzato degli impianti fotovoltaici e termotecnici, studiato sulle specifiche esigenze del cliente per garantire la migliore soluzione dal punto di vista di efficienza, sicurezza e ottimizzazione dei costi operativi.

*e-mobility*: Scelta della potenza nominale del sistema di ricarica in AC e DC in funzione della potenza impegnata, del numero di dispositivi collegati e della tipologia di veicolo da ricaricare. Valutazione e dimensionamento della relativa infrastruttura elettrica necessaria in collaborazione con la divisione MT-BT.

**Valutazione economica**

Valutazione economica di diverse soluzioni impiantistiche, elettriche e termoidrauliche, in base alle specifiche esigenze del cliente, finalizzata al risparmio energetico.

Analisi approfondita della possibile sostituzione dell'impianto fotovoltaico esistente con uno studio del ROI e un'analisi finanziaria considerando la tariffa incentivante e il costo dell'energia relativo.

**ABB****AEG****AIKO**  
FIND YOUR POWER**ALLISISTEMI**  
TECHNICAL SOLUTIONS**bticino****BYD****cabur****CONTACT**  
ITALIA**DEHN****energy**  
SAVE YOUR PLANET**FANTON**  
FABBRICA MATERIALE ELETTRICO**FIMER****fischer****Fronius****GEWISS****GROWATT****HUAWEI****ITALWEBER**  
Un mondo di protezione**JA SOLAR****LONGI Solar****Lovato**  
electric  
ENERGY AND AUTOMATION**OBO**  
BETTERMANN**ORBIS**  
energie intelligence**PEIMAR**  
ITALIAN PHOTOVOLTAIC MODULES**riello**  
solar  
tech**SCAME**  
feeling connected**solar edge****SOLARWATT****SUNGROW**  
Clean power for all**TESLA****Tigo**  
energy**Weidmüller****WESTERN CO.**  
ELECTRIC EQUIPMENT - SOLAR SYSTEMS**AZZURRO**  
ECS**ZOTUP**  
INNOVATIVE SURGE PROTECTION

## 2.b ILLUMINAZIONE

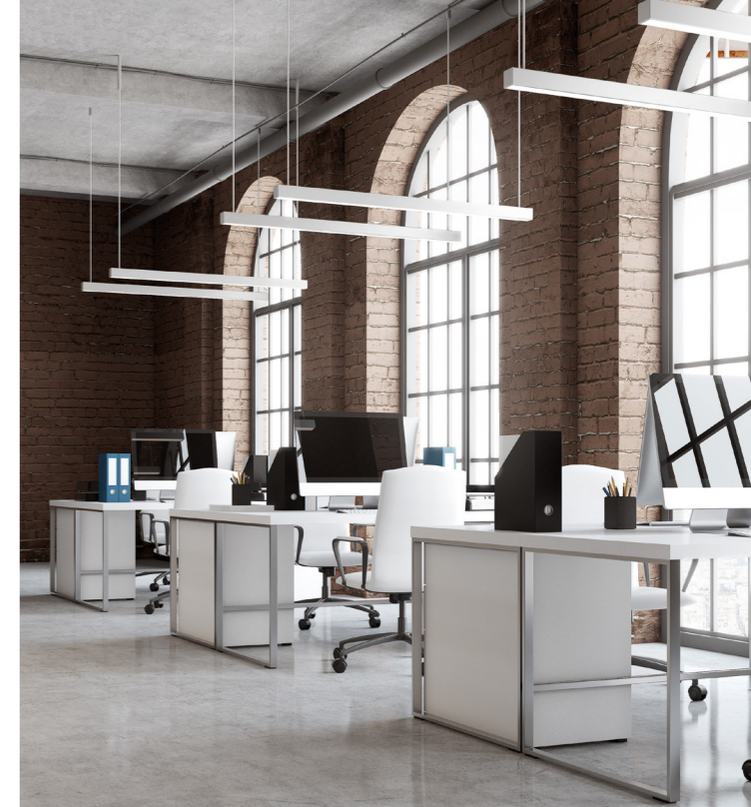
### DI COSA CI OCCUPIAMO?

La luce conferisce plasticità ai volumi architettonici, influenzando in modo determinante il comfort di un ambiente e il benessere delle persone che lo abitano.

I nostri specialisti forniscono consulenze e soluzioni competitive all'interno di uno scenario in cui anche l'illuminotecnica evolve di pari passo alle nuove tecnologie.

### AMBITI TECNICI

- Residenziale
- Terziario
- Uffici
- Industria
- Retail
- Hotel e Wellness
- Ospedali e RSA
- Centri Didattici e Culturali
- Luoghi di Culto
- Illuminazione pubblica
- Impianti sportivi



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ

**Consulenza e supporto pre-vendita**

Comprensione delle esigenze specifiche del cliente; affiancamento e supporto al professionista nell'individuazione della soluzione più idonea.

**Assistenza alla progettazione**

Verifica e simulazioni luce con possibilità di disposizione in pianta, calcolo illuminotecnico e rappresentazioni grafiche.

**Consulenza nella scelta di sistemi di controllo**

Supporto integrazione tecnologie comando e controllo per la gestione dell'illuminazione: Domotica, KNX, Dali, Casambi, ecc...

**Servizio post-vendita**

Assistenza e supporto alla fase di installazione.

**Aree espositive**

Presenza di showroom sul territorio, con possibilità di fissare appuntamenti con gli specialisti per una valutazione e scelta prodotti tra i più importanti marchi di settore.

**3F Filippi**9010  
novantadici.**arenaluci**  
DESIGN**ARTELETA**  
international s.p.a.**Artemide****Beghelli**  
IOSS PIENE DI VITA**disano**  
illuminazione**EAT•N**  
Powering Business Worldwide**EGOLUCE****esse-ci**  
LIVING LIGHT**exenia**  
LMP3**FLOS****FOSCARINI****fosnova****goccia**  
ILLUMINAZIONE

ideal lux.

**iGuzzini****KARMAN****LEDVANCE****LEF**  
Lighting**linea**  
light  
group**LINERGY**  
ENERGY LIGHTING**L&L**  
Luce & Light**Lombardo.**  
CINI&NILS**LUCE**  
PLAN**NOBILE**  
Italia**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948**Palazzoli**  
SISTEMI ELETTRICI D'AUTORE**PAN****PANZERI****PENTA**PERFORMANCE  
LIGHTING | powered by  
**GEWISS****Platek****Rossini**  
illuminazioneLife Is On | **Schneider**  
Electric**SICOM****SIDE****signify****SIMES****SLV**  
EXPERIENCE LIGHT**SYLVANIA****TARGETTI****TEC-MAR****zafferano****ZUMTOBEL** Group

## 2.c NETWORKING

### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Le soluzioni di Networking, forniscono un contributo essenziale alle prestazioni fornite dai sistemi IT ed alle applicazioni di sicurezza e comunicazione degli edifici, attraverso una proposta Hardware IT e di Cablaggio per supportare l'espansione delle strutture di comunicazione-scambio dei dati anche in modalità WI-FI.

Definizione degli apparati dedicati a supportare l'infrastruttura in caso di assenza rete (UPS).

### AMBITI TECNICI

- Cavi speciali Rame e Fibra
- Armadi Rack e Accessori
- UPS e Soccorritori
- Apparati Wireless e Dispositivi di Comunicazione
- Componenti Attivi (Switch, Router, Media Converter, Access point, Ponti Radio)
- Componenti passivi (Prese- Connettori Cavi)
- FTTH



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ

**Supporto tecnico commerciale**

Supporto tecnico telefonico; visite in affiancamento ai venditori per supporto tecnico commerciale clientela; analisi tecnica dell'esigenza del cliente con sviluppo e ricerca sul mercato della migliore soluzione.

**Sopralluogo in campo**

Analisi sulla copertura di rete wifi e ponti radio 3/4/5G per fornire e migliorare l'impianto, offrendo le tecnologie più performanti e massimizzando l'efficienza del sistema.

**Servizi pre e post vendita**

Programmazione e messa in servizio degli apparati attivi di rete; supporto dalla fase di progettazione dell'architettura di rete alle varie fasi di installazione e monitoraggio dell'hardware; fttt, fttc e multiservizi (privato e pubblico); supporto pre e post vendita a 360°.

**Formazione e certificazione**

Formazione e corsi su diversi aspetti della materia:

- analisi e rispetto delle normative vigenti (CPR – norme UNI)
- corsi generici di: rame, fibra, FTTH, FTTC multiservizi passivo (legge 164/2014)
- corso su UPS e norma EN 50171
- corsi specifici su giuntatrici, OTDR, certificatori di rete
- corsi generici e specifici su trasmissioni wireless, reti cablate con apparati attivi e programmazione.

ACOME

AEM

Benicacavi

blumotix  
TOUCH YOUR WORLD

bticino

D-Link

EATON  
Powering Business WorldwideFANION  
FABBRICA MATERIELE ELETTRICO

FIBERNET

FLUKE

FRACARRO

Fte | MAXITAL  
CUMULATI - SENZA CONTINI

Fujikura

FURUKAWA  
ELECTRIC GROUP

GEWISS

ITC

ITEM  
A BRIDGE TO INNOVATION

legrand

netleo

OPTOPLAST

PLANET  
Networking & Communication

PowerTRONIC

QUBIX

riello solar  
techLife Is On | Schneider  
ElectricLife Is On | APC  
by Schneider ElectricTCK-LAN  
SOLUZIONI PER IL CABLAGGIO STRUTTURATOTECNOWARE  
ITALIAN POWER SYSTEMS

Televes

VIMAR

## 2.d **SICUREZZA, DOMOTICA & IMPIANTI SPECIALI**

### **DI COSA CI OCCUPIAMO?**

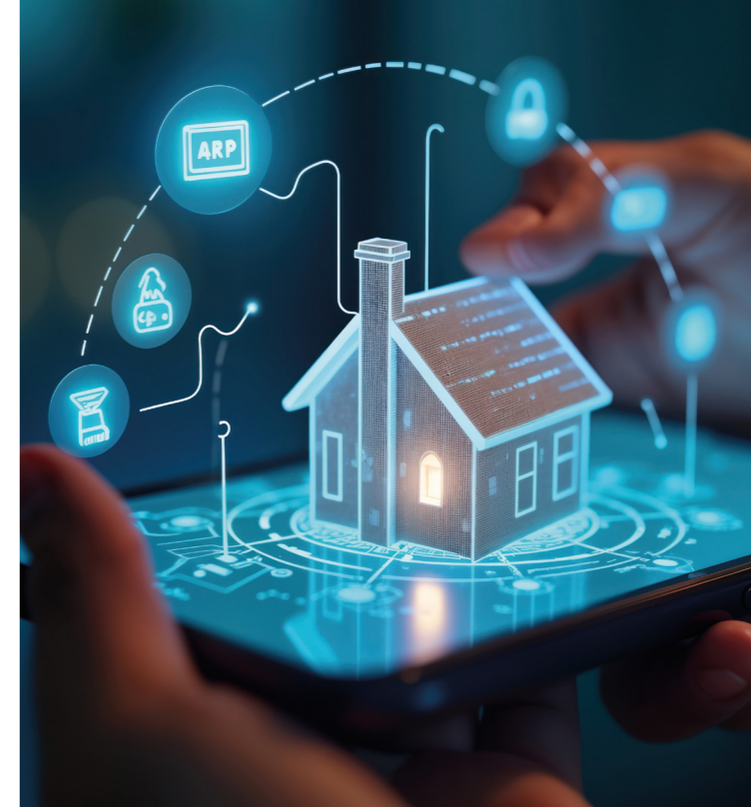
Gli impianti speciali sono l'insieme di tecnologie e sistemi che vengono deputati a svolgere precise funzioni in grado di rilevare anomalie all'interno di un edificio in diversi ambiti. Da una possibile intrusione non autorizzata, ad un incendio, ad una fuga di gas, ad un allagamento.

Al tempo stesso alcune tecnologie sono focalizzate al comfort degli utenti, permettendoci di gestire tutte le funzioni e le attività giornaliere con un semplice gesto.

Il nostro obiettivo è supportare i clienti dalla fase di progettazione dell'impianto passando per la preventivazione, la fornitura, l'aiuto alla programmazione ed il collaudo dell'impianto.

### **AMBITI TECNICI**

- Antintrusione
- Rilevazione incendi e gas:
- Diffusione sonora ed evac:
- Videosorveglianza e controllo accessi
- Videocitofonia:
- Domotica e termoregolazione:



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ

**Supporto tecnico commerciale**

Supporto tecnico telefonico; visite in affiancamento ai venditori per supporto tecnico commerciale clientela.

**Sopralluogo in campo**

Sopralluoghi gratuiti con tecnici specializzati; consulenza e soluzioni su misura per valutare la fattibilità di progetti, anche complessi e articolati.

**Servizi pre e post vendita**

Supporto alla programmazione ed alla messa in servizio impianti sia su marchi partner che su impianti esistenti; assistenza operativa con tariffe agevolate o pre-concordate; assistenza gratuita per clienti aderenti al progetto vip.

**Formazione e certificazione**

Formazione/corsi tecnici per clienti; servizio di certificazione impianti rivelazione incendi secondo normativa UNI 9795 attraverso collaboratori esterni partner Barcella.

**Assistenza alla programmazione**

Supporto diretto e collaborazione con System integrator per servizio di programmazione di impianti domotica/KNX.

**ABB****a** *Eletricità Evoluta*  
**ave** dal 1904**AJAX**

Bentel Security

**B.E.G.**blumotix  
TOUCH YOUR WORLD**bticino****CDVI****COMELIT**  
WITH YOU ALWAYS**core****alhua**  
TECHNOLOGY**DOMOTICA LABS**  
l'intelligenza è di casa**DUEMMEGITA**  
HOME AND BUILDING AUTOMATION**EATON**  
Powering Business Worldwide**eelectron****FAAC****geca****GEWISS****HIKVISION****HILTRON**  
security**IESS**  
SECURITY PARTNER**NOTIFIER****OPTEX**  
Sensing Innovation**pase**  
SOUND SYSTEM SPECIALIST**PHOEBUS****RCF****Satel**  
MADE TO PROTECTLife Is On | **Schneider**  
Electric**SIEMENS****steinel****theben****TUTONDO****ürmet****VIMAR****VIVALDI**

## 3.a AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Attraverso il nostro Team di Specialisti Tecnici e di Funzionari Commerciali dedicati, mettiamo a disposizione una selezione dei principali brand e tecnologie di mercato per:

- Costruttori di macchine
- Industrie
- Installatori e Manutentori
- Quadristi

Supportiamo i nostri clienti durante tutte le fasi: dallo sviluppo, alla costruzione, alla messa in servizio, all'utilizzo ed alla manutenzione.

### AMBITI TECNICI

- Carpenterie e componentistica da quadro e bordo macchina
- Dispositivi di Comando e Protezione
- Sensori e Componenti elettronici ed elettromeccanici
- Sicurezza macchine
- PLC, HMI, Drives & Motion
- Dispositivi di Comunicazione (I/O, Switch, Router Industriali e Teleassistenza)
- Robotica



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ

**Supporto tecnico commerciale**

Supporto tecnico telefonico per specifiche esigenze di individuazione prodotto; analisi tecnica dell'esigenza del cliente con sviluppo e ricerca sul mercato della migliore soluzione proponibile dal punto di vista tecnico e commerciale.

**Sopralluogo in campo**

Sopralluogo tecnico ed assistenza in campo per la programmazione, taratura, parametrizzazione di apparecchiature; supporto alla configurazione di drives, PLC, HMI, sensori bordo macchina; supporto alla valutazione dei rischi in ambito sicurezza macchine.

**Servizi pre e post vendita**

Assistenza al dimensionamento, alla programmazione ed alla messa in servizio, fornendo il supporto tecnico necessario per la configurazione e la verifica dell'impianto/applicazione.

**Formazione tecnica**

Organizzazione di formazione e corsi tecnici dedicati alla clientela, in collaborazione con i principali fornitori, su diversi ambiti tecnologici e tipologie di prodotto.

**Assistenza alla manutenzione**

Supporto alla manutenzione dell'impianto, fornendo indicazioni sia per la ricerca del guasto che per l'aggiornamento del sistema.

## MARCHI PRINCIPALI

**ABB**

cabur®



CEMBRE

 DATA SENSING  
solving automation challenges

DKC

 EAT•N  
Powering Business WorldwideElettroRapido  
antek

ELETTROTEKKABEL®

 EURO  
2000 finder®  
SWITCH TO THE FUTURE

Grafoplast®

 GEFFRAN  
BEYOND TECHNOLOGY

HellermannTyton

HIRSCHMANN

igus

 TALWEBER  
ELETTTRA

LAPP

legrand®

 Lovato  
electric  
ENERGY AND AUTOMATION

MOXA®

 Nilec  
Drives

OMRON

PATLITE®

pizzato

 Pro-face™  
by Schneider Electric

RITTAL

Life Is On | Schneider  
Electric

seco media

 SENECA  
AUTOMATION INTERFACES

SIEMENS

 SICK  
Sensor Intelligence.

SIRENA

STULZ

 TEAFLEX®  
INDUSTRIAL CABLE PROTECTION Telemecanique  
Sensors

WAGO

ECON

Weidmüller

## 3.b **DISTRIBUZIONE MT & BT**

### **DI COSA CI OCCUPIAMO?**

La Divisione Specialistica di Media e Bassa Tensione si propone di offrire soluzioni per la fornitura di Cabine Elettriche MT/BT, Quadri Elettrici di Media Tensione, Trasformatori MT/BT e Quadri Elettrici di Bassa Tensione necessari alla realizzazione di impianti elettrici in conformità alle normative vigenti.

Proponiamo soluzioni tecniche innovative grazie al nostro team di specialisti, avvalendoci della partnership con i principali costruttori del settore per diversi mercati specifici: Residenziale, Industriale, Retail, Terziario, Alberghiero, Ospedaliero, ecc.

### **AMBITI TECNICI**

- Cabine Prefabbricate in C.A.V.
- Quadri Elettrici Media Tensione
- Trasformatori MT/BT
- Accessori di Cabina MT/BT
- Quadri Elettrici Power Center
- Quadri Elettrici Distribuzione Secondaria
- Quadri Elettrici Motor Control Center
- Carpenterie, Apparecchiature BT e relativi accessori di completamento



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ



### Servizi pre e post vendita

Supporto al cliente in pre e post vendita. Sopralluogo in cantiere, analisi dettagliata del progetto elettrico, sviluppo mirato della proposta tecnico-commerciale e gestione della commessa per la produzione dei Quadri Elettrici BT.



### Valutazione economica

La divisione tecnica si avvale, inoltre, della collaborazione di quadristi selezionati per la proposta di Quadri Elettrici BT forniti montati, cablati e certificati secondo le normative vigenti.



### Assistenza alla progettazione

Servizio di assistenza alla progettazione per studio di fattibilità Cabine MT e Quadri Elettrici BT.

Utilizzo di strumenti di lavoro come configuratori, applicativi, programmi disegno grafico, ecc... per realizzare in autonomia distinte materiali e fronti quadro, dando evidenza del percorso sbarre omnibus principali e della disposizione apparecchiature elettromeccaniche.



### Supporto tecnico commerciale

Disponibilità in pronta consegna di unità funzionali di Media Tensione e Trasformatori di Potenza MT/BT per garantire risposte tempestive alle varie esigenze impiantistiche.

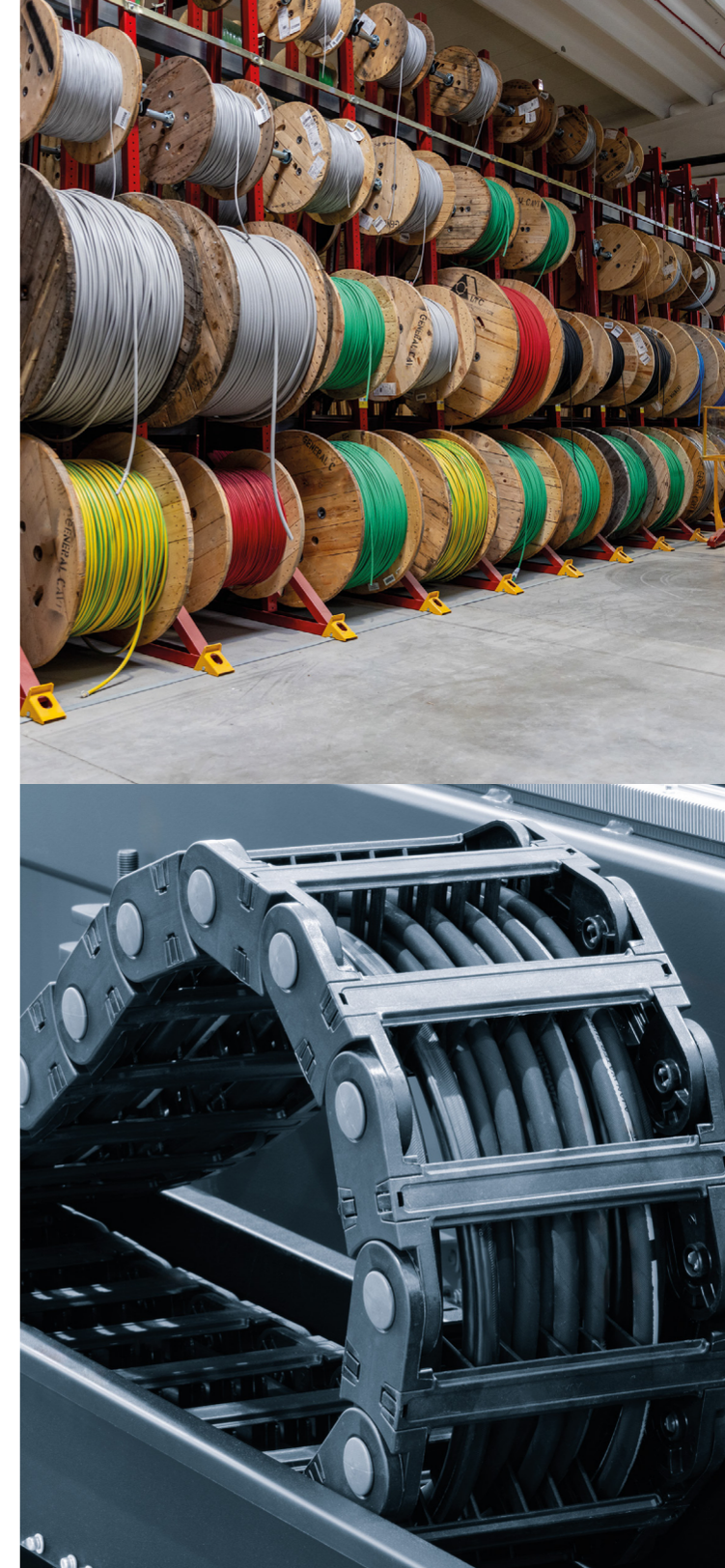
## 3.c CAVI & ACCESSORI

### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Sosteniamo le aziende nello sviluppo del loro business, nei vari mercati di riferimento, con la nostra gamma completa di cavi energia BT/MT, cavi speciali e accessori, con l'obiettivo di diventare, da semplice fornitore a fornitore partner di "soluzioni".

### AMBITI TECNICI

- Cavi Energia Bassa e Media Tensione in Rame e Alluminio (Enel)
- Corde di terra rame nudo
- Cavi Solari H1Z2Z2-K (ex FG21M21)
- Cavi Automazione Industriale (antiolio, posa mobile, alte temperature)
- Cavi Segnalamento & Controllo
- Cavi Allarme, Videosorveglianza, coassiali
- Cavi trasmissione dati, elettronica (LAN Cablaggio strutturato)
- Cavi per "oil & gas"
- Cavi Ascensori, sollevamento (pulsantiere, carrelli, materiale vario)
- Cavi ferroviari
- Cavi Off-shore (ship board, piattaforme)



## SERVIZI ED OPERATIVITÀ



### Supporto tecnico commerciale

Valutazione specifiche tecniche e data sheets, per la più idonea proposta del tipo di cavo, ed eventuale connettore, da utilizzare in termini di tipologia, normative, termini di consegna e prezzo; Analisi e proposta alternativa tecnico / economica garantendo le caratteristiche di prodotto e applicazione richieste; Accessori, giunti e terminali MT/BT (eventuali corsi di installazione c/o fornitori).



### Valutazione economica

Valutazione e scelta della migliore proposta commerciale, sulla base della tipologia del cavo e del fornitore da considerare, considerando un'ampia gamma di produttori qualificati e, se necessario, distributori, da utilizzare per pezzature corte, tipologie particolari e consegne veloci; Fissazione valore rame per ordini a progetto cavi Energia, in accordo con il fornitore, per limitare il rischio volatilità.



### Servizi pre e post vendita

Offerte mirate per acquisto e budgetarie in fase gara; Gestione commesse post vendita, con verifiche dei termini di consegna, per materiale gestito nei nostri magazzini o in attesa di consegna da parte dei fornitori, documentazione, certificazioni; Logistica avanzata con sistema gestione bobine e taglio cavi, gestione ordini a progetto con termini di consegna e pezzature bobine definite, trasporto al "site".

## BUSINESS UNIT IDROTERMOSANITARIO

### SERVIZI ED OPERATIVITÀ

---

**Consulenza e supporto pre-vendita**

Informazioni tecnico commerciali su marche trattate e prodotti gestiti, alternative marca/prodotto.

**Sopralluogo in campo**

Supporto e affiancamento tecnico-commerciale per clienti, punti vendita e forza vendita; Sopralluoghi in campo per la definizione della soluzione tecnica ideale.

**Assistenza alla progettazione**

Analisi progetti; servizio di assistenza alla progettazione con termotecnici per la stesura di impianti idrotermosanitari.

**Assistenza alla messa in servizio**

Consulenza per la messa in funzione, ottimizzazione, analisi dati di impianti termofluidi meccanici.

## 4.a ARREDO BAGNO



### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Un mondo di eleganza e funzionalità nei nostri showroom di arredo bagno. Offriamo una vasta gamma di prodotti di alta qualità per trasformare il vostro bagno in un'oasi di comfort e stile.

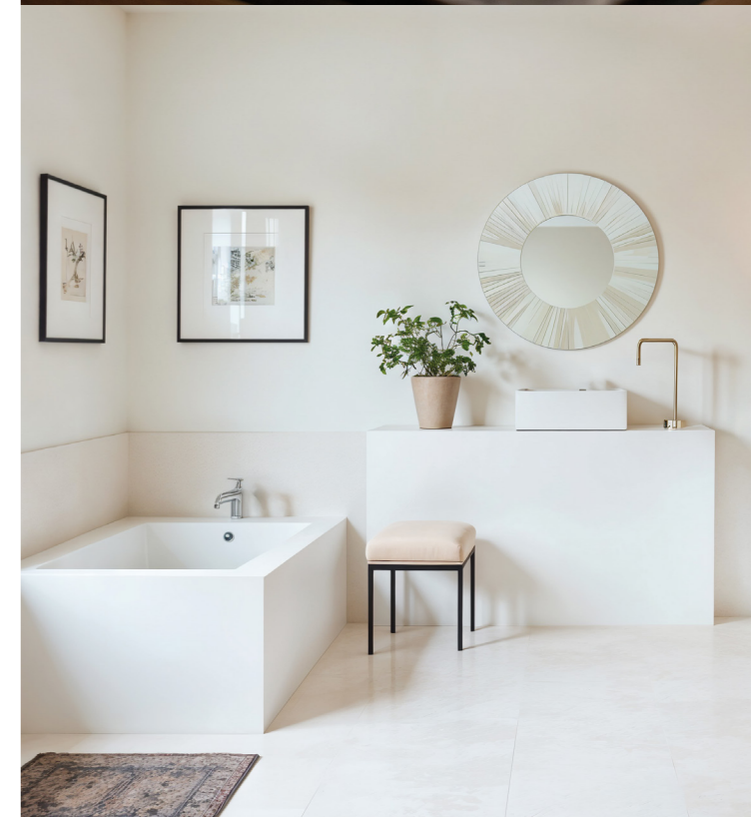
Il nostro team di esperti è a vostra disposizione per offrirvi consulenza personalizzata, sia prima che dopo l'acquisto ed aiutarvi a scegliere i prodotti perfetti per il vostro bagno.

### AMBITI TECNICI

- Sanitari: WC, bidet e lavabi dalle linee moderne e classiche
- Mobili da Bagno: Mobili personalizzati, specchi e armadi per organizzare il vostro spazio con stile
- Vasche e Docce: dalle vasche da bagno rilassanti alle cabine doccia multifunzione
- Rubinetteria: Rubinetti e miscelatori dal design innovativo e dalle prestazioni eccellenti
- Accessori: Porta asciugamani, dispenser di sapone e altri dettagli che fanno la differenza



Scopri il nostro  
SHOWROOM



# 4.a MARCHI PRINCIPALI

## Arredo Bagno



alice

altamarea®



ARTESIGROUP

AZZURRA®

BEAMTECH



Edoné®



■ GEBERIT



Ideal Standard



IRSAP

Kinedo

MAMOLI  
MILANO 1932

megius

NOBILIT

NOVELLINI

PROVEX  
comfort in the bathroom

Ritmonio

SFA

SPHERA  
DOCCE & ACCESSORI

treesse

TOUGHSYSTEM™

ZAZZERI  
FIRENZE

## 4.b CONDIZIONAMENTO

### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Forniamo soluzioni avanzate per il controllo del clima, garantendo comfort ed efficienza energetica in ogni ambiente. Offriamo una gamma completa di prodotti e servizi per soddisfare le esigenze di abitazioni, uffici e spazi commerciali.

I nostri tecnici sono a vostra disposizione per consulenze personalizzate, assistenza pre e post vendita al fine di individuare la soluzione corretta per garantire il vostro comfort.

### AMBITI TECNICI

- Sistemi di condizionamento: impianti di condizionamento d'aria, inclusi sistemi split, multisplit, canalizzati e sistemi VRF
- Pompe di calore: Soluzioni efficienti per il riscaldamento e il raffrescamento, ideali per ridurre i consumi energetici
- Sistemi di controllo: Termostati intelligenti e sistemi di automazione per una gestione ottimale del clima



## 4.b MARCHI PRINCIPALI

### Condizionamento



## 4.c IMPIANTISTICA

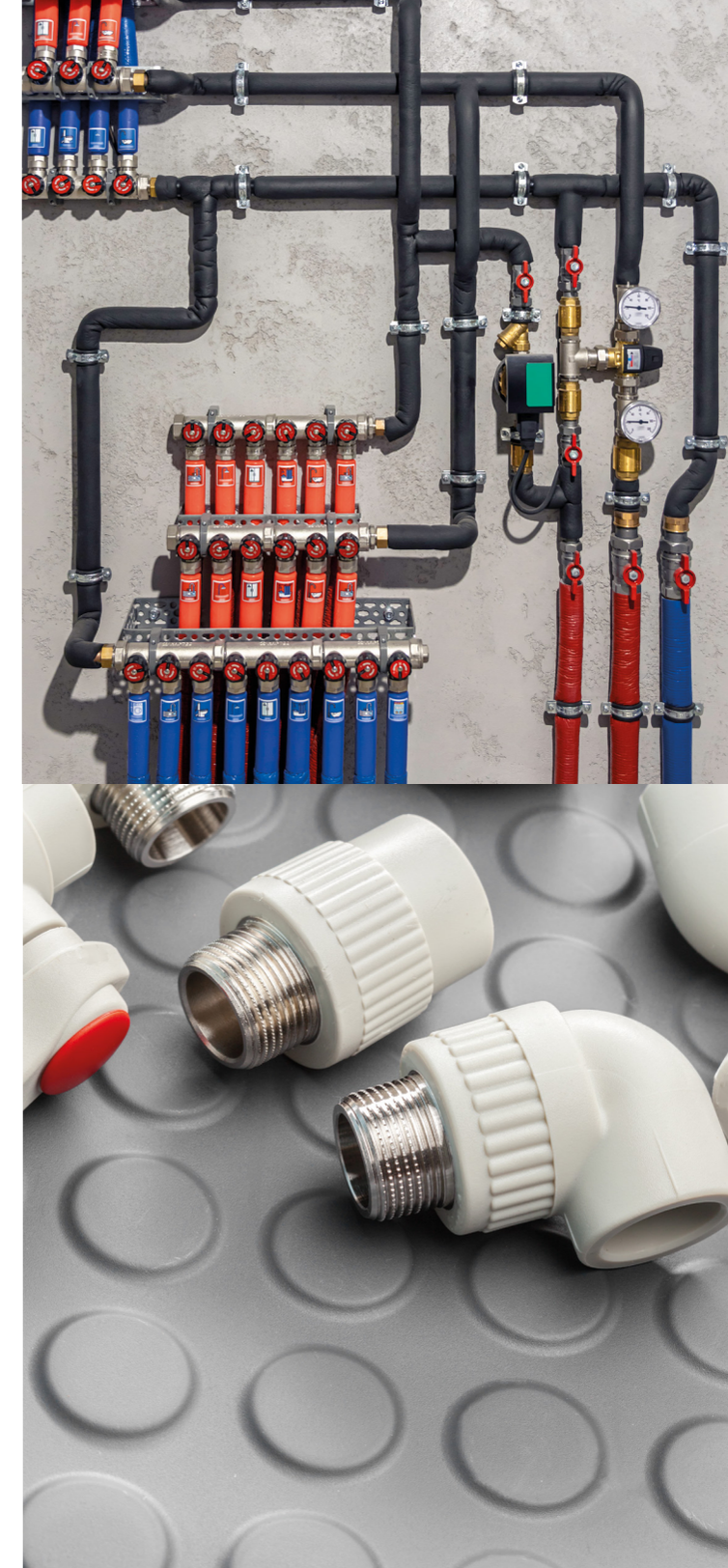
### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Soluzioni avanzate per la distribuzione dei fluidi di riscaldamento, condizionamento ed acqua sanitaria. Offriamo sistemi completi per garantire il massimo comfort e l'efficienza energetica in ogni tipo di ambiente, residenziale o commerciale.

Grazie al supporto dei nostri consulenti tecnici potremo individuare i prodotti idonei per ogni applicazione specifica richiesta valutandone l'impatto tecnico/economico.

### AMBITI TECNICI

- Tubazioni e raccorderia: tubi in materiale plastico e metallo plastico multistrato, tubi ferrosi ed acciaio inox, raccordi plastici e metallici pressfitting e meccanici a stringere
- Collettori incasso di distribuzione plastici, in ottone e in acciaio, cassette incasso
- Risciacquo e scarico acque reflue: cassette per WC, tubazioni e raccordi plastici per lo scarico, accessori e raccorderia specifica
- Regolazione e sicurezza d'impianto: valvole, prodotti per la misura e il controllo, sistemi di sicurezza
- Pompaggio e circolazione dei fluidi: circolatori, pompe di sollevamento, pompe di drenaggio e sistemi di pompaggio
- Accumolo e scambio termico: serbatoi di accumulo, serbatoio per acqua calda sanitaria mono e multi serpentino, scambiatori di calore saldobrasati e piastre ispezionabili



# 4.c MARCHI TRATTATI

## Impiantistica



## 4.d RISCALDAMENTO



### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Gli impianti di riscaldamento sono sistemi complessi progettati per garantire il comfort termico degli ambienti interni. Sono composti da diversi elementi che lavorano insieme per distribuire il calore in modo efficiente e uniforme.

Affidatevi alla nostra esperienza per la valutazione tecnica e la fornitura di impianti di riscaldamento efficienti e affidabili, miglioreremo il comfort termico della vostra casa o del vostro ufficio.

### AMBITI TECNICI

- Generatori di calore: Caldaie a condensazione, sistemi ibridi in pompa di calore, pompe di calore ad alta efficienza aria/acqua o acqua/acqua e impianti solari termici
- Terminali di emissione in ambiente: radiatori, sistemi radianti pavimento/ parete/soffitto, ventilconvettori, sistemi canalizzati ad aria
- Sistema di regolazione: Cronotermostati filo e wireless, sonde di temperatura e umidità per controllo e regolazione ambiente, sistemi di centralizzazione e gestione integrati e connessi, sistemi di building automation connessi con ausilio di AI



# 4.d MARCHI TRATTATI

## Riscaldamento



## 4.e TRATTAMENTO ACQUA



### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Forniamo soluzioni avanzate per migliorare la qualità dell'acqua, rendendola sicura e adatta all'uso domestico, industriale o agricolo. Offriamo una gamma completa di impianti e servizi per soddisfare le esigenze di ogni cliente.

Gli impianti di trattamento dell'acqua sono sistemi progettati per rimuovere impurità, contaminanti e sostanze indesiderate dall'acqua. Utilizziamo diverse soluzioni per garantire che l'acqua sia pulita, sicura e di alta qualità.

### AMBITI TECNICI

- Pretrattamento: Filtri a sabbia e filtri a carboni attivi
- Trattamento primario: Addolcitori e sistemi ad osmosi inversa
- Trattamento secondario: Sistemi di ultra filtrazione e nanofiltrazione
- Trattamento terziario: Sistemi di disinfezione UV e clorazione
- Stoccaggio distribuzione e controllo: Serbatoi di accumulo, tubazioni e pompe per il trasporto, sensori e sonde di misurazione e centraline di gestione



4.f

## TRATTAMENTO ARIA



### DI COSA CI OCCUPIAMO?

Proponiamo soluzioni avanzate per migliorare la qualità dell'aria negli ambienti interni. Offriamo una gamma completa di prodotti e servizi per garantire un'aria pulita e salubre in abitazioni, uffici e spazi commerciali.

La consulenza personalizzata per l'analisi delle esigenze specifiche e proposta di soluzioni su misura, supporto pre e post vendita anche in campo sono i nostri punti di forza.

### AMBITI TECNICI

- Filtrazione: Filtri HEPA e filtri a carbone attivo
- Ventilazione meccanica controllata: recuperatori di calore, canali di distribuzione, plenum di distribuzione, serrante di regolazione, bocchette.
- Umidificazione e deumidificazione: umidificatori elettrici o meccanici alta pressione, deumidificatori a condensazione e isotermini
- Purificazione: purificatori d'aria con filtri, ionizzanti e con tecnologia UV.
- Controllo e regolazione: sensori CO2 di qualità dell'aria, sensori di temperatura e umidità relativa, sistemi elettronici evoluti per la centralizzazione e la regolazione ottimizzata degli impianti VMC.



4.e **MARCHI TRATTATI**  
4.f **Trattamento acqua & aria**



**TRATTAMENTO ACQUA**



**TRATTAMENTO ARIA**



**BARCELLA SPA.**

**DOMINIAMO L'ACQUA E LA LUCE.  
PER VOI.**

---

Consulta la versione web per rimanere sempre aggiornato

Versione A.0 stampata il 30/01/2025

**barcella.it**

---

