

NOVITÀ E APPROFONDIMENTI SUL MATERIALE ELETTRICO E IDROTERMOSANITARIO





12

17

18

19

20

DIVISIONI SPECIALISTICHE BARCELLA

Business Unit Energia









RINNOVABILI

Business Unit Industria



AUTOMAZIONE INDUSTRIALE



CAVI & ACCESSORI



DISTRIBUZIONE MT/BT

Business Unit Idrotermosanitario



ARREDO BAGNO



CONDIZIONAMENTO



IMPIANTISTICA



RISCALDAMENTO TRATTAMENTO ACQUE

(b)

TRATTAMENTO ARIA

FC oletto a mali

II centralino | 8



Stazione di ricarica
STAZIONI SMART



Faretto di emergenza MICRO DOT 14



Rilevatore di movimento ALEUM |21

DISTRIBUZIONE MT/BT

ABB: Armadi componibili in metallo IS2	
AEG ELETTRA: interruttori modulari ALFA NEXT	
ELETTROCANALI: ESSENZA: il centralino che cambia le regole	6-
EURO2000: SISTEMA FLESSIBILE E RIGIDO	8-
FANTON: PATCHCORDS SUPER SLIM: diametro ridotto fino a 3,8mm	1
FINDER: GAMMA OPTA si amplia	1
ENERGIA RINNOVABILE	

ORBIS: STAZIONI SMART

LEDVANCE: HIGH BAY GEN5

VIMAR: FRIENDS OF HUE

LEDVANCE: lampade LED value 3000k

LUMINAZIONE	
RTELETA: La gamma SOLARJS	13
RTELETA: TECNOLOGIA HYBRID	14
EGHELLI: MICRO DOT: il piccolo faretto di emergenza	15
OCCIA: DART per esterni	16

NETWORKING

FRACARRO: IMPIANTI MULTISERVIZIO: le soluzioni	
------------------------------------------------	--

SICUREZZA, DOMOTICA & IMPIANTI SPECIALI

BARCELLA: Nuova mascotte aziendale: BARCI

AVE: Postazione interna 5" VI2F-PIT5B	2
BEG LUXOMAT: Rilevatore di movimento ALEUM	2
GEWISS: CHORUSMART: soluzioni intelligenti	23-2
HIKVISION: Videocitofonia LINEA 2 FILI HD	2
VIVALDI: FREETOUCH: il futuro della casa intelligente	2

TRATTAMENTO ARIA

ELICENT: Ventilatore REC DUO SILENT	27
MITSUBISHI: Soluzioni per la CLIMATIZZAZIONE	28
SAMSUNG: Climatizzatori WINDFREE™ S2	29
VORTICE: Ventilatori oscillanti GORDON EVO	30
VORTICE: Condizionatori VORT KRYO POLAR	31
PUNTI VENDITA	32





33

Armadi componibili in metallo

Una gamma flessibile di **armadi in metallo**, disponibili sia in **versione pre-assemblata che in kit**, perfettamente integrata con l'ampia offerta di dispositivi ABB.

Il modello qui rappresentato, si compone di una struttura back-to-back: altezza 2000mm, larghezza

800mm e profondita 800mm. Realizzato in lamiera di acciaio, porte e pannellature esterne sono in **colore RAL 7035** con finitura bucciata. L'accesso al quadro

avviene sia frontalmente tramite porta cieca che nella parte retrostante tramite porta trasparente.

Infatti da una parte (fronte) troviamo una piastra di fondo,

regolabile in profondita, con le apparecchiature per l'automazione, dall'altra (retro) una struttura per applicazioni rack.

Questa soluzione e composta da una porta esterna trasparente con **vetro di sicurezza da 4 mm** di spessore, e un telaio interno girevole ed estraibile con **apertura di 180°**. A completamento, grazie a montanti

a doppio gomito, e stato possibile installare alcuni ripiani fissi. Infine, sono stati montati accessori tipici dell'applicazione 1S2: kit di aerazione, lampada LED, dispositivo presenza tensione e tasca porta schemi modulari.







Installazione a pavimento con accesso laterale, posteriore



Piastra di montaggio regolabile in profondità



Versione con struttura pre-assemblata montata (quadro pronto all'utilizzo)



Versione in Kit, 5 codici assemblabile con sole otto viti



Certificazione antisismica secondo la normative IEE STD 693





ELFA NEXT

Interruttori modulari

In un settore in continua evoluzione, AEG introduce un'innovazione nel mondo elettrico con Elfa NEXT, la nuova gamma di interruttori modulari progettata per un presente intelligente e un futuro sostenibile. Questa linea rappresenta una sintesi perfetta di tecnologia avanzata, affidabilità e responsabilità ambientale, offrendo soluzioni che rispondono alle nuove esigenze di mercato. Elettra è orgogliosa di sostenere il lancio di Elfa NEXT: una gamma progettata per evolvere, crescere e accompagnare la clientela verso nuove sfide.

Ogni prodotto è accompagnato dalla **Dichiarazione Ambientale PEP Ecopassport**®, che ne certifica l'intero ciclo di vita secondo la norma ISO 14025. Realizzata con materiali riciclabili e sviluppata con un design orientato all'efficienza energetica e alla riduzione delle emissioni di CO₂, la gamma rappresenta un nuovo riferimento per chi cerca soluzioni affidabili, responsabili e all'avanguardia. È progettata per offrire soluzioni sicure, veloci da installare ed è dotata di:

- Morsetti IP20 con sistema failsafe, il nuovo sistema per la connessione sicura
- Attacchi a doppia connessione cavo e forcella sopra e sotto, fino a 35 mm²
- Indicazione chiara dello stato dei contatti visibile dalle finestrelle frontali
- Segnalazione visiva a bandiera blu per rilevamento guasti differenziali

- Fissaggio rapido su guida DIN, smontabile con lo stesso cacciavite usato per i morsetti
- Informazioni tecniche EN60898 riportate sul fronte e EN60947-2 sul fianco di ogni dispositivo
- QR code sul fronte che permettono un accesso immediato alla documentazione online

Elfa NEXT è una gamma completa, pronta a rispondere a ogni sfida impiantistica:

- Interruttori automatici da 0,5A a 125A con potere di interruzione da 4,5kA a 50kA
- Magnetotermici differenziali 1P+N, 2P e 3P+N classe AC, A, Al antiperturbazione e F
- Differenziali puri fino a 100A classe AC, A, Al antiperturbazione, Selettivi, Classe F e B
- Magnetotermici differenziali AFDD (Arc Fault Detection Device)
- Sezionatori e Interruttori per DC fino a 1500V

visione moderna e responsabile.

 Linea di accessori ad ingombro ridotto da 0,5 moduli e da 1 modulo come contatti ausiliari, sganciatori, comando motore e riarmo automatico

La nuova gamma Elfa NEXT raccoglie l'eredità di oltre 100 anni di innovazione AEG nella protezione elettrica.

Dal debutto degli interruttori Elfa nel 1923, passando per la storica serie Elfa 90 (rimasta sul mercato per 23 anni), oggi nasce una gamma che rinnova la tradizione con una









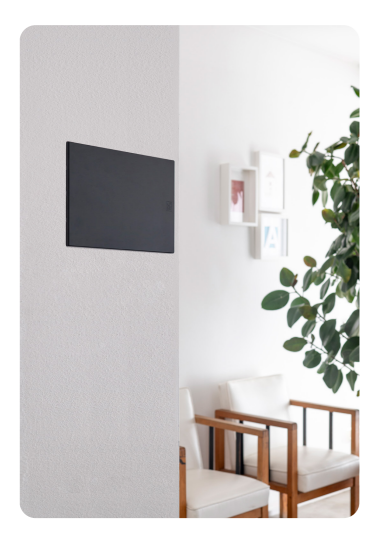
ESSENZA

Il centralino che cambia le regole del gioco

Lettrocanali presenta **Essenza**, il nuovo centralino elettrico che ridefinisce il concetto di funzionalità domestica e professionale. Non più un semplice elemento tecnico, ma un vero e proprio complemento d'arredo capace di integrarsi armoniosamente con l'ambiente.

Con uno **spessore ultrasottile di soli 11 mm, Essenza** si distingue per la sua assoluta discrezione e per l'elegante finitura satinata, disponibile in tre colorazioni: **bianco, sabbia e nero**. Oltre alla gamma cromatica proposta, **Essenza** è completamente personalizzabile: può essere verniciato o rivestito con carta da parati, trasformandosi in un dettaglio di design perfettamente integrato nello stile dell'ambiente in cui si inserisce.

Proposto in due modularità, da 12 e 24 moduli, si adatta con flessibilità a differenti esigenze d'installazione. L'apertura a 180°, abbinata al frontale reversibile, garantisce massima accessibilità e praticità d'uso.





La compatibilità retrofit con le precedenti serie 630 e 635 consente inoltre la sostituzione diretta del prodotto, senza necessità di rimuovere il fondo o intervenire con opere murarie. Un'installazione pulita e rapida, con lo stesso scasso dei centralini tradizionali.

Pensato per pareti in muratura o cartongesso, **Essenza** è supportato da una gamma completa di fondi e accessori. Le possibilità di **personalizzazione** — dalla verniciatura all'applicazione di carte da parati — ne fanno una soluzione altamente versatile, in grado di arricchire l'ambiente senza imporsi.

Nel settore elettrotecnico, dove spesso la funzionalità è l'unico parametro di riferimento, Elettrocanali introduce un nuovo paradigma: la tecnica che arreda. **Essenza** è la quintessenza di questa visione — un oggetto funzionale che sa farsi dettaglio estetico, discreto ma protagonista.







Per presentare al pubblico **Essenza**, Elettrocanali ha scelto di rompere gli schemi con un'azione di comunicazione fuori dagli standard. Il 14 aprile 2025, all'interno dello stabilimento di Scanzorosciate (BG), in Via Gen. C.A. Dalla Chiesa 18, si è tenuta una **live performance urbana** che ha trasformato il centralino in superficie creativa.

I protagonisti dell'intervento murale site-specific sono stati gli artisti Giovanni Dallospazio e Fezzi, due firme riconosciute nella scena contemporanea italiana. L'evento, curato dall'Associazione Culturale True Quality, ha visto l'installazione di 50 centralini Essenza su una parete appositamente allestita, ciascuno integrato in un'unica grande composizione visiva.

L'obiettivo della performance è stato quello di mostrare chiaramente come il centralino **Essenza** possa scomparire visivamente sulla parete grazie al suo profilo completamente piatto. L'installazione visiva mette in evidenza due aspetti: da un lato, la **natura tecnica del prodotto**, che resta funzionale ed esteticamente curato; dall'altro, la sua **capacità di integrarsi con l'ambiente** fino a diventare invisibile. Questa caratteristica risponde in modo diretto alle attuali tendenze dell'interior design, che richiedono soluzioni tecniche belle da vedere e capaci di armonizzarsi con lo spazio.









SISTEMA FLESSIBILE E RIGIDO

Sistema di protezione per cavi elettrici con raccorderia INOX AISI 316L

Grazie alla comprovata esperienza nella produzione di raccordi e di guaine flessibili per la protezione di cavi elettrici, dal 2019, grazie a due grandi opere pubbliche, è stato necessario poter creare una serie in acciaio inox AISI 316 L, dando vita così alla famiglia di guaine flessibili, tubazione rigida e relativi raccordi INOX AISI316L.

La nostra serie di guaine e raccordi in inox aisi 316 L e di tubazione rigida e relativi raccordi ad innesto rapido, garantiscono un livello elevato di resistenza a fattori ambientali, al carico dinamico, agli urti, alla trazione in unione alla norma di riferimento CEI EN 61386.

Un sistema di protezione cavo idoneo per tutte le applicazioni.

L'acciaio inox è una lega composta principalmente da ferro e carbonio, ed è la scelta più diffusa negli ambienti a contatto con acqua, umidità e vapori. Tra le diverse tipologie di acciaio inox, quella maggiormente utilizzata è l'AISI 316L, caratterizzata da un basso contenuto di carbonio ("L" sta per "low carbon"). Questa specifica tipologia di acciaio rende il materiale meno termosensibile e crea un'eccellente **barriera contro le impurità**.

L'acciaio inox si distingue dall'acciaio zincato grazie alla sua maggiore resistenza alla corrosione e all'ossidazione, rendendolo il materiale ideale per i sistemi di protezione cavi elettrici in ambienti industriali aggressivi e per applicazioni in infrastrutture stradali quali gallerie, ponti e autostrade, nonché' in ambienti marini per applicazioni navali La protezione cavi destinata all'industria navale, sia civile che militare, gioca un ruolo fondamentale per i sistemi di difesa che sono esposti di frequente a fattori atmosferici e climatici come intemperie, salsedine e raggi UV che possono dar origine alla corrosione e al danneggiamento di materiali, componenti ed impianti.

In EURO 2000 produciamo una serie di guaine e raccordi sviluppati per proteggere in modo ottimale cavi per navi che sono sottoposti a deterioramenti di origine meccanica, chimica e termica. Inoltre, i nostri sistemi di protezione cavi per navi garantiscono un alto grado di tutela da interferenze elettromagnetiche, caratteristica fondamentale in questo tipo di industria.

I nostri sistemi di protezione cavi sono studiati e certificati per il settore dell'industria navale e trovano applicazione in molti dei componenti di una nave. Disponibili nelle due versioni non rivestite, serie GARIXX e rivestite in PVC autoestinguente serie DMCXX Le **guaine flessibili serie GARIXX in acciaio inox AISI316L** ad aggraffatura rinforzata molto indicata ove sia richiesta un'elevata flessibilità e una buona resistenza meccanica

alla compressione, alla trazione, alla torsione e alla corrosione e non sia richiesto l'isolamento.

• Resistenza alla compressione 1250 N – Pesante

- (CEI EN 61386)
- Resistenza all'urto 6 J Pesante (CEI EN 61386)
 Temperatura di Esercizio -45°C / +400°C
- / CITIZET COLOR CO
- Autoestinguenza / SI' (CEI EN 61386)
- Grado di Protezione / IP Rating IP 50



Le **guaine flessibili serie DMCXX in acciaio AISI 316L** ad aggraffatura rinforzata rivestita in PVC grigio sono molto indicate ove sia richiesta una forte resistenza meccanica e un'ottima resistenza alla compressione, trazione, torsione e corrosione, nonché a olii, acidi e invecchiamento.

- Resistenza alla compressione 1250 N Pesante (CEI EN 61386)
- Resistenza all'urto J Pesante (CEI EN 61386)
- Temperatura di Esercizio -15°C / +80°C
- Autoestinguenza SI' / YES (CEI EN 61386)
- Grado di Protezione / IP67



I **raccordi per guaina flessibile IP67**, in acciaio inox 316L, si installano su fori filettati o passanti con controdado. Offrono protezione IP67 certificata EN IEC 61386 grazie a un anello di tenuta che si stringe serrando il dado. Il sistema assicura tenuta meccanica, resistenza a trazione >1000 N, torsione e vibrazioni. La virola interna garantisce la continuità elettrica avvitandosi all'anima metallica della guaina.

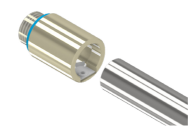


Tubo rigido ricavato da lamiera di acciaio inox AISI 316L (UNI EN 10327). Prodotto secondo la norma CEI EN 60423. Certificato e sottoposto al periodico controllo del marchio di qualità IMQ. Resistenza alla compressione oltre i 4000 N e temperatura di esercizio compresa tra -45°C e +400°C. •

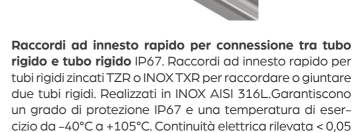
- Grado di protezione IP 67.
- Materiale Acciaio inox AISI 316L
- Resistenza alla compressione 4000 N (EN IEC 61386)
- Resistenza all'urto 20 J Molto Pesante (EN IEC 61386)
- Temperatura di Esercizio -25°C / +400°C (EN IEC 61386)
- Autoestinguenza SI' (EN IEC 61386)
- Grado di Protezione IP 67 (EN IEC 61386)
- Norme 61386-1:2008 EN 61386-21:2004 + A11:2010
- Dir. 2006/95/EC



Raccordo innesto rapido con filetto maschio fisso per tubo rigido IP67. Raccordi ad innesto rapido per tubi rigidi ZINCATI TZR o INOX TXR, con filetto maschio METRICO ISO 965, per raccordarsi a fori filettati o passanti con l'ausilio di ghiere bloccaggio. Realizzati in INOX AISI 316L. Garantiscono un grado di protezione IP67 e una temperatura di esercizio da -40°C a +105°C. Continuità elettrica rilevata < 0,05 ohm/mt.



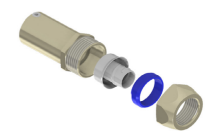
Raccordo innesto rapido con filetto femmina fisso per tubo rigido IP67. Raccordi ad innesto rapido per tubi rigidi ZINCATI TZR o INOX TXR, con filetto femmina METRICO ISO 965, per raccordarsi ovunque ci siano ingressi con filetto maschio. Realizzati in INOX AISI 316L.Garantiscono un grado di protezione IP67 e una temperatura di esercizio da -40°C a +105°C. Continuità elettrica rilevata < 0,05 obm/mt





ohm/mt.

Raccordo innesto rapido per connessione tra tubo rigido e guaina flessibile IP67. Raccordi ad innesto rapido per il collegamento di un tubo rigido ZINCATO TZR o INOX TXR con un tubo flessibile. Realizzati in INOX AISI 316L. Garantiscono un grado di protezione IP67 e una temperatura di esercizio da -40°C a +105°C. Continuita' elettrica rilevata < 0,05 ohm/mt.



La corrosione galvanica avviene quando due metalli diversi, a contatto tra loro in presenza di umidità, causano la corrosione del metallo meno nobile. Il fenomeno è più evidente nel punto di giunzione e dipende dalla differenza di potenziale tra i metalli e da fattori come temperatura, aerazione e presenza di pellicole protettive.

Tutti i raccordi serie INR ad innesto rapido hanno una molla autobioccante che assicura il collegamento con una semplice pressione, garantendo alta resistenza alla trazione e il contatto tra metalli nobili (INOX su INOX), anche con raccordi in ottone nichelato.













PATCHCORDS SUPER SLIM

Diametro ridotto fino a 3,8mm

ANTON presenta le nuove **Patchcords Super Slim** a **diametro ridotto fino a 3,8mm**, ideali per impieghi ad alta densità nei Data Center.

Disponibili in Cat.6 e 6A garantiscono i 10Gb di trasmissione dati, inoltre, le versioni schermate assicurano grande affidabilità grazie alla protezione dalle interferenze elettriche.

La guaina realizzata in LSZH consente l'utilizzo in tutte le applicazioni, anche quelle pubbliche.

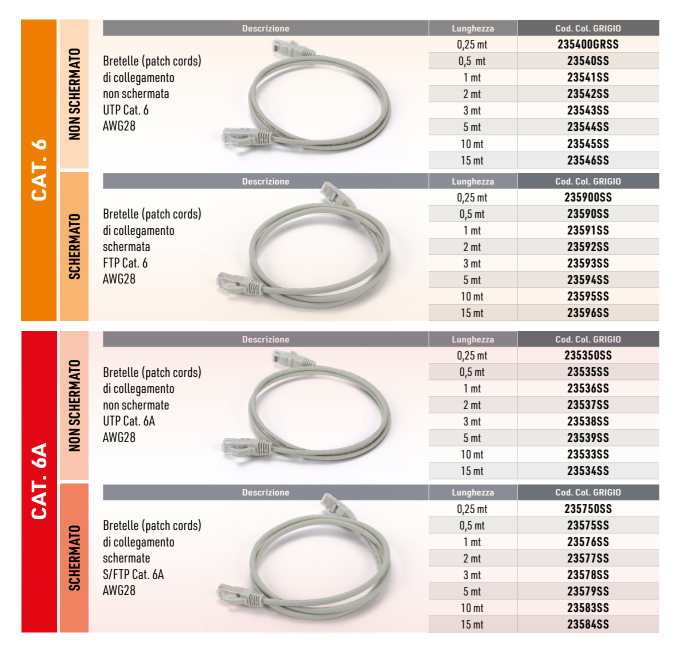
Caratteristiche tecniche:

- Diametro: da 3.8 a 5.2mm
- Materiale: rame puro AWG28
- Guaina esterna: grigia in LSZH, classe E
- Standard normativa: ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1









GAMMA OPTA SI AMPLIA

Più versatilità, integrazione e personalizzazione per i tuoi progetti

















- Primo ambiente di sviluppo indipendente per PLC al mondo
 Conforme IEC 61131-3
- Indipendente dall'hardware

Finder presenta OPTA Codesys®, relè a logica programmabile basato sul primo ambiente di sviluppo indipendente per PLC al mondo e progettato per la programmazione secondo lo standard industriale internazionale IEC 61131-3 (linguaggi quali IL, ST, LD, FBD, SFC). La conformità a questo standard internazionale rende Codesys® (Controlled Development System) un ambiente di sviluppo software molto diffuso nel mondo dell'automazione industriale. Utilizzabile su una vasta gamma di PLC offre – oltre alla programmazione – strumenti per la simulazione, la configurazione hardware, la visualizzazione e la gestione dei progetti.

Il nuovo relè smart **Serie 8A CODESYS**® aumenta ulteriormente i campi di applicazione del PLR e massimizza la versatilità e l'interoperabilità tra dispositivi.

Caratteristiche del Tipo 8A.04.9.024.832C:

- Alimentazione 12...24 V DC
- 8 INPUT Digitali (24VDC)/Analogici (0-10V)
- 4 contatti NO di uscita a relè 10 A
- Porta USB (di tipo C) ad alta velocità
- RJ45 per connessioni Ethernet o MODBUS TCP/IP
- Porta RS485 per connessione seriali e MODUS RTU
- Modulo Wi-Fi/BLE integrato

OPTA CODESYS è utilizzabile con i 3 nuovi moduli di espansione dedicati e in combinazione con gli alimentatori dedicati SELV modulari a basso profilo con uscita DC a 12 W (781212302482) o 25 W (782512302482).







Connessione tramite

porta ausiliaria AUX



MODULI DI ESPANSIONE

EMR
Tipo 8A589024160C



Tipo 8A889024160C



Tipo 8A269024060C







STAZIONI SMART

Orbis ti dà la carica

ORBIS presenta una nuova generazione di stazioni evolute, "normal charge" e "fast charge", che implementa nuove funzionalità, migliorando l'esperienza utente e aumentando la potenza di ricarica.

VIARIS UNI+, l'ultima arrivata tra le stazioni in AC, con potenza da 7,4 e 22kW, implementa il dispositivo CHAIN2GATE DIN che mette in diretta la stazione di ricarica con il contatore di energia domestico di nuova generazione Open Meter 2G. Grazie a questo dispositivo, tutte le informazioni relative all'energia consumata e prodotta vengono trasferite in tempo reale via RS485, su protocollo ModBus, al modulatore della stazione per la gestione dinamica della potenza di ricarica, evitando così l'installazione di meter esterni come TMC100 o CONTAX VIARIS SOLAR.

VIARIS COMBI+, la stazione in AC con due uscite, per un'esperienza sempre più user-friendly grazie a un display TFT a colori da 3,5" integrato, che permette di monitorare la ricarica direttamente dal dispositivo, in alternativa all'uso dell'app. VIARIS CITY+, la stazione dedicata alla ricarica pubblica, integra il sistema di pagamento con terminale POS di ultima generazione che, in affiancamento alle piattaforme di gestione dei servizi di ricarica esterni, permette di semplificare le operazioni di ricarica in ambito condominiale, aziendale e delle strutture ricettive.

VIARIS GRAVITY, l'entry level delle stazioni ORBIS in DC, migliora la potenza di ricarica, affiancando alle stazioni con potenza da 30kW le nuove stazioni con potenza da 40kW, che permettono di ricaricare il veicolo in un periodo di tempo compreso tra 25 e 90 minuti, offrendo fino a 267 km di autonomia per ogni ora di ricarica.





SOLARJS

La gamma solare per un'illuminazione autonoma e senza costi energetici

Arteleta illumina gli spazi esterni con la gamma di apparecchi LED a energia solare, raccolta nel catalogo SOLARJS "LA LUCE OVUNQUE!", che propone una line-up di prodotti innovativi ed efficienti, pensati per coniugare funzionalità ed estetica, realizzati con materiali di qualità e orientati al risparmio energetico.

Con SOLARJS ampia è l'offerta di soluzioni outdoor dotate di pannello solare e diffusore LED, capaci di illuminare anche vaste aree senza costi energetici. Durante il giorno, il pannello solare genera energia che viene accumulata nelle batterie integrate in ogni apparecchio, per poi alimentare il LED durante le ore notturne. Tutti gli apparecchi sono dotati di **sensore crepuscolare**, che è in grado di gestire l'accensione della piastra LED solamente quando le condizioni ambientali lo richiedano. Molti apparecchi integrano anche un rilevatore di movimento che in abbinata con il sensore crepuscolare attivano l'illuminazione solamente in presenza/passaggio delle persone, prolungando così l'autonomia dell'apparecchio. Inoltre, tutti i SOLARJS sono dotati di un controllo della scarica della batteria per modulare il flusso luminoso in funzione della carica stessa. La gamma SOLARJS è suddivisa in sei aree tematiche principali:

- Proiettori LED con pannello solare separato o compatti,
- Armature stradali e lampioni "testa palo",
- · Apparecchi compatti,
- Bollard.
- Lampioni da giardino,
- Applique da parete,
- Lanterne LED

Le **Armature** sono apparecchi compatti ove all'interno di un unico corpo in robusto materiale da esterno trovano posto il pannello solare monocristallino ad alta efficienza, la batteria d'accumulo sostituibile, ed il modulo led dotato di lenti per amplificare la resa luminosa. Comprendono fari predisposti per il montaggio su pali o pareti, dotati di sensore crepuscolare per accensione automatica.

Nelle sezioni **Lampioni e Bollard** sono presentati i prodotti per utilizzi diversificati, in base alla posizione, all'altezza d'installazione e al design richiesto. I testa palo possono essere semplicemente montati sui classici pali Ø 60 mm, mentre i bollard sono dotati di proprio palettino di varie altezze. Questi prodotti sono ideali per l'illuminazione a 360° di spazi aperti, giardini e vialetti.

Grande risalto trovano poi i proiettori led sia di tipo compatto con pannello, batteria e piastra led nello stesso corpo, ma soprattutto i proiettori della serie TWP con pannello solare separato che consentono il suo posizionamento nelle zone maggiormente assolate, mentre il proiettore può essere posizionato anche in luoghi privi d'irraggiamento solare.

Completano la gamma le **Applique LED da parete**, dal design moderno ed essenziale, insieme a fiaccole solari e luci da giardino, ideali per valorizzare piccole aree verdi, alberi, giardini e aiuole. La categoria Lanterne propone invece soluzioni per l'illuminazione decorativa di spazi esterni di dimensioni ridotte, caratterizzate da un'estetica minimalista.









TECNOLOGIA HYBRID

la nuova gamma per un'illuminazione continua e sostenibile







Grande innovazione dell'offerta SOLARJS, Arteleta amplia la propria proposta con una gamma di apparecchi dotati di tecnologia ibrida: solare + rete 230V, progettata per offrire massima continuità operativa e autonomia energetica nell'illuminazione di ambienti esterni, residenziali e professionali. Questi dispositivi utilizzano in via prioritaria l'energia solare, accumulata durante il giorno grazie al pannello fotovoltaico ed alla batteria integrati, per alimentare il pannello LED senza alcun impatto sui consumi elettrici tradizionali.

In caso di bassa autonomia residua della batteria – quando il livello di carica scende sotto il 10% – entra automaticamente in funzione l'alimentazione di rete a 230V a.c., garantendo così la **continuità del servizio** anche in condizioni meteorologiche sfavorevoli o in periodi di ridotta esposizione alla luce solare.

Tutti i componenti – pannello solare, LED, batteria e circuito di commutazione – sono completamente integrati all'interno della struttura dell'apparecchio, il che rende l'installazione rapida, ordinata ed estremamente pratica, senza necessità di cablaggi complessi o interventi invasivi. A completare il sistema, la gestione intelligente tramite sensori crepuscolari e di movimento assicura un'attivazione efficiente dell'illuminazione, solo quando effettivamente necessaria, prolungando la durata della batteria e migliorando la sostenibilità complessiva del prodotto.

La gamma ad oggi è composta dal testa palo art. SJTH203(204) per il montaggio su palo Ø 60mm e pensato per un uso residenziale. Costruito in pressofusione d'alluminio fornisce un'illuminazione importante a 360° diretta verso il basso, evitando così l'inquinamento luminoso e l'inutile dispersione di flusso. Per montaggio ad altezze superiori e con necessità d'illuminazione di aree maggiori, il prodotto giusto è l'art. SJTH1840. Con le medesime funzionalità del SJTH203 è, però, pensato per installazione ad altezze attorno ai 2,5/3 metri.

Per altezze ancora maggiori, ma sempre con i vantaggi dell'ibrido, Arteleta propone l'armatura **SJH40** anch'essa dalla forma estremamente compatta ed in grado di fornire un'adeguata illuminazione su ampie aree.





× barcella



MICRO DOT

Il piccolo faretto di emergenza dalle grandi prestazioni illuminotecniche

I nuovo faretto **MICRO DOT** per illuminazione di emergenza firmato Beghelli è micro nelle dimensioni, con meno di 4 cm di diametro, ma non nelle performance.

Micro Dot raggiunge una autonomia di 8 ore ed un flusso luminoso di 650 lumen. Ha in dotazione un kit di lenti per variare l'area illuminata secondo l'esigenza (Lungaluce per vie di esodo e Largaluce per grandi aree). Queste caretteristiche ne fanno un prodotto adeguato a progetti complessi, sia per impianti autoalimentati che centralizzati. Corpo Policarbonato bianco

Lenti PMMA

TR - AT - CT - CTS - HT

Un apparecchio versatile che prevede diverse versioni, per coniugare l'emergenza al design garantendo un perfetto equilibrio per ogni contesto applicativo.

La **versione da incasso** è disponibile nel colore **bianco** e con cornice **nera**.









Accanto a questa la **versione a plafone**.

Micro Dot Beghelli è idoneo per applicazioni nel terziario, uffici, cinema, hotel, scuole, negozi, centri commerciali, show room e nel civile.













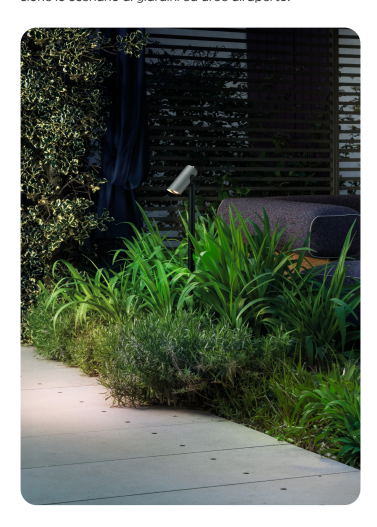
DART

Illuminazione per esterni

Goccia Illuminazione rinnova la sua offerta per gli spazi all'aperto, riducendo le dimensioni d'ingombro e moltiplicando le possibilità di installazione: nell'illuminazione esterna l'effetto scenico e d'accento offre luminose possibilità di espressione.

DART è la serie concepita con questo scopo, nella luce puntuale di spazi all'aperto residenziali. Le ridottissime dimensioni degli apparecchi si inseriscono in ambiti svariati con una presenza d'impatto minimo. La resistenza resta massima, grazie all'impiego di materiali di altissima qualità: l'alluminio tornito e anodizzato per tutte le parti, con versioni in acciaio inossidabile per anelli e calotte di chiusura. E anche la luce resta massimizzata: i LED ad alta efficienza sono abbinati alle diverse ottiche a disposizione, tenendo in grande considerazione il comfort visivo nelle tonalità e nell'anti-abbagliamento.

La varietà delle **versioni ad incasso** si completa con i **piccolissimi proiettori e steli** per enfatizzare con precisione lo scenario di giardini ed aree all'aperto.









HIGH BAY GEN5

Design collaudato, prestazioni migliorate

EDVANCE presenta **HIGH BAY GEN 5**: più efficienza, più innovazione, più semplicità d'installazione. La scelta ideale per le applicazioni industriali.

SELEZIONA E INSTALLA: HIGH BAY CON MULTI LUMEN

Grazie alla nuova funzionalità MULTI LUMEN, puoi regolare facilmente il flusso luminoso in due passaggi per incontrare le necessità di montaggio, garantendo un'illuminazione ottimale per molte applicazioni diverse. Questo elevato grado di flessibilità significa anche una riduzione delle scorte di magazzino.

Caratteristiche

- 1 MULTI LUMEN dip switch per la selezione del flusso luminoso con schermi a calotta avvitata per garantire la protezione IP66
- 2 Struttura: alluminio
- 3 Lente: policarbonato (PC)
- 4 Gancio incluso

I principali vantaggi

- ESTREMAMENTE EFFICIENTE fino a 181 lm/W
- ELEVATA FLESSIBILITÀ grazie al flusso luminoso regolabile, alle versioni ON/OFF DIM e DALI2
- MULTI LUMEN per la regolazione individuale del pacchetto lumen richiesto fino a 36.200 lm
- LUNGA DURATA fino a 100.000 ore @ L80/B10 (35 °C)
- PROTEZIONE SOVRATENSIONI MIGLIORATA fino a 6 kV line-line; 6 kV: line-earth
- ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA: le versioni DALI-2 hanno compatibilità con EM batteria
- ALTO LIVELLO DI PROTEZIONE IP66/IK10

Accessori:

- Uncino di montaggio incluso
- Staffe di montaggio, riflettori e rifrattori disponibili come accessori separati









LAMPADE LED VALUE

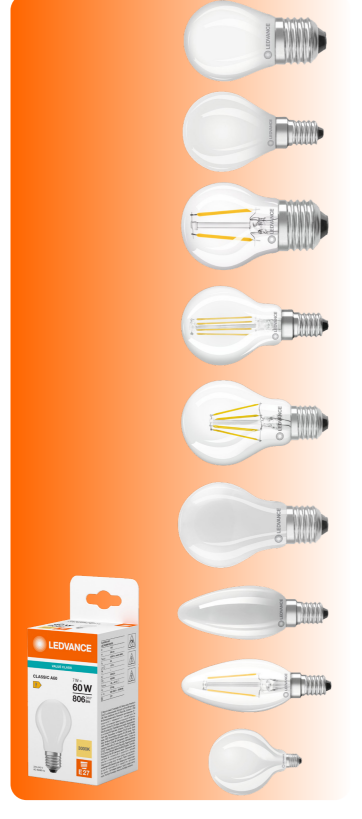
3000K forma classica

Le nuove lampade LED **3000K** emettono una luce calda e accogliente e sono l'ideale per ambienti domestici, locali commerciali o spazi dedicati al relax.

Sono disponibili con filamento **vetro trasparente** e con filamento vetro **milky** nella classica versione a goccia, a candela e a sfera e nella versione milky per la forma a alobo.

La finitura milky, con diffusore lattiginoso in vetro opale, unisce estetica e funzionalità: maschera il punto luce e diffonde una luce morbida e uniforme, senza abbagliamenti. Ideale per lampade decorative e apparecchi a vista, valorizza ogni ambiente con un tocco di eleganza e massimo comfort visivo.







FRIENDS OF HUE

VIMAR

L'illuminazione entra in una nuova era



La partnership tra Vimar e Philips Lighting (ora Signify) ha dato vita ai nuovi comandi Vimar che, basandosi su motore tecnologico Energy Harvesting, garantiscono il pieno controllo delle lampade wireless Philips Hue. L'esperienza tecnologica e il design Made in Italy di Vimar si sposa così con la tecnologia wireless per il controllo intelligente delle lampade Philips Hue.

Caratterizzati da un design in linea con gli elevati canoni stilistici che caratterizzano l'intera offerta Vimar, e in grado di coordinarsi perfettamente con le serie civili Eikon, Arké e Plana per il massimo della personalizzazione di forme, materiale e colori, questi nuovi comandi wireless sono in grado di integrarsi perfettamente con qualsiasi contesto abitativo. Una soluzione ideale per ristrutturazioni, cambio di destinazione d'uso o di arredamento e installazioni sottoposte a vincoli architettonici/normativi.

Posizionabili praticamente ovunque, anche su superfici come vetro o legno, i nuovi comandi Vimar Friends of Hue offrono la massima libertà di installazione, non necessitando di opere murarie e ritinteggiatura delle pareti. Questo perché non richiedono collegamenti filari: la trasmissione del segnale avviene via radio e la loro alimentazione è ricavata dall'energia generata premendo i tasti. Non servono nemmeno le batterie, che non dovranno così essere sostituite e smaltite, nel pieno rispetto dell'attenzione all'ambiente. Facili da installare questi nuovi comandi si interfacciano perfettamente con i prodotti Philips permettendo una gestione smart dell'illuminazione anche attraverso l'App Philips. Il percorso che Vimar ha da tempo avviato tramite VIEW, con l'obiettivo di dare vita ad edifici sempre più connessi e che consentano di vivere nel modo più smart possibile, segna così un'ulteriore tappa di innovazione tecnologica e stilistica.







Elettricità Evoluta dal 1904

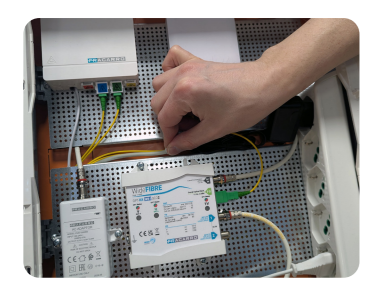
IMPIANTI MULTISERVIZIO

Tutte le soluzioni

L'offerta Fracarro per gli impianti di tipo multiservizio FTTH è completa non solo dei dispositivi attivi per la trasmissione e la ricezione dei segnali, ma anche di tutti gli apparati passivi per realizzare l'impianto di distribuzione.

Tra questi ad esempio troviamo i nuovi **quadri di distri- buzione QDSA..PFA**, disponibili nella **versione a 36 o 54 moduli**, studiati per agevolare il lavoro degli operatori: entrambi i modelli si caratterizzano per il fondo del coperchio completamente aperto, utile per accedere alle apparecchiature senza doverlo smontare, e per la presenza di supporti metallici forati, già posizionati sul fondo, per una più semplice installazione dei dispositivi.

I supporti sono venduti anche separatamente, in modo da poter allestire qualsiasi quadro di distribuzione Fracarro nella maniera più adeguata alle esigenze dell'impianto.





Le soluzioni FTTH Fracarro comprendono anche una gamma **scatole di terminazione ottica STOA**, con cavo preconnettorizzato G657 da 3 mm, disponibili in diverse lunghezze, **da 10 a 100 metri**. Le **STOA** sono dotate di cavi classe Cca, s1a d0, a1 secondo la nuova normativa CPR e, dalla revisione 1, sono fissabili direttamente su barra DIN, senza bisogno di supporti aggiuntivi.



Altri articoli utili per facilitare le operazioni di installazione sono i cavi a 4 fibre BR4B..-AA-PS preconnettorizzati, con connettori SC/APC e sistema di trazione PULL. Disponibili in diverse lunghezze, da 30 a 100 metri, questa famiglia di cavi offre maggiore robustezza in situazioni critiche grazie alla doppia guaina.



La distribuzione dei segnali viene effettuata anche grazie all'impiego dei **partitori PLC**, basati sulla tecnologia planar waveguide che consente bassissime perdite d'inserzione. Ideali per distribuzioni ottiche efficienti e con basso impatto economico, sono disponibili anche in versione miniaturizzata e **con diverse uscite, da 2 a 64**.



VI2F-PIT5B

Postazione inetrna 5" per la videocitofonia AVE 2 fili

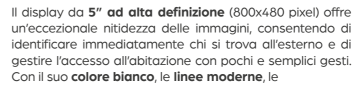
La nuova postazione interna videocitofonica VI2F-PIT5B nasce in ottica di offrire al mercato un prodotto, che erediti la semplicità installativa e la versatilità del monitor VI2FPIT4B, combinando queste peculiarità con un'estetica più moderna ed accattivante.

Un ulteriore passo in avanti per il sistema **2 fili V44-EASY** di AVE.



Caratteristiche tecniche principali:

- LCD 5" a colori
- Dimensioni compatte (LxHxP): 134x155x25 mm
- Pulsanti touch per funzioni videocitofoniche
- Pulsanti retroilluminati per uso ottimale in ambienti poco illuminati
- Gestione di chiamate intercomunicanti
- Funzione di tacitazione della suoneria
- Possibilità di installare fino a 4 dispositivi in un unico appartamento. Il dispositivo VI2F-PIT5B fa parte del sistema videocitofonico a 2 fili AVE V44 EASY, che offre una gamma completa ed in linea con tutte le richieste del mercato: postazioni esterne da incasso ed appoggio parete adatte per l'installazione in impianti dalla tipologia monofamilare fino al condominio. Le postazioni interne della gamma 2 fili di AVE spaziano dalla semplice cornetta citofonica fino al monitor 7" Wi-Fi, attraverso il quale è possibile rispondere alle chiamate da remoto mediante l'applicazione AVE VIDEO V44, oppure gestire gli impianti di smart home, domotica, antintrusione delle gamme avanzate di AVE.



dimensioni compatte e uno spessore ridotto di soli 25 mm, si integra armoniosamente in qualsiasi ambiente. Perfetto anche per installazioni su pareti con spazi minimi, rappresenta una scelta discreta e versatile. I pulsanti touch retroilluminati con LED bianchi aggiungono un tocco elegante, rendendo il dispositivo un vero e proprio elemento di arredo integrato.

Il **VI2F-PIT5B** è adatto per diverse applicazioni. É la scelta ideale per:

- impianti in contesti abitativi di piccole dimensioni;
- impianti in condomini;
- impianti del settore terziario quali negozi e uffici;
- installazione in luoghi con poco spazio disponibile.

Può essere installato in associazione a tutte le postazioni esterne del sistema **AVE 2 fili**, dal posto esterno ad una chiamata da appoggio parete, fino alla postazione esterna con **LCD touch screen 7**". Per gli impianti monofamiliari, non richiede alcuna configurazione: i dispositivi sono pre-configurati in fabbrica per un'installazione plug and play.







GIU-AGO 2025



GEWISS

ALEUM

Il rivoluzionario rilevatore di movimento che illumina e arreda!

Aleum: Tecnologia e Design con un Tocco di Luce Unico! La gestione dell'illuminazione per la tua casa non è mai stata così personalizzabile! I nuovi rilevatori di movimento Aleum di B.E.G. non solo garantiscono sicurezza, affidabilità e comfort, ma trasformano l'illuminazione e la tecnologia che la gestisce in un vero e proprio elemento di arredo.

Grazie alla funzione di illuminazione d'accento personalizzabile tra **7 diversi colori, Aleum** permette di creare atmosfere uniche valorizzando e rendendo unico l'edificio su cui viene installato.

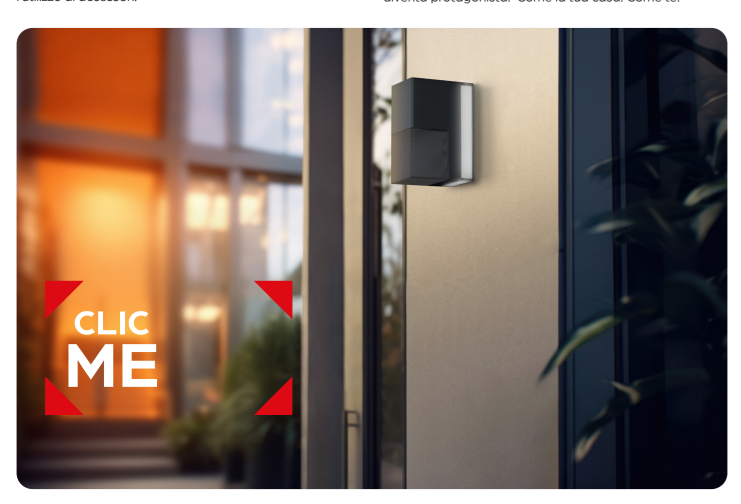
Vuoi un dare alla tua casa un effetto moderno? Scegli una luce bianca elegante. Preferisci un tocco classico e accogliente? Imposta colori caldi per un'illuminazione d'accento scenografica!

La tecnologia ed i materiali utilizzati da B.E.G. garantiscono la massima performance e la massima personalizzazione. L'utilizzo della tecnologia Blue Tooth permette una facile e diretta messa in funzione con il proprio SmartPhone senza l'utilizzo di accessori.

Vuoi aumentare o diminuire la distanza di rilevamento? ... Vuoi escludere dal rilevamento gli animali di piccola taglia? Tutto è possibile con **Aleum!** Basta scaricare l'App B.E.G. One sul proprio SmartPhone, collegarlo Via BlueTooth ad **Aleum**, e selezionare le modalità di funzionamento.

- Illuminazione d'accento regolabile e selezionabile tra 7 colori, per esaltare ogni edificio
- Controllo smart tramite l'app B.E.G. One, per impostare colori e modalità di funzionamento
- Modalità Party: lascia accese le luci del giardino per tutta la durata della tua festa!
- Design moderno e minimalista con rilevamento preciso fino a 16 metri
- Distanza di rilevamento regolabile per ciascun PIR da 3 a 16 metri
- Due versioni disponibili: bianco puro (RAL 9010) o grigio antracite (RAL 7016)

Con **Aleum**, l'illuminazione non è solo funzionale, ma diventa protagonista! Come la tua casa! Come te!



CHORUSMART

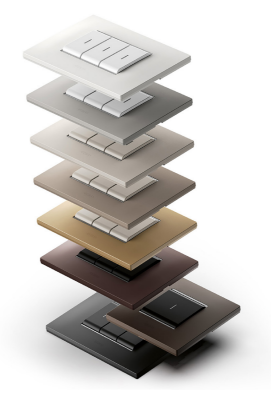
Soluzioni intelligenti per ogni ambiente domestico e terziario

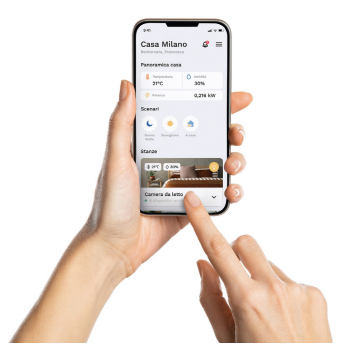
ChoruSmart è l'innovativo ecosistema di GEWISS che offre una gamma completa di soluzioni funzionali ed estetiche per ogni esigenza installativa, dal residenziale al piccolo e medio terziario.

Permette di scegliere tra diverse tecnologie (tradizionale, wireless e bus) che offrono all'utente notevoli benefici in termini di benessere, sicurezza, risparmio energetico e sostenibilità, oltre a garantire un elevato grado di personalizzazione.

Con **ChoruSmart** è possibile realizzare, in maniera completa e scalabile, impianti tradizionali, di Smart Home Connessa o di Home&Building Pro, utilizzando le migliori tecnologie disponibili e completandoli con l'ampia gamma di forme, colori e finiture dei dispositivi e delle placche che GEWISS offre.

Impianto tradizionale – La proposta ChoruSmart per l'impianto tradizionale si compone di soluzioni estetiche e tecnologiche filari, sia semplici che evolute, per ogni tipo di edificio. Offre punti di comando innovativi come le versioni assiali EVO e le varianti touch, che permettono di centralizzare in maniera semplice luci e tapparelle, oltre ai comandi tradizionali basculanti e soft click. L'offerta comprende anche prese a standard nazionale e internazionale, allarmi tecnici, dispositivi per il prelievo di segnale, per la protezione, la sicurezza delle persone e per la gestione del comfort domestico.





Smart Home Connessa - ChoruSmart si arricchisce con dispositivi connessi e dà vita a una gamma di soluzioni intelligenti, comode e wireless. Le placche EGO Smart, elementi distintivi dell'intero ecosistema, offrono un'interfaccia unica e personalizzabile con cui controllare sicurezza, comfort e consumi domestici. Il protocollo standard Zigbee, la APP Home Gateway, oltre che l'integrazione con i più importanti Smart Speaker sul mercato e con le piattaforme IoT Google Home, Amazon Alexa e IFTTT, consentono di avere a portata di mano e di voce la gestione di luci, tapparelle e scenari, la verifica dei consumi e la rilevazione di situazioni critiche. I comandi senza batterie e senza fili, inoltre, permettono di aggiungere, in piena libertà e in qualsiasi momento, altri punti di controllo. Home&Building Pro – Se si completa l'offerta ChoruSmart con il cablaggio su Bus, basato sul protocollo standard internazionale KNX, è possibile realizzare un impianto residenziale o di piccolo e medio terziario avanzato ed esteso. Si avrà a disposizione un sistema intelligente e personalizzabile, completo di tutte le funzioni, che si integra con dispositivi e sistemi di terze parti (videocitofonia, smart lock, intrattenimento) e che si controlla via app, assistenti vocali o pannelli touch.





Dispositivi evoluti per ogni esigenza

ChoruSmart rappresenta una vera novità nel panorama dell'offerta per la gestione della casa e dell'edificio, con soluzioni versatili e alla portata di ogni esigenza. Tra le più importanti troviamo:

- Comandi Assiali EVO. Famiglia di comandi ad azionamento assiale per la gestione di apparecchi di illuminazione e motori elettrici. Offre la centralizzazione dei comandi di luci e tapparelle, tra cui lo spegnimento di tutte le luci e la chiusura delle tapparelle con un unico comando, senza la necessità della App e della connessione cloud. La centralizzazione avviene con una semplice connessione filare.
- Placche EGO Smart. Perfetto esempio di integrazione tra design e tecnologia, le placche EGO Smart si caratterizzano per il display grafico integrato, invisibile a placca spenta, che visualizza icone animate e messaggi di testo scorrevoli, per il sistema di illuminazione perimetrale a luce LED colorata e per il sensore di prossimità. Sono realizzate in tecnopolimero, in 12 varietà di colori e finiture satinate, e si possono abbinare a tutti i dispositivi ChoruSmart.
- Pulsantiera ECO. Interfaccia in grado di inviare comandi wireless grazie ai 4 pulsanti frontali, senza la necessità di collegamenti filari né di alimentazione o batterie. Si può montare su qualsiasi superficie, a parete o a incasso, oppure semplicemente appoggiarla su una superficie (tavolo, comodino) come fosse un telecomando. Gestisce fino a 4 punti di comando, configurabili per operare singolarmente o a coppie (per comando dimmer e tapparelle), e si autoalimenta sfruttando l'energia generata dalla pressione dei tasti. È amica dell'ambiente perché non ha bisogno di batterie ed evita tutti gli interventi per la loro sostituzione.



La casa in una mano: app Home Hateway e app Smart Gateway

Le App per smartphone e tablet Home Gateway e Smart Gateway consentono di gestire l'intero sistema **ChoruSmart** in maniera rapida ed intuitiva.

L'App Home Gateway permette di controllare l'impianto di Smart Home Connessa dalla sua configurazione fino al completo utilizzo. Grazie a una grafica moderna e snella, all'accesso ad ogni funzione con un massimo di due tocchi sul display per accedere a qualsiasi comando ed alla Home Page scorrevole, si può monitorare tutta la casa a colpo d'occhio.

Così come l'App Smart Gateway, che consente la definizione e l'esecuzione di scenari complessi per l'impianto di Home&Building PRO, oltre che di programmazioni temporali (es: irrigazione giardino), analisi storico consumi, logiche e notifiche di allarmi o anomalie d'impianto direttamente sullo smartphone e/o tramite invio di e-mail.



LINEA 2 FILI HD

Videocitofonia alta definizione, semplicità e risparmio

d'avanguardia per i professionisti del settore elettrico, offrendo vantaggi come facilità di installazione e alta definizione. Questo sistema semplifica l'installazione e riduce i costi di ristrutturazione grazie alla compatibilità con i cablaggi esistenti. Dai contesti residenziali monofamiliari, grazie al nuovo kit villa dal design accattivante in acciaio inox e la versatilità (da 1 a 4 chiamate), ai grandi edifici, sia nuovi che vecchi, la linea 2 fili HD di Hikvision risponde alle esigenze moderne con efficienza.



Ristrutturazione Facile e Conveniente

La ristrutturazione dei sistemi citofonici negli edifici meno recenti diventa semplice con la **linea 2 fili HD** di Hikvision, grazie alla possibilità di utilizzare i cablaggi esistenti. Il sistema è compatibile con diverse tipologie di collegamento, inclusi entra/esci e a stella, rendendolo ideale per il rinnovo delle installazioni citofoniche con tempi e costi ridotti sia per l'installazione che per la manutenzione.

Configurazione Plug&Play e Manutenzione Efficiente

La configurazione del sistema è intuitiva e veloce, grazie alla sua natura "plug&play". La manutenzione è agevole: lo stato della connessione del posto interno può essere monitorato dalla postazione o dal derivatore di piano, permettendo una rapida individuazione di malfunzionamenti. Inoltre, l'installatore può utilizzare uno smartphone per verificare il funzionamento del sistema tramite il posto esterno.

Design Moderno e Funzionalità Avanzate

La gamma di prodotti della **linea 2 fili HD** di Hikvision ha un design minimalista e moderno, pensato per adattarsi a vari contesti. La postazione interna, disponibile in bianco o nero, ha pulsanti touch retroilluminati per la gestione delle principali funzioni. Grazie all'**App Hik-Connect**, il cliente può controllare il sistema videocitofonico da smartphone o tablet, parlando con i visitatori, ricevendo chiamate, monitorando il video in diretta e gestendo l'apertura delle porte in qualsiasi momento e luogo.









FREETOUCH

Il futuro della tua casa intelligente inizia ora

REETOUCH non è semplicemente un aggiornamento; è una vera e propria metamorfosi. Con il suo design sofisticato (colori disponibili bianco e nero) e funzionalità avanzate, questa nuova soluzione multistandard supporta i protocolli 503, 504 e D60. Ciò significa che gli utenti possono godere di un'interoperabilità senza precedenti, permettendo l'integrazione di diverse tecnologie in un'unica interfaccia intuitiva. Che tu stia cercando di ottimizzare un ambiente domestico o di modernizzare un ufficio, FREETOUCH si presenta come l'opzione ideale per chi desidera un sistema coeso e altamente efficiente.

La potenza di **FREETOUCH** risiede nella sua capacità di adattarsi a qualsiasi esigenza, garantendo prestazioni superiori e una stabilità senza pari. In un mondo dove le aspettative tecnologiche sono in continua evoluzione, **FREETOUCH** si pone all'avanguardia, offrendo soluzioni scalabili e flessibili che rispondono alle necessità di oggi e di domani.

Uno degli aspetti più affascinanti di **FREETOUCH** è la sua facilità d'uso. La curva di apprendimento è praticamente inesistente; bastano pochi semplici passaggi per configurare e personalizzare il proprio sistema. In aggiunta, **FREETOUCH** offre l'accesso diretto a tutte le opzioni tramite un'**App mobile** dedicata, garantendo una gestione remota delle impostazioni e delle sorgenti audio.

Una delle novità più entusiasmanti di **FREETOUCH** è la possibilità di sfruttare la tecnologia audio streaming integrata. Grazie alla connettività LAN e WiFi, puoi accedere a tutte le tue sorgenti musicali preferite, sia che si tratti di servizi di streaming online, radio internet o file locali, direttamente dal tuo sistema. Non c'è bisogno di hardware aggiuntivo o complicate configurazioni: tutto è già incluso.

Immagina di poter controllare l'audio della tua casa con un semplice tocco sul tuo smartphone, cambiando traccia, alzando o abbassando il volume o creando playlist personalizzate senza alcuno sforzo. **FREETOUCH** non solo arricchisce l'esperienza sonora, ma la trasforma in un momento di puro piacere e relax. Gli amanti della musica troveranno in questo dispositivo un compagno ideale per rendere ogni ambiente avvolgente e accogliente.

Uno dei maggiori vantaggi di **FREETOUCH** è la sua compatibilità con il protocollo KNX tramite connessione diretta. E la sua compatibilità con MQTT e REST tramite API. Queste integrazioni consentono di automatizzare una vasta gamma di funzioni in casa o in ufficio.

La combinazione di potenza e semplicità rende **FREETOUCH** un punto di riferimento nel settore dell'audio domotica. Con un solo dispositivo potrai ottimizzare e migliorare il comfort abitativo.

Con l'arrivo di **FREETOUCH** sul mercato, il mondo della tecnologia domestica e professionale si prepara a un cambiamento radicale. Non è solo un prodotto; è una dichiarazione di intenti per un futuro smart, sostenibile e facile da gestire. **FREETOUCH** è stato progettato per rispondere a esigenze sempre più complesse in modo semplice ed intuitivo, portando innovazione a portata di mano.

Dall'integrazione audio alla gestione professionale, passando per un design accattivante e un'interfaccia user-friendly, **FREETOUCH** rappresenta l'unione perfetta di funzionalità e stile. È tempo di dire addio a complessità inutili e dare il benvenuto a un'era in cui la tecnologia lavora per noi, senza sforzo.

Ricorda: il futuro della tua casa intelligente inizia ora. Con **FREETOUCH**, ci siamo!





REC DUO SILENT

Ventilazione efficiente e silenziosa

Maico Italia ha sviluppato una gamma completa di unità di VMC decentralizzata con recupero di calore in grado di portare aria sana e rigenerata in ogni stanza della casa. Le nostre soluzioni sono progettate per un'edilizia di nuova generazione ad alta efficienza e sono adatte sia ad edifici di nuova realizzazione, sia a quelli già esistenti. Soprattutto, sono pensate per limitare gli interventi invasivi e costosi. Un sistema di ventilazione meccanica controllata decentralizzata è costituito da uno o più dispositivi di aerazione installati nelle pareti perimetrali di casa, che ricambiano l'aria recuperandone il calore e che lavorano singolarmente o in sincronia, movimentando l'aria senza l'ausilio di canalizzazioni. L'aria di rinnovo viene anche efficacemente filtrata, contrariamente a quanto avviene con l'apertura delle finestre, garantendo così il ricambio con aria realmente salubre.

Le nostre soluzioni sono facili da installare e richiedono soltanto un minimo intervento murario: prevedono infatti un foro nel muro perimetrale, che va da 10 a 16 cm a seconda dei modelli. La **serie Rec Duo**, unità di VMC decentralizzata doppio flusso di tipo push-pull con scambiatore ceramico, si arricchisce di due novità: **REC Duo 100 Silent e REC Duo 150 Silent**.



× barcella





Installazione a coppia in un MONOAMBIENTE

Questi nuovi modelli migliorano la gamma esistente incorporando una copertura esterna insonorizzata antivento (disponibile anche come accessorio per il Rec Duo standard), che offre un isolamento acustico superiore e li rende ideali per gli ambienti urbani e le zone ad alto traffico dove la riduzione del rumore è fondamentale.

Progettato per resistere a condizioni di rumore e vento, questo rivestimento è realizzato in robusto **acciaio inos-sidabile INOX 304** e dispone di un pannello di ispezione frontale e di una rete anti-insetti per una maggiore praticità.

REC Duo Silent è disponibile in due configurazioni, oltre al modello standard:

- PLUS RC: dotato di telecomando
- MHY: dotato di rilevatore di umidità

A breve disponibile anche la versione SMART PLUS, con app control.





SOLUZIONI PER LA CLIMATIZZAZIONE

Quando il comfort incontra il design e la qualità dell'aria

Mitsubishi Electric si distingue per efficienza energetica, affidabilità e soluzioni all'avanguardia, offrendo prodotti progettati per garantire comfort, qualità dell'aria e sostenibilità ambientale.

La gamma **Kirigamine**, fiore all'occhiello dell'azienda, con il sensore 3D I-see ottimizza la distribuzione dell'aria garantendo prestazioni ai vertici del mercato con un design raffinato e livelli di rumorosità minimi. La Linea Plus offre soluzioni versatili per ogni esigenza, con unità da parete, pavimento e controsoffitto. Il modello **MSZ-AY** unisce compattezza e funzioni avanzate come Self Clean Mode e Plasma Quad Plus, che purifica l'aria eliminando fino al 99% di virus, batteri e allergeni. Il design sofisticato dalla finitura satinata e la disponibilità di 6 taglie (dalla 15 alla 50) rendono questo modello adatto a ogni tipo di ambiente.





La qualità dell'aria è la nuova frontiera del comfort per Mitsubishi Electric, in campo residenziale il brand propone due soluzioni Plasma Quad Plus (di serie su alcuni modelli come MSZ-AY e MSZ-LN) e Plasma Quad Connect, entrambe abbattono il 99% dei virus, batteri e muffe presenti nell'aria, eliminano il 98% degli allergeni (ad esempio i pollini), il 99,7% degli acari e di polveri, il 99% del PM2.5 sospeso in aria. Anche gli odori vengono catturati ed eliminati grazie al filtro progettato da Mitsubishi Electric.

La **Linea Smart**, invece, combina affidabilità e convenienza, offrendo un'elevata efficienza con un ottimo rapporto qualità-prezzo.

La piattaforma MELCloud permette di gestire l'impianto di condizionamento da remoto, tramite smartphone, pc o tablet e anche con la voce, grazie alla compatibilità con Alexa e con Google Cloud, evitando così di entrare in un'abitazione molto fredda.

CLIMATIZZATORI WINDFREE™ S2

21.000 microfori e Al per il massimo comfort, senza getti d'aria diretti

L'innovativa gamma di climatizzatori Samsung si rinnova con l'arrivo dei nuovi prodotti WindFree™ S2. Grazie a migliaia di microfori, i prodotti che integrano l'esclusiva tecnologia WindFree™, distribuiscono l'aria delicatamente, silenziosamente e uniformemente negli spazi, eliminando fastidiosi getti d'aria diretti. Si crea così un ambiente ad "aria ferma" per garantire il massimo comfort negli ambienti di relax o lavoro, anche in situazioni più delicate come in camera da letto o in presenza di bambini.

La nuova gamma presenta un design elegante e ricercato, ora disponibile **anche in versione Black**. Le unità **WindFree™ S2** si integrano armoniosamente all'interno di ogni ambiente, sia residenziale (con i modelli a parete WindFree™) che commerciale (con la Cassetta 1 Via e la Cassetta 4 Vie WindFree™).

Con una classe energetica fino a A+++/A+++, la gamma Monosplit raggiunge la massima efficienza, sia in raffrescamento che in riscaldamento. Questo anche grazie al nuovo compressore Al Twin Rotary con Intelligenza Artificiale integrata che impara e aggiusta la temperatura in anticipo, riducendo operazioni non necessarie.

Oltre a garantire il massimo comfort termico e performance elevate, questi nuovi prodotti sono stati sviluppati con una particolare attenzione alla connettività, con il supporto dell'Intelligenza Artificiale. Grazie al Wi-Fi integrato e all'app SmartThings, l'ecosistema aperto di Samsung, i prodotti della nuova gamma possono essere facilmente controllati e monitorati da remoto. Tra le novità della nuova gamma WindFreeTM S2, la funzione Dry Comfort: grazie al sensore di umidità incluso, è possible deumidificare senza raffrescare intervenendo in maniera limitata sulla temperatura della stanza.

Inoltre, la funzione **SmartThings Energy** permette agli utenti di monitorare e gestire il consumo energetico dei dispositivi smart, sia Samsung che di aziende partner. In particolare, la modalità **Al Energy** consente di ottimizzare il consumo energetico. Infine, sempre con l'integrazione dell'Al, la funzione **Al Comfort** è in grado di analizzare le condizioni della stanza e le abitudini di utilizzo per impostare la modalità di raffrescamento ideale, in completa autonomia.









GORDON EVO

Ventilatori oscillanti



Nuova gamma di 6 ventilatori oscillanti, in versione da tavolo, da pavimento e da muro, dotati di comandi di tipo "soft-touch" e di telecomando (a seconda del modello), dall'estetica pulita e moderna in grado di integrarsi perfettamente in contesti sia domestici sia commerciali come negozio uffici.

Funzionamento particolarmente **silenzioso** adatto all'impiego in tutti i contesti.

Motoventilatore a **4 o 8 velocità** consente di adattare l'intensità del flusso erogato alle esigenze del momento.

La possibilità di impostare la rotazione automatica del gruppo motoventilante intorno all'asse verticale permette la generazione di un piacevole flusso rinfrescante, in grado di coprire un'ampia porzione dello spazio circostante evitando al contempo il fastidio di una corrente d'aria rivolta verso gli occupanti.

Il motore DC brushless garantisce bassi consumi a fronte di elevate prestazioni.

Il **timer per lo spegnimento programmato** del ventilatore garantisce un'ulteriore ottimizzazione dei consumi.



VORT KRYO POLAR

Condizionatori d'aria locali

Condizionatori d'aria locali del tipo "all in one" disponibili in versione solo freddo (VORT KRYO-POLAR EVO 11) e con pompa di calore (VORT KRYO-POLAR EVO 13 HP), che racchiudono in un'unica unità, destinata ad essere alloggiata nell'ambiente da climatizzare, tutti i dispositivi necessari al loro funzionamento. Questa caratteristica, unita all'assenza di particolari requisiti di installazione, ne rende agevole l'impiego nei diversi locali dell'abitazione dove l'esigenza di climatizzazione sia, di volta involta, avvertita. I modelli KRYO-POLAR EVO adottano gas ecologico R290 e sono in grado di fornire minori emissioni sonore e superiori capacità di raffreddamento ed efficienze energetiche.









Punti vendita

CENTRO DIREZIONALE E LOGISTICO

AZZANO SAN PAOLO (BG)

Via san Martino, 1 - 24052 info@barcella.it - 035.539011

SHOWROOM

LIGHTING ACQUA & LUC Collebeato (BS)

ACQUA & LUCE Peschiera Borromeo (MI), Padova (PD)

AZZANO SAN PAOLO (BG)

Via san Martino, 1 - 24052 info@barcella.it - 035.539011

BREMBATE (BG)

Via Grignano, 33 - 24041 brembate@barcella.it - 035.802151

BRENO (BS)

Via Rag. Evangelista Laini, 1/C - 25043 breno@barcella.it - 0364.320034

BUSTO ARSIZIO (VA)

Corso Sempione, 238/4 - 21052 busto@barcella.it - 0331.608230

CANTU' (CO)

Via Milano, 71 - 22063 cantu@barcella.it - 031.710127

CASTIGLIONE DELLE STIVIERE (MN)

Via dell'Industria, 19/21 - 46043 castiglione@barcella.it - 030.961524

CHIURO (SO)

Via Nazionale località Giardini, 2 - 23030 sondrio@barcella.it - 0342.483966

CIVIDINO (BG)

Via della Repubblica, 39 - 24060 cividino@barcella.it - 030.732440

COLLEBEATO (BS)

Via Roma, 53 - 25060 collebeato@barcella.it - 030.2518102

CREMONA

Via Sesto, 46 - 26100 cremona@barcella.it - 0372.471010

DESIO (MB)

Via Lavoratori Autobianchi, 1 Lotto 24/B - Strada 13 - 20832 desio@barcella.it - 0362.628552

LIMENA (PD)

Via C.Battisti, 31/D - 35010 limena@barcella.it - 049.8841131 (ingresso clienti: Via Vincenzo Stefano Breda, 36)

LODI

Via Gerardo Landriani, 10 - 26900 lodi@barcella.it - 0371.610024

MADIGNANO (CR)

Via Comparina, 2 - 26020 crema@barcella.it - 0373.87018

MANERBIO (BS)

Via Lombardia, 4 - 25025 manerbio@barcella.it - 030.9937611

MELEGNANO (MI)

Strada Provinciale 40, Km 17 - 20077 melegnano@barcella.it - 02.98248049

MELZO (MI)

Viale Norvegia, 6/8 - 20066 melzo@barcella.it - 02.95732469

MILANO

Viale Carlo Espinasse, 101 - 20156 milano.espinasse@barcella.it 02.38001386

MILANO

Via privata Angiolo Maffucci, 4 - 20158 milano.maffucci@barcella.it 02.39325541

MILANO

Viale Monza, 289 - 20126 milano.monza@barcella.it 02.25296130

MILANO

Via Rho, 14 - 20125 milano@barcella.it - 02.35925453

MILANO

Via Riva di Trento, 11 - 20139 milanosud@barcella.it - 02.35963377

MODENA

Via Emilia Est, 1439 - 41122 modena@barcella.it - 059.311600

MONTANO LUCINO (CO)

Via dell'Industria, 5 - 22070 como@barcella.it - 031.471647

MONZA

Via Udine, 2 - 20900 monza@barcella.it - 039.2101332

ORIGGIO (VA)

Via Celeste Milani, 21/27 - 21040 origgio@barcella.it - 02.96951930

PADOVA (PD)

Via Settima Strada, 17, 35129 padova@barcella.it - 049.73382209

PARMA

Via Giulio Natta, 8 - 43122 parma@barcella.it - 0521.607440

PERO (MI)

Via Isaac Newton, 12 - 20016 pero@barcella.it - 02.3534014

PESCHIERA BORROMEO (MI)

Viale Liberazione, 22 - 20068 peschiera@barcella.it - 02.35929450

PIACENZA

Viale dell'Agricoltura - 29100 piacenza@barcella.it - 0523.571157

REGGIO EMILIA

Via Leone Ginzburg 12 - 42124 reggioemilia@barcella.it - 0522.382839

ROGNO (BG)

Via Montegrappa, 2 - 24060 rogno@barcella.it - 035.967640

ROVATO (BS)

Via Salvella,15/17 - 25038 rovato@barcella.it - 030.2056332

SAN GIORGIO BIGARELLO (MN)

Via I° Maggio, 43 - 46051 mantova@barcella.it - 0376.372906

SAN ZENO NAVIGLIO (BS)

Via Alessandro Volta, 25 - 25010 brescia@barcella.it - 030.3533714

TRECATE (NO)

Via Romentino, 66G - 28069 trecate@barcella.it - 0321.770132

TREVIGLIO (BG)

Via Milano, 36/A - 24047 treviglio@barcella.it - 0363.40203

VARESE

Via Francesco Crispi, 130 - 21100 varese@barcella.it - 0332.225565

VERTOVA (BG)

Via Canale, 74 - 24029 vertova@barcella.it - 035.738257





CIAO, SONO BARCI

LA MASCOTTE UFFICIALE DI BARCELLA

Sono un castoro ingegnere, curioso, determinato e sempre al lavoro per costruire soluzioni intelligenti.

Rappresento l'innovazione digitale dell'azienda e la nuova visione con cui Barcella guarda al futuro.

Unisco tecnologia, competenza e sostenibilità.

Aiuto installatori e professionisti a lavorare meglio, più in fretta e in modo sempre più smart, combinando il mondo elettrico e quello idrotermosanitario. Ma non sono solo un volto simpatico! Sono anche il portavoce di un'azienda che crede nei giovani talenti, che investe nella digitalizzazione e che punta su servizi evoluti, moderni e vicini alle persone.

Sono qui per accompagnare clienti, partner e collaboratori nel costruire, insieme, un futuro più semplice, intelligente e sostenibile.

Sempre con il sorriso... e con tanta voglia di fare!

