

KUBOS

- Automazione cancelli e videocitofonia
- Soluzioni di rete
- Tv e FTTH
- Idrotermico
- Illuminazione outdoor
- Diffusione sonora

KUBOS

L'OFFERTA KUBOS

CHI SIAMO E COSA FACCIAMO

Kubos

Soluzioni tecniche per il settore elettrico e termoidraulico

La nostra missione è quella di dare supporto alle fasi di progettazione e realizzazione di impianti in ogni fase del processo impiantistico con servizi qualificati e su misura. Collaboriamo con imprese, professionisti, studi tecnici e pubbliche amministrazioni offrendo competenze trasversali, precisione operativa e aggiornamento costante.



Consulenza tecnica

Forniamo analisi approfondite, sopralluoghi e indicazioni progettuali per aiutare clienti e professionisti a prendere decisioni informate, funzionali e in linea con le normative.



Supporto alla progettazione

Collaboriamo con studi tecnici e progettisti per sviluppare soluzioni impiantistiche integrate, ottimizzate e sostenibili, intervenendo anche in ambito BIM e CAD.



Preventivazione

Elaboriamo offerte dettagliate, trasparenti e competitive, affiancando i clienti nella valutazione economica e tecnica delle soluzioni proposte.

KUBOS

L'OFFERTA KUBOS

CHI SIAMO E COSA FACCIAMO



Capitolati tecnici

Redigiamo documentazione tecnica e capitolati per gare, appalti e interventi privati, nel rispetto delle normative e delle specifiche richieste del progetto.



Formazione

Offriamo percorsi formativi personalizzati su tecnologie impiantistiche, normative, sicurezza e buone pratiche di installazione, rivolti a professionisti, installatori e tecnici.



Informazioni normative

Manteniamo i nostri clienti aggiornati su regolamenti, obblighi e novità legislative nel settore elettrico e idrotermosanitario, fornendo supporto interpretativo e operativo.

Con **Kubos**, competenza tecnica e servizio si uniscono per garantire risultati affidabili, duraturi e all'altezza delle sfide impiantistiche di oggi e di domani.



AZIENDE E PRODOTTI



AUTOMAZIONE CANCELLI VIDEOCITOFONIA



SOLUZIONI DI RETE



IMPIANTI TV
MULTISERVIZIO





TERMOIDRAULICO



ILLUMINAZIONE OUTDOOR



DIFFUSIONE SONORA



AUTOMAZIONE CANCELLI

CAME T

Soluzioni avanzate per l'automazione di cancelli e porte da garage, combinando affidabilità, design moderno e materiali di prima qualità per garantire design e prestazioni durature nel tempo.

Con oltre 50 anni di esperienza, i sistemi CAME sono un punto di riferimento globale, riconosciuti per la loro tecnologia all'avanguardia e la facilità d'uso.







AUTOMAZIONE CANCELLI

L'automazione cancelli è un sistema integrato che consente l'apertura e la chiusura motorizzata dei varchi, gestita tramite dispositivi di controllo remoto, sensori o sistemi domotici. Questa tecnologia garantisce maggiore sicurezza, praticità e controllo degli accessi, rappresentando una soluzione efficiente per contesti residenziali, industriali e commerciali.

- Motori a battente
- Motori scorrevoli
- Barriere automatiche
- Accessori







TERMOREGOLAZIONE

La termoregolazione consente di controllare automaticamente la temperatura in un ambiente, ottimizzando l'uso di impianti di riscaldamento e raffreddamento. Si realizza tramite dispositivi come termostati e valvole, migliorando comfort e efficienza energetica.

- Termoregolatori digitali
- Sistemi di gestione climatica per impianti
- Controllo remoto e programmabile
- Soluzioni per riscaldamento e raffrescamento
- Integrazione con automazioni e domotica
- Sensori e accessori per monitoraggio ambientale







VIDEOCITOFONIA

La videocitofonia è un sistema di comunicazione audio-video progettato per il controllo e la gestione degli accessi. Consente l'identificazione visiva dei visitatori, garantendo maggiore sicurezza e praticità in ambito residenziale, commerciale e industriale.

- Sistemi 2 fili serie X1
- Sistemi IP serie XIP
- Postazioni interne
- Postazioni esterne
- Funzioni smart





SOLUZIONI DI RETE

D-Link

D-Link è oggi un punto di riferimento globale nel settore delle soluzioni di rete.

Con una presenza capillare in 90 sedi distribuite in 43 paesi.

L'azienda offre un' ampia gamma di tecnologie avanzate, pensate per privati, aziende e industrie, combinando performance elevate, design intelligente e servizi di gestione cloud basati su intelligenza artificiale.



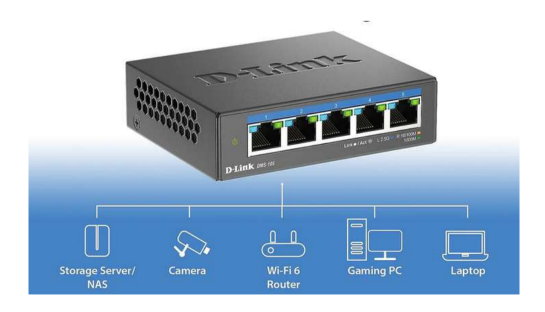




SWITCH

Gli switch sono dispositivi di rete che collegano più dispositivi all'interno di una rete locale (LAN), indirizzando i dati in modo efficiente solo al destinatario corretto. Migliorano le prestazioni rispetto agli hub e possono essere gestiti o non gestiti, a seconda delle esigenze della rete.

- Switch Core
- Switch Aggregation
- Switch Periferici
- Switch PoE
- Switch Unmanaged







ACCESS POINT

Gli access point (AP) sono dispositivi di rete che permettono la connessione wireless (Wi-Fi) dei dispositivi a una rete cablata. Funzionano come punto di accesso tra i dispositivi mobili e la rete locale (LAN), estendendo la copertura del segnale e migliorando la qualità della connessione in ambienti domestici o professionali.

- Access Point Indoor
- Access Point Outdoor
- Access Point PoE





TV E FTTH



Soluzioni innovative per impianti TV, inclusi sistemi di distribuzione terrestre e satellitare. Vasta gamma di antenne, cavi coassiali, connettori e amplificatori, adatti sia per uso domestico che per il settore hospitality.

Soluzioni innovative per impianti FTTH con sistema brevettato EASY FIBER: il primo impianto multiservizio PLUG&PLAY.

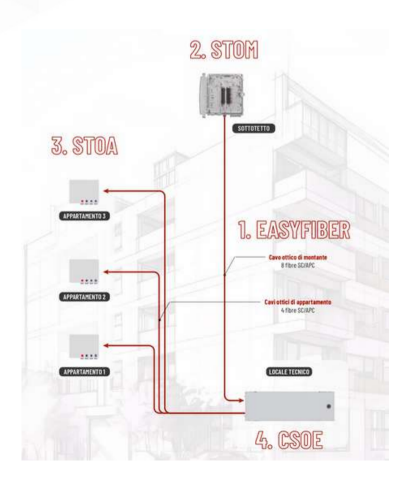






MULTISERVIZIO EASY CONNECT

Il multiservizio EASY CONNECT è una soluzione completa, veloce da installare, conforme alle norme e pensata per rendere gli edifici "fibra ready" con un'infrastruttura sicura e duratura. Un sistema plug & play in fibra ottica per impianti multiservizio condominiali (internet, TV terrestre/sat, videocitofonia, FTTH). Conforme alla guida CEI 306-2 e alla normativa che rende obbligatorio il multiservizio per edifici nuovi dal 1º luglio 2015. Utilizza bretelle ottiche pre-connettorizzate EASYFIBER (nessuna saldatura/giuntatura). Installazione rapida e semplice.







EASY FIBER FTTH

EASY FIBER è la soluzione per realizzare collegamenti FTTH rapidi, sicuri ed economici, senza la complessità delle giunzioni ottiche tradizionali.

Un sistema brevettato per portare la fibra ottica FTTH fino all'interno delle abitazioni, con bretelle pre-connettorizzate plug & play. Nessuna saldatura né strumenti speciali richiesti. Installazione semplice e veloce, riduzione di errori, tempi e costi, maggiore sicurezza e affidabilità nel tempo.





ILLUMINAZIONE OUTDOOR



Azienda italiana con sede a Soriano nel Cimino (VT), da oltre 50 anni nel settore dell'illuminazione per esterni.

La sua attività si contraddistingue per la continua ricerca di soluzioni innovative, ogni prodotto è studiato, progettato e creato con cura.

Sovil utilizza esclusivamente materiali di prima qualità: metalli zincati, acciaio inox, vernici a polveri epossidiche che durano nel tempo.







PARETE





PROIETTORI









BOLLARD





TESTA PALO









SOFFITTO





INCASSO E SEGNAPASSO









CLASSICHE





PROIETTORI E FARETTI





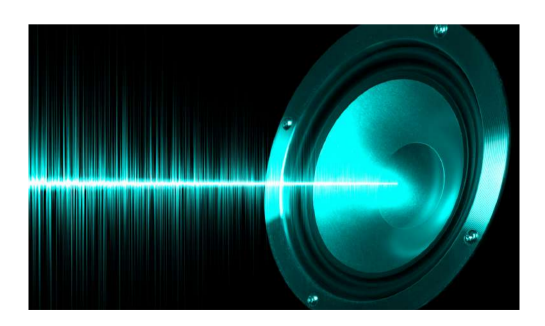


DIFFUSIONE SONORA

TUTONO

Propone soluzioni funzionali e originali per la colonna sonora delle vostre giornate con sistemi digitali in streaming.

Fornisce supporto tecnico di qualità: progettazione, configurazione e programmazione del sistema anche in cantiere, Start-up di grandi impianti, con soluzioni personalizzate.







MULTIROOM

I sistemi multiroom Tutondo offrono un'esperienza audio personalizzata e distribuita, consentendo di ascoltare musica diversa in ogni stanza o sincronizzata. Si controllano facilmente tramite app o pannelli dedicati, si integrano con la domotica e sono apprezzati per l'alta qualità del suono e il design curato.

- Diffusori acustici per ambienti esterni
- Da incasso parete o da appoggio
- A colonna, bidirezionali e pendenti
- Diffusori professionali di potenza
- Subwoofer





PRODOTTI WELLBEING





RBM progetta e produce componenti e sistemi idrotermosanitari innovativi nei settori: comfort climatico, efficienza energetica e distribuzione idrotermica.

MORE, divisione di RBM SPA, pensa e realizza soluzioni personalizzate ed efficienti per il Wellbeing climatico abitativo.

Una soluzione progettata su misura, composta da sistemi integrati, componibili e modulabili che attraverso un'unica intelligenza permettono il completo controllo di temperatura (°C), grado di umidità (%), livello di CO₂ (PPM)







DISTRIBUZIONE IDROTERMICA

La distribuzione idrotermica è un sistema impiantistico che gestisce la distribuzione di acqua calda e fredda all'interno di un edificio per usi sanitari (bagni, cucine) e termici (riscaldamento e raffrescamento). Include tubazioni, valvole, collettori e dispositivi di regolazione, assicurando comfort e efficienza energetica.

- Collettori di Distribuzione
- Valvole di Bilanciamento
- Gruppi di Rilancio e Circolazione
- Accessori di Regolazione
- Moduli di Distribuzione Integrati







EFFICIENZA ENERGETICA

L'efficienza energetica è la capacità di un sistema o edificio di utilizzare meno energia per svolgere la stessa funzione, riducendo sprechi e consumi. Migliorare l'efficienza energetica significa ottimizzare impianti, isolamenti e tecnologie per ottenere comfort e prestazioni elevate con un minore impatto ambientale e ridotti costi energetici.

- Trattamento fisico
- Trattamento magnetico
- Trattamento chimico
- Valvole per radiatori e controlli terminali
- Bilanciamento idraulico







TRATTAMENTO ARIA

Il trattamento aria è l'insieme di processi volti a migliorare la qualità dell'aria negli ambienti interni, regolando temperatura, umidità, purezza e ventilazione. Viene effettuato tramite impianti di ventilazione meccanica controllata (VMC), filtrazione, deumidificazione, riscaldamento o raffrescamento, garantendo comfort abitativo e salubrità.

- Unità di Ventilazione Meccanica Controllata (VMC)
- Filtri e Sistemi di Filtrazione
- Deumidificatori
- Diffusori e Bocchette di Mandata/Ripresa
- Sistemi di Controllo e Regolazione Aria







COMFORT CLIMATICO

Il comfort climatico è il risultato di un controllo ottimale di temperatura, umidità e qualità dell'aria negli ambienti interni. Per l'installatore significa realizzare impianti efficienti e ben dimensionati, in grado di garantire benessere, risparmio energetico e conformità alle normative.

- Impianti Radianti
- Regolazione e Controllo Clima
- Deumidificazione Ambiente
- Ventilazione Integrata (VMC)
- Sistemi Ibridi e Integrazione Fonti Rinnovabili





COSA OFFRIAMO



Sopralluogo

Analisi Rischi: Valutiamo la sicurezza del tuo impianto.

Conformità Normativa: Verifichiamo il rispetto delle leggi vigenti.

Proponiamo materiali e soluzioni certificate.

Report Tecnico: Forniamo una relazione con interventi consigliati.



Assistenza alla progettazione

Analisi Esigenze: Studiamo le necessità del tuo impianto.

Conformità Normativa: Progettiamo secondo le leggi vigenti.

Soluzioni Ottimali: Selezioniamo materiali e tecnologie adatte.

Documentazione Completa: Forniamo schemi e relazioni tecniche.



Supporto tecnico

Consulenza Specializzata: Risolviamo problematiche tecniche.

Affiancamento Operativo: Supportiamo installatori e progettisti.

Soluzioni Immediate: Forniamo risposte rapide ed efficaci.

Aggiornamento Normativo: Informiamo sulle ultime regolamentazioni.

Documentazione Tecnica: Offriamo schede, manuali e certificazioni.



INOLTRE POSSIAMO OFFRIRTI



ENERGIE RINNOVABILI



MEDIA TENSIONE







<u>APPROFONDISCI</u>







Guglielmo Casaccia

+39 3336955568 guglielmo.casaccia@kubos.it



Antonio Cuomo

+39 3931999639 antonio.cuomo@kubos.it



Mauro Palombo

+39 3356155398 mauro.palombo@kubos.it



www.kubos.it



Via Vittorio Metz, 45 RM