WWW.comoliferrari.it F 5 63 GENNAIO FEBBRAIO 2018 COMOLIFERRA REPORTED FOR A REPORT OF THE PROPERTY OF THE PR

NOTIZIE E OPPORTUNITÀ DALL'AZIENDA

SMART > 140 LA GALASSIA DELLE OPPORTUNITÀ **GLETTRICA®** DUEMILADICIOTTO





GENNAIO FEBBRAIO 2018

63

SOMMARIO





Direttore Responsabile

Simone Sandri

Coordinamento

Roberto Ziruddu

Redazione

Francesca Borlandi, Valeria Ciccone, Margherita Ferrari, Alice Ferretto, Sara Fornaroli, Francesco Minola

Hanno collaborato a questo numero

Stefano Panetta, Remo Fullin

Editore

Comoli Ferrari & C. S.p.A. Via Enrico Mattei, 4 - Novara

e-mail

giornale@comoliferrari.it

Stampa

Italgrafica Tipolitografia Via Verbano, 146 - Novara

Registrazione Tribunale di Novara n. 2/2000 del 27/01/2000



I prezzi, dove non specificato, si intendono iva esclusa e sono riservati ai possessori di partita iva. I prezzi e le caratteristiche possono variare senza preavviso a causa di errori tipografici o omissioni.



SEDE DI NOVARA



NOVITÀ

4 BTICINO SALVAVITA CONNESSO

5 ARENA LUCI CRONO LED IP65 SERIES

6 3B ELETTRONICA 8102-CAMERA TESTER

7 TELEVES dLNB - LNB DIGITALE dCSS E PROGRAMMATORE NEVOSWITCH dCSS

8 EATON PROMOBOX AFDD+

9 FANTINI COSMI CRONOTERMOSTATI CH180RF - CH193 WI-FI

10 SYLVANIA START BULKHEAD LED IP65 LINERGY VIALED WALL VIALED TUBE

11 PIUTEC PANNELLI LED - LAMPADINE LED

VELAMP GENERATORI D'ARIA ELICENT STUFA AL QUARZO

13 SAIET TELEFONIA MOBILE E FISSA

14 VIMAR NUOVO VIDEOCITOFONO TAB 7

15 VIMAR ADATTATORI MULTISPACE

16 CAME BPT TERMOREGOLATORI WI-FI

PROMOZION

17 FANTON BARATTOLO PLUG RJ45 UTP

18 TELEVES KIT GIUNTATRICE PROFESSIONALE

19 TELEVES MISURATORE DI CAMPO PALMARE H30FLEX

20 1CONTROL NUOVO DISPOSITIVO SOLO

21 VEMER MITHOS COLOR WIFI

22 ETELEC KIT IP68 MPGEL SPECIAL EDITION

23 ETELEC SPECIALE ANTIGELO

AREA TECNICA

24 BTICINO EMS BTdin

25 IME KIT PER MONITORAGGIO ENERGETICO

26 WEIDMULLER NUOVI DISPOSITIVI DI ANALISI ENERGETICA

27 EATON NUOVO DISPOSITIVO AFDD+

28 SCHNEIDER ELECTRIC FINECORSA OSISENSE XCKW

ATTUALITÀ

29 COMOLI FERRARI CERTIFICATA! AGGIORNAMENTO LISTINI

30 COPPA BEPPE FERRARI 2017 ELETTRICA4EVER

31 CONVENTION 2017

32 BORSE DI STUDIO 2017



SALVAVITA® CONNESSO

sicurezza e controllo anche a distanza

Salvavita® Connesso è un dispositivo di sicurezza da accoppiare all'interruttore differenziale che, grazie ad un modulo Wi-Fi integrato e all'applicazione dedicata BTicino Power On, permette di comandare a distanza l'impianto elettrico della propria abitazione.

In caso di intervento dell'interruttore differenziale, Salvavita® Connesso verifica lo stato di isolamento dell'impianto elettrico, rilevando la presenza o l'assenza di un guasto permanente. Effettuato il controllo, manda una segnalazione sullo smartphone dell'utente, mediante l'applicazione BTicino Power On. Se il guasto rilevato non è permanente, l'utente che riceve la segnalazione ha la possibilità di decidere se richiudere a distanza l'interruttore scattato oppure lasciarlo aperto.

In caso contrario (guasto permanente), l'utente riceverà solo la segnalazione senza poter ripristinare l'alimentazione perché le condizioni di sicurezza non sono garantite.

Attraverso una semplice interazione con il proprio smartphone è possibile: essere informati ovunque riguardo lo stato di funzionamento del proprio impianto elettrico; richiudere l'interruttore generale intervenuto in modo improprio per un disturbo elettrico sulla rete o un fulmine; comandare l'interruttore differenziale a distanza e in ogni momento, secondo le proprie esigenze.



















Acquista il nuovo kit SALVAVITA® CONNESSO ricevi, compreso nel prezzo, un interruttore differenziale da 25A 30mA tipo AC della serie BTDIN RS del valore

di 50,22 €



modulo alimentatore

modulo WI-FI

dispositivo di riarmo

Completa il Kit con **UPS KEOR MULTIPLUG** a soli





 6 prese standard tedesco alimentate anche in caso di assenza rete e con protezione contro sovratensioni 2 prese standard tedesco con protezione contro sovratensioni





proiettori da esterni

· Protezione IP65 Modulo LED SMD 230Vac diretto senza alimentatore

Angolo di proiezione 110°

Standard applicati: CE/ROHS/IEC/LM80

· Corpo in alluminio pressofuso

• PF 0,97

· CRI >80

Protezione termica attiva

SENSORE

CREPUSCOLARE

INTEGRATO



30W BIANCO

4000K 2780 LM CF131996 AR10030-NW 3000K 2757 LM CF131997 AR10030-WW



20W BIANCO

4000K 1782 LM CF131994 AR10020-NW 3000K 1770 LM CF131995 AR10020-WW



50W GRIGIO SCURO

4000K 4541 LM CF131998 AR10050-NW 3000K 4503 LM



10W BIANCO

4000K 895 LM

CF131992 AR10010-NW

4000K 10320 LM CF132000 AR10100-NW



100W GRIGIO SCURO

3000K 10155 LM CF132001 AR10100-WW

200W



150W GRIGIO SCURO

4000K 15480 LM CF132002 AR10150-NW 3000K 15233 LM CF132003 AR10150-WW



L'intera gamma è disponibile anche nella

versione con sensore di presenza Bi-Level



8102-CAMERA TESTER

IP Multi-format Test Monitor

Questo nuovo strumento consente l'installazione e la manutenzione di diversi sistemi quali IP, HDMI, AHD, TVI, CVI, 3G-SDI, HD-SDI, EX-SDI, CVBS da un solo utente, permette di eseguire sorveglianza video, controllo PTZ, impostazione della rete di telecamere, ecc. Inoltre, non solo fornisce test di controllo DVR con porte di ingresso e uscita HD (digitali), ma misura con maggiore precisione lo stato del segnale e della messa a fuoco con misuratori di livello/focali incorporati compresi i segnali HD analogici.







Controllo RS-485 (PELCO-D/P, Samsung, Panasonic, Lilin, Yann, etc.)
 UTC (Up The Coax Communication) Funzione per AHD, TVI, CVI, CVBS

 Misuratore di livello del segnale, misuratore di messa a fuoco, funzione di controllo CRC per HD-SDI / 3G-SDI / EX-SDI

Misuratore di livello del segnale, misuratore di messa a fuoco
per AHD / TVI / CVI / CVBS (World 1st)

 Supporta il collegamento WIFI & Blue Tooth per la connessione wireless



















Borsa in pelle con tracolla

DC Jack f per alimentatore

Accessori in dotazione

RG-19 M to M







dLNB - LNB DIGITALE dCSS E PROGRAMMATORE

tutto un satellite su un unico cavo

Modo configurabile statico e dinamico • configurazione sul PC • disponibilità diagnostica• compatibile dCSS (SCR I - EN50494 & SCR II - EN50607).

Il dLNB utilizza la tecnologia dCSS (Digital Channel Stacking System) nella configurazione statica, ciò equivale ad avere, nella dimensione di un LNB, una completa centrale di testa con processatori IF. Una tecnologia basata sul processare i trasponders di un satellite mettendoli in una unica banda IF a seconda dei requisiti della installazione. Disponibili due tipi di dLNB: **Statico**, con il quale si possono generare fino a 32 pacchetti che vengono distribuiti mediante una semplice distribuzione IF; in questa modalità qualsiasi tipo di ricevitore SAT riceverà i segnali; **Dinamico**: ad ogni pacchetto IF generato è

assegnato un utente della rete tramite un STB compatibile, è possibile cambiare il contenuto di questo pacchetto a volontà. Questa soluzione funziona fino a 24 U.B. (User bands). È configurato per Sky Italia e 4k READY! La configurazione del dLNB (Statico art. 747321) avviene con un software windows compatibile e poi salvato nel programmatore 723301 che può memorizzare fino a 5 configurazioni, oltre a consentire il carico delle configurazione al dLNB. Il dLNB è compatibile con gli standard SCR I e SCR II (dCSS); è retrocompatible essendo il dCSS la seconda generazione del SCR.

- > dLNB OFFSET 1USC. dCSS statico 30TP A800985 - 747321
- > dLNB OFFS.1U 8xSCR/dCSS+8xdCSS dinamico A781552 - 747322



NEVOSWITCH. INNOVATIVO E INGEGNOSO

multiswitch che implementa la tecnologia dCSS

Tecnologia dCSS (SCR I, SCR II e legacy) • funzione DCFLEX tecnologia TForce • configurazione passante o terminale.

Il nuovo multiswitch a 5 ingressi passanti supporta gli standards SCR I (EN50494) e SCR II (EN 50607) e la modalità legacy, rendondo il multiswitch compatibile con qualsiasi esistente o futuro set top box. Con 4 ingressi satellitari e un ingresso terrestre offre 2 uscite utente, con la possibilità di 16 bande utenti ciascuna. L'esclusiva funzionalità DCFLEX dà al prodotto completo controllo e flessibilità nell'alimentare il multiswitch da una qualsiasi parte del sistema. L'installatore avrà completa libertà di scelta su come alimentare il multiswitch e potrà scegliere la migliore soluzione per ogni particolare scenario. Questa versatilità la si ottiene mediante lo switch (DC LINK) che può essere utilizzato per isolare o meno, da un punto di vista di DC, il multiswitch dalla cascata.



TERREE POWERED







> dCSS NEVOSWITCH TERM./CASC. SKY A757812 - 714101 - 2 INGRESSI A757815 - 714102 - 4 INGRESSI



PROMOBOX AFDD+

in omaggio i componenti per l'impianto livello 1

Vi proponiamo il kit AFDD+, composto da un dispositivo di rilevazione archi elettrici più i componenti necessari per realizzare un centralino evoluto di un impianto di livello 1, in accordo a CEI 64/8, con 4 circuiti / fino a 125 mg.

Acquistando il Kit, ad un prezzo davvero eccezionale, i componenti saranno in omaggio. All'interno del Kit è possibile scegliere se acquistare il dispositivo AFDD-16/2/C/003-A oppure il dispositivo AFDD-25/2/C/003-A.



Realizzando un impianto a livelli con l'integrazione della protezione da archi elettrici:

- > Segui le prescrizioni della CEI 64/8.
- > Prevedi un interruttore generale sezionatore.
- > Suddividi l'impianto sotto due differenziali.
- > Prevedi l'AFDD+ a protezione dei circuiti prese.
- > Suddividi le utenze secondo un numero minimo di circuiti a seconda della dimensione dell'appartamento.

kit per realizzare un impianto di livello 1 con 4 circuiti / fino a 125 mq. composto da:

oppure A792310	187228			AFDD+ circuito prese
				THE PERSON NAMED IN COLUMN NAM
in omaggio	0			
A124643	243232	PLZ4-C25/IN	1 pz.	interruttore generale
A110844	235390	PFIM-25/2/003	1 pz.	differenziale luci
A111273	263190	PLN4-C10/1N	2 pz.	magnetotermici luci
A111627	263192	PLN4-C16/1N	2 pz.	magnetotermici prese

A792523 187210 AFDD-16/2/C/003-A AFDD+ circuito prese

Approfondimento tecnico a pagina 27

L'intera gamma di dispositivi AFDD+

Nel 25% dei casi d'incendio l'arco elettrico ne è la causa. È possibile prevenirli innalzando il livello di sicurezza per proteggere persone e beni dal rischio di incendio di natura elettrica. Qui di seguito l'intera gamma disponbile.

AFDD+ 2P 30mA Classe A

A793397	187174	AFDD-10/2/C/003-A
A793399	187186	AFDD-13/2/C/003-A
A792523	187210	AFDD-16/2/C/003-A
A793401	187222	AFDD-20/2/C/003-A
A792310	187228	AFDD-25/2/C/003-A
A793402	187234	AFDD-32/2/C/003-A
A793403	187240	AFDD-40/2/C/003-A





SISTEMA MULTIZONA INTELLICOMFORT+

in ogni ambiente il comfort e il benessere ideale

Con il nuovo cronotermostato settimanale touchscreen wireless Intellicomfort CH180RF, cuore del sistema di termoregolazione multizona Intellicomfort+, è possibile creare infinite combinazioni per qualsiasi tipo di ambiente e ottenere il miglior comfort climatico in ogni stanza attraverso la rete wireless.



CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE TOUCHSCREEN WIRELESS

- Cronotermostato elettronico con display LCD positivo e retroilluminazione bianca, con programmazione settimanale.
- Alimentazione: 2 pile stilo alcaline AA 1,5V Portata contatti relè: 5(3)A / 250Vac contatti liberi da potenziale
- · Isolamento elettrico: doppio isolamento Tensione d'impulso: 4000V
 Collegamento a caldaia riscaldamento/raffresca-
- mento o deumidificatore: 3 morsetti a vite Tipo di azione: 1.B.U (microdisconnessione) · Software: classe A
- Frequenza di ricetrasmissione: 868Mhz
- Massima potenza a radiofrequenza: < 10mW





Il sistema è composto da una serie di innovativi dispositivi, cronotermostati, termostati e attuatori, che assemblati in maniera modulare tra di loro in modalità wireless creano infinite combinazioni per realizzare qualsiasi tipo di impianto di termoregolazione ambiente, con controllo climatico indipendente delle varie stanze. Il cuore del sistema è rappresentato dal cronotermostato settimanale touchscreen wireless Intellicomfort CH180RF, che svolge le funzioni di master per il sistema Intellicomfort+, controllando e dialogando con i termostati CH120RF, con gli attuatori per radiatore O60RF e con gli

attuatori per caldaia o per elettrovalvola di zona CH175. Il cronotermostato CH180RF con touchscreen retroilluminato può gestire fino a 8 ambienti. Il sistema Intellicomfort+ gestisce la temperatura (riscaldamento/raffrescamento) di più stanze da un unico punto. È utilizzabile sia con gli impianti tradizionali di riscaldamento a caloriferi, che con i moderni sistemi di riscaldamento/raffrescamento a pavimento. È possibile gestire il singolo calorifero stabilendo temperature diverse per ogni stanza. Ogni zona è indipendente e gestibile direttamente dal dispositivo centrale CH180RF.

CRONOTERMOSTATO CH193 WI-FI

design e tecnologia

Ecco a voi la nuova gamma di cronotermostati Intellitouch Wi-Fi dal profilo ultrapiatto, schermo in vetro touchscreen e retroilluminazione bianca su sfondo nero.

Il design total flat e la possibile scelta del colore della cornice nera o bianca rendono Intellitouch Wi-Fi un complemento d'arredo moderno ed elegante. La serie Intellitouch Wi-Fi ha una programmazione settimanale per il comando di impianti di riscaldamento e di raffrescamento, con connessione Wi-Fi per il controllo diretto o da app Intelliclima+ su smartphone e tablet. Con la app Intelliclima+ sei sempre connesso al tuo cronotermostato Fantini Cosmi CH193WiFi e puoi gestire il tuo comfort ideale in modo semplice e intuitivo, da smartphone e tablet, ovunque tu sia.





A781985 BIANC A778072 NERO

CH193WIFI CRONOTERMOSTATO WI-FI INTELLITOUCH

Cronotermostato settimanale ultrapiatto e touch screen · 230V-50Hz

- · Connessione Wi-Fi per controllo da remoto Display LCD negativo e retroilluminazione bianca Programmazione settimanale per il comando di
- impianti di riscaldamento e di condizionamento · Connessione WiFi per il controllo da remoto tramite app Intelliclima+ per Smartphone e Tablet



START BULKHEAD LED IP65

la nuova gamma outdoor



· 25.000 ore

• IK 08 - Classe II

· CRI 80

Complete di cavo da 2 mt
 Non dimmerabile





A768943 23W

START BULKHEAD LED **IP65 TONDA** 4000K 12W 1.071Lm diam. 184mm - h80mm 23W 1.870Lm diam. 324mm - h80mm

START BULKHEAD LED IP65 OVALE **12W** 4000K 1.120Lm 193x122xh78mm



INERGY VIALED WALL E VIALED TUBE

apparecchi d'emergenza led

La serie Vialed di Linergy amplia la propria gamma con i modelli Wall e Tube. Wall è la serie Vialed d'emergenza per applicazione a parete, dentro un involucro in alluminio dal design elegante e moderno. È dotato di una sorgente luminosa che può essere regolata e posizionata perpendicolare al pavimento o inclinata di 10°/20°. Vialed Tube è la serie ideale per installazioni che richiedono un'attenzione particolare all'estetica e al design. L'installazione può essere a plafone o a sospensione.



VIALED WALL BIANCO 300LM 6.000K 2H SE REST MODE ASIMMETRICO 0°

- · Assorbimento: 0,8W · Autonomia: 2h Flusso medio SE: 300lm
- Batteria: Ni-MH 4.8V 2Ah



· Autonomia: 2h · Flusso medio SE: 300lm

· Batteria: Ni-MH 4.8V 2Ah



PANNELLI LED PIUTEC

3000K e 4000K



- > 38W
- > 3.040LM
- > 595x595mm
- > CRI 80
- > ALIMENTAZIONE 0,93A-DC
- > TEMP. FUNZIONAMENTO -20°C + 50°C
- > FATTORE POTENZA >0,95
- DURATA 25.000 ORE
- > 10.000 ACCENSIONI
- > IP20

LAMPADINE LED PIUTEC

a prezzi eccezionali!!!

non dimmerabili • durata 15.000 ore



GOCCIA OPALE CF133416 - PIUL0014C • Attacco E27 • 17W=125 W - 3.000K - 1.980LM



GOCCIA OPALE CF133417 - PIUL0014N • Attacco E27 17W=125W - 4.000K - 1.980LM



GLOBO OPALE CF133418 - PIUL0015C • Attacco E27 • 17 W=100W - 3.000K - 1.521LM



GLOBO OPALE CF133419 - PIUL0015N • Attacco E27 • 17 W=100W - 4.000K - 1.521LM







 Attacco GU10 · 4,5=50W - 4.000K - 330LM - 38°



GENERATORI D'ARIA CALDA

2000 e 3000 watt







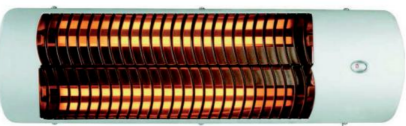
STUFA AL QUARZO

riscaldamento residenziale



Metallo

• IP20 Dimensioni: 21x21,7x16 cm



STUFA AL QUARZO A PARETE PER ESTERNI ED INTERNI

- · Idonea al riscaldamento istantaneo
- delle aree circoscritte

 3 resistenze al quarzo da 1500W (500W+500W+500W)
- Interruttore a tirante per selezionare le potenze evidenziate dal display
 - Parabola in alluminio lucido per maggiore efficienza
- Supporto murale con 4 regolazioni alto/basso e medio, completo di kit fissaggio
 Corpo in metallo, frontale in colore silver Grado di protezione IP24
 Superficie riscaldata 18m²







REGOLAZIONE MEDIO





TELEFONIA MOBILE E FISSA

innovative soluzioni SAIET



 Funzione tasto SOS: attiva un allarme locale per chiedere aiuto immediato; chiama in vivavoce, in modo sequenziale, i numeri impostati (fino a 30) e riproduce un messaggio di emergenza preregistrato • Ampio display LCD retroilluminato • Telefono multifunzione a tasti grandi

- Tasti parlanti durante la selezione
- · Annuncio vocale del numero e nome del chiamante
 - Indicatore luminoso Vivavoce
 - · Installabile a parete



CF134595

8 9

LUMINA 3G CELLULARE GSM & UMTS CON TASTI E NUMERI GRANDI

Doppio Display a colori
 Tasti retroilluminati

· Tasto di emergenza SOS per chiamare 5 numeri di emergenza predefiniti ed invio SMS con messaggio di aiuto

Comoda base di ricarica
 Tasti M1, M2 per chiamare direttamente il numero
 Funzione torcia a Led

 Chiamata con vibrazione · Fotocamera 2.0MP

Bluetooth
 Radio FM e lettore Audio MP3

Slot per memoria microSD max 32GB



ERGO TELEFONO CORDLESS DECT GAP AMPLIFICATO

- · ECO friendly: riduzione delle emissioni radio e consumi

 • Ampio display LCD con numeri grandi e
- retroilluminazione

 Tasti grandi e design ergonomico

 Tasto extra amplificazione ascolto
- Suoneria regolabile a 5 livelli
 Compatibile con apparecchi acustici
- · Identificatore del chiamante Vivavoce

FACILE SMART SMARTPHONE ANDROID FACILITATO CON TASTIERA • Display TFT 3.5" 320x480 • Processore QUAD CORE 1.5GHz • Sistema Operativo Android 5.1

- Memoria RAM 1GB Interna 8GB
- · Memoria esterna microSD fino a 32GB · Connettività: WiFi 802.11b/g/n, Bluetooth v.4.0
 - Ricevitore GPS
 Dual SIM Dual Standby
- Touchscreen Capacitivo multitouch
 Tasto di emergenza SOS
 Invia SMS con messaggio
 di aiuto con possibilità di invio della posizione
 Fotocamera: posteriore SMP con flash, frontale 0.3MP
 Radio FM - audio/Video: MP3, MP4
- · Messaggistica SMS, MMS, WhatsApp, email · Micro USB







NUOVO VIDEOCITOFONO TAB 7

con tecnologia IP o Due Fili Plus

Con TAB 7 si è sempre connessi al videocitofono di casa. Disponibile in due tecnologie, IP o Due Fili Plus, il nuovo videocitofono TAB 7 è dotato di **ampio monitor LCD a colori da 7"** ed è installabile anche su impianti esistenti. **Nelle versioni S, offre un display touch, il Wi-Fi integrato** e funzioni evolute come la risposta alla chiamata da smartphone, il monitoraggio delle telecamere, l'apertura a distanza del cancello e la gestione delle luci. Con la certezza del made in Italy e una garanzia di 3 anni.





Ispirati alla leggerezza e alla sobrietà delle linee che caratterizzano tutti i modelli della serie Tab, i nuovi videocitofoni TAB 7 e TAB 7S di Vimar, sfoggiano un profilo sottile e un design elegante ed essenziale in armonia con qualsiasi contesto abitativo. Due cromie senza tempo, bianco o nero, vestono il suggestivo effetto vetro che impreziosisce il dispositivo regalando brillanti giochi di trasparenze. Entrambi disponibili con tecnologia Due fili Plus e IP, dotati di tastiera capacitiva, grande monitor LCD a colori da 7" con una risoluzione delle immagini 800 x 480 pixel e ampio altoparlante per comunicare con chiarezza sonora verso l'esterno, possono anche sostituire videocitofoni già installati su impianti di videocitofonia Elvox con tecnologia Due Fili e Due Fili Plus. TAB 75, grazie al Wi-Fi integrato e all'App Video Door, consente di accedere a tutte le funzioni da smartphone e tablet anche da remoto. Basta un semplice tocco sul proprio dispositivo mobile per gestire le chiamate in completa libertà. Il videocitofono TAB 75 offre un display da 7" touch, sensibile e immediato, per attivare i comandi con un semplice tocco. La sofisticata quanto intuitiva tecnologia che lo contraddistingue consente inoltre di inviare e ricevere messaggi testuali con gli altri videocitofoni installati nell'edificio, di monitorare le telecamere di videosorveglianza e di accedere ad un servizio di segreteria videocitofonica. Con la certezza e l'eleganza stilistica del Made in Italy.



TAB 7S DU	E FILI PLUS		
A780547	40507	BIANCO	
A787561	40507.04	NERO	
TAB 7 DUE	FILI PLUS		
A780590	40505	BIANCO	
A794642	40505.04	NERO	
TAB 7S IP			
A782130	40607	BIANCO	
A794644	40607.04	NERO	
TAB 7 IP			
A784075	40605	BIANCO	
A794646	40605.04	NERO	



ADATTATORI MULTISPACE

nuove soluzioni potenti e funzionali

I nuovi adattatori sono progettati per offrire performance elevate e vantaggi concreti tra le mura domestiche e si caratterizzano per la massima flessibilità, il minimo ingombro e le molteplici funzionalità.



Più flessibilità

L'abbinamento della spina piccola (10 A) con le prese grandi (16 A) consente di collegare a tutte le prese di casa qualsiasi tipo di dispositivo, anche quelli che normalmente richiedono una presa grande e assorbono di più.



Più funzionalità

La struttura sfalsata e le prese poste in verticale permettono di lasciare liberi gli altri servizi del punto luce e di collegare contemporaneamente da uno a tre dispositivi o elettrodomestici.



Minimo ingombro

Grazie alla sporgenza ridotta si riduce l'ingombro dietro ai mobili anche quando vengono collegate le prese tipo *schuko*.



Massima sicurezza

Tutte le prese sono dotate di otturatore di protezione SICURY per evitare contatti accidentali con le parti in tensione. Inoltre l'interruttore termico interviene in caso di elevato assorbimento staccando i dispositivi collegati, evitando il black-out dell'abitazione.



ADATTATORE MULTIPLO SFALSATO VERTICALE SICURY 250 V~ MAX 1500 W A782938 - 0P00334.B

• interruttore luminoso
• spina 2P+T standard italiano S11
• 2 Bpresa 2P+T 16 A standard italiano P17/11
• 1 presa 2P+T 16 A universale standard italiano tipo P40





ADATTATORE MULTIPLO SFALSATO VERTICALE SICURY 250 V~ MAX 1500 W A785289 - 00314 - NERO A785290 - 00314.B - BIANCO

spina 2P+T 16 A standard italiano tipo 517
 2 Bpresa 2P+T 16 A standard italiano tipo P17/11
 1 presa 2P+T 16 A universale standard italiano tipo P40





ADATTATORE SEMPLICE SFALSATO VERTICALE SICURY 250 V~ MAX 1500 W A784379-00305 - NERO

A785291 - 00305.B - BIANCO
• spina 2P+T 16 A standard italiano tipo S17
• 1 presa 2P+T 16 A universale standard italiano tipo P40 a 90°



NUOVO CRONOTERMOSTATO TH/500 WH WI-FI

controllo remoto e geolocalizzazione

Affidabilità, precisione, semplicità d'uso e design accattivante: queste le caratteristiche comuni ai cronotermostati BPT di Came. Negli anni BPT, da sempre leader italiana nel settore della termoregolazione, ha sviluppato una vasta gamma di cronotermostati con soluzioni all'avanguardia, in grado di offrire il massimo del comfort ambientale e ottimizzare efficienza e consumi, consentendo un notevole risparmio energetico. Il nuovo TH/500 WH, unisce le caratteristiche professionali dei cronotermostati Came BPT alle funzionalità avanzate dalla connessione Wi-Fi come il controllo remoto e la geolocalizzione che permettono di evitare sprechi energetici in assenza di

persone nell'abitazione. Tutte le funzioni sono attivabili attraverso il display touch screen o tramite l'apposita app THermo. Grazie all'ampio display e alle linee studiate nei minimi dettagli, il nuovo crono si inserisce perfettamente in ogni contesto d'arredo. È la soluzione ideale per ottenere con funzioni automatiche un elevato risparmio energetico.

Grazie all'innovativa interfaccia grafica dell'app THermo si possono attivare facilmente tutte le funzioni del cronotermostato semplificando notevolmente le operazioni di programmazione e personalizzazione del dispositivo.





Geolocalizzazione: rileva la presenza in casa per attivare/disattivare l'impianto

Apprendimento abititudini: registra le variazioni impostate manualmente e le trasforma in un programma di temperatura

Report consumi

Attivazione scenari



F125493



TH/600 CRONOTERMOSTATO TOUCH SCREEN DA INCASSO 230VCA

· Programmazione settimanale Programmazione di temperatura su tre livelli
 Programma di regolazione proporzionale integrale

Funzionamento Estate-Inverno

- Campo di regolazione 3-35
- Regolazione differenziale termico 0 1° C Precisione 0.3 °C
 - · Programma jolly
 - Funzione antigelo
 - Anticipo automatico accensione
- · Installazione da incasso su scatola standard 3 moduli
- · Compatibile con le serie civili più comuni



 Alimentazione 230 Vca Programmazione settimanale · Programmazione di temperatura su tre livelli Programma standard personalizzabile
 Temperatura di funzionamento. 0°-+40° · Programma jolly Anticipo automatico accensione

· Gestione da app

CF134690 NERO 230 VCA 845AA-0040

CF134688 NERO A BATTERIA 845AA-0020

CF134689 BIANCO 230 VCA 845AA-0030

CF134687 BIANCO A BATTERIA 845AA-0010

TOUCH SCREEN DA PARETE A E A BATTERIA 2 NERO E BIANCO

· Programmazione settimanale Programmazione di temperatura su tre livelli
 Programma standard personalizzabile Temperatura di funzionamento. 0°-+40°

 Programma jolly
 Anticipo automatico accensione Funzione giornaliera



CF125494

69400320



· Programma di regolazione proporzionale integrale

Funzionamento Estate-Inverno
 Campo di regolazione 3-35 ° C

Regolazione differenziale termico 0 – 1° C
 Precisione 0,3 °C

· Funzione antigelo

· Installazione da incasso su scatola standard 3 moduli

· Compatibile con le serie civili più comuni



PLUG RJ45 UTP IN BARATTOLO

disponibile in categoria 5e / 6

Utilizzo

- Terminale di cavo 4cp.
 Twistato per fonia dati
- Terminale cavo piatto telefonico
- Terminale patch-cord di permutazione

Caratteristiche

- Contatti in bronzo al fosforo placcato oro 50 Micron
- Capacità di corrente massima 1,5A
- Tensione nominale 30 V c.a. 42 V c.c.
- Struttura con corpo in policarbonato
- Terminazione dei contatti IDC





50 PEZZI

> Plug modulare non schermato UTP cat. **5e** + **10 copriplug in omaggio**



13-00 euro CF134612 237208

Plug modulare non schermato UTP cat. 6 + 10 copriplug in omaggio





KIT GIUNTATRICE PROFESSIONALE

fusione ad arco voltaico

Giuntatrice professionale, leggera e compatta, con posizionamento su 6 assi, che permette una fusione ad arco voltaico in 8 secondi. Fino a 250 fusioni con una unica carica di batteria.



- Bumper protettore realizzato in gomma di alta densità, offre una grande resistenza ai colpi
- Interfaccia dell'utente semplice e facile da ultilizzare
- Permette di identificare un eventuale problema prima della fusione, misurando gli angoli di taglio ed errori nella fibra
- > Verifica della fibra giuntata mediante un processo di tenuta e calcolo delle perdite ottiche



KIT COMPLETO DI ACCESSORI

• Taglierina con raccoglitore estraibile per 16.000 tagli

• Spellacavo di precisione pre-calibrato da 125, 250 e 900µm

Adattatore di rete e auto

· Valigia di trasporto

· Batteria litio sostituibile dall'utente

 Boccetta per alcool isopropilico con dosatore · Pinza di plastica

Supporto per raffreddamento tubi di protezione della giunta

 2 Elettrodi di ricambio
 Testata intercambiabile per la fusione dei connettori in campo



MISURATORE DI CAMPO PALMARE H30FLEX

piccolo analizzatore di spettro dalle grandi prestazioni

H30FLEX è il **primo misuratore palmare professionale tascabile**, ideale per tutte le esigenze; consente di effettuare misure DVB-T/T2, DVB-S/S2, costellazioni SAT e TV, echi.





APRI IL CANCELLO CON LO SMARTPHONE

un nuovo radiocomando: il tuo smartphone

1Control SOLO è un dispositivo Bluetooth che permette di azionare il cancello o il garage utilizzando lo smartphone. 1Control SOLO copia il segnale dei radiocomandi: è semplicissimo e avviene tramite l'app gratuita per iPhone e Android. È possibile utilizzare contemporaneamente 1Control SOLO e i vecchi radiocomandi.

4 cancelli o garage

1Control SOLO può azionare fino a 4 cancelli o garage, 4 radiocomandi o 4 tasti di un unico radiocomando. Più utenti/smartphone possono utilizzare lo stesso 1Control SOLO.

Non serve internet, nemmeno il Wi-Fi

Utilizza semplicemente il Bluetooth 4. Funziona anche con garage interrati senza connessione dati.

Agenti atmosferici

1Control SOLO non teme pioggia, neve ed esposizione ai raggi solari. Temperatura di funzionamento da -20°C a +50°C

Radiocomandi compatibili

Più di 450 radiocomandi, anche rolling code.

Smartphone compatibili

Apple iPhone 4S, 5, 5S, 5C, 6, 6 plus, 6S, 7, 7 plus con sistema iOS 8 o superiore. Smartphone Android con sistema 4.3 o superiore e Bluetooth 4.0 LE.







l'utilizzo di 1Control SOLO con automazioni dotate di un radiocomando





- Alimentato a due batterie alcaline tipo C
 Alimentato a due batterie alcaline tipo C da 1,5V già inserite

 • Più di 450 radiocomandi compatibili
- Fino a 10 utenti/smartphone
 Distanza funzionamento 15-20 metri



· Senza fili

- da 1,5V già inserite Più di 450 radiocomandi compatibili
 - Illimitati utenti/smartphone
 - Controllo accessi Storico accessi
- Distanza funzionamento 15-20 metri





Alimentato a 12V-24V AC/DC

- Più di 450 radiocomandi compatibili Illimitati utenti/smartphone
 - Controllo accessi
- Storico accessi · Distanza funzionamento 15-20 metri







MITHOS COLOR WI-FI

il cronotermostato sempre connesso







Ricerca e innovazione si incontrano per dar vita a un nuovo cronotermostato, sempre connesso, che consente un notevo-le risparmio energetico, garantendo al contempo un elevato livello di comfort. Mithos Color Wi-Fi è il cronotermostato wi-fi di Vemer che ti permette la gestione dell'impianto di riscaldamento anche quando non sei in casa, in modo semplice, uti-lizzando il tuo smartphone. Sei già uscito di casa e hai dimenticto il riscaldamento acceso? Anticipi il tuo rientro e desideri trovare una temperatura confortevole? Tutto questo oggi non è più un problema! Grazie alla app dedicata puoi infatti configurare e gestire il tuo Mithos color Wi-Fi ovunque ti trovi, in modo semplice e intuitivo.

DAY 5 DAY 6 Alithos MITHOS COLOR WI-FI Alimentazione 230V AC - 50/60Hz Installazione da parete Programmazione settimanale Numero di relè 1 Ingresso digitale per sonda di temperatura esterna

Risparmio

Mithos Color Wi-Fi ti dà la certezza di riscaldare l'ambiente solo quando effettivamente necessario, senza inutili sprechi di calore.

Cronotermostato con modulo Wi-Fi integrato

Il controllo di Mithos Color Wi-Fi può essere effettuato sia da remoto con la pratica app dedicata sia localmente agendo sulla tastiera dello strumento.

Display LCD retroiluminato multicolore

La diversa colorazione del display ti permette di percepire immediatamente il raggiungimento della temperatura.

Ovunque sei, puoi sentirti a casa

L'app per Mithos Color Wi-Fi ti permette di gestire il tuo cronotermostato anche se non sei a casa, direttamente dal tuo smartphone. L'app permette di verificare lo stato dell'impianto e programmarne la regolazione, creare e modificare i programmi e le impostazioni, gestire più cronotermostati installati in diversi ambienti, semplificare la programmazione grazie alla funzione copia impostazioni.

Puoi programmare il calore in un tempo definito (funzione timer).

Puoi essere avvisato tramite mail di eventuali anomalie nell'impianto o allarmi generici derivati da dispositivi collegati.





o per la gestione di un segnale esterno di allarme • Cambio automatico ora legale

Compatibilità del modem standard 802.11b/g/n
 Tipo di regolazione on/off o proporzionale
 Modalità di funzionamento riscaldamento (inverno)/condizionamento (estate)
 Risoluzione della programmazione 1 ora

Risoluzione della misura 0,1 °C
Campo di regolazione 2÷50 °C



KIT IP68 SPECIAL EDITION

con accessori inclusi

Il Kit IP68 comprende: Mpgel, gel siliconico bicomponente riaccessibile riempitivo e isolante + 2 innovative scatole di derivazione con soluzione brevettate (IP66/67 - IP68 con gel) + 6 connettori isolati a leve Spring Box 3.

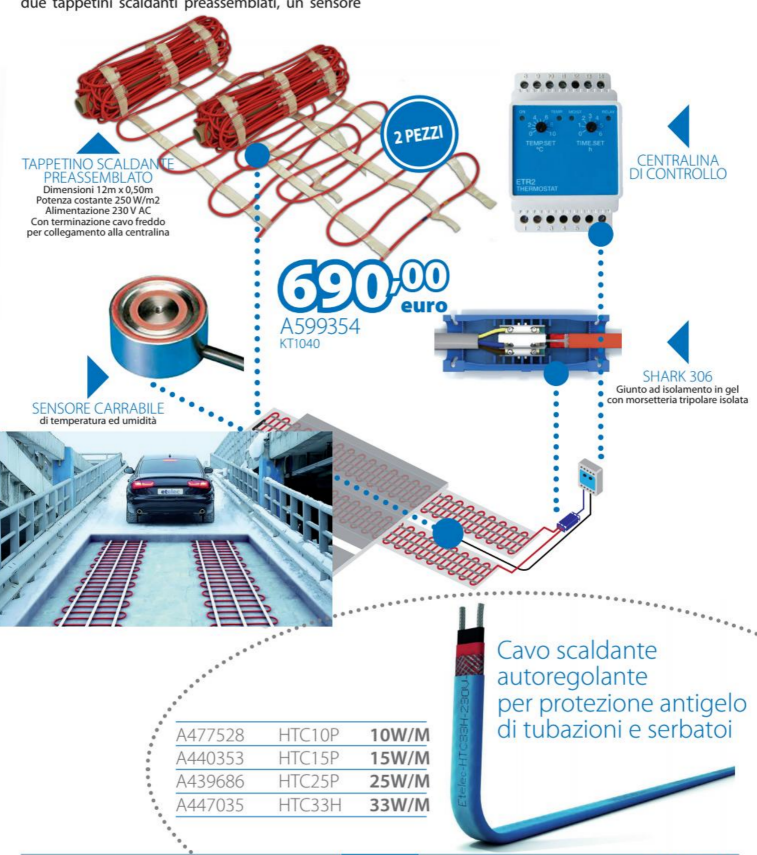




SPECIALE ANTIGELO

Kit Hot Trace e cavi scaldanti

Etelec presenta il kit **KT1040** per la protezione antigelo di rampe e marciapiedi. Il kit è costituito da due tappetini scaldanti preassemblati, un sensore carrabile, una centralina di controllo e un giunto ad isolamento in gel.





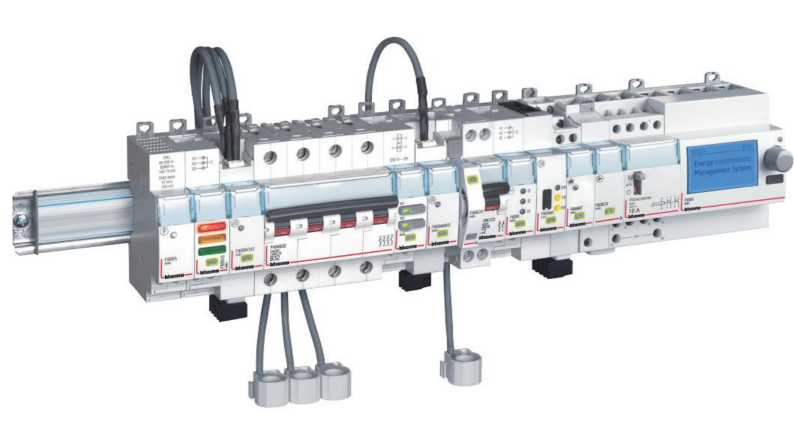
SUPERVISIONE E MISURA: EMS BTdin

una nuova soluzione per l'Energy management

Il sistema di EMS BTdin nasce per supervisionare e gestire i consumi di energia all'interno dell'edificio. È una soluzione semplice, aperta e affidabile.

EMS BTdin è un sistema di supervisione semplificato per visualizzare, misurare e comandare l'impianto da remoto e da locale. Un sistema autonomo e integrabile che, grazie al sistema di connessione automatica, semplifica il montaggio e non richiede modifiche nei quadri esistenti. In uno spazio ridotto, offre tutte le funzioni di una supervisione completa: misura, stato, comando, conteggio impulsi, comunicazione seriale, visualizzazione. EMS BTdin è semplice da progettare, solo pochi moduli con le funzioni dedicate, facile da installare, le connessioni, rapide e precablate, non intralciano cablaggi esistenti e nuovi, rapido da configurare, direttamente dal quadro senza PC o tramite software scaricabile dal sito www.professionisti.

L'offerta è composta da moduli dedicati BTdin e universali associabili ad interruttori modulari, interruttori di potenza, serie precedenti. Gli ingombri ridotti e la possibilità di connettere il sistema tramite cablaggio filare o con aggancio sulla guida comunicante agevola'installazione e manutenzione. I dispositivi occupano un solo modulo, per limitare lo spazio, le centrali per misure monofase o trifase rilevano potenza attiva(kW), reattiva (kVAR), apparente(kVA) su ogni fase o cumulativa, tensioni semplici e composte, consumo di corrente su ogni fase, frequenza e Cosφ, distorsione armonica. Moduli concentratori conteggiamo l'energia tramite impulsi e raccolgono i dati dai contatori con uscita impulsi . I moduli di stato danno indicazioni di stato: aperto, chiuso, scattato. Un modulo di programmazione e visualizzazione consente il controllo dell'impianto per configurazione, impostazione delle soglie, test, visualizzazione consumi, controllo e memorizzazione degli allarmi, comando dei dispositivi, connessione ad un PC tramite porta USB. EMS è alimentato in bassissima tensione di sicurezza (SELV) con 2 tipologie di collegamento: tramite sistema a contatto con guida Din comunicante EMS o cavi precablati con innesto rapido. I moduli EMS, ottimizzati per l'installazione su quida Din associati a dispositivi BTdin, possono gestire anche interruttori di potenza, scatolati o aperti, o di altri produttori. Grazie all'interfaccia Modubus, EMS BTdin è aperto a tutto il mondo dell'integrazione dei sistemi di supervisione specializzati connessi a un'infrastruttura IP come KNX, BACNet,...o altri sistemi: antincendio. TVCC IP o Scada.



speciale automazione industriale



KIT PER MONITORAGGIO ENERGETICO

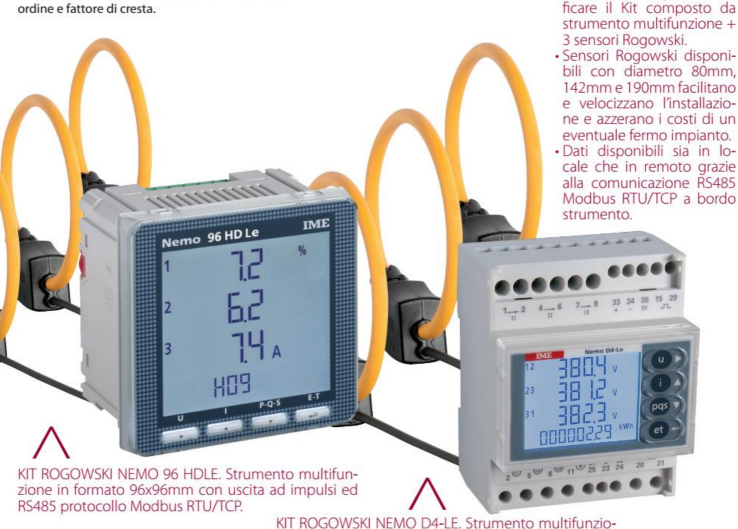
nuovi kit con sonde Rogowski

Installazione semplice e veloce di nuovi punti di misura con portata fino a 5kA.

I nuovi KIT con sonde Rogowski di IME Spa sono la soluzione compatta e versatile per l'installazione di nuovi punti di misura su impianti esistenti in ambito industriale e terziario. Disponibili nella versione 4 moduli DIN con il multifunzione Nemo D4-Le e da incasso 96x96mm con il multifunzione Nemo 96 HDLe. Le sonde Rogowski, anelli apribili con diametri 80, 142 e 190mm, vengono collegate direttamente allo strumento multifunzione senza passare da ulteriori trasduttori e sono in grado di misurare correnti fino a 5kA. Un amplio display retroilluminato su 4 righe garantisce una lettura chiara ed immediata dei principali parametri elettrici oltre al conteggio bidirezionale di energia attiva (kWh) e reattiva (kvarh) in cl. 1 secondo EN/IEC 61557-12, le ore di funzionamento con soglia di avviamento conteggio impostabile in potenza, la distorsione armonica THD per corrente e tensione fino al 50° ordine e fattore di cresta.

Pensati per l'integrazione in sistemi di monitoraggio, i multifunzione sono dotati di una porta di comunicazione RS485 Modbus RTU/TCP a bordo e di un'uscita digitale ad impulsi S0 per la ripetizione del conteggio di energia che, solo per Nemo D4-Le, può essere convertita in un contatto di allarme assegnabile ad una delle grandezze lette dallo strumento. A completamento dell'offerta per i sistemi di monitoraggio disponiamo di un'interfaccia stand-alone per la memorizzazione dei consumi energetici in loco fino a 400 giorni (IF4E011) oppure, per un monitoraggio completo, il software MIDAs Evo che permette la storicizzazione dei principali parametri elettrici e la reportistica dei consumi energetici suddivisi per fasce orarie.

Unico codice per identi-



ne in custodia 4 moduli DIN con uscita ad impulsi ed

RS485 protocollo Modbus RTU/TCP.

speciale automazione industriale



ENERGY MANAGEMENT

dispositivi di analisi energetica

Il cambiamento climatico e le risorse energetiche costituiscono questioni di importanza globale. Nell'ottica di soddisfare le esigenze dei clienti, Weidmüller ha sviluppato un'ampia gamma di soluzioni che comprendono la misurazione, l'analisi dell'energia e l'elaborazione dei dati dal punto di interconnessione della rete a livello di stabilimento, passando per i macchinari, fino alle linee di produzione.

Infrastrutture e sistemi di produzione efficienti dal punto di vista energetico contribuiscono a ridurre i costi operativi e ad aumentare la produttività. Per incrementare l'efficienza energetica, è necessario conoscere il consumo di energia. *EcoExplorer go* è un software per PC che consente di accedere ai propri strumenti in modo rapido, semplice ed agevole. Grazie all'intuitiva interfaccia utente, gli utilizzatori possono configurare i misuratori con semplicità e rapidità, visualizzando chiaramente i dati. Qui di seguito alcuni vantaggi del prodotto: messa in servizio rapida, *ecoExplorer go* è un'interfaccia di

facile impiego che consente una configurazione ed una connessione rapida dei misuratori; analisi veloce, ai fini della gestione energetica, l'elaborazione e la valutazione di dati di misurazione ed energia sono di fondamentale importanza per la qualità della tensione elettrica. Con ecoExplorer go è possibile eseguire l'analisi partendo della rete energetica. Coordinato ed ottimizzato, ecoExplorer go è stato pensato appositamente per essere compatibile con apparecchiature di misurazione nel settore dell'energia, in modo da fornire prestazioni ottimali.



speciale automazione industriale



NUOVO DISPOSITIVO AFDD+

a protezione dell'arco elettrico

Le statistiche europee in media indicano che nel 25% dei casi gli incendi sono riconducibili a cause elettriche. Ogni anno in Europa gli incendi in edifici residenziali causano 4.000 morti, 70.000 feriti gravi e danni alle proprietà superiori a 126 miliardi di euro. Uno dei motivi per il permanere di questi numeri cosi elevati è che in particolare esiste un tipo di guasto per il quale i tradizionali interruttori e differenziali non risultano efficaci: si tratta del fenomeno dell'Arco Elettrico. Oggi la tecnologia offre una valida soluzione: il dispositivo AFDD+.

Una tecnologia in realtà consolidata (da più di 20 anni utilizzata negli USA) e che ora anche le norme europee (HD60364 422 in Europa e CEI 64/8 V3 in Italia) prescrivono.

In Italia questa norma è stata recepita nel recente Marzo 2017 nella variante V3 della norma impianti CEI 64/8: in essa viene introdotta l'obbligatorietà ad adottare provvedimenti contro il pericolo dell'arco serie nei luoghi a maggior rischio d'incendio (sez. 751) e nei luoghi soggetti a vincoli artistico/ monumentale e/o destinati alla custodia di beni insostituibili. Fra le misure considerate adeguate viene esplicitamente indicato il dispositivo AFDD conforme alla norma di prodotto EN62606. Eaton per prima rinforza questa prescrizione consigliandola anche ad esempio in ambiente residenziale dove, a causa di mancanza di manutenzione, il rischio dell'arco elettrico è ancora più alto. AFDD+ di Eaton è una soluzione All-in-One, vale a dire un dispositivo che ingloba in se tutte le funzioni necessarie alla protezione di un circuito monofase terminale da ogni tipo di quasto.

Racchiude in sè infatti:

- un interruttore magnetotermico per la protezione da sovracorrenti (2 poli protetti con ln da 6 a 40A, caratteristica, B e C e potere d'interruzione lcn da 10kA);
- un differenziale per la protezione da guasti a terra (tipo A immunizzato dagli sganci intempestivi, sensibilità IDn da 10 e 30mA);
- un AFDD per la protezione da guasti ad arco.

Il dispositivo quindi è conforme sia alla EN 61009 (per la parte magnetotermico-differenziale) che alla EN 62606 (per la parte AFDD).





FINECORSA WIRELESS OSISENSE™ XCKW

facilità di collegamento alle configurazioni macchina

I finecorsa wireless OsiSense™ XCKW senza batteria assicurano grande facilità di collegamento alle configurazioni macchina che presentano limitazioni importanti nelle operazioni di cablaggio. Semplificando i collegamenti ed eliminando i cavi, i costi possono essere ridotti notevolmente. Il design plugand-play facilita l'installazione e riduce la manutenzione.

La gamma di finecorsa wireless OsiSense™ XCKW può essere utilizzata in molte applicazioni industriali grazie alla possibilità di funzionamento wireless fino a 100m in campo aperto, con possibilità di aumentare la distanza di trasmissione utilizzando un ripetitore dedicato. Questi prodotti sono particolarmente

adatti per indicare la posizione o un rilevamento di presenza/ assenza in modo remotato quando il cablaggio potrebbe risultare difficoltoso o economicamente sconveniente. Inoltre offrono un alto livello di robustezza garantendo anche un'ottima impermeabilità grazie al corpo completamente sigillato.

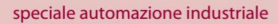
OsiSense™ XCKW usa il protocollo di trasmissione ZigBee uno dei principali standard di comunicazione per la trasmissione senza fili; ogni ricevitore può avere fino a 32 inputs; fino a 60 input con access point ricevitore, con Modbus seriale o Modbus/protocollo TCP.











COMOLI FERRARI CERTIFICATA!

Industrial Specialist Distributor Schneider Electric

Il 16 novembre scorso, presso la sede di Via Mattei a Novara, si è svolta la cerimonia di certificazione I.S.D. Schneider Electric nei confronti del Gruppo Comoli Ferrari. Al momento della consegna della targa erano presenti, per Schneider Electric, Aldo Colombi -AD e Presidente Italia, Massimo Merli - Vice President Industry Business, Enrico Campana - responsabile Distributors Italia, Lorenzo Garnero - Distributors Marketing Specialist Industry e Fabiano Bigotto - referente Schneider per Comoli Ferrari; per Comoli Ferrari, Paolo Ferrari - AD Gruppo Comoli Ferrari e Stefano Panetta - responsabile Mercato Industria. Dopo un percorso formativo tecnico-commerciale di quasi 2 anni, Comoli Ferrari ha ottenuto l'ambita certificazione che attesta il grande impegno e la importante professionalità specialistica raggiunti in questi anni.

Quando le persone fanno e sono la differenza!



Life Is On

Schneider

SERVIZI

AGGIORNAMENTO LISTINI

novembre · dicembre · gennaio

novembre

3M ASITA BOCCHIOTTI CBD ELECTRONIC **FASYTFO** ELCART FANTON FRACARRO **GECA** ILMAS LUCE&LIGHT MARECO PM PLASTIC SIEMENS STEINEL THEBEN

aggiornamento non specificato aggiornamento non specificato aggiornamento aggiornamento non specificato aggiornamento non specificato non specificato non specificato non specificato non specificato aggiornamento non specificato non specificato non specificato

dicembre BITRON VIDEO

COOPER-MENVIER EATON FLCART ELETTROM, ROGNONI 4,0% **ERICO FESTO** FRACARRO **GEWISS** 4.00% LINEA LIGHT SYLVANIA

VIMAR

ATRAL BM BTICINO CANALPLAST CDVI CONTA-CLIP

non specificato non specificato non specificato aggiornamento non specificato

non specificato aggiornamento non specificato non specificato 3.10%

gennaio

3% general 6% sui quadri non specificato non specificato non specificato non specificato non specificato CROUZET DAIKIN DE MAJO **ELCART ELETTRA ERICO** FIAMM **FINDER FRACARRO**

GHISALBA HAGER BOCCHIOTTI bocchiotti

HELLERMANN I GUZZINI LEDVANCE

LEF LUCE&LIGHT MARECHAL NEW ELFIN OMRON

non specificato non specificato non specificato aggiornamento non specificato 3,5% non specificato 3.0% aggiornamento

hager 3%/ inset 16% inset accessori 6% non specificato non specificato lampade trad. 5% LED meno 5-20% non specificato non specificato non specificato

non specificato

2.5%

PEPPERL PHOENIX PILZ PNFUMAX RAYTECH REVALCO S&P SATI SCAME SCHNEIDER ELEC.

PANDUIT

SIEMENS SIRENA TEAFLEX **TECHTRONIC**

UNEX

non specificato non specificato non specificato non specificato 3,0% non specificato 5,00% non specificato non specificato non specificato BT-Sist.inT. 3,5% emerg 2,5% elettromecc 2.5% elettronici 2,0% g. continuità 3,5% aggiornamento 5,0% non specificato milwaukee 1,9% aeg 1,5% accessori 2% non specificato



COPPA BEPPE FERRARI Golf Club Castelconturbia

Il 21 e 22 ottobre scorsi al Golf Club Castelconturbia di Agrate Conturbia in provincia di Novara si è svolta la diciassettesima edizione del torneo Comoli Ferrari, da ormai nove anni intitolato a Giuseppe Ferrari, che ne è stato il promotore dal 2001.

Il torneo Comoli Ferrari è una gara a 36 Buche Medal Eclettica della durata di due giorni che si è svolta sul Percorso dei Pini (giallo) e sul Percorso dei Castagni (azzurro). Il punteggio ottenuto nel primo giorno può essere migliorato il secondo giorno per creare lo score finale. Il concorso prevede premi per le 3 categorie e i premi speciali per Ladies, Juniores, Seniores e Super Senior. Inoltre sono stilate le classifiche Driving Contest e Nearest to the Pin maschili e femminili. Al

weekend di gara hanno partecipato molti clienti e dipendenti del Gruppo Comoli Ferrari, insieme agli amici di Giuseppe Ferrari. Domenica sera i vincitori sono stati premiati dalla Vice Presidente Federica Cristina e dall'Amministratore Delegato Paolo Ferrari. Dopo la premiazione si è svolta al ristorante del Golf Club la consueta cena a base di polenta con tutti i partecipanti.

SMART 140 ELETTRICA4EVER

primo obiettivo dell'hub Comoli Ferrari

Il 23 novembre scorso, Paolo Ferrari, AD del Gruppo, ha presentato le linee guida e i valori su cui Comoli Ferrari svilupperà la partnership con i propri fornitori, presenti al completo al Teatro Coccia di Novara. Più di 400 titolari, manager e agenti, per oltre 200 imprese italiane e internazionali, hanno accettato l'invito e partecipato all'incontro.

Dopo la presentazione dei risultati del gruppo, Paolo Ferrari ha illustrato l'intenso lavoro di trasformazione dell'approccio in ottica smart di tutta la Comoli Ferrari, che dura ormai da tre anni e che ha come obiettivo di continuare ad accrescere la capacità di anticipare soluzioni e di problem solving. Una serie di skill che si evidenzieranno sempre più in tutti i nodi, fisici e virtuali, che caratterizzano il network di relazioni di ognuno degli oltre 1.000 collaboratori.

Giuliano Noci, Ordinario di Marketing al Politecnico di Milano, ospite dell'evento, ha analizzato i trend del mercato in relazione all'impatto della rete su B2B e B2C, con particolare attenzione al mondo 4.0 o meglio all'industrial internet come lo ha definito. Noci ha evidenziato come sia indispensabile per il distributore un approccio che offra all'installatore una soluzione mirata su esigenze specifiche, trasformando il punto di presenza fisico in hub di formazione e servizi avanzati post-vendita. Ferrari nel presentare questo concetto, focus centrale dell'incontro, ha evidenziato che tutti i touch point allestiti dal Gruppo sono e saranno integrati per costituire un vero e proprio nucleo di soluzioni, di servizi, di competenze. Una piattaforma fisica e virtuale che permetterà ai fornitori

di presentare le proprie peculiarità e raggiungere clienti e operatori selezionati. Un hub altamente tecnologico nelle connessioni ma dominato da persone fisiche per tutto quanto riguarda le relazioni, un hub che utilizza la struttura più capillare del mercato della distribuzione di materiale elettrico. La parte finale dell'incontro è stata dedicata a illustrare il progetto Elettrica4EVER che si svilupperà nei primi 6 mesi del 2018 e avrà come perno la fiera biennale del Gruppo che si terrà ad aprile. Elettrica diventa così l'occasione per costruire un nuovo modello di partnership con i produttori e di fidelity con i clienti, condividendo obiettivi, risorse, valori, risultati.

Un Hub Made in Italy, una formula nuova per Comoli Ferrari che per la prima volta ha riunito i principali player del mercato elettrico. "La scelta del teatro e di affidare a un corpo di ballo l'apertura e la chiusura dell'evento - ha sottolineato Paolo Ferrari - rimarca la nostra tradizione nel dare la massima importanza agli individui e ai team, guardando a un futuro da protagonisti, agendo con coerenza e positività nel quotidiano, con la tecnologia che serve, senza diventare, come ha sottolineato Noci, Integralisti tecnologici."



SMART 140. LA RIVOLUZIONE DEI NODI

convention 2017

l'm the difference, ognuno di noi è determinante, questo è il messaggio rivoluzionario che è stato trasmesso ai collaboratori del Gruppo durante la convention di tre giorni dello scorso novembre.

SMART > 140







Gli alti vertici del Gruppo hanno avviato da tempo un percorso di crescita SMART, strategico per affrontare preparati la quarta rivoluzione industriale; una trasformazione che sta cambiando il sistema relazionale di ciascuno per far sì che si possa diventare protagonisti di quanto sta accadendo. 4.0 è un sistema di eventi e di nodi in rete che si modifica istantaneamente e che richiede un cambio di passo, un cambio epocale di mentalità. I nodi della rete sono fatti di azioni, reazioni, relazioni da governare per non subire. E governate da ognuno con un unico schema operativo, collaborando a costruire quell'attenzione specifica che relazione richiede per diventare transazione. Questo è il cambio di mentalità che è stato chiesto a tutti

di Comoli Ferrari, perchè ciascuno possa arrivare a governare i nodi di cui fa parte, risolvendo migliaia di situazioni operative, perchè ciascuno può fare davvero la differenza! La tre giorni, con più di 350 partecipanti che ha visto il coinvolgimento del consolidato partner BTicino, si è svolta a Baveno presso l'Hotel Dino nella splendida cornice del Lago Maggiore. Non sono mancati momenti di svago e divertimento; è stata organizzata infatti per il sabato pomeriggio un'attività di team building che ha contribuito a rinsaldare i rapporti tra tutti collaboratori. La convention si è conclusa sabato sera con un'elegante cena di gala al termine della quale l'AD Paolo Ferrari

I termine della quale l'AD Paolo Ferrari insieme alla Presidente Laura Ferrari e la Vice Presidente Federica Cristina Ferrari ha premiato le filiali che hanno raggiunto le migliori performances.

i partecipanti alla convention 2017



BORSE DI STUDIO CAV. PAOLO FERRARI a sei studenti dell'Istituto Tecnico Omar di Novara

Con la consegna delle borse di studio agli studenti più meritevoli dell'Istituto Tecnico Industriale Omar di Novara si rinnova anche per il 2017 un appuntamento ormai tradizionale per Comoli Ferrari.

Voluta da Giuseppe e Giampaolo Ferrari, figli del fondatore dell'azienda Paolo Ferrari, questa nobile iniziativa legata al territorio è oggi portata avanti dalla terza generazione della famiglia Ferrari. Come sosteneva Giampaolo Ferrari, "si privilegia il territorio perché se un'azienda come la nostra nei decenni ha potuto progredire è anche grazie al tessuto sociale dove è ospitata". Un'azienda forte con un grande spirito di squadra, un'azienda che ha sempre puntato sul personale adeguato. Per ribadire questo impegno e questo legame, lo scorso 18 dicembre Comoli Ferrari, per il diciannovesimo anno consecutivo, ha consegnato a sei studenti dell'I.T.I. Omar di Novara altrettante borse di studio per particolari meriti scolastici. Le borse di studio portano il nome del fondatore dell'azienda Paolo Ferrari, per ricordarne la figura di uomo e imprenditore, e sono un segno dello stretto legame che intercorre ormai da tempo tra l'azienda e l'istituto. Paolo Ferrari, fondatore dell'azienda, padre di Giampaolo e Giuseppe, nato nel 1904, si diplomò all'Omar nel 1922 e, dopo una breve permanenza alla Ercole Marelli di Torino, nel 1929 fondò insieme al socio Stefano Comoli la Comoli Ferrari. A premiare gli studenti i vertici dell'azienda, la Presidente Laura Ferrari, la Vice Presidente Federica Cristina e l'Amministratore Delegato Paolo Ferrari, nipote del fondatore dell'azienda, insieme all'ingegner Francesco Ticozzi, Dirigente Scolastico dell'istituto, e i professori Antonino Condipodero, Antonio Napolitano, Antonella Giuliano, suoi collaboratori. Gli studenti premiati hanno ottenuto nello scorso anno scolastico i migliori risultati nelle classi 3 a, 4 a e 5 a delle sezioni di Elettronica ed Elettrotecnica. Due di loro, Simone Comazzi e Marco Migliaretti, avevano già ricevuto la borsa di studio nel 2016. Gli studenti premiati: Edoardo Bagnati di 3ª RB con il punteggio di 9,15, Simone Comazzi 5 RA con 9,10, Mattia Manganoni di 4 RA con 8,10, Daniele Mauro di 3 EA con 7,67, Marco Migliaretti 5 EA di 8,33 e Wu Zhiyang di 4 EA con 7,33.









ZUMTOBEL



Acqui Terme AL

via Circonvallazione, 56 tel. 0144 320696 - fax 0144 325290 acquiterme@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Massimo Correnti

Alessandria

via Achille Sclavo, 90 tel. 0131 223350 - fax 0131 226292 alessandria@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Gionny Privitelli

Feriolo di Baveno via Nazionale 58/A-B - S.S. 33 del Sempione tel. 0323 28510 - fax 0323 28437 baveno@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Pierangelo Dellupi via Candelo, 139

tel. 015 8493314 - fax 015 8493929 biella@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.30-12.00 Resp. Punto Vendita: Marco Guidetti

Biella *Rigola* via Rinaldo Rigola, 9 tel. 015 2558151 - fax 015 2558268 biella.rigola@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Guido Gilone Borgosesia VC

Regione Torame, 1 - Centro Com. Rondò tel. 0163 458222 - fax 0163 458224 borgosesia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.15/14.00-18.30 Sab 8.15-12.00

Resp. Punto Vendita: Alberto Bertola

Carmagnola TO
via Sommariva, 31/13
tel. 011 9723927 - fax 011 9725546
carmagnola@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Giovanni Cauduro

Castelletto Ticino NO via Sempione 116/118

tel. 0331 919891 - fax 0331 919649 castelletto.ticino@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/13.30-18.00 Resp. Punto Vendita: Paolo Melara

via Giuseppe Vasino, 25/A tel. 011 9478775 - fax 011 9478797 chieri@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Claudio Ruella

Chieri Andezeno TO

strada Andezeno, 67 tel. 011 9411240 - fax 011 9425999 chieri.andezeno@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Domenico Curletti Cirie TO

via Marie Curie, 16/18 tel. 011 0702989 - fax 011 9222722 cirie@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Roberto Vecchia Cossato BI

via XXV Aprile, 37/A

tel. 015 9840078 - fax 015 9840076 cossato@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Alberto Disderi

via Maestri del Lavoro, 4 tel. 0171 413192 - fax 0171 412172 cuneo@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Daniele Tugnolo ad interim torino@comoliferrari.it

Domodossola VB

regione alle Nosere, 7 tel. 0324 240905 - fax 0324 481896 domodossola@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Alessandro Dipietromartire

Gozzano NO via Alcide De Gasperi, 24/26 tel. 0322 93496 - fax 0322 956391 gozzano@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Resp. Punto Vendita: Massimo Medina

via Cuneo Zona PIP di San Bernardo tel. 0125 230742 - fax 0125 230921 ivrea@comoliferrari.it Lun Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Pier Giuseppe Prando Moncalieri TO 3ELAB

strada Torino, 28

tel. 011 6404889 - fax 011 6405912 3elab.moncalieri@comoliferrari.it Lun Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Responsabile: Andrea Pellati ad interim Mondovi CN

corso Firenze, 15/A tel. 0174 086029 - fax 0174 330388 mondovi@comoliferrari.it Lun Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.15-12.00

Resp. Punto Vendita: Paolo Marchese Nichelino TO

via Vernea, 61

tel. 011 6207053 - fax 011 6207135 nichelino@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Marco Consoli

Novara Sede Banco via Enrico Mattei, 4/A tel. 0321 440291 - fax 0321 440273 novara.banco@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.15/13.30-18.30 Sab 8.00/12.00

Resp. Punto Vendita: Andrea Borgini Novara 3ELAB

via Enrico Mattei, 58 - Tel. 0321 440277 3elab@comoliferrari.it Lun 15.00-19.00 - Sab 9.00-12.30 Mar-Ven 9.00-12.30/15.00-19.00 Responsabile: Marco Spandonaro

Novara Pernate
corso Trieste, 136
tel. 0321 688173 - fax 0321 695346
novara2@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00/12.00

Resp. Punto Vendita: Stefano Brustia

Novi Ligure AL viale Artigianato, 23

tel. 0143 329888 - fax 0143 329716 noviligure@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Valerio Occhiolini

Pianezza TO via Verbania, 8/10 tel. 011 9674790 - fax 011 9672082 pianezza@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.00

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Alessandro Rovellini Pinerolo TO

corso Torino, 402/404

tel. 0121 321373 - fax 0121 322681 pinerolo@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Gianluca Iula

Pombia NO
via 1º Maggio, 7
tel. 0321 958043 - fax 0321 958042
pombia@comoliferrari.it
Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Emiliano Segantin Santhià VC via Dolomiti, 9

tel. 0161 240509 - fax 0161 930823 santhia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.00

Resp. Punto Vendita: Pasquale Dalessandro

Savigliano CN via Torino, 229 tel. 0172 713471 - fax 0172 713024 savigliano@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/13.30-18.00 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Alfredo Fina

corso Verona, 26/C tel. 011 858542 - fax 011 2481019 Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Francesco Capomolla Torino Sette Comun

via Sette Comuni, 60/l tel. 011 618686 - fax 011 6192034

torino.settecomuni@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Rodolfo De Marco

Tortona AL strada per Genova, 9 (SP 35) tel. 0131 1925090 - fax 0131 1925091 tortona@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00 12.00

Resp. Punto Vendita: Sergio Dario ad Interim Verbania

via Maurizio Muller, 100 tel. 0323 28563 - fax 0323 516585 verbania@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Gianluca Lucchini

tangenziale Sud. 61 tel. 0161 294600 - fax 0161 294122 vercelli@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/13.30-18.00

Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Paolo Seghizzi

VALLE D'AOSTA Quart AO

Reg. America - S.S. 26 della Valle d'Aosta, 103 tel. 0165 766038 - fax 0165 765565 quart@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Erik Ghiggia

SARDEGNA

Cagliari Elmas CA via Mario Betti, 35 tel. 070 240083 - fax 070 240839 cagliari.elmas@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.30-18.30 Resp. Punto Vendita: Mauro Fadda

Cagliari Marconi CA via Isaac Newton, 1 tel. 070 7736080 - fax 070 454105 cagliari.marconi@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.30-18.30 Sab 8.00-12.30

Resp. Punto Vendita: Stefano Angioni

Olbia OT Z.I. Settore 7 - via Angola, 7 tel. 0789 1875090 - fax 0789 595070 olbia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.30-18.30 Resp. Punto Vendita: Paolo Careddu

Sassari Z.I. Predda Niedda Nord - strada 29 tel. 079 9576088 - fax 079 261019 sassari@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.30-18.30 Resp. Punto Vendita: Angelo Pintus

LOMBARDIA
Abbiategrasso MI
via Carlo M. Maggi, 146/148
tel. 02 94968281 - fax 02 94963220
abbiategrasso@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Giuseppe Agnelli Andalo Valtellino SO

via delle Industrie, 8 tel. 0342 696010 - fax. 0342 696012 andalo.valtellino@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Tarcisio Zecca

via dell'Industria, 28 tel. 035 4558711 - fax. 035 4558701 bergamo@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Ivan Ubbiali Besozzo VA

via Trieste, 85 tel. 0332 970405 - fax 0332 970406 besozzo@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/13.30-18.00 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Alessandro Franzetti **Bollate MI**

via Stelvio, 8 tel. 02 38306269 - fax 02 38301560 bollate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Luigi Greco

Borgo Virgilio MN S.S. 62 della Cisa, 10 tel. 0376 281562 - fax. 0376 282861

borgo.virgilio@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Luca Caffarra

Bovisio Masciago MB via delle Roveri

tel. 0362 559862 - fax. 0362 559871 bovisio.masciago@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sah 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Giuseppe Interlandi

via Gian Carlo Clerici, 342 tel. 02 26221428 - fax. 02 2409778 bresso@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Marco Paolella Cabiate CO

via Milano, 4 tel. 031 2287600 - fax 031 768960 cabiate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Resp. Punto Vendita: Lorenzo Masoli

Casei Gerola PV S.P. 206 - via per Voghera, 15 tel. 0383 381100 - fax 0383 612092 caseigerola@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Federico Recocciati Casnate con Bernate CO

via Pitagora, 4 tel. 031 566611 - fax 031 396232 casnate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Luigi Nova Cernusco Lombardone LC via Cavalieri di Vittorio Veneto, 4 tel. 039 9901540 - fax 039 9901542 cernusco.lombardone@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Francesco Latella

Cernusco sul Naviglio MI
via Giuseppe Verdi, 83
tel. 02 9248647 - fax 02 9249854
cernusco.naviglio@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Matteo Lunghi

Cesano Boscone MI via Italia, 22

tel. 02 4580349 - fax 02 4581934 cesano@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Stefano Cerati Cinisello Balsamo MI

via dei Lavoratori, 121 tel. 02 6607131 - fax 02 66071355

cinisellobalsamo@comoliferrari.it Lun-Ven 7.30-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Luca Carriere

Ciserano Zingonia BG
via Venezia ang. via Genova
tel. 035 4821218 - fax. 035 4821204
ciserano.zingonia@comoliferrari.it
Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Luigi Cornelli Cislago VA via Cesare Battisti, 1451

tel. 02 9667111 - fax 02 96408388 cislago@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Massimo Comi

via lng. Balduzzi, 6 tel. 0346 21521 - fax.0346 20738 clusone@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Fabio Zanoletti

Codogno LO via Molinari, angolo via Bertini tel. 0377 379802 - fax 0377 379981 codogno@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Antonio Ferri

Crema CR

via Libero Comune, 15 tel. 0373 85079 - fax. 0373 80471 crema@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Paolo Assanelli Curno BG

via Bergamo, 15/A tel. 035 0900005 - fax 035 4155127 curno@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Diego Gerenzani Desio MB

via Albert Einstein, 27 tel. 0362 331080 - fax. 0362 331082 desio@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Stefano Zaghi

via Quinzano, 23A tel. 030 2160829 - fax. 030 2160831 flero@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Gianmario Monaci

nesp. runto Vendita: Gianmario Mo Gavirate VA via della Ciocca, 1 tel. 0332 745864 - fax 0332 743403 gavirate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Resp. Punto Vendita: Enrico Bogni ad Interim Jerago con Orago VA via IV Novembre, 5 - A8 uscita Cavaria tel. 0331 734731 - fax 0331 735052

jerago@comoliferrari.it Lun-Ven 7.30-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Roberto Cammisa Legnano MI

via per Villa Cortese, 86 tel. 0331 414486 - fax 0331 403495 legnano@comoliferrari.it Lun Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Helenio Omorville Liscate MI strada Rivoltana km. 12

tel. 02 9587921 - fax. 02 9587925 liscate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Maurizio Ripamonti Lodi Fraz. San Grato via del Commercio, 6

tel. 0371 412366 - fax. 0371 412351 lodi@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Domenica Lucini Merate LC

via Bergamo, 72 tel.039 9902234 - fax. 039 9902792 merate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Dario Scotti Milano Cassala viale Cassala, 61

tel. 02 89401020 - fax 02 8322354 milano.cassala@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Fabio Lunari Milano Eritrea via Eritrea, 17/19

tel. 02 3570241 - fax 02 3570242 milano.eritrea@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Fabio Guttà

Montichiari BS via San Francesco d'Assisi, 14 Loc. Madonnina tel. 030 6066420 - fax. 030 6340055 montichiari@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. P. Vendita: Francesco D'Adda ad interim Nerviano MI

S.S. 33 del Sempione, 14 tel. 0331 553566 - fax 0331 553241 nerviano@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Stefano Brunetti

Olgiate Olona VA
via Unità d'Italia, 80/82
tel. 0331 634291 - fax 0331 320180
olgiate@comoliferrari.it

Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Gianmario Campolieti Opera MI via Piemonte, 5/7

tel. 02 57601678 - fax 02 57600953 opera@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Giuseppe Branduardi

Pavia
via Vigentina, 110/G
tel. 0382 574217 - fax 0382 570699
pavia.vigentina@comoliferrari.it
Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Davide Ghigna Romano di Lombardia BG via Balilla, 66

tel. 0363 902893 - fax. 0363 911720 romano.lombardia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Roberto Doneda

Royato BS via 1° Maggio, 78/80 tel. 030 6066410 - fax. 030 6158978

rovato@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Fabio Esposto Rozzano MI

viale Isonzo, 101 tel. 02 57767500 - fax 02 57767555 rozzano@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Sergio Cornali Segrate MI

via Cassanese, 203 tel. 02 29401325 - fax 02 26920074 segrate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/13.30-18.00 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Simone Marchesi

Seriate BG

via Brusaporto, 35 tel. 035 293888 - fax.035 300736 seriate@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Simone Paganelli Stradella PV

via Sandro Pertini, 10/12 tel. 0385 251702 - fax 0385 240932 stradella@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Marco Rossi Trescore Balneario BG

via Fratelli Calvi, 20 tel. 035 945390 - fax 035 942255 trescore.balneario@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Marco Rota Trezzo sull'Adda MI via Achille Grandi, 4

tel. 02 99371052 - fax. 02 99371053 trezzo.adda@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Delfio Marcati via Peschiera, 20

tel. 0332 342411 - fax 0332 342444 varese@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Ivano Caselotti Varese Sanvito

via Silvestro Sanvito, 23 tel. 0332 235501 - fax 0332 235450 varese.sanvito@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/13.30-18.00 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Mirko Del Duca

EMILIA ROMAGNA Carpi MO

via Papa Giovanni XXIII, 199 tel. 059 686420 - fax 059 653632 carpi@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Simone Aprile Casalecchio di Reno BO

via del Lavoro, 106 tel. 051 6165511 - fax 051 752734 casalecchio@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.30

Resp. Punto Vendita: Moreno Bizzini Ferrara

via Veneziani, 33 tel. 0532 907711 - fax 0532 907799 ferrara@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Davide Gamberoni

Lugo RA via Enrico Fermi, 2 tel. 0545 22330 - fax 0545 212203 lugo@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Sandra Czolgowska

viale Caduti sul Lavoro, 38 tel. 059 283890 - fax 059 281080 modena@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Lorenzo Sartini Parma via Paradigna, 76

tel. 0521 798005 - fax 0521 270341 parma@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Filippo Caviola

via Giuseppe Orsi, 28/30 tel. 0523 1885089 - fax 0523 614410

piacenza@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Simone Lacchini Reggio Emilia via Rodano, 3/D

tel. 0522 1531830 - fax 0522 1531793 reggioemilia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Davide Astorri

MARCHE

via Caduti del Lavoro, 13 tel. 071 80491 - fax 071 8049210 ancona@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Resp. Punto Vendita: Cristina Lomonaco

LIGURIA

Albenga SV Regione Bottino, 9 tel. 0182 554973 - fax 0182 554135 albenga@comoliferrari.it Lun-Ven 7.45-18.00 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Stefano Serra

Chiavari GE via Fabio Filzi, 41 tel. 0185 1835088 - fax 0185 1835089 chiavari@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Stefano Saravo Genova Bolzaneto

via Giuseppe Colano, 12 G/R tel. 010 7451193 - fax 010 7454578 genova.bolzaneto@comoliferrari.it Lun-Ven 7.30-12.00/14.00-18.00 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Diego Bigotta

Genova Centro

via Carlo Targa, 4 tel. 010 8681160 - fax 010 8681189 genova.centro@comoliferrari.it Lun Ven 8.30-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Marco Di Via

Genova Molassana

via Gelasio Adamoli, 31 tel. 010 8467611 - fax 010 8467603 genova.molassana@comoliferrari.it Lun Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Marco Parisoli

Genova Sampierdarena via di Francia, 91 R tel. 010 6457860 - fax 010 6457056 genova.sampierdarena@comoliferrari.it Lun-Ven 7.30-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Daniele Caserza

Genova Santa Zita via di Santa Zita, 29 R tel. 010 584120 - fax 010 587693 genova.santazita@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Alessio Poirè Genova Sestri Ponente

via Borzoli, 108 R/D

tel. 010 6504587 - fax 010 6512479 genova.sestriponente@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Resp. Punto Vendita: Diego Bigotta

Argine Destro - Ferdinando Scajola, 561 tel. 0183 63746 - fax 0183 652364 imperia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Paolo Mambriani

via Giulio Della Torre, 26/30 tel. 0187 518724 - fax 0187 518726 laspezia@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Antonio Billa Sanremo IM

via Alfonso La Marmora, 175 tel. 0184 534000 - fax 0184 534100 sanremo@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Antonio Materazzi corso Agostino Ricci, 283/R

tel. 019 825623 - fax 019 821420 savona@comoliferrari.it Lun.Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Andrea Bertelli TOSCANA

Cecina Montescudaio PI - via di Poggio Gagliardo, 28 tel. 0586 1760101 - fax 0586 685107 cecina@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Lorenzo Frosini via dell'Artigianato, 23

tel. 0586 425923 - fax 0586 407481 livorno@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Andrea Maio

Lucca via del Brennero, 1040 BU tel. 0583 495531 - fax 0583 469006 lucca@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30

Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Marco Gambini

Massa località Romagnano via Aurelia - Catagnina, 2 tel. 0585 026650 - fax 0585 8322354 massa@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Gabriele Ferravante

via Monte Rosa, 3 tel. 050 7630100 - fax 050 981132 pisa@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Riccardo Bagagli

Prato via Galcianese, 81 tel. 0574 441661 - fax 0574 28430 prato@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Sab 8.00-12.00

Resp. Punto Vendita: Sascia Vannini via Pietro Toselli, 26 tel. 0577 1490063 - fax 0577 1490064 siena@comoliferrari.it

Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.00 Sab 8.00-12.00 Resp. Punto Vendita: Claudia Severi

UFFICI COMMERCIALI

Cernusco Lombardone

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 4 tel. 039 9901540 - fax 039 9901542 cernuscolombardone.commerciale@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.00/14.00-18.00 Responsabile: Pietro Colombo

Via Eritrea, 17 tel. 02 99371240 - fax 02 99371241 milano.commerciale@comoliferrari.it Lun-Ven 8.30-12.30/14.00-18.00 Responsabile: Davide Beraldo

Via Enrico Mattei, 4 tel. 0321 440267 - fax 0321 499002 novara.sede@comoliferrari.it Lun-Ven 8.30-12.30/14.00-18.00 Responsabile: Mauro De Marchi

Via Sette Comuni, 60/I tel. 011 618686 - fax 011 6192034 torino.commerciale@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Responsabile: Daniele Tugnolo Trezzo sull'Adda

Via Achille Grandi, 4 tel. 02 99371052 - fax 02 99371053 trezzo.commerciale@comoliferrari.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.30 Responsabile: Andrea Ferrarese

ACERBI 1906

via Spataro, 36 - Genova tel. 010 4695099 - fax 010 4695190 info@acerbigenova.it Lun-Ven 8.00-12.30/14.00-18.00

DI.M.EL S.R.L. via Cagliari, 397 - Oristano tel. 0783 303368 - fax 0783 303372 dimel@dimelsrl.net Lun-Ven 8.30-13.00/15.30-19.00

POLIELECTRA S.A. via Campagna, 2.1 - Giubiasco - Svizzera tel. +41 91 857 36 34 - fax +41 91 857 17 66 info@polielectra.ch Lun-Ven 7.30-12.00/13.00-17.00

SMART >> 140 LA GALASSIA DELLE OPPORTUNITÀ



DUEMILADICIOTTO

Gli installatori e i più importanti operatori dell'impiantistica, della domotica, dell'automazione, delle energie alternative, si incontrano a Elettrica 2018 per presentare e condividere il loro approccio SMART in ottica 140, e per loro Comoli Ferrari ha preparato

una nuova formula.

Più spazi, più novità, più eventi, più convegni e workshop, più offerte speciali: la 9ª edizione ha un programma unico, personalizzato, per tutti. Registratevi subito e potrete fin d'ora scegliere le attività che più vi interessano ed entrare immediatamente nel mondo di Elettrica con tutti i vantaggi che Comoli Ferrari ha preparato per voi. La Elettrica 2018 Experience inizia subito. Vi aspettiamo.

Registrati qui.

This website is for sale on Flippa now! View the live auction

DAL 12 AL 15 APRILE 2018

PALA IGOR NOVARA

Piazzale dello Sport Olimpico, 2 C.so Trieste - Novara

