

GRUPPO



**RCE**

Tecnologie Integrate per la Sicurezza

CATALOGO

Maggio • 2009

# ANTIFURTO Via Radio



# Tecnologie Integrate per la Sicurezza

L'evoluzione delle tecnologie per la protezione e la gestione di case, uffici, ambienti industriali e pubblici viaggia veloce. Il GRUPPO RCE agisce come distributore globale capace di offrire in tutta Italia le tecnologie più avanzate alle condizioni migliori.

Ponendosi come guida in un settore ampio e complesso. Selezionando i marchi e i prodotti più competitivi.

Creando soluzioni integrate e personalizzate.

Investendo sul servizio pre e post-vendita.

Mantenendo con clienti e installatori rapporti di fiducia nel tempo.

[www.grupporce.com](http://www.grupporce.com)

## Tutte le tecnologie per proteggere. Tutte le soluzioni per integrare.

La nostra offerta copre 9 diverse aree della sicurezza, della domotica e della gestione degli ambienti.

In ciascuna di queste aree, il GRUPPO RCE propone una scelta completa di prodotti e soluzioni per ogni esigenza.

## Fianco a fianco di chi installa. In 30 punti vendita.

Per installatori elettrici, tecnici e progettisti di impianti, il GRUPPO RCE è molto più che un distributore tradizionale: è un partner professionale a tutto campo, capace di dare soluzioni realmente personalizzate, con ben 4 programmi di supporto al servizio pre e post-vendita.

Dall'ordine alla consegna, dal piccolo cavo al grande sistema, dalla consulenza in fase di vendita alla supervisione in fase di progetto e all'assistenza sul campo, il servizio del GRUPPO RCE fa la differenza, da oltre 20 anni.

In più di 30 punti vendita distribuiti su tutto il territorio nazionale.

ANTIFURTO



AUTOMAZIONE



CLIMATIZZAZIONE



ANTINCENDIO



VIDEOCONTROLLO



SISTEMI LAN



TELEFONIA



CONTROLLO ACCESSI



AUDIO & CONGRESS



CONSULENZA



SERVIZIO



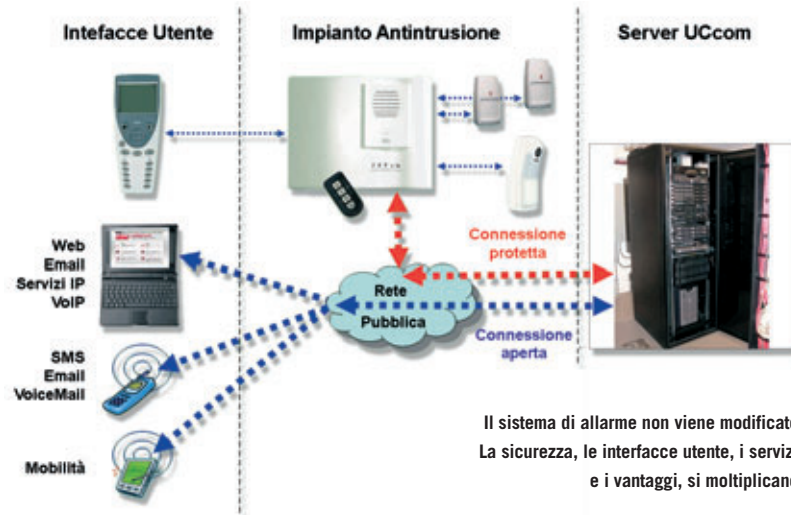
FORMAZIONE



ASSISTENZA TECNICA



## IL SERVER TECNICO UCCOM



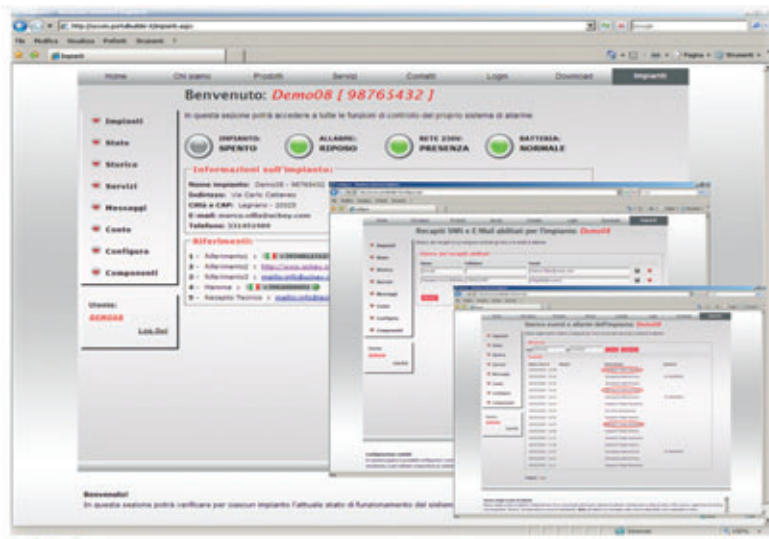
Il Server Tecnico UCcom nasce dalla volontà di offrire un sistema anti-intrusione gestibile e consultabile sempre, da ogni luogo ed in tempo reale.

Fino ad ora si è stati abituati ad integrare il proprio sistema antifurto con apparecchiature aggiuntive per la ritrasmissione degli allarmi, come ad esempio i combinatori telefonici.

Da oggi, semplicemente collegando il cavo telefonico alla centrale anti-intrusione, è possibile ricevere sms ed e-mail sul proprio portatile ed accedere ad un'interfaccia web che permette la visione del proprio impianto in real time.

## PERCHÈ SCEGLIERE IL SERVER TECNICO UCCOM

Il Server Tecnico UCcom offre la possibilità di monitorare e trasmettere/ritrasmettere gli eventi/allarmi di impianti che comunicano tramite protocolli SECOM3 o ContactID, da impianti nuovi o esistenti. Oltre alla trasmissione di mail o sms, con la notifica di tutte le variazioni di stato dell'impianto, UCcom garantisce un servizio di monitoraggio dello stato di sopravvivenza del sistema collegato ed offre un account web, protetto da username e password, con pagine differenziate per Utente e Tecnico installatore (accessibile dal portale [www.uccom.it](http://www.uccom.it) o dal sito dell'installatore).



Funzione	Utente	Tecnico
Visione live impianto	SI	NO
Riferimenti impianto	SI	NO
Modi ca link esterni	SI	NO
Uso link esterni	SI	NO
Visione dettaglio sensori	SI	NO
Modi ca etichetta sensori	SI	NO
Visione storico eventi	SI	NO
Esportazione storico eventi	SI	NO
Messaggeria utente-tecnico	SI	NO
Visualizzazione credito	SI	NO
Dettaglio credito consumato	SI	NO
Con garanzia recapiti	SI	NO
Dettagli intallazione	SI	NO
Visione multi-sito	SI	NO
Download tecnico	SI	NO
Cambio password	SI	NO

## PERCHÈ SCEGLIERE IL SERVER TECNICO UCCOM E DOMONIAL

La connessione delle centrali via radio serie Domonial al Server Tecnico UCcom avviene tramite protocollo di comunicazione Secom3. A differenza delle connessioni ContactID il protocollo Secom3 comporta una serie di vantaggi ai fini dell'installazione e del monitoraggio dell'impianto: installazione assistita con verifica impianto (qualità del segnale radio) automatica da remoto, autoconfigurazione dei servizi UCcom e dell'account web per l'utente, maggiori informazioni relative all'impianto (dettaglio del punto in allarme, identificativo utente, ecc.), trasmissione immagini via mail provenienti dal rilevatore con telecamera mod. IRVPI800M, strumenti di manutenzione e lista dei dispositivi installati.





CM18EU-STD-5

CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
00159418	CM18EU-STD-5	<b>Centrale via radio con comunicatore PSTN.</b>

Centrale compatta via radio con comunicatore PSTN e verifica allarmi audio bidirezionale (AAV). Gestione di 32 periferiche via radio (sensori, tastiere, sirene e dispositivi bidirezionali). Radio frequenza 868,25 MHz in banda stretta, 3 tipologie di inserimento (totale, parziale, annesso). Compatibile con periferiche radio dotate del nuovo protocollo di comunicazione bidirezionale Alpha. Formati digitali di trasmissione: Secom 3, Cesa, Surtec, Contact-ID. Altro formato: beep telefonico. 8 numeri di telefono, 6 cicli di chiamata, 1000 memorie eventi. Sirena integrata. Interattività telefonica per accensione e spegnimento impianto tramite DTMF. Programmazione locale da PC, da tastiera LCD o da remoto con modem dedicato. Alimentazione 230Vac, alloggiamento accumulatore 4V 3,5 Ah (non incluso). Dimensioni 235x183x56 mm.



CM18EU-STD-5G

00159425	CM18EU-STD5G	<b>Centrale via radio con comunicatore PSTN e modulo GPRS.</b>
----------	--------------	--

Centrale via radio con comunicatore PSTN e modulo GPRS. Verifica allarmi audio bidirezionale (AAV). Gestione di 32 periferiche via radio (sensori, tastiere, sirene e dispositivi bidirezionali). Radio frequenza 868,25 MHz in banda stretta, 3 tipologie di inserimento (totale, parziale, annesso). Compatibile con periferiche radio dotate del nuovo protocollo di comunicazione bidirezionale Alpha. Formati digitali di trasmissione: Secom 3, Cesa, Surtec, Contact-Id. Altro formato: beep telefonico. 8 numeri di telefono, 6 cicli di chiamata. 1000 memorie eventi. Sirena integrata. Interattività telefonica per accensione e spegnimento impianto tramite DTMF. Programmazione locale da PC, da tastiera LCD o da remoto con modem dedicato. Alimentazione 230Vac, alloggiamento accumulatore 4V 3,5Ah (non incluso). Dimensioni 235x183x56 mm.

## ACCESSORI PER CENTRALI DOMONIAL



DOM0PC

CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
00159555	DOM0PC	<b>Tool di programmazione locale e remota per personal computer.</b>

Comprende software, cavo di connessione locale e modem dedicato

00159074	CAB800PC	<b>Cavo seriale di connessione diretta da personal computer a centrale.</b>
----------	----------	---

Completo di software

00159012	ETH800	<b>Modulo Ethernet per Domonial.</b>
----------	--------	--------------------------------------

Modulo opzionale per centrali Domonial (versione 1.15 o superiore), plug and play. Sei linee ADSL standard, compatibile con il protocollo IP "Secom3" per trasmissione eventi. Trasmette le immagini catturate dal sensore IRV800M per verifica, Supporta la manutenzione remota operata da IST. Si può usare con o senza back up PSTN.

00159135	LI03V	<b>Batteria al litio tipo CR123A, 3V per periferiche di allarme.</b>
----------	-------	--

00159142	LI36V	<b>Batteria al litio: 3,6V tipo SL761 per BVA800HF.</b>
----------	-------	---

00159562	BA04V05	<b>Batteria 4V 3,5Ah per centrali Domonial.</b>
----------	---------	---

## SIRENE E PERIFERICHE AUDIO PER CENTRALI DOMONIAL



SEF800HF-B

CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
00159456	SEF800HF-B	<b>Sirena da esterno bidirezionale con flash strobo 105dB.</b>

Frequenza 868,25 MHz. Comunicazione bidirezionale, con flash strobo, livello sonoro 105dB. Alimentazione: 5 batterie LI03V (fornite), autonomia circa 4 anni. Tamper anti-apertura e anti-rimozione. Dimensioni: 355x215 mm

00159104	SI800HF-B	<b>Sirena senza fili da interno, 120dB.</b>
----------	-----------	---

Livelli sonori personalizzabili con possibilità di volume progressivo, ripetizione delle segnalazioni di conferma della centrale (inserito, disinserito, ecc.). Suoni distinti per allarme furto ed allarme incendio. Alimentazione: 4 batterie LI03V (fornite), autonomia 4 anni. Tamper anti-apertura ed anti-rimozione. Diametro: 165 mm.

00159494	TP800	<b>Verifica audio ambientale bidirezionale cablata.</b>
----------	-------	---

Fino a 3 unità per installazione tramite connessione filare. Massima distanza dalla centrale circa 30m. Half duplex. Necessaria se la centrale è montata in posizione coperta. Volume microfono e altoparlante regolabile. Dimensioni: 85x135x25 mm.



SI800HF-B

## ORGANI DI COMANDO PER CENTRALI DOMONIAL



TCU800M

CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
00159500	TCU800M	<b>Tastiera via radio LCD con lettore di prossimità.</b>

Frequenza 868,25 MHz. Permette la programmazione della centrale ed il test di copertura del segnale delle periferiche dell'impianto. Interfaccia utente con possibilità di gestione di 10 codici (10 TAG di prossimità). Funzioni: inserimento, disinserimento, emergenza, attivazioni domotiche X-10®, regolazione livelli acustici, funzione coercizione e blocco dopo 5 pin errati. Alimentazione 1 batteria LI03V (fornita),



CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
00159517	CSK800HF-B	<b>Tastiera via radio con lettore di prossimità.</b> Frequenza 868,25 MHz. Gestione di 10 utilizzatori (10 TAG). Alimentazione 1 batteria LIO3V (fornita), autonomia circa 4 anni/100.000 operazioni, tamper apertura e rimozione. Dimensione 85x135x25mm. Funzioni: inserimento, disinserimento, emergenza, attivazioni domotiche X-10®, funzione coercizione e blocco dopo 5 pin errati.
00159128	CLI810HF-B	<b>Tastiera via radio.</b> Gestione di 10 utilizzatori, funzioni: inserimento, emergenza, attivazioni domotiche x-10®, funzione coercizione e blocco dopo 5 pin errati. Alimentazione 1 batteria LIO3V (fornita), autonomia circa 4 anni/100.000 operazioni. Tamper apertura e rimozione. Dimensioni: 85x135x25 mm.
00159524	TAG-I	<b>Tag passivo di prossimità color avorio. Dimensioni 47x30x3 mm.</b>
00159036	TCB800M	<b>Radiocomando bidirezionale con 4 tasti e 5 funzioni, bianco.</b> Funzioni: inserimento totale e parziale, disinserimento, emergenza, possibilità di generare allarmi anche con impianto disinserito, e tasto di controllo, che permette di interrogare la centrale. Led di segnalazioni stato impianto. Avviso di batteria bassa, compatibile con le centrali Domonial versione I.17 e successive, Dimensioni: 75x37x16 mm. Compatibile con la normativa EN50131 Grado 2.
00159548	TCI805HF	<b>Radiocomando a 5 funzioni.</b> Funzioni di inserimento, disinserimento, parziale, emergenza. Dotato di batteria al litio. Circa 150.000 operazioni. Dimensioni: 38x88x19 mm.
00159708	TCM800HF	<b>Radiocomando ad un tasto.</b> Trasmettitore portatile per attivazioni di emergenza, dotato di batteria al litio.

## PERIFERICHE DI ALLARME PER CENTRALI DOMONIAL



CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
00158558	IRVPI800M	<b>Infrarosso passivo via radio con telecamera incorporata pet immune (fino a 36kg).</b> Nuovo design, compensazione di temperatura e soglia adattiva a doppia pendenza, immagini 320x176 pixels/256 livelli di grigio. Frequenza 868,25 MHz. Invio e trasmissione immagini mediante protocollo Secom3. Nuovo protocollo radio "Alpha". Portata 11m x 12m, alimentazione 3 x LIO3V, autonomia circa 4anni/5000 immagini. Tamper antiapertura e antistrappo*. Dimensioni: 64 x 145 x 65 mm (*eccetto se installato ad angolo).
00159043	IR800M	<b>Infrarosso passivo con doppia sezione di rilevazione.</b> Portata: 11m x 12 m. Autonomia circa 5 anni. Tamper anti-apertura e anti-rimozione. Compatibilità con i sistemi di sicurezza Domonial. Frequenza 868,25 MHz. Autodisabilitazione test automatico dopo 10 minuti, compensazione di apertura e soglia adattiva, brevetto Intellisense , specchio antistrisciamento. Design per installazioni ad angolo, conteggio degli impulsi e sensibilità tarabili, comunicazioni RF bidirezionali, conformità con la normativa EN/Ts50131-2-2. Alimentazione 1 x LIO3V. Dimensioni 112x60x40 mm.
00159715	IR800PICT-B	<b>Sensore infrarosso passivo pet immune fino a 20 kg.</b> Portata: 10m x 10 m. Autonomia circa 5 anni. Tamper antirimozione.
00158565	IRPI800M	<b>Sensore infrarosso passivo pet immune (regolabile da 0 a 36 kg).</b> Portata: 11m x 12 m. Autonomia circa 5 anni. Tamper anti-apertura e anti-rimozione. Compatibilità con i sistemi di sicurezza Domonial. Frequenza 868,25 MHz. Autodisabilitazione test automatico dopo 10 minuti, compensazione di apertura e soglia adattiva, brevetto Intellisense , specchio antistrisciamento. Design per installazioni ad angolo, conteggio degli impulsi e sensibilità tarabili, comunicazioni RF bidirezionali, conformità con la normativa EN/Ts50131-2-2. Alimentazione 1 x LIO3V. Dimensioni 112x60x40 mm.
00159463	DOD800HF-B	<b>Contatto via radio per porte e finestre con ingresso ausiliario filare.</b> Ingresso ausiliario per dispositivi esterni NC. Frequenza 868,25 MHz.. Alimentazione: 1 batteria LIO3V (fornita), autonomia circa 4 anni, Tamper apertura e rimozione. Dimensioni:120x35x26mm.
00159470	D0800M	<b>Contatto magnetico porte e finestre, tamper antirimozione e apertura.</b> Nuovo protocollo radio "Alpha", alimentazione 1 batteria LIO3V (fornita), autonomia circa 5 anni. Frequenza 868,25 MHz. Dimensioni 100x22x23 mm
00158572	D0800M2	<b>Contatto magnetico porte e finestre, tamper antirimozione e apertura, colore marrone.</b> Nuovo protocollo radio "Alpha", alimentazione 1 batteria LIO3V (fornita), autonomia circa 5 anni. Frequenza 868,25 MHz. Dimensioni 100x22x23 mm
00159487	BVA800HF-B	<b>Sensore rottura di vetri.</b> Sensore omidirezionale per la protezione di vetri e vetrine. Portata 7,5m. Alimentazione 1 batteria LI36V (non fornita), autonomia circa 4 anni. Frequenza 868,25 MHz. Segnalazione apertura. Dimensioni: 110x85 mm.
00159142	LI36V	<b>Batteria al litio: 3,6V tipo SL761 per BVA800HF.</b>
00159739	DF0800M	<b>Sensore di fumo compatto.</b> Nuovo protocollo "Alpha". Copertura secondo normativa antincendio, alimentazione 1 batteria LIO3V (fornita), autonomia circa 8 anni. Segnalazione rimozione o apertura. Segnalazione di attivazione mediante led luminoso. Frequenza 868,25 MHz. Dimensioni: 102x45mm.



# Trasparenza e serietà alla base del nostro lavoro.

I beni e i servizi forniti dal GRUPPO RCE si intendono alle seguenti condizioni, che sono implicitamente accettate all'ordine.

**Premessa.** Le presenti condizioni di vendita si applicano integralmente ad ogni conferma d'ordine stipulata dal fornitore, salvo deroghe particolari scritte, valide per il singolo ordine.

- In caso di discordanza le condizioni generali di vendita prevalgono sulle eventuali condizioni di acquisto del Cliente.
- Qualora una qualunque disposizione contenuta nelle presenti Condizioni generali di vendita, risulti non valida, illegittima o non applicabile, le rimanenti disposizioni contenute nelle presenti rimarranno pienamente in vigore. Il conferimento dell'ordine comporta l'accettazione integrale delle presenti condizioni di vendita.

**Consegna.** Il termine di consegna indicato sulla conferma d'ordine è assolutamente indicativo e pertanto non costituisce condizione essenziale del contratto di vendita.

**Listino.** Il presente annulla e sostituisce tutti i precedenti dello stesso Settore e può essere variato senza preavviso in qualsiasi momento.

**Prezzi.** I prezzi esposti possono essere variati, senza obbligo di preavviso, qualora aumentassero i costi dei prodotti, del Fornitore e/o Fabbricante sia all'origine, sia in dipendenza di modificazione delle tariffe dei trasporti e nelle spese ad esse inerenti o di natura fiscale, sia in dipendenza dei rapporti di cambio con le valute estere, sia per qualsiasi altra causa e daranno diritto al Fornitore di aumentare in proporzione il prezzo delle merci anche quando esista un preciso impegno contrattuale.

I prezzi non includono I.V.A. ed ogni altro aggravio fiscale in genere, anche se decretato durante l'esecuzione del contratto.

**Condizioni di pagamento.** Il pagamento, comunque e dovunque risulti contrattata, venduta, consegnata e fornita la merce, deve essere effettuato direttamente al domicilio del fornitore per contanti alla consegna, salvo diversa indicazione scritta, nella forma e nei termini specificati.

In caso di ritardo o irregolarità nei pagamenti, trascorsi 8 (otto) giorni dalla scadenza convenuta, il cliente è costituito in mora ed il Fornitore è esonerato dal prestare la garanzia sui prodotti forniti e avrà diritto:

- di sospendere immediatamente e senza alcuna formalità le forniture relative a tutti gli ordini in corso del medesimo cliente, anche se dipendenti da altri contratti.
- di spiccare tratta per l'ammontare delle fatture scadute
- di esigere l'immediato ed integrale pagamento del credito o di averlo in altro modo garantito.

Eventuali contestazioni di uno o più partite di merce non legittimano il Cliente a sospendere i pagamenti ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 1462 del codice civile.

**Resa.** La resa della merce si intende sempre: franco stabilimento, I.V.A. esclusa. Il termine di consegna indicato sulla conferma d'ordine è assolutamente indicativo e pertanto non costituisce condizione essenziale del contratto di vendita, in nessun caso quindi potranno essere posti a carico del Fornitore danni diretti e/o indiretti per ritardata consegna.

Il ritardo nella consegna non legittima l'acquirente ad annullare in tutto o in parte il contratto. Le consegne possono essere frazionate.

Reclami e contestazioni per rotture o mancanza materiali rispetto alla bolla di consegna dovranno pervenire al fornitore per scritto entro gg. 8 (otto) dalla data di ricevimento merce da parte del cliente.

Decorso tale termine senza che siano pervenuti reclami al Fornitore, la merce si intenderà regolarmente ricevuta ed accettata.

La merce viaggia a rischio e pericolo del cliente, eventuali, danni o smarrimenti della stessa non danno luogo in nessun caso a risarcimento danni.

Ogni reclamo contro il Vettore dovrà essere fatto dal cliente a suo nome e per suo conto anche nel caso in cui il vettore sia stato scelto dal Fornitore. L'eventuale assicurazione della merce viaggiante dovrà essere espressamente richiesta dal cliente e a sue spese.

**Esonero di responsabilità.** Stipulato il contratto il Cliente si assume l'onere di essere a conoscenza di tutte le limitazioni legali e le norme di sicurezza relative all'impiego dei prodotti ordinati.

È esclusa pertanto ogni responsabilità del fornitore per ogni e qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dall'impiego dei prodotti forniti.

È esclusa ogni responsabilità del Fornitore sulla fornitura di supporti magnetici contenenti software sia da lui prodotto che rivenduto.

È esclusa ogni responsabilità del Fornitore per la descrizione tecnica contenuta nel listino prezzi in quanto può essere soggetta a cambiamenti.

**Garanzia.** La garanzia degli apparecchi elettrici, motori, è quella d'uso delle case costruttrici e non copre guasti dovuti a imperizia nel montaggio, nella manutenzione o qualora vengano effettuate arbitrariamente da parte del cliente manomissioni o modifiche oppure quando il cliente non sia in regola con i pagamenti.

Non sono inoltre coperti da garanzia guasti imputabili a rotture meccaniche, cortocircuiti, incendi, fulmini od altro evento indipendente da difetto intrinseco. Il riconoscimento della garanzia è a insindacabile giudizio del fornitore e non potrà produrre alcuna responsabilità o richiesta danni.

Il fornitore si impegna a riparare presso il proprio stabilimento tutti gli eventuali difetti da costruzione che si manifestano durante il periodo di garanzia fissato in mesi 12 (dodici) dalla data di vendita.

Sono a carico del cliente tutte le spese accessorie che si rendessero necessarie per procedere alla riparazione in quali, ma non esclusivamente: porto, imballo, tasse, ecc...

I pezzi sostituiti in garanzia restano di proprietà del fornitore.

La riparazione viene eseguita senza preventivo, salvo specifica richiesta del cliente.

Eventuali preventivi non impegnano in forma definitiva potendosi verificare durante la lavorazione imprevisti che possono variare in più o in meno il costo previsto.

Tutti i preventivi sono resi a titolo oneroso per il cliente, di conseguenza nel caso di mancata accettazione verranno addebitate le spese di ricerca guasto. Trascorsi 180 gg. dalla data di riparazione, se la riparazione stessa non verrà ritirata, sarà posta in vendita.

Le riparazioni sono coperte da 2 mesi di garanzia solo sulle parti sostituite. E' esclusa qualsiasi responsabilità del centro di assistenza per eventuali danni provocati a qualsiasi titolo per il fermo dell'apparecchio presso il nostro laboratorio causati dalla mancanza delle parti di ricambio e/o ritardi nelle consegne da parte dei Produttori.

**Varie.** Tutti i marchi riprodotti nel presente listino sono da intendersi solo a titolo esemplificativo. L'utilizzazione effettiva di ogni marchio è diritto esclusivo dei soggetti aventi diritto.

È vietata la riproduzione anche parziale del proprio listino qualsiasi sia la destinazione d'uso.

# Dalla parte di chi decide. Fianco a fianco di chi installa.

Per installatori elettrici, tecnici e progettisti di impianti, il GRUPPO RCE è molto più che un distributore tradizionale: è un partner professionale a tutto campo, capace di dare soluzioni realmente personalizzate, con ben 4 programmi di supporto al servizio pre e post-vendita. Dall'ordine alla consegna, dal piccolo cavo al grande sistema, dalla consulenza in fase di vendita alla supervisione in fase di progetto e all'assistenza sul campo, il servizio del GRUPPO RCE fa la differenza, da oltre 20 anni.

## CONSULENZA



Supporto permanente alla progettazione, alla vendita e all'installazione.

## SERVIZIO



Presenza capillare, disponibilità di prodotto, tempi di consegna rapidi, spedizioni a domicilio.

## FORMAZIONE



Corsi di formazione tecnici e normativi dedicati agli installatori in tutti i punti di distribuzione.

## ASSISTENZA TECNICA



Assistenza tecnica integrale, supporto di programmazione, collaudo e assistenza sul campo.

### GRUPPO RCE

#### RCE SEDE - LALLIO (BG)

24040 - Via Industrie 4/E  
Tel. 035 6968111  
Fax 035 693478

#### BERGAMO - GRUMELLO DEL MONTE

24060 - Via Volta 3  
Tel. 035 833766  
Fax 035 831859

#### BERGAMO - LALLIO

24040 - Via delle Industrie 4  
Tel. 035 692121  
Fax 035 201121

#### BERGAMO - ROGNO

24060 - Via Rondinera 87  
Tel. 035 977153  
Fax 035 977011

#### BIELLA - GAGLIANICO

13894 - Via G. Matteotti 60  
Tel. 015 2547207  
Fax 015 2547363

#### BRESCIA

25125 - Via Vergnano 79  
Tel. 030 348256  
Fax 030 348309

#### CREMONA

26100 - Via Vecchia Dogana 12  
Tel. 0372 432351  
Fax 0372 453373

#### GENOVA

16147 - Via S. Pio X 32a/r  
Tel. 010 3626697  
Fax 010 3626736

#### MILANO - CASSANO D'ADDA

20062 - Via Leonardo Da Vinci 155  
Tel. 0363 361832  
Fax 0363 62628

#### MILANO - CINISELLO BALSAMO

20092 - Via Cremona 2  
Tel. 02 66045667  
Fax 02 61298417

#### MILANO - OPERA

20090 - Via Adda 9  
Tel. 02 57600699  
Fax 02 57606724

#### MILANO - RHO

20017 - Via Calabria 8  
Tel. 02 93185041  
Fax 02 93506429

#### NOVARA - TRECATE

28069 - Via Vittorio Veneto 1/3  
Tel. 0321 777054  
Fax 0321 782027

#### TORINO - GRUGLIASCO

10095 - Corso Allamano 13/15  
Tel. 011 7808361  
Fax 011 7808367

#### VARESE - GALLARATE

21013 - Via Buonarroti 17/B  
Tel. 0331 793039  
Fax 0331 776559

#### RCE DSA - PADOVA

35129 - Via IX Strada 13/A  
Tel. 049 8079329  
Fax 049 8087569

#### TREVISO

31100 - Via Sant'Antonino 278  
Tel. 0422 337060  
Fax 0422 326254

#### VERONA

37100 - Viale delle Industrie 22/B  
Tel. 045 501356  
Fax 045 8206399

#### RCE TEC - LURAGO D'ERBA (CO)

22040 - Via degli Artigiani  
Tel. 031 704642  
Fax 031 7073624

#### BOLZANO

39100 - Via del Vigneto 8  
Tel. 0471 502575  
Fax 0471 502407

#### RCE MED - FIRENZE - CALENZANO

50041 - Via del Pratignone 84  
Tel. 055 686063  
Fax 055 6532107

#### BARI

70123 - Via Messenape 24/A  
Tel. 080 5621316  
Fax 080 9909576

#### BOLOGNA - SAN LAZZARO DI SAVENA

40068 - Via Cicogna 103  
Tel. 051 6259633  
Fax 051 6258170

#### MODENA

41100 - Via Marinuzzi 17  
Tel. 059 281333  
Fax 059 284466

#### RCE CENTER - ROMA

00118 - Via di Torre Morena 136  
Tel. 06 79811930  
Fax 06 233297751



[www.grupporce.com](http://www.grupporce.com)

GRUPPO  **RCE**

Tecnologie Integrate per la Sicurezza

■ a BANDINI INDUSTRIE company

cod. LIST0069