

NOTIZIE E OPPORTUNITA' DALL'AZIENDA

N° 6 - OTTOBRE/NOVEMBRE 2008





4	Rassegna stampa	
5	Divisione luce Comoli Ferrari	
6-7	Illuminazione a Led	
8	Speciale Illuminazione: Disano	
9	Speciale Illuminazione: Fosnova, Duralamp	
10 - 11	Speciale Illuminazione: I nostri show room	
12	Speciale Illuminazione: Lc Relco	
13	Speciale Illuminazione: Beghelli	
14	Speciale illuminazione: Osram	
15	Speciale Illuminazione: Philips	
16	Speciale Illuminazione: I nostri partner	
17	Speciale Illuminazione: Alcune realizzazioni	
18	Speciale Illuminazione: Disano	
19	Speciale Illuminazione: Mizar, Klewe	
20	Moel Petalo	
21-22	Vortice	
23	BTicino	
24	Theben	
25	Inset	
26	Fantini Cosmi	
27	BPT	٠.
28	Urmet Domus	. 1
29	Vimar	
30	Intercable	- 1
31	Sistem Air	
32	IME	-
33	Serai	-
34	Bocchiotti	
35	Finder	
36-37	Vicitori del grande concorso di Elettrica	
38	Nuova Filiale di Caronno Pertusella	
39	Listino prezzi antifurto	
40	Incotri Tuttonormel	
41-42-43-44	Dimostrazioni al banco	
45	Curiosità	

Direttore Responsabile: Simone Sandri

Redazione Via Mattei 4 - 28100 Novara Editore: Comoli, Ferrari & C. S.p.A. Stampa: Italgrafica Novara





# Rassegna stampa





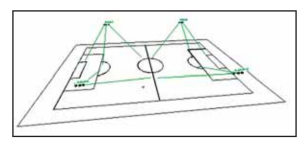
# DIVISIONE LUCE

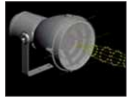
La **Divisione Luce Comoli Ferrar**i è in grado di offrire un'assistenza completa per tutte le vostre esigenze.

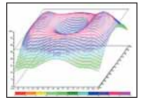
Siamo a vostra disposizione per consulenze tecniche, progettazioni, eventuali sopralluoghi, assistenza per l'illuminazione d'interni (luoghi di lavoro, abitazioni private, edifici industriali, negozi, luoghi di culto, ecc.) e d'esterni (spazi pubblici, giardini privati, parchi, impianti sportivi, facciate di edifici, parcheggi ecc.).

La stretta sinergia che lega l'azienda ai leader mondiali produttori di apparecchi di illuminazione ci permette un continuo aggiornamento sull'evoluzione della luce artificiale, in particolare sui prodotti a risparmio energetico e sulle sempre più innovative tecnologie a led.

Tutto questo lo potrete scoprire nella sede di Novara o nelle nostre 46 filiali del Piemonte, Lombardia e Liguria.











# Per le richieste di progettazione, sopralluoghi e rendering potete contattare l'ufficio centrale di Novara:

0321.440275 0321.440276

0321.440277

Ing. Andrea Pellati andrea.pellati@comoliferrari.it

Dott.sa Raffaella Fontana raffaella.fontana@comoliferrari.it

Dott. Arch. Marco Spandonaro marco.spandonaro@comoliferrari.it
fax.0321.499002

## Per i residenti in Liguria:

010.8467611 Dott. Arch. Donatella Zannini donatella.zannini@comoliferrari.it

# Illuminazione a LED

I LED, o diodi ad emissione di luce, sono le più piccole sorgenti luminose in commercio: sono e saranno i protagonisti del mercato, una vera rivoluzione nel campo dell'illuminazione. Ci consentono di utilizzare la luce come non l'avevamo mai utilizzata prima.

#### Cos'è un LED?

Un LED è un dispositivo semiconduttore. Quando viene alimentato, gli elettroni si muovono attraverso il materiale semiconduttore e alcuni di loro cadono in uno stato energetico inferiore.

Nel processo, l'energia "risparmiata" viene emessa sotto forma di luce.

La lunghezza d'onda (e quindi il colore) della luce può essere regolata utilizzando materiali semiconduttori e processi di fabbricazione diversi.

Inoltre, la lunghezza d'onda propagata dalla luce emessa è relativamente ristretta, garantendo colori molto più puri. Attualmente, la maggior parte dei LED è fatta di materiali semiconduttori composti tradizionali quali il nitruro di gallio (GaN). Tuttavia, iniziano a comparire anche i LED formati da materiali organici (OLED). Quelli composti da polimeri (spesso definiti PLED o PoliLED) offrono molti dei vantaggi dei LED tradizionali e

possono essere integrati in sorgenti di luce pieghevoli.

Con i LED si è liberi di creare tutti gli effetti di luce o le installazioni ideati dalla propria immaginazione.

#### Liberiamo la fantasia...

Oltre un secolo fa, la lampadina elettrica ha rivoluzionato il modo di utilizzare la luce. Ora il LED è pronto a fare altrettanto.

I LED stanno mutando radicalmente il modo di pensare all'illuminazione, passando da una "luce statica" alla "luce digitale".

L'illuminazione non è più un complemento immobile, fragile, bensì diventa parte integrante del design stesso. Avremo la possibilità con l'utilizzazione di LED RGB di cambiare "l'abito da sera" a negozi, palazzi ed addirittura alle nostre case programmando centraline digitali che ci permettono la variazione del colore ed il tempo di questa.

Potremo limitare l'inquinamento luminoso poiché il LED essendo una sorgente puntiforme si presta molto facilmente alla creazione di ottiche specifiche e precise non dimenticando l'assenza di manutenzione e la vita media di 50.000 ore.



# ...Ma non corriamo troppo

A volte però le nostre richieste superano l'effettivo livello raggiunto dal Led e dalla sua elettronica applicata, per cui è sempre meglio rivolgersi a personale qualificato per suggerimenti e aggiornamenti sull'evoluzione continua di questa nuova sorgente luminosa.

# Vantaggi dei LED

Rispetto alle lampade tradizionali, i LED offrono numerosi vantaggi la cui importanza dipende dall'applicazione specifica.

Ecco quali sono questi vantaggi:

- Vita utile lunghissima (50.000 ore)
- Costi di manutenzione ridotti
- Maggiore efficienza rispetto alle lampade alogene e ad incandescenza
- Accensione istantanea
- Variazione della luminosità, senza però variare il colore
- Emissione diretta di luce colorata senza filtri
- Controllo dinamico del colore (RGB)
- Vantaggi per il design
- Totale libertà di design con luce nascosta
- Colori vivaci e saturi
- Luce diretta per sistemi più efficienti
- Illuminazione resistente, a prova di vibrazione
- Vantaggi per l'ambiente
- Assenza di mercurio
- Assenza di radiazioni IR o UV nella luce visibile





## MICROFLOOR – LED

Corpo: in nylon s.v. infrangibile Cornice: in alluminio pressofuso Diffusore: in vetro temperato resistente agli urti e agli shock termici Durata di vita: 50000h (da -30° a +75°)



## INIFLOOR – POWERLED

Corpo: in alluminio f.v.  $\epsilon$  con cornice inox **AISI 316** 

Diffusore: vetro di protezione liscio e trasparente temperato sp. 5mm resistente agli urti e agli shock termici

Durata di vita: 50000h (da -30° a +75°)



# 22 STARLED - TONDO PARETE E PAVIMENTO

Corpo: in nylon s.v. infrangibile Cornice: in alluminio pressofuso Diffusore: in vetro temperato resistente agli urti e agli shock termici

Durata di vita: 50000h (da -30° a +75°)



# 23 STARLED RETTANGOLARE CON LED

Corpo: in nylon s.v. infrangibile Cornice: in alluminio pressofuso Diffusore: in vetro temperato resistente agli urti e agli shock termici

Durata di vita: 50000h (da -30° a +75°)



# POWERLED

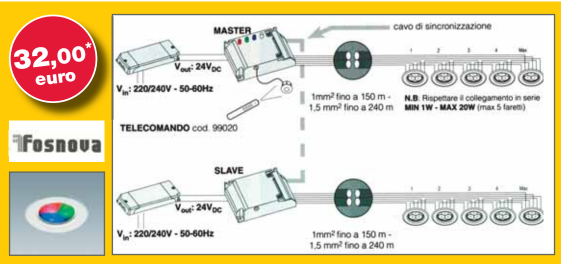
Corpo/telaio: in alluminio pressofuso, con

alettature di raffreddamento

Diffusore: in vetro serigrafato e temperato

Durata di vit<u>a:</u>

50000h (da -30° a +75°)



# DEIMOS POWERLED RGB 4W

**Faretti da incasso** comprendente modulo LED RGB con ottica integrata. Le caratteristiche principali di questo apparecchio sono la purezza della luce emessa e la sua duttilità che permette di creare svariati scenari con colorazioni diverse.

Per il suo funzionamento occorrono un alimentatore, una centrale master ed un telecomando da acquistare separatamente.

\*Solo faretto



# I nostri showroom

Gli showroom Comoli Ferrari sono spazi dedicati all'esposizione, all'incontro e alla diffusione delle novità sia per quanto riguarda i prodotti sia il modo di "fare" illuminazione. Gli showroom sono spazi dove i protagonisti del settore, quali architetti, progettisti e instal-

#### SEDE DI NOVARA













FILIALE DI CINISELLO





**FILIALE DI NOVARA 2** 



#### **FILIALE DI OLGIATE**

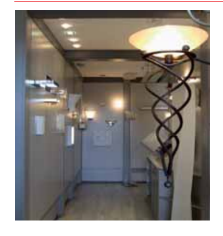


latori, possono visionare importanti soluzioni illuminotecniche ed entrare in contatto con i prodotti delle migliori aziende produttrici. Nelle filiali con showroom è dunque possibile, non solo acquistare, ma anche avere dei riferimenti e consigli sui prodotti più adatti alla diverse esigenze.

#### **FILIALE DI PAVIA**



#### **FILIALE DI SAVONA**





In queste filiali è, infatti, sempre presente un tecnico dedicato pronto a rispondere a tutte le domande. **PROSSIME APERTURE:** Gozzano, Alessandria,

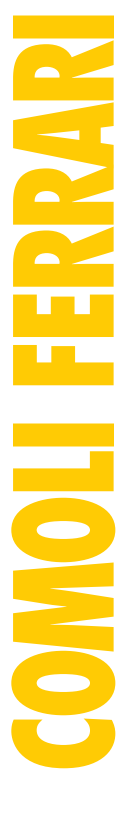
Sanremo

FILIALE DI TORINO 7 COMUNI











# **Beghelli**

# **Illumina ES 30-064 T8**



In lamiera di acciaio verniciato alle polveri di colore bianco RAL 9003. Zone laterali flottanti per recupero dello spazio di imballo durante lo stoccaggio, il trasporto e per agevolare il montaggio.

Nella versione con ottica "B" il telaio a vista è in alluminio brillantato antiridescente.

L'apparecchio è dotato di morsettiera a 3 poli ad innesti rapidi, portafusibile e fusibile di protezione.



# Illumina BS 736



Corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri di poliestere di colore nero RAL 9005. Riflettore in alluminio anodizzato ad elevata riflettanza di tipo basculante per facilitare la manutenzione. L'apparecchio è dotato di morsetto a 3 poli a vite, reattori con protezione termica e portalampada regolabile in 6 posizioni per ottenere un fascio di luce concentrante o diffondente, secondo le esigenze. L'ingombro del prodotto risulta molto contenuto con evidenti vantaggi in tutte le fasi di stoccaggio e di trasporto.

a partire da 103,90 euro

# Illumina 626 BS 101



In policarbonato autoestinguente, stampato ad iniezione, stabilizzato ai raggi UV, tinto nella massa di colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta in poliuretano espanso antinvecchiamento.

Ganci di chiusura in poliuretano espanso antinvecchiamento.

Ganci di chiusura in poliammide, a scomparsa in apposita sede sul corpo.

L'apparecchio, in versione Salvaspazio, è dotato di morsettiera a 3 poli ad innesti rapidi, portafusibile e fusibile di protezione



# Illumina BS 807



Corpo in pressofusione di alluminio verniciato alle polveri di poliestere di colore grigio RAL 7039. Accesso rapido alla lampada ed al vano alimentazione mediante telaio frontale basculante in alluminio pressofuso. Alimentatore dotato di protezione termica. Dispositivo goniometrico con anello graduato per ripristino del puntamento nel caso in cui l'apparecchio debba essere spostato in fase di manutenzione. L'apparecchio è dotato di morsetto a 3 poli a vite.

a partire da 59,50 euro

# Illumina BS 827



Corpo in pressofusione di alluminio verniciato alle polveri di poliestere di colore grigio RAL 7039. Accesso rapido alla lampada ed al vano alimentazione mediante telaio frontale basculante in alluminio pressofuso. Alimentatore dotato di protezione termica. Dispositivo goniometrico con anello graduato per ripristino del puntamento nel caso in cui l'apparecchio debba essere spostato in fase di manutenzione. L'apparecchio è dotato di morsetto a 3 poli a vite.

76,00 euro



Tutte le lampade fluorescenti si distinguono per l'elevata efficienza luminosa, il basso consumo di energia elettrica e la lunga durata. Le lampade fluorescenti lineari **LUMILUX PLUS** ECO durano da otto a venti volte di più a lungo delle tradizionali lampade ad incandescenza e consumano, a seconda del tipo di lampada e della potenza, fino all'85% di energia elettrica in meno. Elevata efficienza luminosa e lunga durata Le lampade fluorescenti sono lampade a scarica, a bassa pressione, a vapori di mercurio.

# PHILIPS



Lampade fluorescenti lineari TLD standard

A partire da 1,02 + iva



Lampade fluorescenti lineari Master TLD, resa cromatica > 80%

A partire da 1,98 + iva

Lampade fluorescenti circolari TLE



A partire da 2,73 + iva



Lampade fluorescenti compatte a risparmio energetico

A partire da 5,09 + iva



Lampade alogene lineari

A partire da 2,03 + iva

Lampade elettroniche integrate a risparmio energetico



A partire da 3,73 + iva



Promozione valida fino al 31.10.2008

Lampade a mercurio

A partire da 3,05 + iva



Lampade a ioduri metallici

A partire da 15,65<sub>+</sub>

# l nostri partner



ZUMTOBEL

# Alcune realizzazioni in collaborazione

coi nostri clienti





- 1 Duomo di Novara
- 2 Stadio di Kumasi Ghana
- 3 Vicolungo Outlet
- 4 Novalberghiera Novara
- 5 Alessandro Fiori Novara









## Armatura Stagna



a partire da **euro**12,90

#### Plafoniera a incasso 4x18W CNRL



a partire da **euro 31,50** 

## **Proiettore Alo 500w**



a partire da **euro**12,50



# illuminazione



### **Proiettore JMTS70**



a partire da **euro 45,90** 

# **Proiettore JMT250W**



a partire da **euro 79,89** 

Promozione valida fino al 31.10.2008

# mızar



Tesata 12v girospot 50w alo



+IVA



Tesata 230v **fulgens** 300w alo



Tesata 230v focus 100w alo









esterno. Ottimo rapporto qualità prezzo.



PAVES SIDE 700007 apparecchio interrato calpestabile e carrabile

- Anello in acciaio inox
- diffusore in materiale plastico

euro 35,50 + iva



GRADUS 700160 apparecchio per incasso a parete in interni ed esterni

- Anello in alluminio
- diffusore in materiale plastico

euro **21,50** + iva



PROMO 700149 apparecchio da parete e soffitto per interni ed esterni

- Base, anello e diffusore in materiale plastico
- Parabola in alluminio

euro **17,50** + iva



ELISSA 700025 serie di apparecchi da parete e soffitto per interni ed esterni

- Base e schermo in alluminio
- diffusore in vetro

euro 18,00 + iva

Promozione valida fino al 31.10.2008

# RISCALDANIENTO RISCALDANIENTO SINFRIROSSI RETULO



## MAI ACCETTARE COMPROMESSI!

Per ambienti che richiedono soluzioni discrete ed eleganti, ma connotate da una forte personalità.



## SOLIDO MA INTRIBANTE

Compattezza e robustezza ben si fondono nel design unico di Petalo in cui i colori decisi ben si sposano con le sue linee pulite.



Grazie alla tecnologia del nostro brevetto, Petalo può essere sottoposto a getti d'acqua (IP55) senza alcun vetro di protezione, mantenendo un peso estremamente ridotto che ne facilita la mobilità.



## EFFICACIA

Il vetro assorbe parte della potenza emessa dalla lampada. L'assenza del vetro è un ulteriore e sostanziale vantaggio in termini di resa energetica.



## UN DESIGN CHE NON PASSA INOSSERVATO

Una serie di tocchi di classe nel design armonizzano gli aspetti caratterizzanti di PETALO: la lampada ruby che riduce i fastidiosi riverberi, il pulsante d'accensione frontale per agevolare l'utilizzo, la resistente griglia anteriore cromata in stile minimal e la parabola ad ala di gabbiano ad alta capacità riflettente.

A partire da euro 101,50 + iva





# PROFESSIONAL WD 27-35-35 ASP ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI PROFESSIONALI

3 modelli di aspirapolvere e aspira liquidi potenti, compatti e robusti adatti per un uso professionale.

- Corpo in polipropilene, resina termoplastica, resistente nel tempo e agli urti
- Capacità da 27 a 35 litri
- Valvola automatica per i liquidi
- Filtro in poliestere lavabile

A partire da euro 149,00 + iva



# SERIE DEUMIDO® DEUMIDIFICATORI TRASPORTABILI

Deumido® rende sani e confortevoli gli ambienti ed è particolarmente indicato per taverne, cantine, lavanderie, bagni,cucine, camere da letto, salotti, studi, biblioteche, archivi, sale computer, magazzini.

COME FUNZIONA: Deumido® aspira l'aria umida e la spinge contro l'evaporatore nel quale circola il gas refrigerante. La bassa temperatura dell' evaporatore attira a sé l'umidità, la trasforma in piccole gocce d'acqua che, cadendo, confluiscono nel serbatoio di raccolta della condensa. L'aria deumidificata viene restituita all'ambiente circostante.

A partire da euro 189,00 + iva



#### **CENERELLO - KIT ASPIRACENERE**

Raccoglie la cenere fredda da tutti i tipi di caminetti, stufe e barbecue. Pulisce i pavimenti dalla terra, trucioli, segatura, etc. Cenerello funziona abbinato ai più comuni aspirapolvere in commercio. Facile da usare e da pulire: la cenere e i materiali aspirati si depositeranno all'interno del fusto di Cenerello senza rovinare o intasare l'aspirapolvere. Sarà facile eliminare i rifiuti buttandoli direttamente dal fusto del Cenerello nel bidone della spazzatura.

euro **31,40** + iva

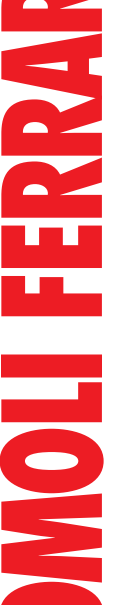


#### **CALDOFA**

Per ridurre l'uso dell'impianto di riscaldamento ed ottimizzare l'uso del caminetto. Caldofà aspira l'aria fredda dalla stanza, la riscalda sfruttando il calore della legna che brucia e la rimette in circolazione. Dopo alcuni minuti con il caminetto ben avviato, produce "l'effetto riscaldamento" di un termoventilatore, con un costo di circa 0,005 euro l'ora d'energia elettrica (circa 3600 calorie) e un notevole risparmio sulle spese di riscaldamento.

euro 190,00 + iva

Per altri prodotti della linea camino in promozione chiedete al nostro personale di vendita.







#### **CALDOMI**

Termoventilatore portatile e da parete Termostato ambiente. Piedino d'appoggio a scomparsa Potenza di riscaldamento regolabile a 1000 o 2000 W Silenzioso

€ 34,20



#### **THERMOLOGIKA**

Apparecchio a raggi infrarossi Adatto al riscaldamento localizzato Erogazione immediata dell'apporto calorico Massima silenziosità

A partire da € 44,60



#### CALDOSI'

Semplice da usare e silenzioso Destinato al riscaldamento ausiliari Due potenze 1000 e 2000 W Funzione antigelo. Sicuro

€ 25,20



#### **MICROSOL**

Silenzioso. Protetto contro gli spruzzi d'acqua Facile da installare Termostato ambiente per mantenere la temperatura impostata

A partire da **€ 57,5**0



#### **MICRORAPID**

Dimensioni limitate per installazione in spazi ridotti Protetto contro gli spruzzi d'acqua Facile da installare

Comandi luminosi protetti da uno sportello sollevabile. Termostato ambiente per impostare la temperatura

A partire da € 85,

# bticino



G723
INTERRUTTORI DIFFERENZIALI HPI
SENZA SGANCIATORI
DI SOVRACORRENTE (PURI)



G8813A
INTERRUTTORI
MAGNETOTERMICI
DIFFERENZIALI
MONOBLOCCO



**F881NA** BTDIN 45 4500 - CURVA B



MOLTI ALTRI PRODOTTI IN PROMOZIONE, CHIEDETE AL NOSTRO PERSONALE DI VENDITA.

I prezzi, dove non specificato si intendono al netto di IVA. Le promozioni sono riservate ai clienti codificati. Contributo RAEE escluso.

Promozione valida fino al 31.10.2008

# TIMER 26



euro 16,80 + IVA

- Apparecchio compatto utile in casa, per gli hobby e per il lavoro, per l'accensione/spegnimento automatico agli orari desiderati di elettrodomestici, luci, ecc.
- Installazione immediata: non richiede alcun cavo; si inserisce direttamente nella presa elettrica.
- Interruttore orario elettromeccanico integrato.
- Programmazione estremamente semplice mediante segmenti imperdibili.

theben

# LU 102



- euro 24,00 + IVA
- Rivelatore di movimento per installazione a parete dal design moderno e pulito.
- Tecnologia di rilevazione a raggi infrarossi.
- Ottimo rapporto prezzo/prestazioni.
- Sensore PIR montato su un elemento sferoidale orientabile sui tre assi.





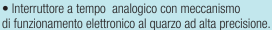


- euro 19,00 + IVA
- Interruttore automatico con meccanismo di funzionamento elettromeccanico ad alta affidabilità e precisione
- Motore sincrono alla frequenza di rete estremamente preciso e robusto.
- Assorbimento di potenza notevolmente ridotto. Consumo nullo a carico disattivato.
- Ridotta sensibilità ai disturbi di rete.
- Ritardo di spegnimento regolabile in modo continuo tra 1 e 7 min.

theben

# SUL 189 hw





- Ciclo di programmazione giornaliero (24 h) o settimanale (7 gg).
- Apparecchio con riserva di carica.



# SUL 180





- Interruttore a tempo analogico con meccanismo di funzionamento elettronico al quarzo ad alta precisione.
- Ciclo di programmazione giornaliero (24 h).
- Apparecchio con riserva di carica grazie all'uso di pile al litio facilmente sostituibili.

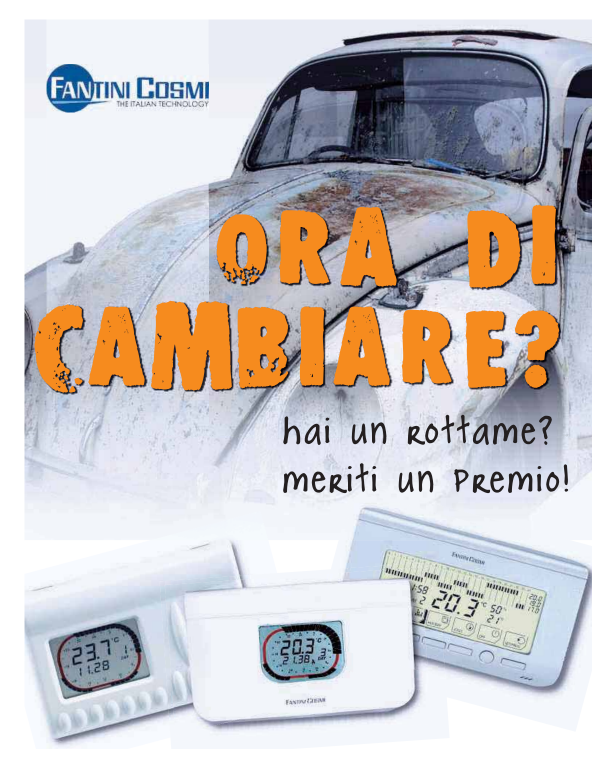
theben



# Un'occasione da non perdere!

dal 1° settembre al 30 novembre 2008





PORTA AL TUO DISTRIBUTORE UN VECCHIO TERMOSTATO O CRONOTERMOSTATO DI QUALUNQUE MARCA ED ACQUISTA DUE NUOVI CRONOTERMOSTATI FANTINI COSMI: NE RICEVERAI UN TERZO IN OMAGGIO!

PROMOZIONE VALIDA FINO AL 31 OTTOBRE 2008

FANTINIC OSMI FINDUSTRIE



# È ora di promozione!

**Urmet**DOMUS

dal 1 settembre al 30 novembre 2008 scopri le offerte sui kit 2GO! colore e b/n e gli ulteriori sconti sui kit monitor 2GO!





#### 5% di sconto\* sui kit b/n:

1782/501 "Atlantico/Sinthesi" monofamiliare 2GO!

1782/502 "Atlantico/Sinthesi" bifamiliare 2GO!

1782/511 "Atlantico/Smyle" unifamiliare 2GO!

1782/522 "Artico/Sinthesi" bifamiliare 2GO!

#### 10% di sconto\* sui kit a colori:

1782/521 "Atlantico colore/Sinthesi" unifamiliare 2GO!

1782/531 "Utopia/Sinthesi" unifamiliare 2GO!

1782/532 "Utopia/Sinthesi" bifamiliare 2GO!

#### e per i kit monitor 2GO! b/n e colore

5% di sconto\* kit 1705/711 staffa/monitor Artico b/n

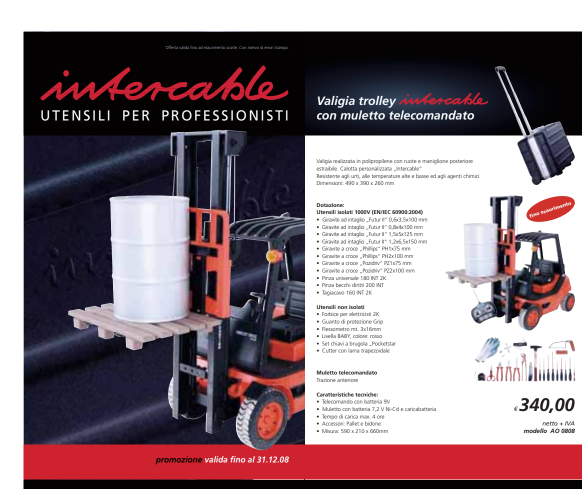
10% di sconto\* kit 1702/711 staffa/monitor Atlantico b/n

15% di sconto\* kit 1702/714 staffa/monitor Atlantico colore

15% di sconto\* kit 1703/711 staffa/monitor Utopia colore

URMET DOMUS S.p.A. Via Bologna 188/C 10154 Torino (Italy) • T +39 011 24 00 000 • F +39 011 24 00 300 • www.urmetdomus.com • info@urmetdomus.it







Valigia intercable

#### Utensili isolati 1000V (EN/IEC 60900:2004)

- Utensili isolati 1000V (EN/EC 60900:2004)
  Giravite ad intaplio "Futur II" o,Sx3x100 mm
  Giravite ad intaplio "Futur II" 0,8x4x100 mm
  Giravite ad intaplio "Futur II" 1,4x6,5x150 mm
  Giravite ad intaglio "Futur II" 1,2x6,5x150 mm
  Giravite ac roce "Philips" PH1x75 mm
  Giravite ac roce "Philips" PH2x100 mm
  Giravite ac roce "Philips" PH2x100 mm
  Giravite ac roce "Philips" PH2x100 mm
  Giravite ac roce "Pozidriv" PZ1x75 mm
  Giravite ac roce "Pozidriv" PZ1x75 mm
  Pinza universale 180 INT ZK

#### Utensili non isolati

- Forbice trancia e tagliacavi
   Giravite cercafase 3x60 mm
- Flessometro mt. 3 m x 16 mm
   Set chiavi maschio esagonali 8 pz.

- Coltello universale
   Seghetto tascabile "PUK"
   Martello 300 gr.
   Guanto di protezione taglia 9
   Livella Baby







# Borsa con tracolla • realizzata in tessuto antistrappo con due pannelli rimovibili. Due tasche laterali con due contenitori per minuteria. • Dimensioni: 200 x 300 x 100 mm Utensili isolati 1000V (EN/IEC 60900:2004)

Borsa porta utensili con minitorcia ricaricabile

- pinza universale 180 INT ZK
  Giravite ad intaglio "Futur II" 0,5x 3x100 mm
  Giravite ad intaglio "Futur II" 0,8x4 x100 mm
  Giravitea croce "Phillips" PH2x100 mm

- Utensiii non isolati
   Flessometro da 3 mt
   Forbice speciale bi-componente per elettricisti
   Livella baby

Minitorcia ricaricabile nell' accendisigari 12 V • Dimensioni: 50 x 20 x 20 mm

Super Cross Laser 2



netto + IVA modello AO 0908

# £199,00



*€*142,00 netto + IVA modello AO 1008

I doneo per essere incastrato tra soffitto e pavimentazione I lunghezza max. 327 cm





# NUOVA COLLABORAZIONE

#### KIT/H2 - PICO SR 03.H2 Per cancelli a 2 battenti: 2+2m



- Arrivo rallentato
- Apertura singola anta
- Alimentazione 230V
- Motore 24V
- Trasmettitore con raggio di 100m



#### COMPOSIZIONE DEL KIT:

- 2 motori 24Vcc staffe di fissaggio 1 centralina con radio incorporata 2 telecomandi con marsupio
- 1 lampeggiante con antenna incorporata e staffa curva 1 coppia di fotocellule 1 chiave elettrica 1 cartello

# KIT MERCURIO 502 SR 24.29 Per cancelli scorrevoli fino a 500Kg



- Motore con ENCODER
- · Arrivo rallentato
- · Apertura parziale
- Inversione del moto in caso di urto



#### COMPOSIZIONE DEL KIT:

• motore + centrale con ricevitore radio incorporato • 1 telecomando con marsupio • 1 lampeggiante con antenna incorporata e staffa curva • 1 coppia di fotocellule • Piastra di fondazione • 1 cartello • 1 chiave elettrica • Pattini finecorsa

#### SENSORE DI MOVIMENTO MS/22 SR 07.22



- Raggio di azione: 8m x 120°
- · Alimentazione:  $230Vca \pm 10\% 50/60Hz$
- Regolazione luminosità:
- 1 ÷ 1000Lux
- incand-alogene max 1000W
- lamp, elettroniche max 2 da 23W
- Tempo di intervento: 1s ÷ 5min
- Temperatura: -25° ÷ +70°C



#### CREPUSCOLARE C/1R SR 18.01 R



- Alimentazione:
- 230Vca ± 10% 50/60Hz
- Carico:
- incandescenti max 1200W
- lamp. elettroniche max 6 da 23W
- Sensibilità regolabile: 2 ÷ 80Lux
- Ritardo: 12s
- Led di segnalazione per taratura
- Protezione: IP54
- Temperatura:  $-30^{\circ} \div +70^{\circ}$ C
- Dimensioni: 57x109x48mm







CIV/1



12.91.8.230.0000 Orologio astronomico digitale settimanale 1 scambio



12.92.8.230.0000 Orologio astronomico digitale settimanale 2 scambi



13.12.8.024.0000 Relè bistabile modulare,



Relè ad impulsi elettronico silenzio



14.71.8.230.0000 Temporizzatore luce scale

CIV/2



18.21.8.230.0000 Rilevatore di movimento, montaggio a soffitto



18.31.8.230.0000 Rilevatore di movimento, montaggio ad incasso



20.22.8.230.0000 Relè ad impulsi



Termostato



26.01.8.230.0000 Relè elettromeccanico



1T.31.9.003.0000 Termostato da parete

IND/1



38.31.7.024.9024 erfaccia a relè ssr 5 A - 24 V DC



38.51.7.024.0050 Interfaccia a relè 1 scambio 6 A - 24 V DC



72.01.8.024.0000 Relè di controllo livello per liquidi conduttivi 24 V AC



72.01.8.240.0000 Relè di controllo livello per liquidi conduttivi 240 V AC



72.31.8.400.0000 mancanza fase per reti trifase









# I VINCITORI DEL GRANDE CONCORSO DI

# **GLETTRICA**





1° PREMIO

**FIAT 500** 

RENZO CASELLA & C. S.N.C. filiale Novi Ligure



**SUZUKI** BURGMAN 400

ADM CLIMA S.R.L.

3° PREMIO filiale Abbiategrasso

OROLOGIO Rolex Cellini

CUTELLÈ FRATELLI S.N.C.

filiale Sanremo

4° PREMIO

QUAD 150cc 4 tempi

SANDRO LUMIELLA

filiale Baveno

5° PREMIO

VIAGGIO Per due persone

1 settimana a Sharm El Sheikh in Hotel 5 stelle

**ADRIANO PIANTANIDA** 

filiale Legnano



e immagini utilizzate sono puramente a titolo indicativo



## I vincitori di Elettrica 2008

Fiat 500 - Renzo Casella & C. s.n.c.









Giovedì 24 luglio in un'area della sede novarese allestita per l'occasione sono stati consegnati i premi del concorso indetto in occasione di Elettrica. I premi ai fortunati vincitori sono stati consegnati dall'Amministratore Delegato, Ing. Giampaolo Ferrari, accompagnato dai dirigenti dell'azienda. Grande soddisfazione è stata espressa per la riuscita dell'iniziativa: migliaia di cartoline sono state imbucate nelle urne presenti nelle diverse filiali Comoli Ferrari, ma solo 5 sono risultate vincenti. I possessori



## Nuova filiale di Caronno

Pertusella

Da luglio potete trovare Comoli Ferrari anche a Caronno Pertusella.

La nuova filiale si pone l'obiettivo di offrire un servizio sempre migliore ed essere più vicini ai clienti.

In una struttura nuova e organizzata, il personale altamente qualificato è pronto a consigliare e a offrire consulenza tecnica.

Al suo interno è possibile visitare uno showroom organizzato e ricco di prodotti.

Nel magazzino di filiale, oltre ai prodotti tradizionalmente trattati, potrete trovare una vasta gamma di prodotti dedicati all'automazione tra cui:

- Inverter fino a 75 kw
- Motori
- Encoder
- Plc
- Interruttori scatolati fino a 630 completi di accessori
- Sensoristica varia

Il personale Comoli Ferrari Vi aspetta per conoscerVi e per offrirVi un caffè!



### **Caronno Pertusella**

Via Fermi 201
Tel. 02.96459008
caronno.pertusella@comoliferrari.it

Orari: Lun-Ven 8-12 14-18





Speciale settore Automazione: consulenza, progettazione, ampia disponibilità di magazzino







Q



### in collaborazione con:







Organizza una serie di incontri, importanti occasioni di aggiornamento normativo e legislativo ad alto livello e strumento concreto per ricevere informazione su argomenti di profonda attualità



### PROSSIMI APPUNTAMENTI

30 settembre 2008 Torino 14 ottobre 2008 Genova 19 novembre 2008 Milano

Per adesioni consegnare il coupon al nostro personale di vendita.

0		
Coupon di adesione		
Il Sottoscritto		
della Società		
Città	Codice Cliente	
Tel	Fax	
E-mail		
Cliente COMOLI FERRARI - Punto Vendita di		
Desidera partecipare al/ agli incontri	<ul><li>30 settembre 2008 TORINO</li><li>14 ottobre 2008 GENOVA</li><li>19 novembre 2008 MILANO</li></ul>	

ABBIATEGI	RASSO	
Martedì	14-10-2008	Finder
Martedì	18-11-2008	Bocchiotti
ACQUI TEF		Doddinotti
Martedì	16-09-2008	Fanton
Giovedì	18-09-2008	Grafoplast
Martedì	23-09-2008	Osram
		Fte
Mercoledì	24-09-2008	
Giovedì	25-09-2008	3M
Martedì	7-10-2008	Weidmuller
Giovedì	9-10-2008	Legrand
Martedì	15-10-2008	Panduit
Giovedì	16-10-2008	Cembre
Martedì	22-10-2008	Prisma
Giovedì	23-10-2008	Vimar
Martedì	28-10-2008	Osram
Martedi	4-11-2008	La Vetroscala
Giovedì	13-11-2008	Vimar
Giovedì	21-11-2008	Bocchiotti
Venerdi	27-11-2008	Cembre
ALESSAND	RIA	
Martedì	16-09-2008	Gewiss
Giovedì	18-09-2008	Sts
Venerdì	19-09-2008	Legrand
Martedì	23-09-2008	Serai
Mercoledì	24-09-2008	Cembre
Giovedì	25-09-2008	Fte
Mercoledì	1-10-2008	Panduit
Giovedì	2-10-2008	Tecnos
	6-10-2008	Dehn
Lunedì	10-10-2008	Steinel
Venerdì Lunedì	13-10-2008	Schneider Electric
Martedì	14-10-2008	Canfor
Mercoledì	15-10-2008	Legrand
Giovedì	16-10-2008	Abb
Martedì	21-10-2008	Gewiss
Mercoledì	22-10-2008	Cembre
Giovedì	23-10-2008	Bocchiotti
Lunedì	27-10-2008	Serai
Giovedì	13-11-2008	Bocchiotti
BAVENO		
Lunedì	15-09-2008	Theben
Martedì	16-09-2008	Gewiss
Mercoledì	17-09-2008	Vimar
Giovedì	18-09-2008	Ova
Venerdì	19-09-2008	Faac
Mercoledì	24-09-2008	Bm
Venerdì	26-09-2008	Ilme
Lunedì	6-10-2008	Comelit
Mercoledì	8-10-2008	Bocchiotti
Martedì	14-10-2008	Gewiss
Giovedì	23-10-2008	Faac
Mercoledì	5-11-2008	Bocchiotti
Giovedì	6-11-2008	Logisty
Lunedì	10-11-2008	Comelit
Martedì	11-11-2008	Gewiss
Mercoledì	19-11-2008	Bm
BIELLA	13-11-2000	DIII
Martedì	16-09-2008	Abb
	I D-UM- ZUIUX	ADD

Lunedì	22-09-2008	Asita
Martedì	23-09-2008	Bticino
Giovedì	25-09-2008	Disano
Lunedì	6-10-2008	Amra
Giovedì	9-10-2008	Finder
Venerdì	10-10-2008	Sistem Air
Lunedì	13-10-2008	Ova
Mercoledì	5-11-2008	Eletrex
Giovedì	6-11-2008	Dehn
Giovedì	27-11-2008	Bocchiotti
BORGOSES	SIA	
Martedì	7-10-2008	Finder
Mercoledì	8-10-2008	Fte
Giovedì	9-10-2008	Gewiss
Martedì	14-10-2008	Abb
Giovedì	16-10-2008	Urmet
Mercoledì	22-10-2008	Bocchiotti
CASEI GER		Docomota
Lunedì	15-09-2008	Serai
Martedì	16-09-2008	Orieme
Mercoledì	17-09-2008	Bm
Giovedì	25-09-2008	Ilme
Venerdì	3-10-2008	Orieme
Martedì	14-10-2008	Serai
Venerdì	17-10-2008	Orieme
Martedì	25-11-2008	Bocchiotti
CESANO B		DOCCIIIOtti
Mercoledì	24-09-2008	Gewiss
Giovedì	25-09-2008	Tecsa
	2-10-2008	
Giovedì		Urmet
Lunedì	6-10-2008	Bm
Martedì	7-10-2008	Gavazzi
Mercoledì	8-10-2008 9-10-2008	Gewiss
Giovedì	14-10-2008	Faac
Martedì	15-10-2008	Canfor
Mercoledì	16-10-2008	Orieme Palazzoli
Giovedì	23-10-2008	
Giovedì		Tecsa
Lunedì	3-11-2008	Bm
Mercoledì	5-11-2008	Steinel Bocchiotti
Martedì	11-11-2008	
Mercoledì Ciavadì	12-11-2008	Gewiss
Giovedì	13-11-2008	Beghelli
Venerdì	14-11-2008	Faac
Martedì	18-11-2008	Urmet
Mercoledì Ciavadì	19-11-2008	Tecsa
Giovedì	20-11-2008	Canfor
CHIERI	17.00.0000	O a mar list
Mercoledì	17-09-2008	Comelit
Giovedì	25-09-2008	Palazzoli
Giovedì	2-10-2008	Weidmuller
Martedì	7-10-2008	Urmet
Giovedì	9-10-2008	Gewiss
Venerdì	10-10-2008	Elvox
Giovedì	16-10-2008	Comelit
Mercoledì	22-10-2008	Vortice
Martedì	28-10-2008	Bocchiotti
Martedì	4-11-2008	Weidmuller
Giovedì	6-11-2008	Fte

Martedì	11-11-2008	Urmet
Mercoledì	12-11-2008	Gewiss
Venerdì	14-11-2008	Elvox
Mercoledì	19-11-2008	Vortice
Lunedì	24-11-2008	Logisty
CINISELLO		Logioty
Martedì	16-09-2008	Comelit
Mercoledì	17-09-2008	Elvox
Venerdì	18-09-2008	Ilme
Venerdì	19-09-2008	Ime
Martedì	23-09-2008	Comelit
Mercoledì	24-09-2008	Elvox
Martedì	30-09-2008	Comelit
Mercoledì	1-10-2008	Elvox
Martedì	7-10-2008	Comelit
Mercoledì	8-10-2008	Elvox
	14-10-2008	Comelit
Martedì		Finder
Mercoledì Martedì	15-10-2008	Comelit
	21-10-2008	
Mercoledì Mertodì	22-10-2008	Elvox
Martedì	28-10-2008	Comelit Elvox
Mercoledì	29-10-2008	
Martedì	4-11-2008	Comelit
Mercoledì	5-11-2008	Elvox
Martedì	12-11-2008	Comelit
Mercoledì	13-11-2008	Elvox
Martedì	18-11-2008	Comelit
Mercoledì	19-11-2008	Bocchiotti
GENOVA BO		Ulmand
Lunedì	22-09-2008	Urmet
Giovedì Lunedì	2-10-2008 6-10-2008	Ht Italia Gewiss
Lunedi	13-10-2008	Beghelli
Venerdì	17-10-2008	Faac
Giovedì	23-10-2008	Fanton
Martedì	28-10-2008	Vimar
Venerdì	31-10-2008	
	5-11-2008	Legrand
Mercoledì Giovedì	13-11-2008	Logisty Sts
GENOVA M		315
Giovedì	25-09-2008	Serai
Venerdì	26-09-2008	Logisty
Lunedì	29-09-2008	Eldes
Martedì	30-09-2008	Theben
Lunedì	6-10-2008	Steinel
Martedì	7-10-2008	Beghelli
Martedì	14-10-2008	Sistem Air
Venerdì	17-10-2008	Arteleta
Giovedì	23-10-2008	Theben
Giovedì	30-10-2008	Bocchiotti
Lunedì	10-11-2008	Sts
Martedì	11-11-2008	Bm
Lunedì	17-11-2008	Arteleta
Martedì	18-11-2008	Steinel
Giovedì	20-11-2008	Theben
	AMPIERDAREN	
Martedì	16-09-2008	Bocchiotti
Giovedì	18-09-2008	Serai
Mercoledì	25-09-2008	Logisty
		~ /

Ciovadi	26-09-2008	Amra
Giovedì		
Lunedì	9-10-2008	Theben
Venerdì	6-11-2008	Theben
GENOVA SA		
Mercoledì	17-09-2008	Osram
Giovedì	18-09-2008	Fanton
Mercoledì	15-10-2008	Canalplast
Giovedì	16-10-2008	Theben
<b>GENOVA SI</b>	ESTRI PONENTI	E
Lunedì	15-09-2008	Arteleta
Giovedì	18-09-2008	Logisty
Lunedì	22-09-2008	Fanton
Martedì	23-09-2008	Eldes
Giovedì	2-10-2008	Theben
	6-10-2008	Logisty
Lunedì		
Mercoledì	15-10-2008	Siemens
Venerdì	17-10-2008	Moeller
Martedì	21-10-2008	Grafoplast
GOZZANO		
Lunedì	15-09-2008	Schneider Electric
Martedì	16-09-2008	Schneider Electric
Mercoledì	17-09-2008	Schneider Electric
Giovedì	18-09-2008	Schneider Electric
Venerdì	19-09-2008	Schneider Electric
Martedì	23-09-2008	Orieme
Mercoledì	24-09-2008	Panduit
Giovedì	25-09-2008	Moeller
Giovedì	2-10-2008	Comelit
Martedì	7-10-2008	Cembre
Mercoledì	8-10-2008	Bm
		Gewiss
Giovedì	9-10-2008	
Mercoledì	15-10-2008	Tecsa
Venerdì	24-10-2008	Logisty
Lunedì	3-11-2008	Bm
Mercoledì	5-11-2008	Comelit
Giovedì	6-11-2008	Bocchiotti
Martedì	11-11-2008	Cembre
IVREA		
Mercoledì	24-09-2008	Finder
Venerdì	24-10-2008	Bocchiotti
LA SPEZIA		
Mercoledì	29-10-2008	Bocchiotti
LEGNANO		
Lunedì	15-09-2008	Ime
Martedì	23-09-2008	Tecnos
Giovedì	9-10-2008	Comelit
Martedì	21-10-2008	Elvox
Martedi	4-11-2008	Bocchiotti
NERVIANO	4-11-2000	Docciliotti
Mercoledì	17-09-2008	Orieme
		0.1.01.1.0
Giovedì	18-09-2008	Aros
Lunedì	22-09-2008	Ilme
Martedì	23-09-2008	Osram
Mercoledì	24-09-2008	Gewiss
Giovedì	25-09-2008	Gavazzi
Mercoledì	1-10-2008	Logisty
Giovedì	2-10-2008	Bm
Lunedì	6-10-2008	Tecsa
Martedì	7-10-2008	Elvox

Mercoledì	8-10-2008	Orieme
Giovedì	9-10-2008	Prisma
Lunedì	13-10-2008	Abb
Martedì	14-10-2008	Mareco
Mercoledì	15-10-2008	Bocchiotti
		Finder
Giovedì	16-10-2008	
Martedì	21-10-2008	Side
Giovedì	23-10-2008	Gewiss
Lunedì	27-10-2008	Aros
Martedì	4-11-2008	Bm
Mercoledì	5-11-2008	Logisty
Giovedì	6-11-2008	Gavazzi
Lunedì	10-11-2008	Abb
Martedì	11-11-2008	Osram
Mercoledì	12-11-2008	Aros
Giovedì	13-11-2008	Tecsa
Giovedì	20-11-2008	Bocchiotti
NICHELING		
Lunedì	22-09-2008	Finder
Venerdì	7-11-2008	Bocchiotti
NOVARA		
Lunedì	15-09-2008	Abb
Mercoledì	17-09-2008	Theben
Giovedì	18-09-2008	Serai
Venerdì	19-09-2008	Fte
Lunedì	22-09-2008	Comelit
	23-09-2008	
Martedì		Datasensor
Mercoledì	24-09-2008	Elvox
Giovedì	25-09-2008	Orieme
Venerdì	26-09-2008	Ave
Lunedì	29-09-2008	Abb
Mercoledì	1-10-2008	Bm
Venerdì	3-10-2008	Bocchiotti
Lunedì	6-10-2008	Finder
Martedì	7-10-2008	Ave
Mercoledì	8-10-2008	Bticino
Giovedì	9-10-2008	Fantini
Venerdì	10-10-2008	Bft
Lunedì	13-10-2008	Steinel
Lunedì	20-10-2008	Comelit
Martedì	21-10-2008	Serai
Venerdì	24-10-2008	Ave
Martedì	4-11-2008	Ave
Mercoledì	5-11-2008	Bm
Lunedì	10-11-2008	Steinel
Mercoledì	12-11-2008	Bocchiotti
Lunedì	17-11-2008	Comelit
Venerdì	28-11-2008	Ave
NOVI LIGUI		AVC
Mercoledì	1-10-2008	Cembre
	2-10-2008	Bocchiotti
Giovedì		
Venerdì	3-10-2008	Logisty
Lunedì	13-10-2008	Finder
Mercoledì	26-11-2008	Bocchiotti
Martedì	7-10-2008	Gewiss
Giovedì	9-10-2008	Sistem Air
Lunedì	13-10-2008	Finder
Martedì	21-10-2008	Bft
Martedì	28-10-2008	Serai

I 8	0.44.0000	51
Lunedì	3-11-2008	Dhen
Venerdì	7-11-2008	Bft
Mercoledì	12-11-2008	Cembre
Giovedì	13-11-2008	Logisty
Martedì	25-11-2008	Gewiss
Mercoledì	26-11-2008	Bocchiotti
<b>OLGIATE 0</b>	LONA	
Martedì	16-09-2008	Ilme
Martedì	23-09-2008	Comelit
Martedì	14-10-2008	Comelit
Lunedì	10-11-2008	Comelit
Mercoledì	12-11-2008	Bm
<b>OMEGNA</b>		
Martedì	16-09-2008	Bticino
Mercoledì	17-09-2008	Urmet
Venerdì	19-09-2008	Faac
Mercoledì	24-09-2008	Fantini Cosmi
Mercoledì	1-10-2008	Beghelli
Giovedì	2-10-2008	Cembre
Mercoledì	8-10-2008	Comelit
Giovedì	9-10-2008	Bocchiotti
Mercoledì	15-10-2008	Bm
Venerdì	17-10-2008	Bticino
Mercoledì	22-10-2008	Faac
Venerdì	24-10-2008	Fantini Cosmi
Venerdì	14-11-2008	Bocchiotti
OPERA		
Mercoledì	17-09-2008	Elvox
Venerdì	19-09-2008	Gewiss
Mercoledì	12-11-2008	Elvox
Mercoledì	19-11-2008	Gewiss
PAVIA	10 11 2000	GOMICO
Martedì	23-09-2008	Orieme
Mercoledì	1-10-2008	Bocchiotti
Martedì	7-10-2008	Orieme
Mercoledì	22-10-2008	Orieme
PIANEZZA		0
Martedì	23-09-2008	Finder
POMBIA	20 00 2000	
Mercoledì	17-09-2008	Comelit
Giovedì	18-09-2008	Le Prolunghe
Venerdì	19-09-2008	Ime
Lunedì	22-09-2008	Steinel
Martedì	23-09-2008	Fte
Mercoledì	24-09-2008	Ova
Venerdì	26-09-2008	Arteleta
Mercoledì	1-10-2008	Tecsa
Giovedì	2-10-2008	Gewiss
Mercoledì	8-10-2008	Aros
Giovedì	9-10-2008	Elvox
Martedì	14-10-2008	Faac
Mercoledì	15-10-2008	Comelit
Giovedì	16-10-2008	Fanton
Mercoledì	22-10-2008	Cembre
		Arteleta
Venerdì	24-10-2008	Steinel
Lunedì	27-10-2008	
Giovedì	6-11-2008 13-11-2008	Aros
Giovedì		Faac
Venerdì	28-11-2008	Elvox

SANREMO		
Martedì	23-09-2008	Elvox
Martedì	7-10-2008	Bocchiotti
Venerdì	24-10-2008	Elvox
Martedì	18-11-2008	Elvox
SAVIGLIAN	0	
Martedì	16-09-2008	Cembre
Mercoledì	17-09-2008	Disano
Giovedì	25-09-2008	Scame
Giovedì	2-10-2008	Finder
Mercoledì	8-10-2008	Cembre
Giovedì	9-10-2008	Vimar
SAVONA		
Venerdì	26-09-2008	Finder
Giovedì	23-10-2008	Urmet
Martedì	4-11-2008	Orieme
TORINO CO	DRSO VERONA	
Giovedì	25-09-2008	Finder
Martedì	14-10-2008	Bocchiotti
TORINO SE	TTE COMUNI	
Giovedì	25-09-2008	Bocchiotti
Lunedì	13-10-2008	La Vetroscala
Mercoledì	15-10-2008	Bocchiotti
Lunedì	20-10-2008	Serai
Mercoledì	5-11-2008	Steinel
VARESE		
Giovedì	18-09-2008	Bocchiotti
Venerdì	19-09-2008	Serai
Lunedì	6-10-2008	Bft
Mercoledì	8-10-2008	Palazzoli
Giovedì	9-10-2008	Gewiss
Mercoledì	22-10-2008	Serai
Mercoledì	29-10-2008	Bm
Mercoledì	5-11-2008	Palazzoli
Giovedì	6-11-2008	Bocchiotti
Giovedì	13-11-2008	Gewiss

VERCELLI		
Lunedì	22-09-2008	Canalplast
Mercoledì	1-10-2008	Steinel
Giovedì	2-10-2008	Tecnogas
Venerdì	3-10-2008	Amra
Martedì	7-10-2008	Logisty
Mercoledì	8-10-2008	Finder
Giovedì	9-10-2008	Fte
Venerdì	10-10-2008	Moeller
Martedì	14-10-2008	Fanton
Mercoledì	15-10-2008	Prisma
Giovedì	16-10-2008	Beghelli
Martedì	21-10-2008	Osram
Mercoledì	22-10-2008	Gewiss
Giovedì	23-10-2008	Bticino
Lunedì	3-11-2008	Scm
Martedì	4-11-2008	Dehn
Mercoledì	5-11-2008	Gewiss
Giovedì	6-11-2008	Amra
Venerdì	7-11-2008	Sts
Martedì	11-11-2008	Fte
Mercoledì	12-11-2008	Prisma
Giovedì	13-11-2008	Moeller
Martedì	18-11-2008	Beghelli
Mercoledì	19-11-2008	Bticino
Giovedì	20-11-2008	Bocchiotti
VERRONE		
Martedì	7-10-2008	Dehn
Martedì	21-10-2008	Bocchiotti
Martedì	28-10-2008	Gewiss
Martedì	4-11-2008	Finder
Mercoledì	12-11-2008	Fanton
Giovedì	13-11-2008	Ova
Martedì	18-11-2008	Gewiss
Mercoledì	19-11-2008	Sistem Air

Aggiornamento listini fornitori mese	di: settembre 2008
FORNITORE	AUMENTO MEDIO
B.F.T.	diversificato
BOCCHIOTTI	3,00%
DAIKIN	3,00%
DOSSENA	5,00%
ERICO	diversificato
E.T.A.	6,00%
FISCHER	diversificato
<u> </u>	serie CC e CD
INSET	3,00%
ITW - SPIT	diversificato
LOMBARDO	5,00%
LOVATO	2,5%
MODERNOTECNICA MODERNOTECNICA	4,00%
OBO-BETTERMAN	medio 5,00%
PALAZZOLI	4,00%
PERFORMANCE-PRISMA	5,00%
ROCKWELL	diversificato
REGGIANI	medio 3,00% - 5,00%
S.B.P.	5,00%
SEM	diversificato
3F-FILIPPI	diversificato
3M	medio 3,5%
VETROSCALA	6,00%
ZANARDO	6,00%



- Nel nucleo del Sole la temperatura è di circa 15 milioni di gradi centigradi. Attraverso la fusione termonucleare ogni secondo 600 milioni di tonnellate di idrogeno si trasformano in 595 milioni di elio e 5 milioni di energia. L'energia così generata ogni secondo è pari a 405.000 miliardi di Terajoule (un Terajoule equivale a 1.000.000.000.000 di joule). Per eguagliare l'energia prodotta dal Sole in un solo secondo, tutti gli impianti di produzione di energia elettrica della Terra, dovrebbero funzionare a pieno regime per i prossimi 6 milioni di anni.
- Si chiama "La Navetta Segnalatrice" la prima scultura alimentata a energia solare, l'opera dell'artista Luisa Del Mestre, ha fatto la seconda tappa della sua navigazione - dopo quella all'Orto botanico di Brera - alla Fiera del Sole di Osnago (Lecco). La suggestiva installazione è alimentata da un pannello fotovoltaico che trasforma la luce solare in illuminazione grazie ai 150 led rossi che formano la calotta dell'opera.
- La Siemens si è aggiudicato un ordine per la fornitura e la messa in opera di un parco eolico negli Stati Uniti con una capacità di circa 325 MW. L'azienda tedesca installerà, nell' Oregon, 141 turbine che produrranno abbastanza energia da soddisfare la domanda di elettricità di circa 100.000 famiglie (tre volte la città di Novara).
- Lo scorso anno in Brasile la produzione elettrica da canna da zucchero ha superato quella da fonte idroelettrica, attestandosi così al secondo posto dopo il petrolio. In generale, la proporzione delle fonti di energia rinnovabile (acqua, legname, carbone vegetale)

- e canna da zucchero) ha raggiunto il 46% contro il 44% del 2006, mentre quelle non rinnovabili (greggio, gas, carbone minerale e uranio) sono scese dal 55% del 2006 al 53% nel 2007.
- Nel prossimo futuro computer portatili, telefonini e lettori MP3 saranno alimentati non più da costose batterie o celle a combustibile dalla modesta durata, ma da efficienti turbine a gas grandi quanto una moneta da dieci centesimi di euro, in grado di produrre corrente come delle vere e proprie centrali elettriche in miniatura.
- Ricercatori della Simon Fraser University (British Columbia USA) stanno lavorando a un dispositivo che sfrutta il movimento delle gambe e lo converte in energia elettrica. Il prototipo è composto da una sorta di dinamo e da una imbracatura da applicare al ginocchio. Il funzionamento è simile a quello dei freni rigeneranti delle auto elettriche.
- "OndaDrago" così si chiama un prototipo offshore danese che installatao in mare a una profondità minima di venti metri genera elettricità. L'installazione risponde all'accresciuto interesse degli ultimi anni per l'energia del moto ondoso. Secondo la società costruttrice danese, WaveDragon, potrebbe soddisfare dal 10 al 50% il fabbisogno del consumo europeo.
- Durante la vita di un impianto di illuminazione, la luce disponibile diminuisce progressivamente a causa dell'accumulo di sporco e dell'invecchiamento delle apparecchiature. In assenza di manutenzione, l'illuminamento dopo 6 anni scende al 50% di quello iniziale.

### Sede di Novara

Via Mattei, 4 - Novara Tel. 0321/4401 Fax 0321/499006 www.comoliferrari.it cf@comoliferrari.it

Lun-Ven 8.00 12.15 13.30 18.30 8.00 12.00 Sab





FILIALE DI ABBIATEGRASSO (MI) Via Maggi, 146/148 Tel. 02.94968281 - Fax 02.94963220



Via Vittorio Alfieri, 36 Tel. 0144.320696 - Fax 0144.325290



Via Dalmazia, 82 Tel. 0182.554973 - Fax 0182.554135



Tel. 0131.223350 - Fax 0131.226292



FILIALE DI BIELLA Tel. 015.8493314 - 19 - Fax 015.8493929



Via Stelvio, 8 Tel. 02.38306269 - Fax 02.38301560



FILIALE DI BORGOSESIA (VC)
Reg. Torame - Centro Comm. Roj Reg. Torame - Centro Comm. Rondò Tel. 0163.458222 - Fax 0163.458224



FILIALE DI CARONNO PERTUSELLA (VA) Via Fermi 201 Tel 02-96459008 - Fax 02-96451967



FILIALE DI CASEI GEROLA (PV) Via per Voghera, 15 Tel. 0383.381100 - Fax 0383.612092



FILIALE DI CESANO BOSCONE (MI) Tel. 02.4580349 Fax 02.4581934



FILIALE DI CHIERI (TO) Via G. Vasino, 25/a Tel. 011.9473072 - 9478775 Fax 011.9478797



FILIALE DI CINISELLO BALSAMO (MI) Via dei Lavoratori, 121 Tel. 02.6607131 - Fax 02.66071355



FILIALE DI CISLAGO (MI) Via Cesare Battisti, 1451 Tel. 02.9667111 - Fax 02.96408388



FILIALE DI COSSATO (BI) Via XXV Aprile, 37/a Tel. 015.9840078 - 9 - Fax 015.9840076



FILIALE DI FERIOLO DI BAVENO (VB) Via Nazionale del Sempione Tel. 0323.28510 - Fax 0323.28437



FILIALE DI GAVIRATE (VA) Via della Ciocca, 1 Tel. 0332.745864 - Fax 0332.743403



FILIALE DI GENOVA - BOLZANETO Via Colano, 12 g/r Tel. 010.7451193 - Fax 010.7454578



FILIALE DI GENOVA - MOLASSANA Via Gelasio Adamoli, 309 Tel. 010.8467611 - Fax 010.8367343



FILIALE DI GENOVA - SAMPIERDARENA Via di Francia, 81 r Tel. 010.6457860 - Fax 010.6457056



FILIALE DI GENOVA - SANTA ZITA Via di Santa Zita, 29 r Tel. 010.584120 - Fax 010.587693



FILIALE DI GENOVA - SESTRI PONENTE Via Borzoli, 108 r/d Tel. 010.6504587 - Fax 010.6512479



FILIALE DI GOZZANO (NO) Via De Gasperi, 24/26 Tel. 0322.93496 - 72 - Fax 0322.956391



FILIALE DI IMPERIA Via Canova, 14 Tel. 0183.63746 r.a. - Fax 0183.652364



FILIALE DI IVREA (TO) Via Cuneo - Zona P.I.P. di S. Bernardo d'Ivrea Tel. 0125.230742 - Fax 0125.230921



Via G. della Torre, 26/30 Tel. 0187.518724 - Fax 0187.518726



FILIALE DI LEGNANO (MI) Via per Villa Cortese, 86 Tel. 0331.414486 - Fax 0331.403495



FILIALE DI NERVIANO (MI) S.S. Sempione, 14 Tel. 0331.553566 - Fax 0331.553241



FILIALE DI NICHELINO (TO) Via Vernea, 61 Tel. 011.6207053 - 6281024 - Fax 011.6207135



FILIALE DI NOVARA - PERNATE Corso Trieste, 136 Tel. 0321.688173 - Fax 0321.695346



FILIALE DI NOVI LIGURE (AL)



FILIALE DI OLGIATE OLONA (VA) Via Unità d'Italia, 80/82 Tel. 0331.634291 - Fax 0331.320180



FILIALE DI OMEGNA (VB) Via Redi, 2 Tel. 0323.62345 - Fax 0323.62378



FILIALE DI OPERA (MI) Via Piemonte, 5/7 Tel. 02.57601678 - Fax 02.57600953



FILIALE DI PAVIA Viale Partigiani, 80/84 Tel. 0382.576001 - Fax 0382.579411



FILIALE DI PIANEZZA (TO) Via Verbania, 8/10 Tel. 011.9674790 - Fax 011.9672082



FILIALE DI PINEROLO (TO) Corso Torino, 402/404 Tel. 0121.321373 - Fax 0121.322681





Via dei Partigiani, 19 r Tel. 019.825623 - Fax 019.821420



FILIALE DI SANREMO (IM) Via Della Repubblica, 88 Tel. 0184.534000 - Fax 0184.534100



FILIALE DI SAVIGLIANO (CN) Via Torino, 229 Tel. 0172.713471 - 713451 - Fax 0172.713024



FILIALE DI TORINO - AURORA Corso Verona, 26/c Tel. 011.858542 - Fax 011.2481019



Via I Maggio, 7 Tel. 0321.958043 - Fax 0321.958042



FILIALE DI TORINO - MIRAFIORI Via Sette Comuni, 60/i Tel. 011.618686 - Fax 011.6192034



FILIALE DI VARESE Via Peschiera, 20 Tel. 0332.342411 - Fax 0332.342444



FILIALE DI VERCELLI Tangenziale Sud, 40/44 Tel. 0161.294600 r.a. - Fax 0161.294122



FILIALE DI VERRONE (BI) Strada Trossi, 88 Tel. 015.2558151 r.a. - Fax 015.2558268

# COMOLI FERRARI. UNA REALTA CHE CONTINUA A CRESCERE.



46 FILIALI
600 COLLABORATORI
750 FORNITORI
80.000 ARTICOLI
600.000 CONSEGNE
25.000 CLIENTI





## Comoli Ferrari. Un'offerta che continua a crescere.



PROFESSIONISTI
AL FIANCO DI PROFESSIONISTI