

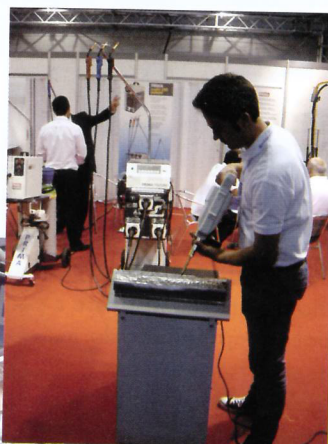
PPG

## Performante effetto di colore

Tra i leader mondiali nel settore delle vernici per auto e veicoli commerciali, il Gruppo PPG vanta una stretta collaborazione con le principali case automobilistiche in tutto il mondo: oggi due auto su tre prodotte in Europa ed in Nord America utilizzano la tecnologia dell'azienda statunitense con sede a Pittsburgh, in Pennsylvania.

Il Centro Stile di PPG analizza, infatti, trend culturali e sociali per creare continuamente "palette" di nuovi colori all'avanguardia ed effetti speciali, collaborando con le case madri nel definire e comunicare la propria brand identity. A livello internazionale, i laboratori di Ricerca & Sviluppo PPG continuano a porre un'attenzione particolare nella definizione e sviluppo di un'offerta sempre più razionale e completa per semplificare l'attività del rivenditore e della carrozzeria. In occasione di Autopromotec 2015, PPG ha ribadito il suo peculiare legame con le case auto, ospitando nel proprio stand una Lamborghini Aventador LP 700-4, messa a disposizione dalla Carrozzeria Imperiale di Mirandola (MO), che collabora da oltre trent'anni con Automobili Lamborghini, utilizzando i prodotti del Gruppo PPG. Come novità del momento, PPG ha fatto conoscere al pubblico venti nuovi colori a effetto speciale che utilizzano le basi Chromaflair delle linee all'acqua (ENVIROBASE® High Performance di PPG, AQUAMAX® Extra di MAXMEYER® e AQUABASE® Plus di NEXA AUTOCOLOR®), caratterizzate da suggestivi risultati cromatici. Queste tinte hanno suscitato l'interesse e la curiosità dei rivenditori e degli autoriparatori, che possono trovare nel loro impiego nuove opportunità di business.

<http://it.ppgfinish.com/it>



PRIMA

## Punto saldo per la carrozzeria

Prima Srl è un punto di riferimento per gli autoriparatori, che fornisce saldatrici, puntatrici e sistemi di taglio al plasma maneggevoli e innovativi, per semplificare gli interventi di riparazione e di manutenzione sugli autoveicoli.

All'Autopromotec 2015 l'azienda padovana, tra i vari prodotti presentati, ha messo in evidenza le sue saldatrici a filo continuo, costituite da tre torce, ognuna delle quali destinata a tre materiali differenti: alluminio, acciaio e saldobrasatura con il CuSi. Costruite seguendo una nuova filosofia di progettazione, risultano a loro volta sinergiche, compatte e pulsate.

Con lo svolgimento della fiera si sono susseguite poi anche dimostrazioni pratiche con il Quick Puller (brevetto Prima): uno spotter portatile a battente, inverter high frequency, caratterizzato da un peso ridotto con un puntale di massa incorporato a contatto automatico, che consente di saldare, tirare e ruotare con rapidità allo scopo di estrarre e ripianare le ammaccature.

Guglielmo Doni, uno dei due soci fondatori, ha affermato: "Noi siamo i precursori dell'applicazione della multitorcia e cerchiamo di offrire qualità e alta tecnologia, pensando in primis al professionista".

[www.primasald.com/index.htm](http://www.primasald.com/index.htm)

PRODYVER

## Una storia di carta

Ad Autopromotec l'azienda Prodyver ha proposto i suoi tre prodotti storici destinati per la maggior parte alla carrozzeria, all'officina meccanica e alla piccola media industria. Anche quest'anno, Prodyver si è rapportata in maniera costruttiva con i clienti e i potenziali acquirenti, che hanno mostrato il loro interesse per i rotoloni industriali, o più semplicemente chiamata carta per mani (confezionata da trent'anni con un film personalizzato a cinque colori), per la carta per mascherature e per il polivalente tessuto-non-tessuto, con il quale la ditta veneziana si vuole contraddistinguere all'interno del mercato. Oslavio Terren, titolare dell'azienda, ha espresso tutta la sua felicità per l'andamento positivo della fiera: "È veramente importante avere un seguito così notevole di persone, soprattutto di visitatori esteri, che rappresentano per noi un motivo di orgoglio, dal momento che esportiamo in più di quarantatré paesi stranieri, a fronte di un impegno e di una costanza considerevole da parte nostra, al fine di soddisfare le esigenze dei carrozzieri, e non solo, che si affidano a Prodyver".

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



RIELLO

## Verniciare con tecnologia di combustione

Durante la 26ª edizione di Autopromotec del mese scorso, l'azienda Riello ha presentato le novità riguardanti le applicazioni tecnologiche per le cabine di verniciatura del settore dell'autoriparazione.

In un contesto di continuo cambiamento del panorama normativo, che detta regole sempre più stringenti, anche nell'industria della carrozzeria, e in particolare nella fase di verniciatura, diventa fondamentale sottolineare l'importanza del risparmio energetico. L'offerta della celebre azienda di Legnago è costituita da particolari bruciatori di gas, tra i quali la serie BPR che grazie alla struttura leggera e maneggevole, unita alle ridotte dimensioni d'ingombro, rappresenta lo strumento ideale per le installazioni, che richiedono un gruppo di combustione compatto e silenzioso.

La serie NTR è un'apparecchiatura ad aria soffiata funzionante con GPL e gas a basso potere calorifico. Gulliver BS3F/M, invece, è stato studiato per applicazioni di processo leggero, ed è caratterizzato da un funzionamento modulante fino a 1:6 e da una combustione Low NOx. È una macchina sofisticata dal punto di vista elettronico, ma con un sistema di taratura e una messa a punto estremamente semplice.

È stato creato anche il bruciatore 40 F10 HTD che nasce per soddisfare al meglio le esigenze di impianti alimentati a gasolio, kerosene o biodiesel, i quali richiedono un'ampia escursione di potenza tra il carico massimo e quello minimo.

Infine, il modello RS 34/M HT (bruciatore di gas modulanti) è capace di raggiungere elevate performance ed è in grado di assicurare una combustione pulita.

[www.riello.it](http://www.riello.it)

