



RESISTOR

ENERGY MOVERS



WE

DIESEL

Chi siamo

QUESTA È RESISTOR

C'è un cuore dietro le macchine.

Ogni azienda ha una sua **STORIA**. Quella di Resistor, è scandita dal ritmo incessante dei nostri macchinari: una **Continuità** lunga ormai più di 30 anni. Ci siamo “messi in moto” nel lontano 1982, con la produzione di candele e resistenze.

Da allora, fedeli a voi, fedeli ad uno **STILE: Performance** elevate per clienti esigenti. Perché sulla qualità non si risparmia. Siamo sempre al vostro fianco, per darvi un prodotto davvero costruito sulle vostre specifiche. **SERVIZIO**, per noi, è innanzitutto **Personalizzazione**.

La nostra **Espansione** oggi copre 50 paesi

nel mondo. Ovunque, abbiamo imparato, ascoltato, compreso mentalità ed esigenze. Solo questo è vero **SVILUPPO**.

Ma oltre il ritmo incessante dei macchinari, oltre movimenti ripetuti infinite volte nello stesso modo, si schiude la passione di Resistor.

Passione per il nostro lavoro, dalla produzione allo starvi accanto.

Passione per la qualità, curata, ricercata, “automatizzata”.

Passione per il rapporto con voi, dedito e dedicato.

C'è un Cuore dietro le macchine.

RESISTOR. WE LOVE DIESEL.





Storia

CONTINUITÀ

Performance che durano.



Alla Resistor, dal lontano 1982, produciamo candele per motori diesel e resistenze elettriche per applicazioni industriali. E proprio al motore diesel "ci ispiriamo" nel rapportarci ai clienti: la continuità è il nostro valore principale.

"Continuità" nel senso di "esperienza": sappiamo cosa vi serve.

"Continuità" intesa come capacità di durare, grazie ad una strutturazione marcata, in grado di

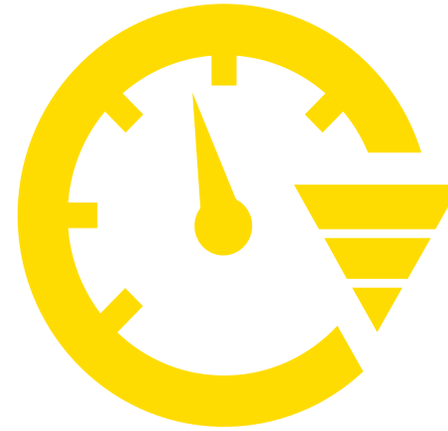
fronteggiare le crisi economiche mondiali.

"Continuità", infine, come formidabile carburante nella relazione – dedita, fedele, "complice" – con i clienti. Perché non dimentichiamo mai che ai nostri traguardi siamo arrivati sfrecciando insieme. Per questo, cerchiamo la vostra soddisfazione, più della nostra visibilità.

Dal 1982, Resistor è al vostro fianco: quando ci cercate, sapete che ci siamo.

IN SINTESI

- Esperienza e capacità di durare: since 1982
- Affidabilità: un partner fedele, sempre al fianco dei clienti
- Fiducia: un'azienda rassicurante e in crescita
- Forte strutturazione: una squadra organizzata al servizio dei clienti



Stile

PERFORMANCE

Quando essere esigenti è un'esigenza.



IN SINTESI

Sulla Qualità non si risparmia: questo concetto, da sempre, aziona il motore della proficua partnership con i nostri clienti. Pur scrupolosi nel contenere i costi – così da offrire prezzi competitivi – investiamo in modo massiccio per assicurarvi performance ottimali.

Operando in un settore ad alto livello di automazione, imponiamo a noi stessi i più elevati standard. I numeri certificano e sintetizzano lo Stile

Resistor: 10 PPM, 70 test durante il processo di produzione della singola candeledda – prestazioni che desideriamo elevare nell'immediato futuro.

La conformità con il TS 16949, il ricorso ai metodi statistici di controllo MSA ed SPC, il coinvolgimento dei fornitori (accuratamente selezionati e monitorati), rappresentano ulteriori garanzie.

Siate esigenti. Pretendete il massimo. Scegliete Resistor.

- Nessun risparmio sulla Qualità
- Alto livello di automazione
- In conformità con TS 16949
- Metodi statistici di controllo MSA e SPC
- 70 test durante il processo di produzione della singola candeledda
- 10 PPM
- Coinvolgimento e controllo dei fornitori della supply chain



Servizio

PERSONALIZZAZIONE

Flessibilità meccanizzata.



IN SINTESI

I dettagli nei grandi numeri: anche in un settore meccanizzato fatto di ampi quantitativi – come quello delle candele – la flessibilità è un valore aggiunto.

La nostra conoscenza del mercato è completa: dal Primo Impianto, fino all'Aftermarket, a cui abbiamo dedicato quattro linee di produzione.

Fidatevi, affidatevi e delegate a degli specialisti, pronti a darvi un servizio chiavi in mano

(progettazione, produzione, imballaggio, logistica), reattivi nel trovare, all'interno della nostra gamma universale, il design particolare che ogni specifico mercato richiede.

Alla Resistor, coniughiamo l'Esperienza con il Servizio, per far sì che il nostro prodotto diventi il *vostro* prodotto.

- Conoscenza delle dinamiche del Primo Impianto
- Gamma universale e design particolari
- Capacità di gestire anche bassi quantitativi
- Progettazione, produzione, imballaggio, logistica
- Più di 350 modelli di candele
- Oltre 4 milioni di candele prodotte ogni anno



Sviluppo

ESPANSIONE

Pensiamo in tedesco. Piacciamo ai giapponesi. Vendiamo nel mondo.





Fedeli alle radici, ma con la voglia di espandersi. Con sede a Senago, a due passi dall'Alfa Romeo, Resistor si inserisce nella rinomata tradizione italiana in ambito Motori ed Aftermarket.

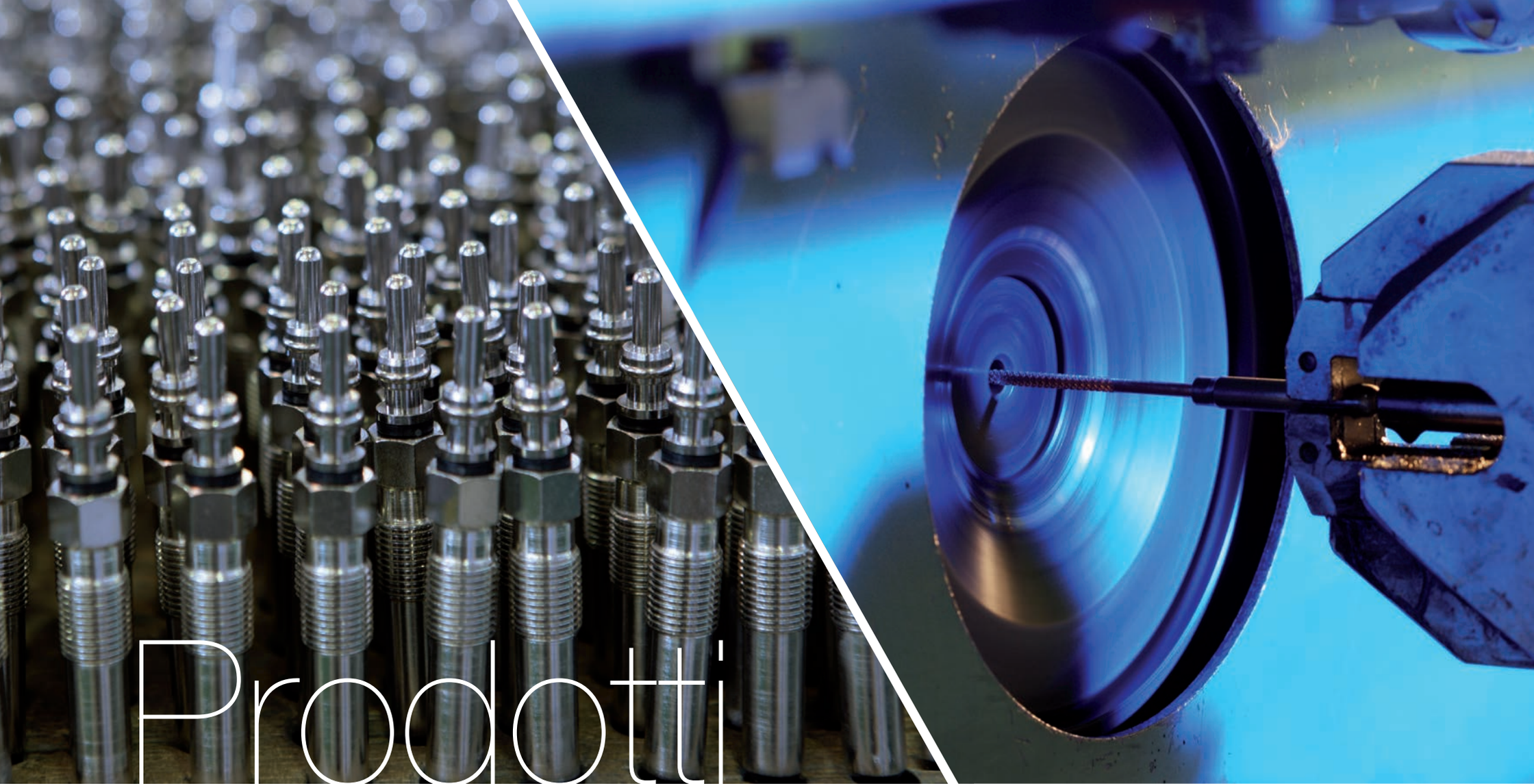
Dal produttivo ed efficiente Nord Italia – con meticolosità, rigore e progettualità – ci siamo poi affacciati all'estero, forti di una ramificata rete commerciale, e di una squadra giovane e motivata, che ci assicura una crescita nel

medio-lungo periodo.

Oggi Resistor ha partner in aree geografiche strategiche ed ampie, dotate di potere di acquisto, per un totale di 50 paesi nel mondo: da ognuno di questi abbiamo cercato di prendere il meglio, di imparare, di sintonizzarci per comprendere mentalità ed esigenze. Per diventare una realtà realmente competitiva a livello internazionale.

IN SINTESI

- Presenza in 50 paesi nel Mondo
- Rete commerciale capillare
- Clienti in aree strategiche per popolazione e capacità di acquisto
- Progettualità nel medio-lungo periodo: bassa età media dei dipendenti
- “Made In”: Senago, sede di Resistor, è a due passi dall'Alfa Romeo



Prodotti

CANDELETTE PER MOTORI DIESEL



Durante le stagioni fredde, i motori diesel non sempre partono come desiderato. La quantità di calore necessaria per accendere il motore risulta insufficiente a causa delle perdite di calore derivanti dai cilindri freddi e dalle prese d'aria; per sopperirvi ed avviarsi, il motore diesel necessita di una fonte addizionale di calore: la funzione principale delle candele è proprio questa. Le candele di Resistor offrono una adeguata

fonte di energia: prima dell'accensione del motore, vengono alimentate e raggiungono una temperatura di 800 °C. Tale calore migliora sensibilmente la possibilità, da parte del motore, di accendersi anche a freddo. Lo sviluppo di calore prodotto dalle candele, inoltre, ottimizza la combustione, così da ridurre fumi ed altre emissioni. Resistor copre la totalità delle richieste in ambito automobilistico e, grazie ad ampie sperimentazioni, offre:

- Candele di qualità OE
 - Tempi di riscaldamento più veloci e affidabili per partenze a freddo
 - Il mantenimento di temperature elevate così da contenere le emissioni di ossidi dannosi
- Resistor produce più di 300 differenti modelli di candele Europee, Asiatiche e Americane. Quali sono le vostre? Non importa: alla Resistor, sicuramente le abbiamo.



Prodotti

RESISTENZE CORAZZATE



Resistor produce riscaldatori elettrici corazzati destinati a primarie industrie nazionali ed estere in ambito metallurgico, termodinamico, oleodinamico, chimico, farmaceutico, alimentare, cartotecnico, tessile, negli impianti di lavaggio nell'imballaggio, nel riscaldamento industriale.

Le conoscenze tecnico-progettuali, l'assistenza al dimensionamento termo-impiantistico, l'utilizzo di materiali pregiati, caratterizzano

l'operato all'interno di un sistema di qualità certificato (UNI EN ISO 9001:2008).

La nostra gamma di produzione si articola oggi nelle seguenti famiglie di riscaldatori elettrici, destinati alle più svariate applicazioni industriali, tra cui:

- Riscaldatori Corazzati
- Riscaldatori Corazzati Alettati e Tubolari per Riscaldamento Aria
- Batterie Elettriche per Riscaldamento Aria con elementi riscaldanti Alettati e Tubolari
- Riscaldatori a Fascia
- Resistenze per Ugelli, Resistenze Piane in Mica e Gomma Siliconica
- Resistenze a Cartuccia e Riscaldatori Microtubolari
- Resistenze Elettriche su Flangia e Tappo



www.resistor.it

RESISTOR S.R.L.

Via Palmiro Togliatti, 21/23 - 20030 Senago (MI) Italy
Tel. +39 0299010809 - Fax. +39 0299010593 - info@resistor.it