

SRE SENSORI





PRODOTTI SU MISURA PER OGNI APPLICAZIONE



SRESENSORI s.r.l.

nasce nel 2017 dalla società SRE Sistemi, ereditandone e ampliandone le decennali conoscenze in ambito di sistemi di rilevazione della temperatura.

Fin dal 1994, SRE si è occupata con successo della produzione e della vendita di sensori di temperatura, affiancando ad essa l'attività di assistenza tecnica per le aziende.

Il solido BAGAGLIO DI CONOSCENZE, l'utilizzo dei MIGLIORI MATERIALI sul mercato e il CONTATTO DIRETTO con le aziende del settore si fondono nell'obiettivo di fornire al cliente un SERVIZIO COMPLETO, dalla realizzazione di prodotti adatti alle proprie esigenze, alla garanzia della loro durata nel tempo grazie al nostro servizio di manutenzione. Oltre a quanto già citato, SRE Sensori offre presso il proprio laboratorio interno un servizio di TARATURA e CERTIFICAZIONE sonde con riferibilità ACCREDIA.



**OLTRE 25 ANNI DI
ESPERIENZA, COMPETENZA E
PROFESSIONALITA'**



KNOW - HOW

Profonda conoscenza del settore acquisita in più di 25 anni di esperienza maturata sul mercato del controllo e della regolazione della temperatura.

MATERIE PRIME DI QUALITA'

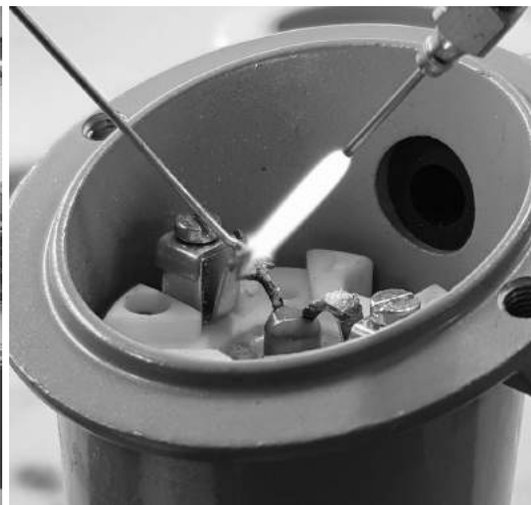
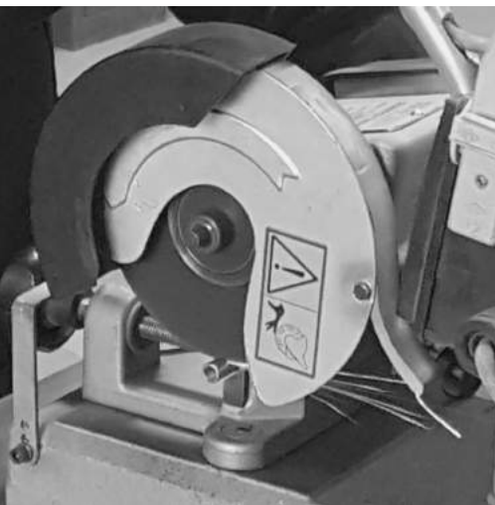
Materiali certificati secondo le più comuni normative e direttive UE (CEI, ATEX, etc), corredati da attestati di conformità e di origine comunitaria.

CONTATTO DIRETTO CON IL CLIENTE

Assistenza telefonica e interventi sul posto eseguiti di persona da parte dei nostri tecnici presso la Vs azienda.

SRESENSORI

TERMOCOPPIE DAL 1994



Da più di 25 anni realizziamo sensori
per il controllo della temperatura
in meno di dieci giorni lavorativi
con i migliori componenti reperibili sul mercato
materie prime sempre pronte a magazzino.

TERMOCOPPIE, TERMORESISTENZE E RESISTENZE ELETTRICHE

Termocoppie e termoresistenze per tutte le applicazioni, industria lavorazione plastica, vetro, ceramica, acciai, galvanica - tipo J, T, K, N, S, R, B.

Esecuzione a specifica da tubo o barra in acciaio AISI 304, 316, 310, 446, INCONEL 600, HASTELLOY.

Inseri in filo con isolatori ceramici o in ossido minerale.

Esecuzione a squadra per bagni di sale, zinco, forni a pozzo, con lato immerso in barra in ferro Armco, AISI 446, AISI 316 L, TEFLON.

Resistenze elettriche in filo e corazzate a specifica.





COMPLEMENTI PER TERMOCOPPIE E TERMORESISTENZE

Flange inox.

Raccordi inox a saldare.

Raccordi scorrevoli a compressione.



POZZETTI TERMOMETRICI

Pozzetti termometrici a specifica in esecuzione da tubo e da barra in AISI 304, 316, 310, AISI 446, INCONEL 600, HASTELLOY.



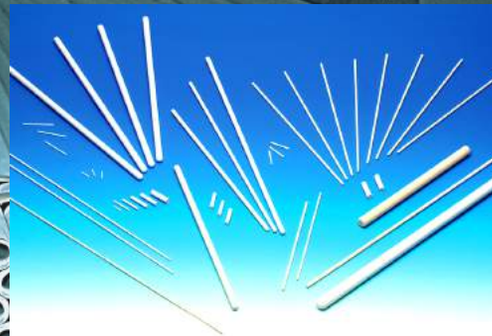


TESTE E BASETTE DI CONNESSIONE

Teste di connessione Din B, Din A, Mignon DNAG, EExdllc-T6.

Basette ceramiche a 2, 3 4, 6 morsetti, con e senza molleggio.

Connettori compensati per termocoppie, termoplastici e ceramici.



ISOLATORI E GUAINE CERAMICHE

Guaine ed isolatori ceramici per qualsiasi applicazione.

Tubi ed isolatori 82% di allumina KER 610 - KER 530.

Tubi ed isolatori in Alsint 99,7%.

CAVI ADATTI AD OGNI APPLICAZIONE



Cavi di compensazione ed estensione per termocoppie e termoresistenze con isolamento in PVC, GOMMA SILICONICA, FIBRA DI VETRO, FIBRA CERAMICA, PTFA.

Fili rigidi per termocoppia in lega K, J e N.



**PRODOTTI DI
ALTISSIMA
QUALITA',
CERTIFICATI
ISO 9001**

**COLORAZIONI
SECONDO NORMATIVE
DIN, ANSI E IEC**



COMPONENTI ELETTRONICI



REGISTRATORI E REGOLATORI

1, 2, 3 canali traccia continua.
Display multifunzione.
6,12,24,48 canali multipoint,
con software di
configurazione e gestione.

Carte diagrammate
personalizzate per registratori,
a rotolo e "z-fold". Cartucce a
perdere, testine multicolor,
nastri e plotter di stampa.

MISURATORI DI PH

Calibratori, indicatori,
regolatori, trasmettitori di
pH in versione portatile e da
quadro.

Elettrodi di pH in vetro, gel,
plastica con cavo o
connessione BNC.
Elettrodi di pH ad anello in
antimonio.



REGOLATORI DI PROCESSO E UNITA' DI CONTROLLO

Indicatori e regolatori a
microprocessore a loop singolo
e multiloop, ingresso universale.
Uscita a relay. Logica SSR.

Gruppi statici atti al controllo
di carichi monofase e trifase
da 1000W a 200Kw, con
controllo
"zero crossing" a ad angolo di
fase.

TRASMETTITORI DI TEMPERATURA, LIVELLO E PRESSIONE

Trasmettitori di temperatura da testa DIN - analogici, configurabili, HART, HART/ATEX, TC, PT100.

Trasmettitori di livello tecnica a 2 fili e versione a galleggianti.

Trasmettitori di pressione tecnica 2 fili.



INDICATORI E CALBRATORI DI TEMPERATURA

Indicatori portatili a singolo e multiplo ingresso configurabili per tutte le termocoppie e RTD Pt100.

Calibratori/simulatore di temperatura a microprocessore, ingressi/uscite per termocoppia, termoresistenza, mV, mA, Vdc, trasmettitori con tecnica a 2 fili, generazioni di rampe, funzione data-logger.

Carte diagrammate personalizzate per registratori, a rotolo e "z-fold".

Cartucce a perdere, testine multicolor, nastri e plotter di stampa.





SERVIZIO DI TARATURA E CERTIFICAZIONE

TARATURA

Servizio di taratura, controllo strumenti e assistenza su tutto il territorio nazionale ed internazionale, sia nel nostro centro di taratura interno che presso i vostri laboratori e/o direttamente sull'impianto.

CERTIFICAZIONE

Il nostro Centro di taratura emette certificati di taratura riferibili all'ente nazionale ACCREDIA.

DOCUMENTAZIONE ACCREDIA

Al certificato finale viene allegata tutta la documentazione relativa alla certificazione ACCREDIA dei nostri strumenti.



**SOPRALLUOGHI
DEI NOSTRI
TECNICI PRESSO I
VOSTRI IMPIANTI**



CONTROLLO STRUMENTI E CERTIFICAZIONE

Verifica funzionamento con prove interne presso il nostro laboratorio.



RIPARAZIONE

Sostituzione/rifacimento strumenti difettosi, con recupero, su richiesta, delle parti funzionanti.



ASSISTENZA TECNICA

Consulenza telefonica e su appuntamento presso i vostri stabilimenti.



QUALITÀ AL MINIMO PREZZO PRODOTTI PERSONALIZZATI CONSEGNA RAPIDA



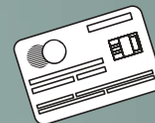
CONSEGNE

Celeri, con costi di imballaggio a nostro carico.
Le spese di trasporto in Italia ammontano normalmente a 15 € più IVA, ma il trasporto è gratuito per ordini superiori a 800 € (imponibile per singola consegna).



PRODOTTI PERSONALIZZATI

Inviaci una specifica per avere un prodotto artigianale fatto su misura.

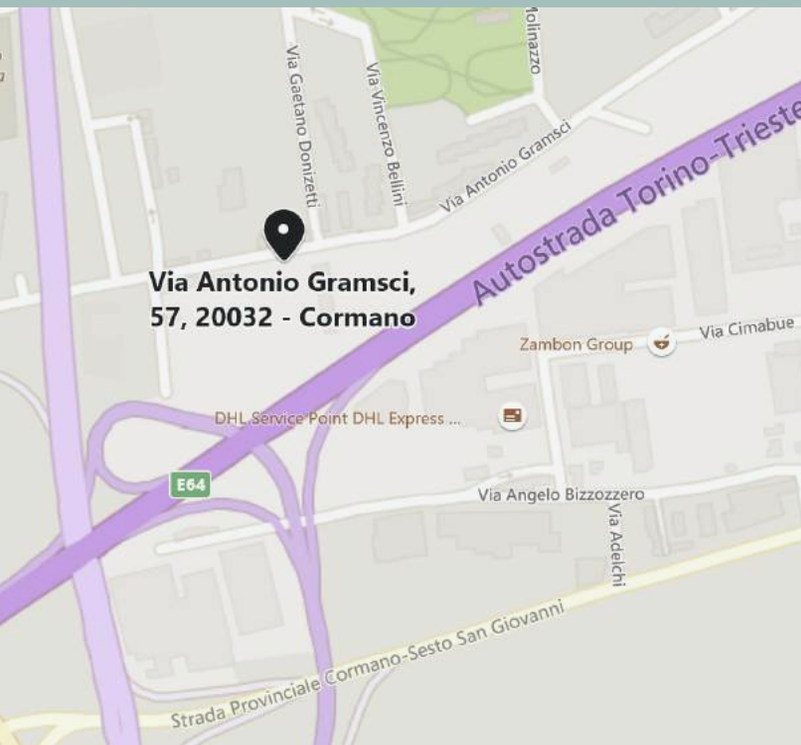


PAGAMENTI

Effettuabili con bonifico, ricevuta bancaria o tramite contrassegno.



02.83539180
371.3480102



CONTATTI

**SEDE OPERATIVA:
VIA GRAMSCI 57, 20032
CORMANO (MI)**

TELEFONO: 02.83539180

MAIL: info@sresensori.com

WEB: www.sresensori.it

SRE SENSORI srl

