

S.R.L.

PONTI SOLLEVATORI
ATTREZZATURE PER OFFICINE

www.dtssrl.it

COMPANY PROFILE

VERSIONE 2024 B

CHI SIAMO

D.T.S. S.R.L. opera dal 1997 nel settore della riparazione auto, veicoli commerciali ed industriali e principalmente nella realizzazione completa del reparto officina di concessionarie.

Seguiamo i nostri clienti per tutto il flusso del lavoro con: consulenza, progettazione, messa in funzione e manutenzione.

Per la **realizzazione** di un progetto ci avvaliamo di tecnologie all'avanguardia per individuare il miglior compromesso di ottimizzazione degli spazi lavorativi. Viene costruito in 3D il reparto officina

completo di tutti gli elementi per consentirvi di vedere in anteprima l'esatto posizionamento di tutte le attrezzature.

La **messa in funzione** delle macchine viene fatta a regola d'arte da personale altamente specializzato ed effettuiamo **programmi di manutenzione** personalizzati per mantenere efficienti e a norma di legge le nostre attrezzature.

Nel 2015 abbiamo ottenuto da parte di TÜV Italia, la **Certificazione per il Sistema di Gestione Qualità** secondo la norma ISO

Azienda con Sistema
di Gestione Qualità
ISO 9001:2015
certificato da Tuv Süd Italia



9001:2008 e successivamente alla 9001:2015. Questo è un traguardo per noi molto importante perché sancisce la nostra continua ricerca del miglioramento per rendere sempre più efficienti i nostri servizi e soddisfare i nostri clienti.

Siamo rivenditori esclusivisti Autopstenhoj (ponti sollevatori), Romess (spurgofreni e strumenti di servizio), Alesco (riscaldatori a induzione), Balzer (fosse da ispezione), Flaco (dispositivi di riempimento olio e AdBlue) e AVL DITEST (sistemi diagnostici).



La nostra sede a Brisighella (RA).

UPLIFTING COMPANY

AUTOP STENHOJ

ROMESS®

Alesco®

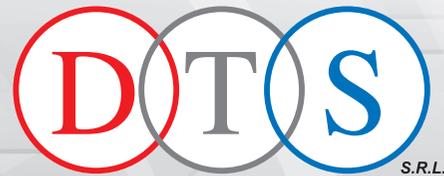
BALZER®
Grubensysteme

FLACO®
Innovative Fluid Systeme

AVL 

DITEST

CHI SIAMO



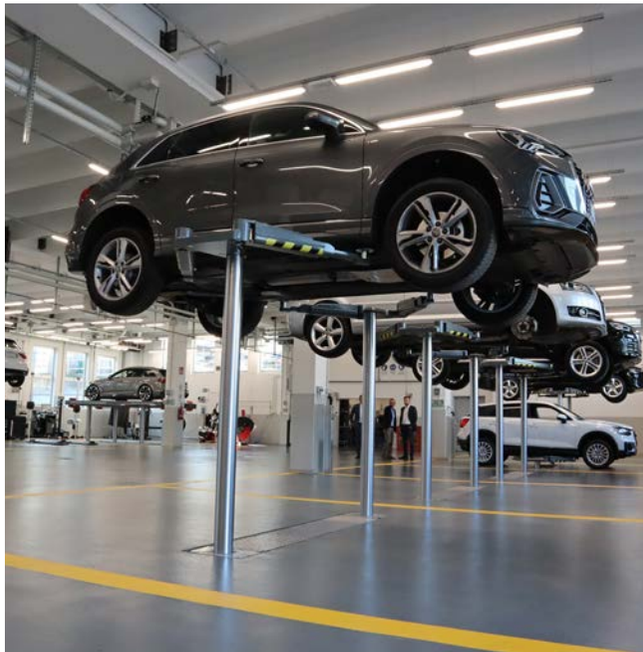
PRODOTTI

PONTI SOLLEVATORI A SUPERFICIE



UPLIFTING COMPANY
AUTOP **STENHOJ**

PONTI SOLLEVATORI A PISTONI INTERRATI



UPLIFTING COMPANY
AUTOP **STENHOJ**

SPURGOFRENI E FRIZIONI E STRUMENTAZIONE TECNICA



RØMESS[®]

ARREDAMENTO TECNICO



IEA
ITALIAN WORKLAB

SMONTAGOMME AUTOMATICI



Devel
TYRE CHANGER EVOLUTION

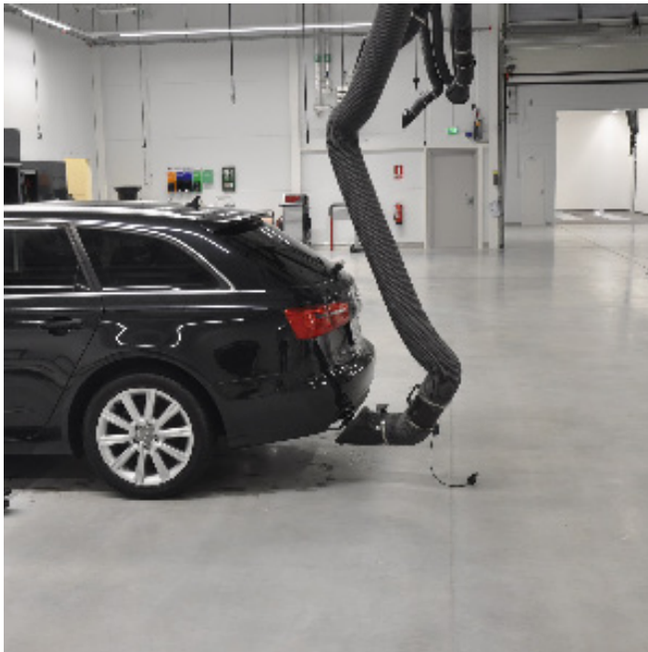
ATTREZZATURE PER PNEUMATICI



JohnBean

PRODOTTI

IMPIANTI GAS DI SCARICO, FLUIDI E ARIA COMPRESSA



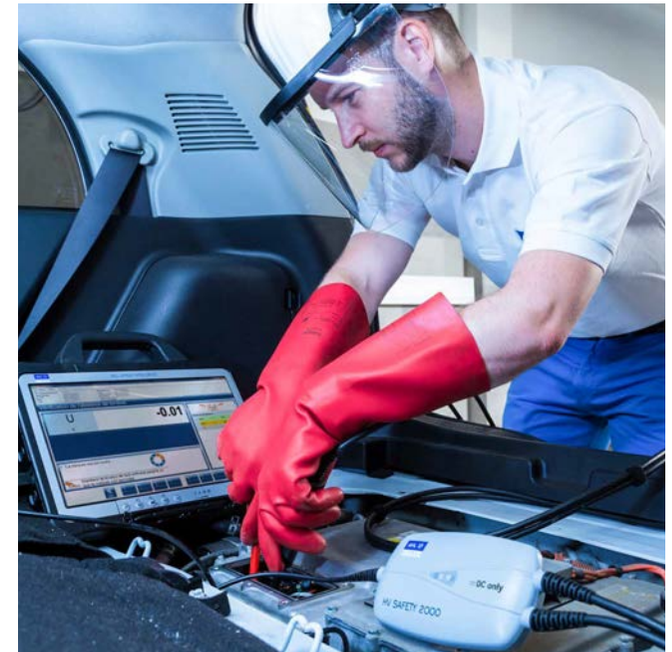
WORKY

DISPOSITIVI DI RIEMPIMENTO



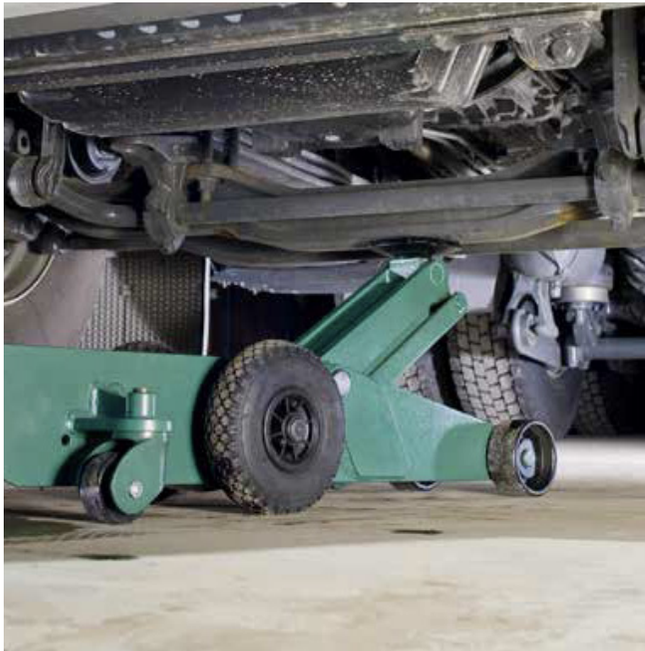
FLACO[®]
Innovative Fluid Systeme

STRUMENTI PER LA MOBILITÀ ELETTRICA



AVL 
D I T E S T

SOLLEVATORI E PRESSE IDRAULICHE



COMPAC

RISCALDATORI A INDUZIONE



Alesco®

BOX DI SICUREZZA PER AUTO ELETTRICHE

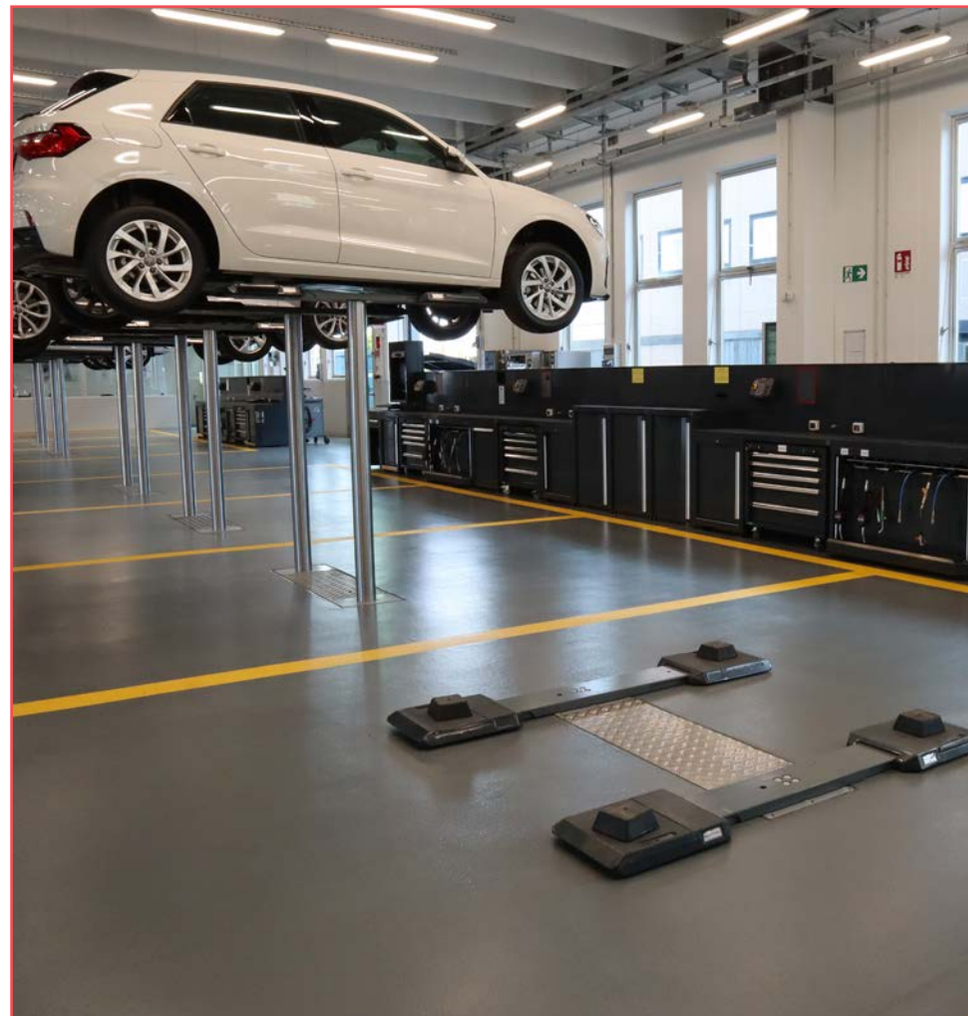


 | **eCar-Cycle**

PROGETTAZIONE E CONSULENZA



INSTALLAZIONE



MANUTENUTENZA E ASSISTENZA TECNICA



I nostri tecnici ricevono una formazione costante a garanzia di un servizio sempre aggiornato e qualificato.

UPLIFTING COMPANY
AUTOP STENHOJ

AUTORIZZAZIONI

Snap-on[®]

RØMESS[®]

OMER

FLACO[®]
Innovative Fluid Systeme

DEA
ITALIAN WORKLAB

WORKY[®]

AVL 
D I T E S T

REFERENZE

 <p>AutoVanti <i>PENSKECARS.it</i></p>	 <p>StarEmilia <small>A PENSKE AUTOMOTIVE DEALERSHIP</small></p>	 <p>Audi Zentrum Bologna <small>A PENSKE AUTOMOTIVE DEALERSHIP</small></p>	<p>Centro Porsche BOLOGNA / MODENA / MANTOVA <small>A PENSKE AUTOMOTIVE DEALERSHIP</small></p>	<p>GHETTI</p>	<p>F.lli BENELLI Lineablù</p> 
<p>SAOTTINI GRUPPO EUROCAR ITALIA</p>	 <p>Nardò Technical Center <small>Porsche Engineering</small></p>	 <p>Mercedes-Benz DeStefani</p>	 <p>SCHIATTI CLASS <small>CONCESSIONARIA REGGIO EMILIA - PARMA</small></p>	 <p>EASY CAR</p>	<p>VOLKSWAGEN GROUP ITALIA S.P.A.</p>
<p>MERBAG</p>		<p><small>GRUPPO</small> AUTOTORINO <small>SPA</small></p>	 <p>AMBROSI <small>GRUPPO</small></p>	<p>MAZZOLISTORE</p>  FORD SERVICE	 <p>OFFICINE DE MARCO</p>

NUOVA SEDE AUDI ZENTRUM BOLOGNA - *PENSKE*

16 ponti sollevatori AUTOPSTENHOJ - Arredamento tecnico DEA - Impianti gas di scarico, fluidi, aria compressa, pulizia radicale WORKY



PARTNERSHIP



L'azienda fa parte del gruppo TUNAP, leader nella ricerca, sviluppo e produzione di soluzioni chimiche, con l'obiettivo di coniugare efficacia, innovazione e sicurezza, sia di chi guida che di chi lavora, nel pieno rispetto dell'ambiente. L'idea imprenditoriale nasce nel 1972 in Germania e oggi è presente in oltre 30 Paesi tra Europa, America e Asia e dà lavoro a oltre 800 persone, con un fatturato annuo di oltre 240 milioni di euro.

TUNAP Italia nasce nel 1997 e ad oggi fornisce a più di 10.000 professionisti sostanze chimiche efficaci e sicure per la manutenzione e la cura di tutti i tipi di veicoli.

Fin dalle origini, TUNAP punta sulla formazione tecnica e commerciale degli addetti al settore con dimostrazioni pratiche. Elevati sono gli investimenti in ricerca e sviluppo, per offrire una gamma completa di sostanze chimiche per i professionisti dell'automotive e non solo.

www.tunap.it



Irontech è leader nella **rimozione delle ammaccature senza interventi di carrozzeria tradizionale**, mantenendo la vernice originale dell'auto. In un settore in continuo cambiamento e rivoluzione come quello dell'automotive, Irontech è LA SCELTA MIGLIORE per affrontare le nuove sfide e cogliere le migliori opportunità.

Irontech si pone come interlocutore privilegiato e punto di **riferimento** per tutti gli attori del **settore automotive** impegnandosi a garantire flessibilità, con un management di riconosciuta professionalità.

www.irontechitalia.com



Next Automotive Solution S.r.l. nasce dall'esperienza decennale, nel mondo dei servizi all'Automotive, di un team di Professionisti che ha deciso di unire le proprie competenze, assicurative e tecniche, per offrire sistemi innovativi di fidelizzazione e di deterrenza al furto.

Nasce così NEXT CODE® che unisce il concetto di deterrente al furto a contenuti assicurativi semplici ma efficaci, facilmente argomentabili e ad alto valore percepito dal Cliente finale.

Il risultato è un'Azienda dinamica

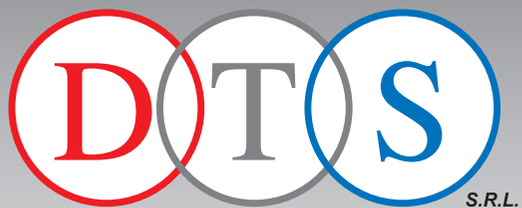
, all'avanguardia nell'utilizzo di nuove tecnologie, nello sviluppo di nuove competenze, nella ricerca di servizi e contenuti performanti, capace di trovare soluzioni mirate per le esigenze dei propri Partners e del Mercato.

Metallurgica Veneta MTB Professional Team



Dopo aver militato per team importanti dell'ambiente, come Soudal – Lee Cougan e Wilier 7C Force, nel 2022 Martino Tronconi ha deciso di dare vita a questo progetto sfruttando la sua immagine da atleta, nel primo periodo, per attirare partner e per fare crescere la squadra, per arrivare poi, ad oggi, a dedicarsi al 100% alla gestione del team, al farlo crescere e rendere sostenibile nel tempo. La visione è stata e continua ad essere quella di costruire un gruppo che abbia un'identità ed un'immagine precisa e definita per portarlo ad essere uno dei top team del panorama nazionale ed internazionale per organico, risultati e soprattutto immagine rappresentata.

Vogliamo fare questo percorso insieme ad aziende appassionate, coinvolte attivamente nel progetto, con le quali si possa condividere e scrivere una storia di successo. Crediamo sia fondamentale oggi essere parte integrante delle aziende che ci sostengono, esserne l'immagine ed incarnarne valori e visione. Ogni anno stiamo crescendo e stiamo provando a strutturarci in ogni reparto. Vogliamo costruire un "ecosistema – team" che sappia lavorare in gruppo, che centri risultati, che faccia immagine e che appassioni il pubblico. Ci presentiamo in questo 2024 con un organico, Staff e Atleti, cresciuto e migliorato che pensiamo possa essere considerato come uno dei player importanti di questo settore. Abbiamo un pool di partner che ci rende orgogliosi ed un gruppo giovane e coeso formato da atleti che hanno raggiunto già molti risultati ma che penso e spero che possano fare il definitivo salto di qualità in questo ambiente. Il calendario di quest'anno sarà vario e ci vedrà protagonisti in Italia ed Europa. Parteciperemo alle prove di Coppa del Mondo e a corse a tappe Internazionali



Via della Resistenza 68 - 48013 Brisighella (RA)

☎ +39 0546/81679

📞 COMMERCIALE 335 1950403 • 💬 ASSISTENZA (solo chat) 335 1319333

🏠 www.dtssrl.it ✉ commerciale@dtssrl.it

