

# **B SERVICE**

Impianti di sollevamento



Distribuzione ufficiale





I nostri clienti richiedono un partner solido ed esperto che si prenda cura con serietà della manutenzione e fornitura degli impianti di sollevamento.

Lavoriamo sempre con la massima responsabilità e rispetto nei confronti del cliente, per noi etica ed onestà sono i valori fondamentali che in quasi venti anni di attività ci hanno consentito di crescere ed ottenere fiducia e credibilità da parte dei clienti e del mercato.

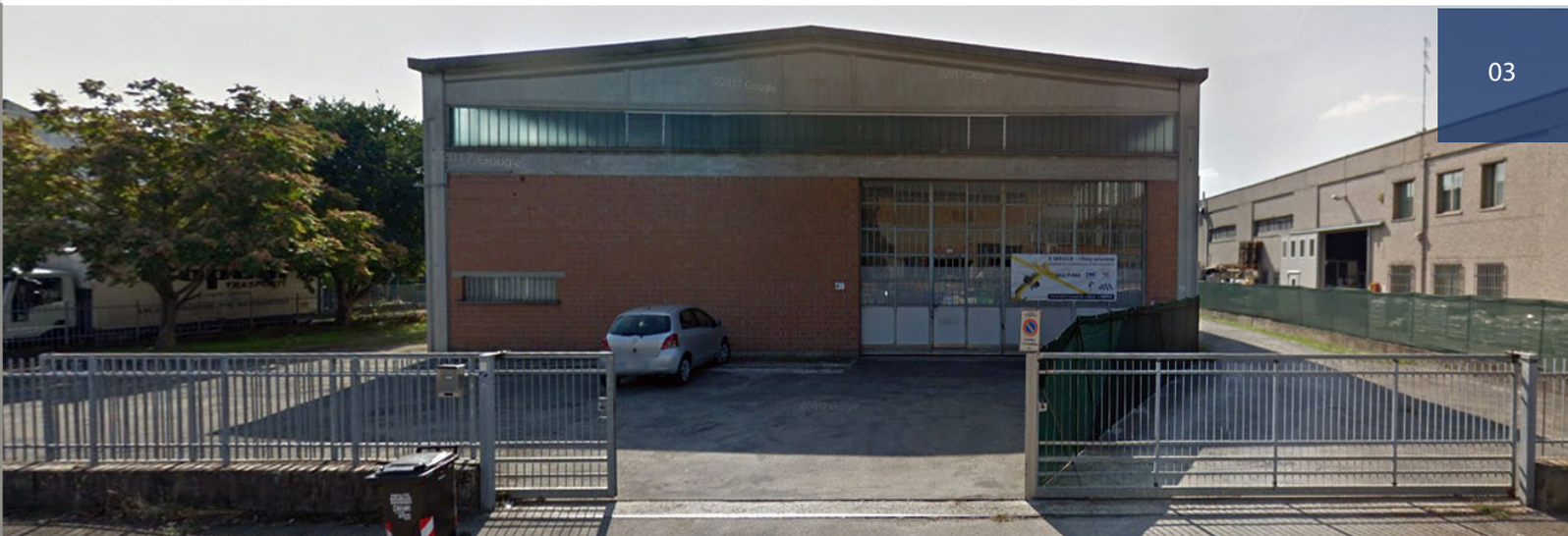
Cesare e Pier Paolo Bacchi

“L’inizio è la parte più importante di un lavoro.”

PLATONE

# Chi siamo

B Service Srl, con sede operativa a Parma, opera con personale qualificato da oltre 15 anni nel settore del sollevamento e movimentazione industriale. Il nostro obiettivo è di garantire un servizio completo di qualità per la vendita e l'assistenza con soluzioni personalizzate in grado di rispondere al meglio alle esigenze particolari di ciascuna azienda.



La nostra attività inizia con i rilievi tecnici preliminari dell'impianto fino al montaggio, collaudo e successiva manutenzione. In partnership con MEC GRU, azienda leader nazionale del settore, ci occupiamo di realizzare l'impianto di sollevamento più adeguato ad ogni specifica richiesta tra cui:

- gru a ponte monotravi e bitravi;
- gru a cavalletto;
- gru a bandiera e/o a mensola;
- monorotaie;
- bilancini di sollevamento;
- gru per applicazioni speciali.

Grazie alla lunga esperienza maturata nel settore, offriamo servizio di manutenzione periodica a norma di legge, pronto intervento celere ed efficiente con la possibilità di fornitura ed installazione tempestiva per pronta consegna di paranchi originali SWF, radiocomandi Telecrane Italia nonché ricambi multimarca elettrici e meccanici. Siamo quindi a disposizione per:

- manutenzione preventiva e correttiva dei vostri impianti di sollevamento;
- fornitura e montaggio in pronta consegna di paranchi SWF;
- fornitura e montaggio in pronta consegna di radiocomandi Telecrane Italia;
- fornitura di bilancini ed accessori sottogancio (imbrachi, fasce, cinghie, pinze, ventose, ecc..);
- consulenza tecnica generale e normativa;
- relazioni di calcolo Vita Residua;
- definizione e modifiche di layout di stabilimento.

# Gru a ponte

TECHNOLOGY  
**SWF**  
KRANTECHNIK

04



B-SERVICE e MEC GRU sono leader riconosciuti nel mercato Italiano delle gru a ponte in particolar modo nel settore premium dove sono richieste efficienza, performance e bassi costi di manutenzione. Gli impianti sono progettati con l'ausilio di SWF Crane Master, software brevettato che sintetizza esperienze, competenze e sinergie di oltre 1000 professionisti del nostro gruppo operanti in circa 50 paesi nel mondo e che consente di selezionare i componenti più adeguati per la specifica modalità di utilizzo della gru.

La componentistica delle nostre gru a ponte quale paranchi, testate, motori, apparecchiatura elettrica è progettata esplicitamente per questo utilizzo e prodotta in grande serie da Swf Krantechnik GmbH, azienda tedesca leader mondiale nel settore. Tale specificità determina una rilevante differenza in termini di know-how, prestazioni ed affidabilità tra i nostri impianti e quelli generalisti ove normalmente i componenti sono assemblati artigianalmente e/o acquisiti da fornitori terzi spesso con l'intento di contenere al massimo i costi.

Installiamo di serie il radiocomando Telecrane Italia (società del nostro gruppo) considerato il migliore e più affidabile prodotto del settore, dotato di batterie alcaline AA ricaricabili senza costi per la sostituzione.

Le linee di alimentazione della gru fornite a corredo sono di produzione tedesca VAHLE, riconosciute in assoluto come le più performanti sul mercato.

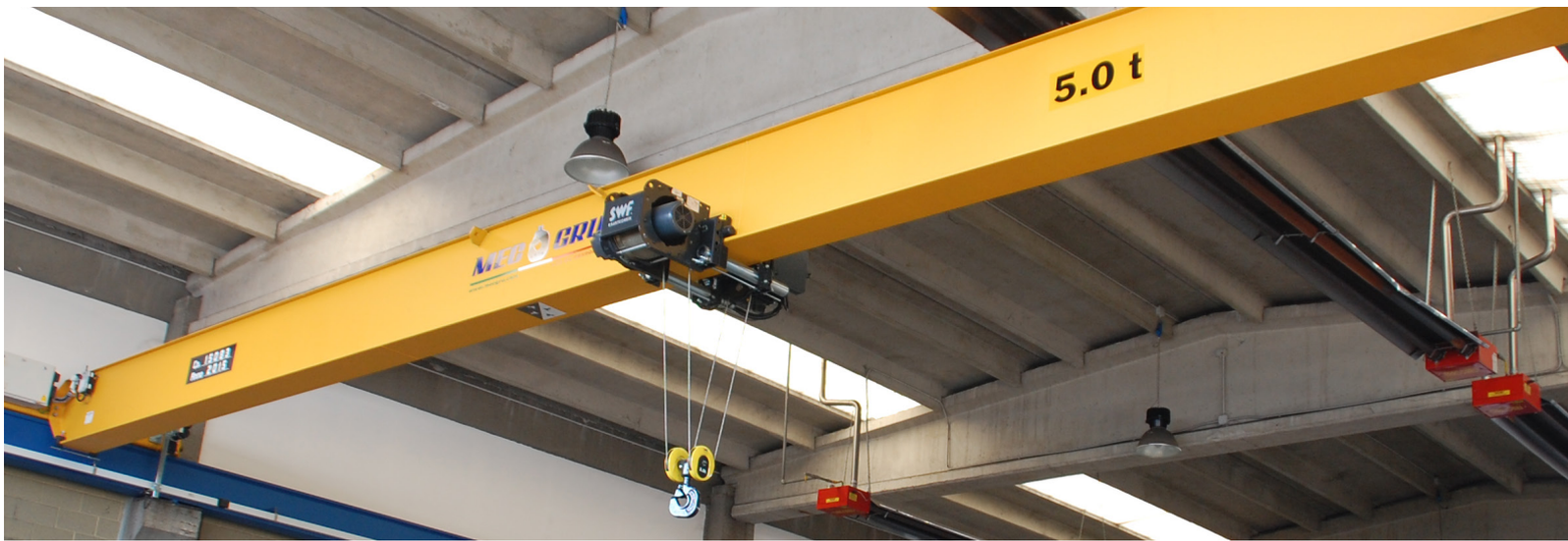
I nostri impianti di sollevamento sono garantiti per 36 mesi, questo termine può essere prolungato a 60 mesi, la reperibilità dei ricambi è garantita per almeno 25 anni dalla messa in funzione.

La gamma di gru a ponte standardizzate MEC GRU – SWF è disponibile con paranco a fune per portata fino a 80t nella versione BLACK LINE o SILVER LINE e con paranco a catena CHAINSTER per portata fino a 5t.

- Esecuzioni monotrave e bitrave
- Portata fino a 200 Ton
- Scartamento fino a 30 m
- Progettazione e produzione MEC GRU
- Componentistica SWF KRANTECHNIK
- Doppie velocità di serie per tutti i movimenti
- Radiocomando di serie
- Elevata qualità dei componenti
- Massima compattezza
- Garanzia fino a 5 anni



05



# Gru a bandiera

TECHNOLOGY  
**SWF**<sup>TM</sup>  
KRANTECHNIK



06

B SERVICE e MEC GRU producono direttamente gru a bandiera che sono il risultato di una rigorosa e moderna progettazione modulare.

Sono disponibili a catalogo oltre 1000 diverse tipologie di gru a bandiera standardizzate con elevato standard qualitativo e sicura affidabilità; a richiesta produciamo versioni speciali e custom secondo le richieste specifiche del committente.

L'esclusivo "package" con i paranchi elettrici a catena SWF CHAINSTER per portata fino a 5t oppure a fune SWF NOVA per portata fino a 10t garantisce qualità e performance al vertice della categoria.

Le colonne sono dotate di piastra di base da fissare a pavimento con tasselli chimici oppure con propria cornice fondazione, le gru a mensola sono fornite con sistema di staffaggio realizzabile per ogni tipologia di pilastro.

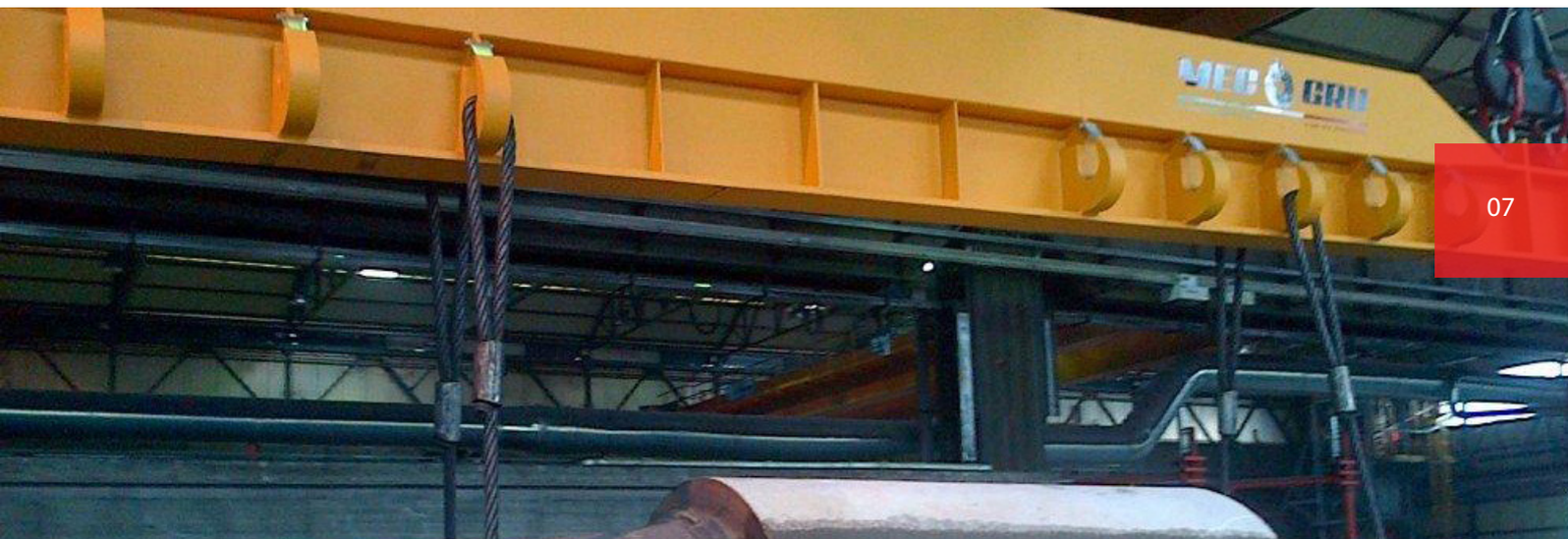
Il braccio delle gru è costruito in trave o canalina ad alta scorrevolezza dotato di tirante oppure a sbalzo. La rotazione avviene tramite appositi cuscinetti reggispira che ne garantiscono semplicità di utilizzo e massima leggerezza.

Le gru con rotazione elettrica sono dotate di serie di motore pilotato da inverter e radiocomando.

Le gru sono complete di tutti gli accessori ad hoc per garantire al committente la consegna dell'impianto realmente "chiavi in mano".

- Esecuzione a colonna ed a mensola
- Portata da 125 kg a 10.000 kg
- Altezza colonna e lunghezza braccio fino a 10 m
- Progettazione e produzione MEC GRU
- Paranchi a fune e catena SWF KRANTECHNIK
- Doppie velocità di serie per tutti i movimenti
- Elevata qualità dei componenti
- Peso proprio contenuto ed elevata scorrevolezza
- Montaggio semplice ed intuitivo
- Garanzia fino a 5 anni

# Bilancini



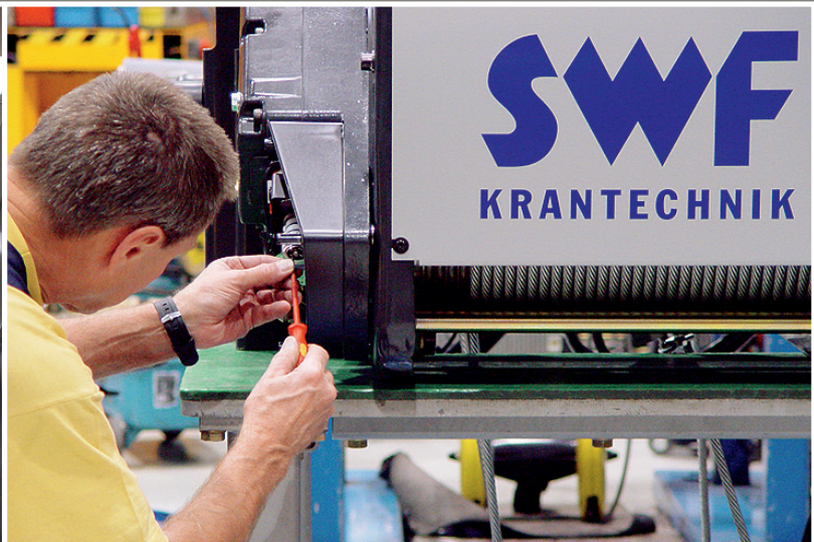
07

Abbiamo una pluriennale esperienza nella realizzazione di bilancini, traverse sottogancio ed accessori di sollevamento. Il nostro ufficio tecnico ha la necessaria esperienza e competenza per progettare qualsiasi tipologia di bilancino sottogancio per portata fino a 100t in esecuzione standard oppure a disegno del cliente, rilasciando le necessarie certificazioni. Realizziamo quindi esecuzioni "custom" anche per ambienti di lavoro particolari, effettuiamo controlli NDT sulle saldature, cicli di verniciatura speciali, forniamo relazioni tecniche di calcolo. Tutti i componenti utilizzati a corredo quali ganci, catene o fasce tessili sono acquisiti da primari produttori Europei selezionati secondo rigorosi standard qualitativi.



# Manutenzione

08



## MANUTENZIONE ORDINARIA: MODALITÀ DEL SERVIZIO

- Periodicità mensile, trimestrale, semestrale oppure annuale del servizio
- Controllo completo, meccanico ed elettrico degli impianti
- Firma del libretto controllo funi e compilazioni schede impianti a norma CE
- Etichettatura e catalogazione degli accessori sottogancio
- Al termine di ogni servizio si rilascia una dettagliata relazione delle attività effettuate.

## MONTAGGI E COLLAUDI

- Installazione impianti di sollevamento
- Messa in opera vie di corsa e linee di alimentazione
- Smontaggio e revamping totale impianti di sollevamento

## MANUTENZIONE ORDINARIA: I PLUS DEL SERVIZIO

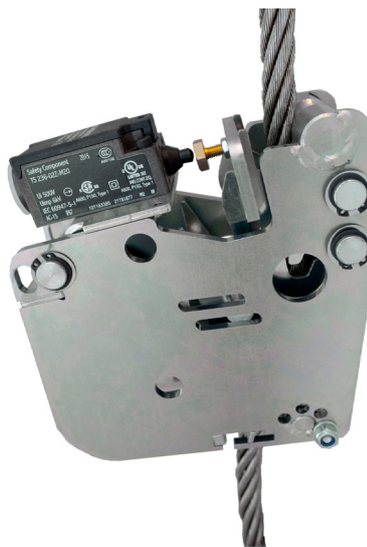
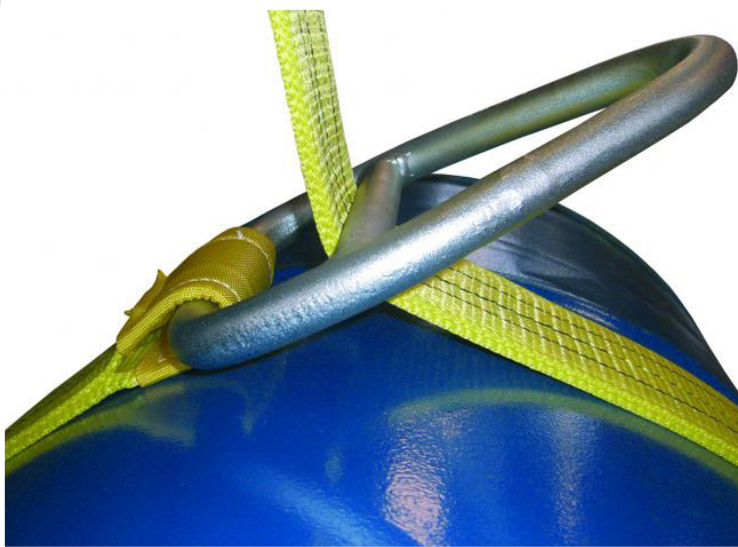
- Contratti personalizzati in base alle esigenze di produzione
- Prezzo chiuso omnicomprendivo
- Pagamento solo dopo ogni prestazione
- Interventi immediati per riparazioni urgenti
- Tecnici qualificati, esperti e motivati
- Mezzi propri efficienti e moderni per effettuare il servizio
- Consulenza tecnica ed antinfortunistica
- Consulenza ed assistenza per visite ispettori ASL
- Rispetto delle tempistiche previste
- Officina attrezzata per riparazioni rapide e revisioni
- Assicurazione supplementare RCT a tutela del cliente
- Garanzia di adempimento di tutti gli obblighi previdenziali

# Accessori e ricambi

09

Forniamo un ampio catalogo di ricambi e accessori di sollevamento a completamento del servizio. In particolare:

- Guida fune
- Fasce e brache di sollevamento
- Tiranti
- Pinze per sollevamento
- Dinamometri
- Bozzelli
- Ganci
- Limitatori di carico
- Linee di alimentazione
- Motori
- Riduttori
- Finecorsa
- Pulsantiere e radiocomandi



# SWF Krantechnik

Web ufficiale Italia: [www.swfitalia.it](http://www.swfitalia.it)



10

**SWF**  
KRANTECHNIK™

Fondata nel lontano 1921 SWF (Suddeutsche Waggon-Fabrik) è stata una delle prime aziende al mondo a progettare paranchi e componenti per sollevamenti standard oppure speciali. Ben presto l'azienda espanse il proprio interesse al mercato Europeo e mondiale sviluppando una gamma di prodotti e servizi sempre più ampia e completa.

SWF ha la propria sede principale a Mannheim (Germania) e varie filiali dirette in tutto il mondo. E' riconosciuta per l'eccezionale qualità e varietà delle soluzioni per il sollevamento di cui dispone che permettono di offrire sempre il prodotto più adatto e tecnologicamente avanzato.

La produzione è conforme agli standard di qualità ISO 9001 e viene effettuata in proprie fabbriche localizzate in vari paesi europei. La lunga esperienza nel settore, l'elevato know-how e l'attenzione al dettaglio garantiscono elevati standard qualitativi che sono un costante punto di riferimento nel settore.

SWF KRANTECHNIK è presente in oltre 60 paesi del mondo; MEC GRU è il distributore ufficiale in Italia da oltre 30 anni e cura con la propria rete commerciale la distribuzione dei prodotti e l'assistenza post-vendita sul territorio.

# Telecrane Italia



Web ufficiale Italia: [www.telecrane.it](http://www.telecrane.it)



11

Telecrane Ltd è una multinazionale certificata ISO 9001 che da oltre 40 anni produce radiocomandi industriali. La società opera nel mercato globale, i radiocomandi vengono commercializzati ed installati in oltre 60 paesi nel mondo e si distinguono per l'elevata affidabilità e la semplicità di utilizzo. I radiocomandi sono assemblati e testati specificatamente per l'applicazione nel campo del sollevamento e certificati anche da Enti Esterni accreditati che ne garantiscono la conformità alle più restrittive normative del settore.

# Elmot



Web ufficiale Italia: [www.elmot.it](http://www.elmot.it)



ELMOT JSC è una società a capitale privato, fondata nel 1967 che produce a Veliko Tarnovo in una vasta area industriale di oltre 50.000 mq paranchi a fune, distribuiti in oltre 30 paesi al mondo dotati esclusivamente di motori di sollevamento ad indotto conico.

I paranchi elettrici a fune ELMOT sono considerati nel settore un vero punto di riferimento per robustezza, qualità efficienza ed affidabilità.

La standardizzazione dei paranchi elettrici a fune ELMOT è conforme al progetto originale; questo garantisce solidità, elevate prestazioni e corretto dimensionamento dei componenti.

# **B SERVICE**

## Impianti di sollevamento



B SERVICE srl

Via M. Fantelli n. 2  
43122 Parma

Tel 0521-1798981  
Fax 0521-1798982

commerciale@bservicesrl.it  
tecnico@bservicesrl.it  
assistenza@bservicesrl.it  
amministrazione@bservicesrl.it