



Sicurezza

Prestazioni

Affidabilità

Qualità



Telecrane Italia Srl
Via G. Rossa n.8
20024 - Garbagnate M.se (MI) Italy

Tel. +39 02 9958665
Fax +39 02 99023343
<http://www.telecrane.it>
info@telecrane.it

Telecrane Italia
Radiocomandi Professionali

ALTA QUALITA' DEI RADIOCOMANDI PROFESSIONALI



Prodotti

Forniamo la miglior soluzione per le applicazioni specifiche: siamo partner dei nostri Clienti e studiamo insieme i prodotti per poter capire, progettare e soddisfare i bisogni specifici.

Applicazioni

I radiocomandi professionali Telecrane possono essere applicati dovunque si voglia sostituire un controllo a pulsantiera a cavo.

Applicazione	Modello utilizzabile					
	Silver Easy	Silver Hoist	Silver Nova	Silver Magnum	Silver Top	Silver Joy
Carroponti			✓	✓	✓	✓
Paranchi		✓	✓	✓	✓	✓
Gru edili e cantieristica			✓	✓	✓	✓
Mixer calcestruzzo		✓	✓	✓	✓	
Trucks, carri soccorso		✓	✓	✓	✓	
Argani	✓	✓				
Quadri elettrici - PLC - Automati	✓	✓				
Piattaforme mobili	✓	✓				
Idraulica Agricoltura	✓	✓				
Nautica	✓	✓				
Altri utilizzi	✓	✓	✓	✓	✓	✓

COMPANY PROFILE and CERTIFICATES

Telecrane Limited è una società multinazionale certificata **ISO 9001** con sede a Taiwan, paese leader nel mercato dei beni ad elevata tecnologia, **da oltre 25 anni** progetta ed assembla **radiocomandi professionali**. La società opera nel mercato globale, i radiocomandi vengono commercializzati ed installati in oltre 60 paesi al mondo.

Telecrane è un marchio di successo che per numero di pezzi venduti si posiziona tra i primi produttori al mondo.

Telecrane Italia punto di riferimento per l'Europa di Telecrane Ltd, distribuisce i radiocomandi della serie **Silver Line** appositamente progettati ed assemblati per questi mercati

CERTIFICAZIONI

Abbiamo curato con estrema professionalità questo aspetto effettuando importanti investimenti economici per assicurare al nostro cliente la totale sicurezza di lavorare con un prodotto garantito dagli enti esterni più accreditati a livello internazionale. Un radiocomando industriale conforme alle più severe normative dovrebbe avere le seguenti certificazioni:

Certificazione
UNI EN ISO 9001:2000
del produttore a garanzia
della cura e qualità
costruttiva del
radiocomando.

Certificazione di conformità Ce
secondo la direttiva R&TTE
emesso da ente esterno indipendente
In questo caso accanto alla marchiatura Ce
del prodotto devono comparire quattro
numeri che identificano l'ente certificatore.

Certificazione di prodotto secondo la
Direttiva Macchine 98/37/EC.
Indica la completa conformità del
radiocomando per l'applicazione su
macchine nel campo del
sollevamento industriale.



**Telecrane® è
certificata
da Bureau
Veritas**



**Tutti i modelli
Telecrane Silver
Line sono
certificati da enti
esterni accreditati**



**Tutta la
gamma
Telecrane è
certificata dal
prestigioso
ente DNV**

Un consiglio: l'utilizzatore dovrebbe verificare con attenzione l'esistenza e l'attendibilità delle certificazioni del prodotto che intende acquistare poiché molti radiocomandi industriali venduti in Italia ne risultano sprovvisti.

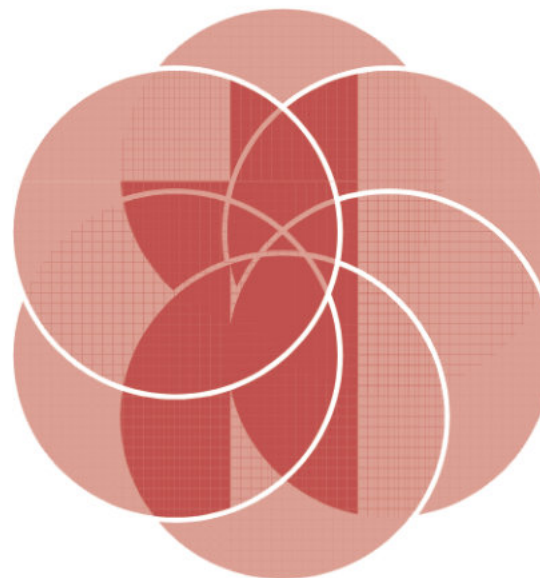
LEADERSHIP



**Miglior rapporto
qualità/prezzo**
nel mercato dei
radiocomandi
professionali

Prodotti **gamma
Silver Line** studiati
dai nostri ingegneri
italiani per il mercato
europeo

Qualità
**Produzione certificata
ISO 9001**



Prodotti venduti in più
di **50 Paesi nel mondo**
= usati e testati in
diverse condizioni e
applicazioni

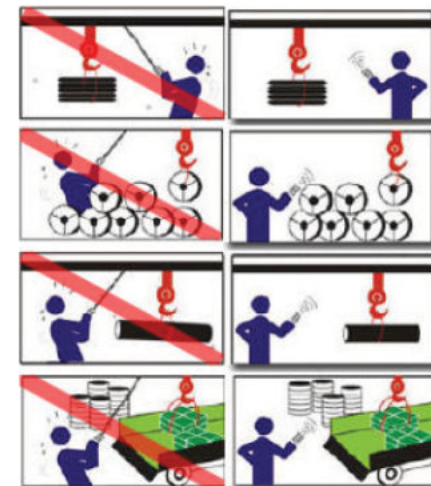
Grandi **quantità**
vendute = migliori
prezzi e migliore
qualità

**Collaudo nominale
di ogni singola unità =**
massima cura per la
qualità del prodotto

**ALL'INSEGNA
DELL'
EFFICIENZA**



- ✓ **Completa gamma di prodotti** (2-12 pulsanti + joystick) = massima scelta per i clienti
- ✓ Dimensioni **compatte**
- ✓ Guscio protezione IP 65 in fibra di nylon = **shock resistance**
- ✓ **Pronta consegna** per tutti i nostri prodotti
- ✓ **Velocità e semplicità di utilizzo**= risparmio di tempo e denaro, soddisfazione del cliente
- ✓ **Ricevente già cablata** = installazione facile e veloce
- ✓ Tasti a **doppia velocità standard**



- ✓ **Versione Twin** = la seconda trasmittente pronta per l'uso in caso di guasto della prima



- ✓ Doppie batterie ricaricabili **batteries AA type** = lunga durata (10 giorni e oltre), bassi costi di sostituzione
- ✓ **Affidabilità – alte prestazioni – convenienza**: probabilmente il miglior radiocomando professionale