

SCHEDA DI CONTROLLO GRU A TORRE

<i>ANAGRAFE AZIENDALE</i>	
Azienda _____	Comune di _____ (____)
Via _____ n. _____	Tel. _____
Attività _____	Settore ATECO _____
P.IVA _____	

Compilare 1 scheda per ogni tipologia di attrezzatura (es. gru a torre, gru automontante)

Attrezzatura: gru a torre automontante <input type="checkbox"/> gru a torre rotazione in basso <input type="checkbox"/> gru a torre rotazione in alto <input type="checkbox"/> gru a torre è di proprietà <input type="checkbox"/> gru a torre è noleggiata <input type="checkbox"/>	Marca: _____ Modello: _____ Anno di produzione _____ numero di serie: _____ Marcatura CE: Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Note: _____ _____ <p style="text-align: right;">[P.=parzialmente N.A.=non applicabile]</p>
---	--

Sezione 1 – Certificazioni e istruzioni per l'uso				
1.1. Sulla gru è riportata la marcata CE in modo visibile, leggibile ed indelebile e sono riportati ragione sociale del costruttore, designazione della macchina, marcatura CE, designazione della serie o del tipo, eventuale numero di serie e anno di costruzione	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
1.2. Se è marcata CE è provvista di dichiarazione di conformità	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
1.3. Se è marcata CE è provvista di libretto d'uso e manutenzione in lingua italiana	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
Sezione 2 – Corretta installazione e uso secondo le previsioni del fabbricante				
2.1. Il montaggio della gru a torre è stato eseguito secondo le istruzioni fornite dal costruttore della stessa ed riportate nel libretto d'uso e manutenzione	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.2. Il montaggio è stato eseguito da personale specializzato ed è stato rilasciato, a fine installazione, la dichiarazione attestante il corretto montaggio	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.3. Il basamento su cui è posizionata la gru a torre rispetta quanto indicato nel libretto d'uso e manutenzione o è accompagnato da calcoli, redatti da professionista, che indichino che lo stesso è equivalente a quello previsto dal costruttore	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.4. La gru a torre è posizionata evitando che questa nella propria traslazione e nei movimenti del braccio possa trovare ostacolo nelle strutture edilizie, nei depositi di materiale, nelle impalcature, altri apparecchi di sollevamento, ecc.	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>

2.5. È stato verificato prima del montaggio della gru a torre l'assenza di linee elettriche aeree e di interferenza con altre gru	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.6. Le portate della gru a torre sono riportate mediante "apposita targa"	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.7. Le modalità di impiego della gru a torre ed i segnali prestabiliti per l'esecuzione delle manovre sono richiamati mediante avvisi chiaramente leggibili	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.8. L'area di base di gru soggetta a rotazione bassa è recintata per evitare il rischio di cesoiamento	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.9. Durante la movimentazione delle merci viene evitato il passaggio delle stesse sopra i lavoratori	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
2.10. È previsto l'interruzione delle operazioni di sollevamento e trasporto per venti forti (vedere riferimento costruttore)	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
Sezione 3 – Verifiche – Messa in servizio, prima verifica e verifiche successive alla prima				
3.1. È stata effettuata la comunicazione di messa in servizio della gru a torre all'INAIL territorialmente competente	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
3.2. È stata richiesta ad INAIL, territorialmente competente, la prima verifica della gru a torre almeno quarantacinque giorni prima della scadenza	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
3.3. È stata effettuata da INAIL o soggetto abilitato la prima verifica della gru a torre	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
3.4. La verifica periodica successiva alla prima della gru a torre viene richiesta ad ARPAL/soggetti abilitati almeno trenta giorni prima della scadenza	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
3.5. La gru a torre viene regolarmente sottoposta a verifica secondo la periodicità prevista dall'allegato VII, D.Lgs. 81/08	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
Sezione 4 – Controlli e manutenzioni				
4.1. La gru a torre è sottoposta a regolare e accurata manutenzione	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
4.2. La manutenzione ed i controlli sono registrati e tenuti a disposizione degli organi di vigilanza per almeno tre anni	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
4.3. Le funi e le catene vengono sottoposte a controlli secondo le indicazioni fornite dal fabbricante o in mancanza di queste a controlli trimestrali	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
4.4. In caso di lavori di riparazioni o manutenzione questi vengono eseguiti da lavoratori specificatamente qualificati per svolgere detti lavori	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>

Sezione 5 – Formazione e abilitazione				
5.1. I lavoratori sono formati sui rischi legati all'utilizzo della gru a torre	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
5.2. I lavoratori incaricati dell'uso della gru a torre sono addestrati ed abilitati all'uso della stessa	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
5.3. È prevista una procedura affinché siano solamente i lavoratori abilitati ad utilizzare la gru a torre	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
Sezione 6 – Comandi				
6.1. I comandi sono conformati in modo da impedire l'avviamento accidentale	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
6.2. I pulsanti dei comandi sono identificati con colori adeguati per la loro funzione	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
6.3. L'accesso alla pulsantiera o alla cabina di manovra è consentito solamente agli operatori addetti all'utilizzo della gru a torre	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
6.4. Lo stop di emergenza è installato ed è funzionante	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
Sezione 7 – impiantistica elettrica				
7.1. Le prese ed i cavi elettrici sono privi di danneggiamenti	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
7.2. La gru a torre è stata "messa a terra" attraverso l'impianto elettrico di cantiere	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
7.3. La gru a torre è collegata ad un quadro elettrico con un dispositivo differenziale a monte dell'impianto	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
7.4. L'impianto elettrico e i dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche a servizio della gru a torre sono provvisti di dichiarazione di conformità rilasciata dall'installatore	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
7.5. È stata inviata la dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico e dei dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche all'INAIL ed all'ASL o all'ARPA territorialmente competente	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
7.6. L'impianto elettrico e i dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche a servizio della gru a torre sono sottoposti a verifica periodica	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
Sezione 8 – Idoneità alla mansione				
8.1. L'operatore che utilizza la gru a torre è sottoposto ad accertamenti sanitari per l'idoneità alla mansione	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>

Sezione 9 – Noleggiatore				
9.1. Il noleggiatore, per le gru marcate CE, fornisce il libretto d'uso e manutenzione e la dichiarazione di conformità	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
9.2. Il noleggiatore ha attestato che la gru a torre, al momento del noleggio, fosse conforme ai requisiti di sicurezza di cui all'Allegato V se non marcate CE	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
9.3. Se la gru a torre è stata noleggiata senza operatore, il noleggiatore, al momento della cessione ha atteso il buono stato di conservazione, manutenzione ed efficienza ai fini della sicurezza	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>
9.4. Il noleggiatore, se la gru a torre è stata noleggiata senza operatore, ha acquisito la dichiarazione del datore di lavoro utilizzatore indicante i nomi dei lavoratori incaricati dell'uso che dovranno essere formati ed abilitati per la specifica attrezzatura	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	P. <input type="checkbox"/>	N.A. <input type="checkbox"/>