

DBLink è il sistema di controllo e informazione disponibile sulle nostre gru.

I parametri che vengono controllati sono:

- CARICO
- MOMENTO
- VELOCITA' DEL VENTO
- INCLINAZIONE BASE
- POSIZIONE CARRELLO
- POSIZIONE ROTAZIONE (per funz. Smart Position e Smart Zone)
- PROGRAMMA SELEZIONATO
- MANOVRA INSERITA
- STATO FINECORSA



Il PLC della gru elabora le informazioni dei sensori e attiva o inibisce le manovre a seconda delle condizioni di carico e ambientali, poi le trasmette al pannello operatore, che può essere sul radiocomando o installato in cabina. Dal pannello, poi, è possibile attivare le funzioni Smart che semplificano il lavoro dell'operatore:



Smart Position consente di memorizzare una posizione del carrello in modo da tornare rapidamente nello stesso punto limitando il tempo per il posizionamento.



Smart Zone permette di delimitare una porzione dell'anello di azione della gru, sia in termini di gradi di rotazione che di metri di sbraccio. In questo modo è più facile evitare di sovrastare con il carico aree non di pertinenza del cantiere.

E' possibile, poi, accedere alla pagina dei contatori che fornisce informazioni sugli allarmi e sulle condizioni d'uso della gru.

DBLink è disponibile su tutta la gamma DALBE e Sky Cranes a partire dalla DB 20 e può essere integrato con le funzioni **4.0** per controllo e gestione da remoto.