

Per il Gis 2021 appuntamento dal 7 al 9 ottobre

L'appuntamento è alla Fiera di Piacenza dal 7 al 9 ottobre quando si accenderanno i riflettori su Gis, l'unica fiera italiana dedicata agli operatori di sollevamento, movimentazione e trasporti

eccezionali. L'evento, dedicato agli utilizzatori di gru, autogru, piattaforme aeree, sollevatori telescopici, carriponte, macchine per la movimentazione portuale e industriale e imprese di trasporti eccezionali, è organizzata con il supporto delle maggiori associazioni di categoria.



Logistica. È l'insieme di tutti quei processi di ordine organizzativo, gestionale e strategico, interni ad un'azienda, dalla fornitura alla distribuzione finale dei prodotti.



Evoluzione. La Logistica 4.0 è l'applicazione alla supply chain dei paradigmi dell'Industry 4.0 e si traduce in nuovi sistemi di stoccaggio, movimentazione e trasporto.



Vantaggi. Il principale effetto positivo delle tecnologie 4.0 è la possibilità di integrare diversi sistemi, non solo all'interno del magazzino, ma lungo l'intera filiera.

LOGISTICA IL «MULETTO» È PROTAGONISTA



Protagonista. Dai magazzini ai reparti produttivi il carrello elevatore è una presenza indispensabile

Movimentazione

■ Il carrello elevatore, conosciuto come muletto, è l'autentico protagonista della logistica ed è l'ausilio indispensabile nei magazzini di ogni dimensione e in molti reparti produttivi.

Le industrie specializzate mettono a disposizione carrelli per ogni esigenza, strumenti che contribuiscono ad elevare la qualità del servizio nelle operazioni di carico e scarico e snelliscono il lavoro

nei vari reparti delle aziende dove sono impiegati quotidianamente.

La scelta. Il carrello elevatore è un tassello importante nel mosaico che porta alla realizzazione di un magazzino. E l'organizzazione permette di risparmiare tempo prezioso ed evitare rallentamenti nella movimentazione delle merci.

L'impiego di carrelli moderni, adeguati all'utilizzo specifico, è il primo passo per garantire un flusso di lavoro senza problemi.

La scelta del carrello elevatore è quindi di primaria importanza e deve essere effettuata rispettando alcuni criteri che spaziano dalla capacità di carico, all'altezza di sollevamento, al tipo di alimentazione del motore per arrivare all'ergonomia, quest'ultima determinante per mettere l'operatore nelle migliori condizioni di utilizzo ed elevare, con il comfort, anche il livello di sicurezza.

Per quel che riguarda l'alimentazione, il settore dei carrelli elevatori propone soluzioni diesel, elettriche o a gas

per coprire ogni esigenza.

Elettrici. Il carrello elettrico è la scelta ideale se l'ambiente di lavoro è interno e il carico inferiore a 3 tonnellate. Questi carrelli a zero emissioni hanno una vita operativa lunga tenendo d'occhio la batteria. I carrelli elettrici hanno un costo di gestione contenuto, sono silenziosi, maneggevoli grazie alla loro compattezza

Diesel. È la scelta ideale se l'ambiente di lavoro è esterno e i carichi sono importanti. È consigliato se: si cerca una lunga autonomia; si necessita di una capacità di sollevamento elevata (solleva carichi fino a 50 tonnellate).

Inoltre, il diesel è la scelta giusta se occorre un macchinario da usare sporadicamente. In questo modo non risentirà di temperature rigide e umidità e non si deteriorerà.

Carrelli a gas. Sono l'opzione per chi ha bisogno di sollevare carichi fino a 6 tonnellate in ambienti esterni o interni (se dotati di adeguati impianti di ventilazione).

Tra le caratteristiche positive la durata, il prezzo mediamente contenuto,

Gli spazi. Se il magazzino ha spazi di manovra ridotti si può optare per un carrello quadrilaterale, che si muove su quattro lati e solleva merce da ogni lato. In alternativa, ci sono i carrelli trilaterali, adatto anch'essi a corsie ristrette in quanto gestiscono il carico da tre lati - frontale, laterale sinistro e destro -.

Se lo spazio di lavoro è davvero ridotto si può scegliere un carrello retrattile al quale sono sufficienti 2,5 metri di corridoio per operare. //

Sistemi avanzati e sicurezza Cablesteel è un riferimento



L'azienda

■ Competenza e professionalità nella produzione di sistemi di sollevamento, movimentazione ed ancoraggio: è questo il campo operativo della divisione Cables del gruppo industriale Cablesteel che ha maturato nel corso degli anni un know-how di riferimento nella produzione di funi e accessori per il sollevamento industriale.

Il valore aggiunto. La stretta collaborazione con i clienti e l'esperienza maturata sul campo, affiancata al costante lavoro di ricerca e sviluppo, permette a Cables di rispondere ad ogni necessità con flessibilità. L'azienda si è confermata all'avanguardia, ma soprattutto attenta alla sicurezza in ogni minimo dettaglio.

Le soluzioni. «Oggi offriamo le migliori soluzioni possibili accompagnate da un eccellente servizio di assistenza - sottoli-

neano in Cablesteel Group -. La nostra produzione è tecnologicamente avanzata e i nostri magazzini sono in grado di offrire più di 2.000 prodotti. La costante ricerca di novità e delle eccellenze sono il nostro modo di operare. I nostri clienti sono partner che testimoniano, ogni giorno, la qualità del nostro lavoro. Tecnologia e innovazione, puntualità nelle consegne ed iniziative commerciali ci appartengono e permettono di garantire un prodotto di alta qualità e certificato».

La filosofia. L'approccio si Cables è focalizzata sul miglioramento continuo dei prodotti e dei servizi al fine di raggiungere la completa soddisfazione dei clienti. Ci sforziamo di essere un punto di riferimento sul mercato in tutte le applicazioni, e in ogni settore, fornendo così le più alte soluzioni personalizzate per ogni singolo cliente».

L'obiettivo di Cablesteel Group è costruire e consolidare un rapporto stretto, costante e duraturo con il cliente. //



Il vostro partner a Brescia per il sollevamento, la movimentazione e la logistica interna

VENDITA / NOLEGGIO / ASSISTENZA / MANUTENZIONE

CABLESTEEL GROUP
Via Statale, 5 - 25011 Calcinato, Brescia
T. +39 030 9133460

www.cablesteel.it



Carrelli Elevatori
DIVISION