

Elematic, 37801 Akaa, Finlandia

Gli elementi prefabbricati di gran pregio fanno la differenza a San Pietroburgo

Una domanda stabile e una produzione ottimizzata di elementi prefabbricati di gran pregio sono i due pilastri sui quali OOO LIDER Prom fonda la propria posizione leader nel mercato fortemente competitivo per gli elementi prefabbricati in San Pietroburgo. Gli elementi chiavi sono i macchinari e gli equipaggiamenti di primissima qualità, tra cui una linea di produzione Elematic, nuova di zecca, per i pali.

■ Erkki Jäppinen, Finlandia ■

L'azienda OOO Lider Prom di San Pietroburgo può sentirsi a proprio agio nel suo ambiente attuale. Come parte integrante del gruppo OOO Lider, il quale si concentra sulla costruzione di abitazioni private ed immobili commerciali, Lider Prom trae vantaggio non solo da una domanda stabile della casa madre, ma è anche ben posizionato in un mercato che preferisce sempre più le soluzioni prefabbricate al calcestruzzo in opera, ogniqualvolta nella produzione si richiedono velocità e qualità.

Jury Anufriev, Direttore Generale di OOO Lider Prom, spiega: "Gran parte del nostro successo si fonda sul fatto che possiamo concertare la nostra produzione con la nostra casa madre. A tale scopo occorre impiegare macchinari ed equipaggiamenti di produzione di gran pregio nonché una produzione ottimizzata con le soluzioni di automazione correnti."

Impiego di elementi prefabbricati nell'edilizia residenziale

Uno straordinario esempio di approccio di ampia portata dell'azienda è un progetto di complesso residenziale, attualmente in

corso a San Pietroburgo, in cui gli elementi prefabbricati rappresentano circa la metà delle prestazioni, oggetto della gara d'appalto. Gli elementi prefabbricati in calcestruzzo, offerti, comprendono piloni a tre o quattro piani, travi in calcestruzzo precompresso, pannelli di parete e facciate di balconi nonché pali prefabbricati, trombe di ascensore e scale.

I vantaggi degli elementi prefabbricati per il cliente finale sono ovvi: montaggio più rapido in tutte le fasi del progetto, meno manodopera e un processo completamente sicuro e snello – per non parlare poi di un prodotto finito di qualità superiore. I prodotti prefabbricati stessi sono realizzati con tecnologie di produzione moderne – molte delle quali della società Elematic, la quale è da oltre tre anni un fornitore affermato di Lider Prom.

Linea di produzione nuova di zecca per pali

Attualmente, Lider Prom produce, ogni anno, 200.000 m² di superficie abitabile e 180.000 m³ di calcestruzzo. L'ultimo acquisto nello stabilimento è stato una linea di produzione nuova di zecca per i pali prefabbricati, ordinata chiavi in mano presso Elematic.

Jury Anufriev afferma in proposito: "Dopo che avevamo stabilito i compiti della nuova linea, ci fu chiaro che tali compiti potevano essere assolti solo con la tecnologia dei prefabbricati in calcestruzzo più moderna. Sulla base delle nostre esperienze con Elematic e della sua offerta abbiamo optato per questa società."

L'ambito dell'offerta di Elematic comprende anche la supervisione del montaggio e l'addestramento degli operatori. La linea di produzione consente non solo di produrre più pali in un ciclo, ma anche di adattare la lunghezza dei pali ai requisiti del cliente nonché un dosaggio preciso ed accurato del calcestruzzo e superfici a vista lisce.

Gamma completa di elementi prefabbricati

Nello stabilimento di Lider Prom a San Pietroburgo si producono, pali, pilastri, travi precomprese, pannelli di parete, facciate di balconi, soluzioni di scale prefabbricate, lastre stradali, contrappesi per gru e pannelli alveolari. Molti di questi sono prodotti su macchinari ed equipaggiamenti di Elematic.

"Sono diversi anni che lavoriamo con Elematic. Abbiamo conosciuto la società a una fiera ed accertato che essa comprende le nostre esigenze. Dopo il primo incontro ci sono state trattative e ordini", ricorda Jury Anufriev.

"Abbiamo imparato a fidarci di Elematic. La società ha l'esperienza necessaria per risolvere i problemi tecnologici e sa rispettare le scadenze per quanto riguarda la pianificazione, progettazione e fornitura, includendo la supervisione professionale del montaggio."

Un futuro radioso in vista

Lider Prom ha tutti i motivi per guardare al futuro in modo ottimistico. Il mercato per gli elementi prefabbricati a San Pietroburgo e in Russia cresce rapidamente. Inoltre,



Molti elementi prefabbricati di Lider Prom sono realizzati sui macchinari e gli equipaggiamenti di Elematic. L'ultimo acquisto nello stabilimento è stato una linea di produzione nuova di zecca per i pali prefabbricati.



Il mercato per gli elementi prefabbricati a San Pietroburgo e in Russia è in crescita. Il successo di Lider Prom si basa sulla capacità di adattamento e sviluppo. "I macchinari e gli equipaggiamenti di produzione di gran pregio nonché una produzione ottimizzata con i sistemi di automazione più moderni ci aiutano ad adattare la nostra produzione, a piacere", spiega Jury Anufriev, Direttore Generale di OOO Lider Prom.

l'azienda ha un portafoglio di potenziali clienti per gli elementi prefabbricati in calcestruzzo armato, alcune commesse di prova sono già arrivate.

Jury Anufriev spiega: "Abbiamo buone prospettive di attirare clienti selezionati al di fuori del gruppo - grazie alla nostra ampia gamma di prodotti e alla nostra capacità di prendere in carico anche forniture di ampia portata.

Poiché la società Elematic faceva già affari in Russia nell'era sovietica, non ha solo la tecnologia, ma anche le conoscenze necessarie per fornire sempre a Lider Prom la tecnologia più moderna. La strada per un'ulteriore espansione in Russia è aperta.

"La strada verso il successo è in Russia simile a quella di altri paesi. Innanzi tutto occorre conquistarsi la fiducia a livello personale. Poi occorre progettare insieme la soluzione migliore e considerare sia i fattori chiave della tecnologia sia l'efficienza dei costi, indipendentemente dal fatto che si tratti di macchine o linee di produzione nuove", spiega Harri Lahtivesi, direttore di settore Elematic, Russia. ■



Elematic ha sponsorizzato la possibilità di scaricare gratuitamente il pdf di questo articolo per tutti i lettori di CuPI. Vi preghiamo di verificare il sito web www.cpi-worldwide.com/channels/elematic oppure di fare la scansione del codice QR con il Vostro smartphone per avere accesso diretto a questo sito web.



ALTRE INFORMAZIONI

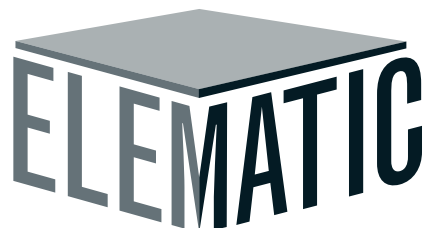


Elematic
Aiolantie 2
P.O. Box 33, 37801 Akaa, Finlandia
T +358 3 549511, F +358 3 5495300
sales@elematic.com, www.elematic.com



www.elematic.com

A SMART
MATCH
FOR EVERY
PRECAST NEED



SMART EVOLUTION