

Domande Assemblea Seri Industrial SpA prevista per il giorno 27 maggio 2020

Trasmesse in data 18 maggio 2020 da parte del dott. Garri Gerardino

Pubblicate sul sito internet della Società in data 25 maggio 2020

- 1. Premesso che seguo la società da tempo e sono membro dell'associazione Azionisti Consapevoli (www.azionisti.info) vorrei sapere quale sarà l'impatto sul business 2020 della società a causa della crisi sanitaria COVID19? È garantita la continuità aziendale?**

Come riportato nel Comunicato Stampa relativo all'andamento dei primi tre mesi dell'esercizio 2020, i risultati del primo trimestre sono fortemente condizionati dall'emergenza causata dalla epidemia Covid-19. Per dati di dettaglio, riguardanti gli impatti sul business 2020 della Società, si rinvia al predetto Comunicato Stampa, reso pubblico al mercato in data 13 maggio 2020, in cui sono state fornite informazioni aggiornate al mese di aprile.

- 2. È possibile illustrare il progetto della controllata Fib SRL, finanziato dalla Comunità Europea, in termini di risorse, tempistiche ed obiettivi. Quali anticipazioni sono richieste e quali apporti la società deve garantire?**

Nel corso dell'esercizio 2019, la controllata FIB Srl ha presentato un progetto per complessivi Euro 505 milioni, interamente finanziati dal MISE in seguito alla decisione adottata dalla Commissione Europea nel mese di dicembre 2019, per la realizzazione di una Gigafactory a Teverola (Caserta), dove è in corso di completamento un primo stabilimento produttivo per la realizzazione di moduli, celle e batterie litio-ion per applicazioni industriali, storage e speciali.

Le informazioni richieste sono contenute nella relazione finanziaria annuale relativa all'esercizio 2019, pubblicata sul sito della Società e presso il sistema di stoccaggio lo scorso 30 aprile 2019. In particolare, si rimanda alla sezione relativa agli *"Eventi rilevanti dell'esercizio - Il Progetto IPCEI"* della relazione sulla gestione.

- 3. L'attività specifica del progetto costituirà un capitale destinato o si confonderà con l'attività ordinaria?**

L'attività si confonderà con l'attività ordinaria di Fib essendo parte integrante della stessa.

In generale, come si è precisato per il precedente quesito, le informazioni riguardanti il progetto sono contenute nella relazione finanziaria annuale relativa all'esercizio 2019, pubblicata sul sito della Società e presso il sistema di stoccaggio lo scorso 30 aprile 2019. In particolare si rimanda alla sezione relativa agli *"Eventi rilevanti dell'esercizio - Il Progetto IPCEI"* della relazione sulla gestione.

Sempre in riferimento al progetto dalla controllata FIB, entro quando si stima possibile rendersi indipendenti dai fornitori asiatici di celle al litio? Una volta avviata tale attività produttiva, quali saranno i mercati di vendita?

Si rinvia a quanto illustrato nel comunicato stampa reso pubblico al mercato in data 13 maggio 2020 dove sono state fornite informative aggiornate con riguardo al Progetto Litio e ai rapporti con i fornitori degli impianti. A seguito dell'avvio del sito produttivo di Teverola, previsto nel corso del secondo semestre del 2020, il Gruppo realizzerà internamente sia le celle sia i moduli, sia il pacco batterie completo potendosi così affrancare dai fornitori asiatici.

- 4. L'attività di semplificazione della struttura societaria del Gruppo, avviata nel 2019, ad oggi è stata completata? Quali sono i principali vantaggi, in termini economici e non, ottenuti da questo nuovo assetto societario? Tale attività ha portato a qualche licenziamento? E se sì, in che proporzioni?**

Nel corso dell'esercizio 2019 e nei primi mesi del 2020 è stata effettuata una operazione di semplificazione della struttura societaria del Gruppo. Tale attività in fase di completamento prevede ancora, per considerarsi conclusa, alcune operazioni di minore rilevanza e impatto economico, patrimoniale e finanziario, quali la dismissione/cessazione/integrazione in altra società della partecipata Tolo Energia Srl in liquidazione e la cessione della quota posseduta in FDE Srl. Grazie alle operazioni realizzate sino ad oggi sono stati ottenuti vantaggi dal punto di vista economico, patrimoniale con notevole riduzione di flussi finanziari all'interno del Gruppo. Oltre ad un contenimento dei costi generali e di struttura, l'operazione ha consentito di snellire il processo decisionale. Nell'ambito dell'attività di semplificazione il Gruppo ha proceduto, altresì, a verificare le attività non strategiche che sono state cedute.

Nel complesso si è assistito ad un incremento dell'organico del Gruppo che è passato da 498 a 671 unità, con l'ingresso di 238 dipendenti e l'uscita di 65.

- 5. È stato quantificato in termini monetari, l'ammontare dei danni che l'incendio presso lo stabilimento di Avellino della controllata Industrie Composizione Stampati S.r.l. ha causato? Le indagini avviate successivamente hanno evidenziato qualche elemento significativo e l'effettiva natura di tale incendio?**

Per quanto attiene all'incendio verificatosi in data 13 settembre 2019 presso lo stabilimento di Avellino, località Pianodardine, si rinvia alla relazione finanziaria annuale relativa all'esercizio 2019, pubblicata sul sito della Società e presso il sistema di stoccaggio lo scorso 30 aprile 2019. In particolare in relazione all'ammontare dei danni, alla natura dell'incendio e allo stato delle indagini, si rimanda alla sezione relativa agli "Eventi rilevanti dell'esercizio - Incendio presso lo stabilimento di Avellino della controllata Industrie Composizione Stampati Srl" contenuta all'interno della relazione sulla gestione.

- 6. Esistono contenziosi con ex dipendenti? In atto o potenziali**

Come riportato nella nota illustrativa di commento al bilancio consolidato relativo all'esercizio 2019, a cui si rinvia per le informazioni di dettaglio, la Società e il Gruppo, al 31 dicembre 2019, sono parte di contenziosi giuslavoristici.

- 7. Nel caso quali rischi presentano?**

Per una compiuta valutazione dei rischi relativi ai sopra indicati contenziosi, si rinvia alla nota illustrativa di commento al bilancio consolidato relativo all'esercizio 2019.

8. Quali sono i centri di ricerca che supportano o collaborano con la Società?

La società capogruppo svolge attività di ricerca e sviluppo tramite società controllate dedicate sia per quanto riguarda il settore dei Materiale plastici sia per quello degli Accumulatori Elettrici; dette società partecipate attraverso FIB Srl e Seri Plast Srl collaborano con diversi centri di ricerca e sviluppo, nonché primarie università quali, a titolo di esempio: Enea, l'Università degli Studi di Napoli Federico II, Politecnico di Torino, l'Università di Camerino, la Cidetec di San Sebastian (Spagna), il KIT Karlsruhe in Germania, il MEET di Muenster (Germania), AIT di Vienna (Austria), ecc.