



BORSA ITALIANA - segmento STAR

COMUNICATO STAMPA

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DI PRIMA INDUSTRIE S.P.A.
APPROVA IL PIANO INDUSTRIALE 2021 - 2023

PRINCIPALI OBIETTIVI DEL PIANO:

- **IMPORTANTE CRESCITA ORGANICA DEI RICAVI a 500+ M€**
- **SIGNIFICATIVO MIGLIORAMENTO DELLA MARGINALITÀ CON EBITDA AL 13% CIRCA NEL 2023**
- **POSIZIONE FINANZIARIA NETTA POSITIVA A FINE PIANO (ESCLUSO IMPATTO IFRS 16)**

Collegno (TO), 2 marzo 2021 - Il Consiglio di Amministrazione di Prima Industrie S.p.A, società leader nel settore ad alta tecnologia dei sistemi laser e di lavorazione della lamiera e dei componenti elettronici per applicazioni industriali, si è riunito oggi per approvare il Piano Industriale del Gruppo per il triennio 2021-2023.

Il Piano ipotizza, come previsto da autorevoli fonti esterne (CECIMO, UCIMU), un significativo recupero dei mercati di riferimento a partire da metà 2021 e l'inizio di un nuovo ciclo positivo pluriennale negli anni successivi.

In particolare, si prevede una crescita forte del mercato cinese e dell'area APAC in generale, con AMERICAS ed EMEA in miglioramento a ritmi più contenuti (con possibili accelerazioni derivanti da interventi di sostegno pubblici quali Next Generation EU e Transizione 4.0).

Per settori di riferimento, Aerospace e Automotive previsti ancora critici nel periodo, anche se in recupero rispetto al 2020 grazie all'impulso di Space Economy e di E-Mobility.

In forte recupero, invece, i settori legati ai macro-trends di Urbanizzazione, Infrastrutture, Connettività e Green Economy.

Per raggiungere gli sfidanti obiettivi previsti nel piano Prima Industrie adotterà un nuovo modello organizzativo che prevede oltre a delle funzioni di staff centrali, quattro Business Unit con una forte connotazione tecnologica e regionale, che permetterà di meglio focalizzare le attività verso le rispettive aree di business. Ciò implica una semplificazione della struttura e una maggiore decentralizzazione delle attività, che sarà raggiunta grazie allo sviluppo delle competenze tecniche locali e all'introduzione di strumenti di digitalizzazione.

La Business Unit **Prima Power** (macchine e sistemi laser e di lavorazione della lamiera), che rappresenta oltre l'80% del fatturato del Gruppo, basa le sue aspettative di crescita, in aggiunta alla ripresa prevista del mercato, sui seguenti presupposti:

- Evoluzione della gamma di prodotto mediante importanti investimenti in software e automazione e introduzione di una nuova famiglia di prodotti “*volume boosters*”;
- Miglioramento del servizio alla clientela grazie ad una nuova Organizzazione Glocal (“*thinkglobal.serve local*”) orientata alla Customer Satisfaction e resa possibile dal footprint attuale del Gruppo nel mondo;
- Ulteriore crescita dei Ricavi After-Sale (già al 30% circa nel 2020) mediante uso più efficiente delle risorse umane e nuove tecnologie digitali (*Remote Troubleshooting, Augmented Reality, Predictive Maintenance*), già parzialmente implementate.

Il miglioramento previsto per la marginalità deriva dalle seguenti azioni, in aggiunta alla prevista crescita dei volumi:

- Ottimizzazione dell'organizzazione e savings sul Procurement;
- Riduzione dei tempi e costi di installazione, anche grazie all'impiego delle nuove tecnologie digitali;
- Razionalizzazione del *footprint* produttivo con il completamento del nuovo stabilimento di Collegno (Torino), dopo gli interventi già conclusi negli scorsi anni a Suzhou (Cina), Seinäjoki (Finlandia) e Minneapolis (USA);
- Maggiore digitalizzazione dei processi aziendali (aggiornamento e integrazione sistemi ERP e PLM, rollout del sistema PST di gestione dell'After-Sale, ecc.).

La Business Unit **Prima Electro** (elettronica industriale) prevede altresì una significativa crescita dei ricavi, in parte derivante da programmi avviati con il suo principale cliente e in parte mediante sviluppo di nuovi settori (ferroviario ed *e-mobility*). La marginalità è prevista stabile nel periodo.

La Business Unit **Convergent Photonics** (optoelettronica e sorgenti laser in fibra), che viene da un pregresso di forti investimenti e impatto negativo sull'Ebit di Gruppo, effettuerà nel periodo di piano, un completo *turnaround*. Ciò sarà reso possibile grazie al riposizionamento su settori di nicchia a migliore marginalità a valle dell'impairment di importo netto pari a 8,5 milioni di euro (approvato in data odierna da parte del Consiglio di Amministrazione).

La Business Unit **Prima Additive** (additive manufacturing), pur partendo da volumi di *revenues* ancora limitati, più che raddoppierà i ricavi grazie ai nuovi prodotti nel settore DED (*Repairing* - Economia Circolare) e in quello PBF (mercati Aerospace, Automotive ed Energy).

Sarà valutato nel periodo un eventuale *spin-off* della Business Unit, rivolto alla creazione di valore grazie ai criteri di valutazione delle aziende operanti nel settore dell'Additive Manufacturing.

Si rammenta che il Piano non include operazioni di M&A, in particolare l'esercizio della *call option* su una quota di controllo della società Lead Laser in Cina, oggi partecipata al 19% dalla Prima Power Suzhou. La tempistica di esercizio della *call* è stata spostata al 2022, stanti le restrizioni negli spostamenti legate alla pandemia in corso.

E' atteso altresì un rafforzamento della struttura patrimoniale del Gruppo, anche grazie alla prevista generazione di cassa, che contribuirà a finanziare il piano di investimenti e permetterà di pianificare una adeguata remunerazione per gli azionisti.

Infine, ma non per questo meno importante, il Piano prevede un crescente impegno verso la sostenibilità e la CSR, in particolare con macchine e stabilimenti sempre più *environment friendly* e un'attenzione particolare al tema delle risorse umane (diversità, formazione) che rappresentano un *asset* fondamentale per il futuro del Gruppo.

PRIMA INDUSTRIE guida un Gruppo leader nello sviluppo, produzione e commercializzazione di sistemi laser per applicazioni industriali e macchine per la lavorazione della lamiera, oltre ad elettronica industriale e tecnologie laser. La capogruppo Prima Industrie S.p.A. è quotata alla Borsa Italiana dal 1999 (segmento STAR). Con oltre 40 anni di esperienza il Gruppo vanta circa 14.000 macchine installate in più di 80 Paesi ed è fra i primi costruttori mondiali nel proprio mercato di riferimento.

Il Gruppo conta circa 1750 dipendenti e stabilimenti produttivi in **Italia, Finlandia, USA e Cina**. Notevole anche la presenza diretta commerciale e di after-sales nei Paesi BRIC, NAFTA, dell'Unione Europea e in altri mercati emergenti dell'Asia.

Il Gruppo Prima Industrie è strutturato in 3 *Business Units*:

Macchine laser e per la lavorazione della lamiera (Prima Power); che include progettazione, produzione e commercializzazione di:

- Macchine laser per taglio, saldatura e foratura di componenti metallici tridimensionali (3D) e bidimensionali (2D);
- Macchine per lavorazione della lamiera mediante l'utilizzo di utensili meccanici (punzonatrici, sistemi integrati di punzonatura e cesoiatura, sistemi integrati di punzonatura e taglio laser, pannellatrici, piegatrici e sistemi di automazione).

Elettronica Industriale e tecnologie laser (Prima Electro): che comprende lo sviluppo, la realizzazione e la commercializzazione di componenti elettronici di potenza e di controllo e di sorgenti laser di alta potenza per applicazioni industriali, destinati alle macchine del Gruppo e a clienti terzi.

Additive Manufacturing (Prima Additive): dedicata alla progettazione, produzione e commercializzazione di soluzioni chiavi in mano per le principali tecnologie nel campo dell'Additive Manufacturing; la gamma di prodotti di Prima Additive comprende entrambe le tecnologie di Additive Manufacturing: Powder Bed Fusion - PBF (la fusione a letto di polveri) e Direct Metal Deposition - DMD (ovvero la deposizione diretta di metalli), nonché il relativo supporto applicativo ed i servizi.

Per ulteriori informazioni:

PRIMA INDUSTRIE S.p.A.	Studio Mailander
Chiara Roncolini	Ufficio Stampa
Investor Relator	tel. 011 5527311
tel. 011 4103204	Carlo Dotta
ir@primaindustrie.com	333 2306748 -
	c.dotta@mailander.it