

Un moltiplicatore di opportunità. Da non lasciarsi sfuggire.



from project to product

## INNOVAZIONE TECNOLOGICA



Pfactor srl, fondata nel 1997, è un'azienda che si occupa fin dalla sua nascita di **Industrial Design**, a 360°.

Oggi conta un team di cinquanta persone impegnato nell'esplorazione di molteplici settori, facendo del servizio completo all'insegna del Made in Italy il proprio punto di forza.

Concept design, styling, sviluppo del progetto, engineering, prototipazione, produzione ed assemblaggi nei propri laboratori sono affidati ad uno staff specializzato e diversificato composto da designer, architetti, ingegneri, giovani creativi, tecnici ed esperti di tecnologie di produzione e di prodotto.

Ogni progetto nasce dagli input e dai desideri del cliente e viene sviluppato in un continuo e costante confronto con le sue esigenze, al fine di soddisfare ogni sua richiesta superando tutte le complessità dei fattori fondamentali, dei processi tecnici, tecnologici, produttivi, di distribuzione e di comunicazione del prodotto.

L'esperienza di Pfactor spazia in molti campi di applicazione con diverse tecnologie di produzione e con differenti materiali: termoplastici iniettati, termoformati o rotazionali, pressofusioni di leghe di alluminio e zama stampati a camera calda e fredda, vetro, vetro temperato dritto e curvo, lamiere stampate.







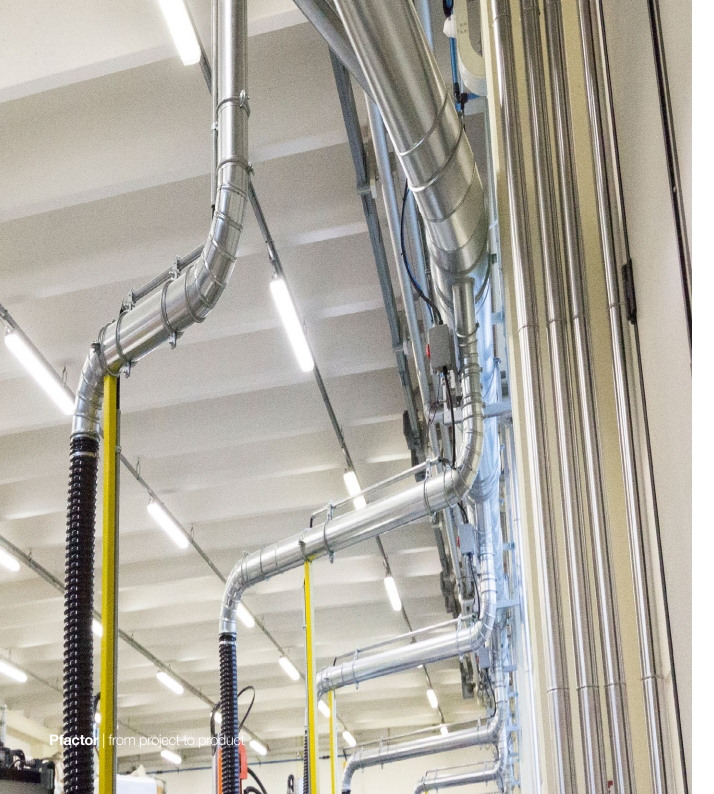


#### INNOVAZIONE TECNOLOGICA

# IMPIANTO ARIA di aspirazione-espulsione







#### INNOVAZIONE TECNOLOGICA

- miglioramento della qualità dell'aria nell'ambiente di lavoro
- emissioni di aria filtrata in atmosfera
- riduzione inquinamento acustico
- motori elettrici con inverter
- bassi consumi energetici
- impianto con gestione automatizzata mediante software 4.0

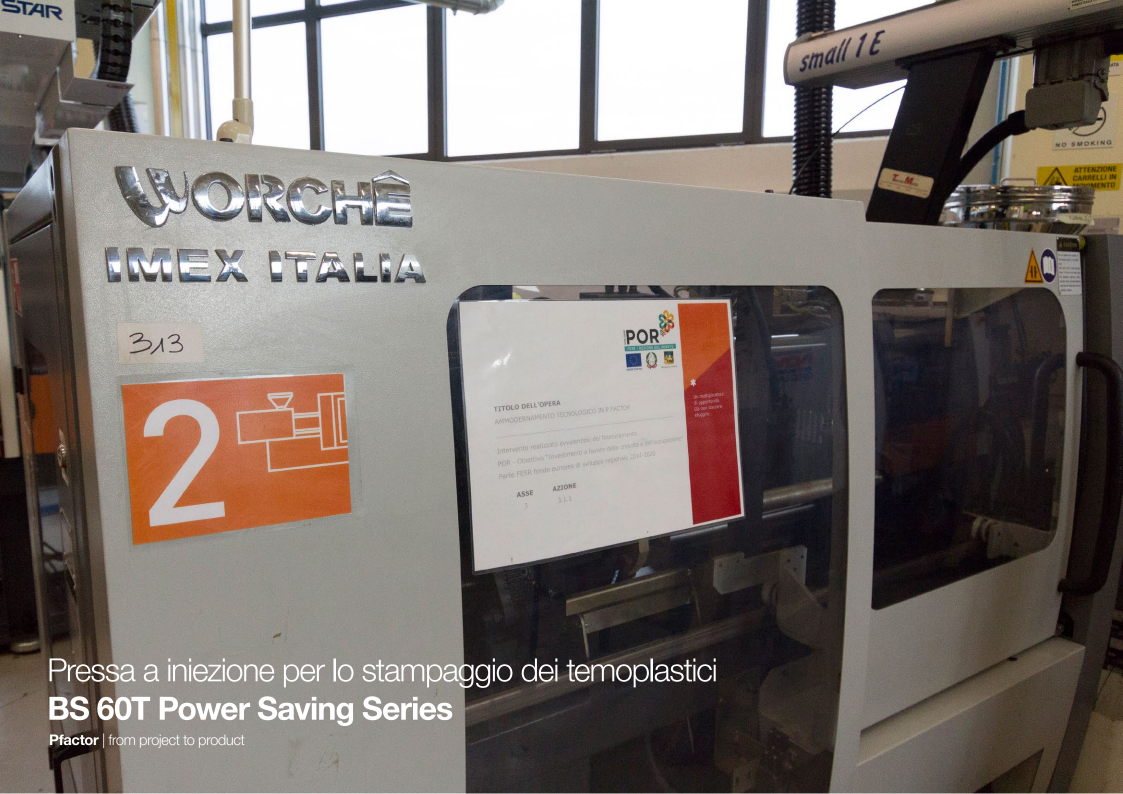


#### INNOVAZIONE TECNOLOGICA

#### IMPIANTI PRODUTTIVI









#### INNOVAZIONE TECNOLOGICA

- automatizzazione ed innovazione dei processi produttivi
- miglioramento delle performance in termini di produttività ed efficienza
- ottimizzazione della qualità del prodotto finale
- velocità di consegna
- risparmio energetico
- riduzione dei consumi



## from project to product

### Thank you



Un moltiplicatore di opportunità. Da non lasciarsi sfuggire.