

## Set di dati strutturati per una codifica plug&play dei settori wood e metal

### PROBLEM SOLVING



Presenza di codifiche disordinate e di difficile interpretazione

### BENEFICI



- Rendere i prodotti più semplici da codificare, progettare e produrre



Librerie di dati strutturati per la codifica e la definizione di articoli semilavorati, materiali e fasi di lavorazione e la produzione degli articoli.

Si tratta di un set di dati preimpostati che permette all'azienda di accelerare la propria operatività e di formare in modo rapido ed efficace i propri addetti al caricamento ordini, abbattendo i tempi di data entry.

È disponibile in due versioni:

- per il settore Wood – Semilavorati
- per il settore Metal

### FUNZIONALITÀ

### DESCRIZIONE

**CODIFICA GUIDATA E AGEVOLATA DI:**

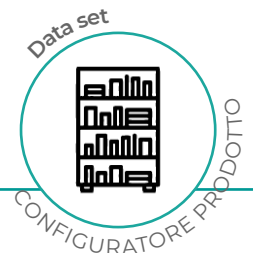
**DATI SPECIFICI PER IL SETTORE WOOD**

**DATI SPECIFICI PER IL SETTORE METAL**

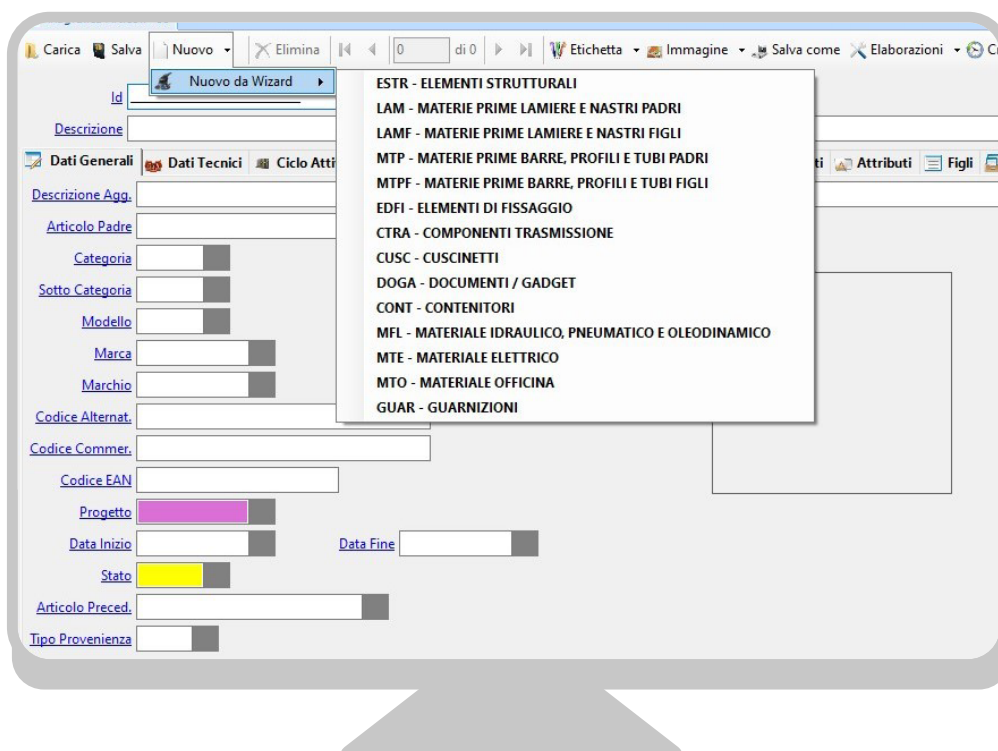
Materie prime  
Semilavorati  
Cicli, lavorazioni, distinte basi

Strutture dati per produzione arredi e semilavorati

Strutture dati per lavorazioni metalmeccaniche



## Set di dati strutturati per una codifica plug&play dei settori wood e metal



### ECCO COSA RAFFIGURANO QUESTI MONITOR



La schermata mostra l'elenco dei builder disponibili di standard per il settore legno / metal (di cui sono note le logiche di funzionamento) e richiamano una specifica lista di domande da compilare nei builder relativi a queste categorie di articoli; in relazione a ciascun builder, sempre grazie alle libraries, vengono create delle varianti standard (modificabili) per facilitare e indirizzare l'utente nell'inserimento dei dati.

**Consulta il nostro sito web per visualizzare ulteriori campi di applicazione di questo software!**

Approfondisci le soluzioni e i software della piattaforma JE visitando il sito web di Projecta

