

# Le ali alle tue idee



Regione Toscana



## Progetto IVV Tailored Glass

Progetto finanziato nel quadro del POR FESR Toscana 2014-2020

Intervento cofinanziato nell'ambito del POR FESR 2014-2020 Asse 1/POR CREO FESR 2007- 2013  
Linea 1.3b/PRSE 2012-2015 Linea 1.b

### Sintesi del progetto:

**DURATA DEL PROGETTO** DAL 05/15 AL 07/16

**TIPOLOGIA DI SERVIZIO** B23

### DESCRIZIONE DELLE ATTIVITÀ SVOLTE :

#### [Syde srl](#)

- 1- Analisi e definizione specifiche e vincoli
- 2- Analisi infrastrutture sw e hw presso la subfornitura, identificazione standard impiegati
- 3- Definizione standard per scambio dati in ipotesi, test con modelli di virtualizzazione con scambio dati presso i clienti/fornitori, verifica e feedback-loop. Definizione del percorso di implementazione

#### [Tema srl](#)

- 4- Analisi delle attività eseguite attualmente da IVV per la gestione del processo di produttivo nelle parti che sono relative all'integrazione tra produzione interna e lavorazioni esterne
- 5- Analisi dei fabbisogni informativi e del livello di informatizzazione delle imprese che operano nella filiera
- 6- Progettazione della nuova gestione del processo produttivo basato sul progressivo abbandono del sistema cartaceo e sull'adozione di un sistema di scambio informazioni digitalizzato attraverso la fissazione di uno standard di filiera; la studio del sistema dovrà coinvolgere anche le aziende più significative che saranno attori della variazione del processo
- 7- Progettazione delle macro funzioni informatiche necessarie per la realizzazione delle innovazioni previs

- 8- Assessment degli skill presenti e progettazione delle attività di formazione eventualmente necessarie per permettere un corretto utilizzo delle nuove modalità operative da parte di tutti gli interessati

## **RISULTATI PRODOTTI**

### [Syde srl](#)

- 1- Elenco vincoli e specifiche
- 2- Elenco infrastrutture sw, hw e standard impiegati
- 3- Relazione risultati, elenco soluzioni validate

Oltre la definizione di vincoli e specifiche, in forma di elenco, i risultati sono stati implementati in forma di standard per scambio dati in ipotesi, test con modelli di virtualizzazione con scambio dati presso i clienti/fornitori, verifica e feedback-loop.

### [Tema srl](#)

- 4- Descrizione processo attuale di gestione filiera subfornitura
- 5- Descrizione, elenco fabbisogni informativi di filiera
- 6- Descrizione e schemi nuova gestione processo
- 7- Descrizione ed elenco macro funzioni informatiche
- 8- Elenco azioni, stima del rapporto costo / beneficio derivante dall'adozione della nuova struttura di processo

Le analisi e la progettazione della gestione nel suo complesso si è concretizzata nella realizzazione di uno standard gestionale/informatico implementato presso l'Azienda e nella definizione dei passi di formazione per l'utilizzo corretto delle nuove modalità operative agli interessati.