



## TECHNOLOGY TRANSFER ACCELERATOR

### Trasferimento e gestione delle conoscenze

PTM Consulting ha sviluppato e implementato un servizio rivolto alle aziende operanti nell'ambito Life Science per il trasferimento di prodotto, del know-how correlato, e del relativo processo di produzione.

Nella situazione in cui un'azienda debba cambiare sito o scala produttiva, passando da laboratorio a impianto pilota a impianto produttivo, PTM segue il trasferimento di

tecnologia insieme al più ampio e complesso processo di trasferimento della conoscenza.

In progetti di Technology Transfer PTM non considera solamente il sistema del trasferimento di tecnologie, ma anche il Knowledge Transfer, che riveste un ruolo fondamentale per non disperdere importanti informazioni sul prodotto e sul processo.



**PTM Consulting S.r.l. a socio unico**  
Piazza IV Novembre, 6  
42049 S. Ilario d'Enza (RE) Italy  
C.F./PIVA: 02039750340 - REA 265267  
Tel: +39 0522-472812 | info@ptm-consulting.it  
[www.ptm-consulting.it](http://www.ptm-consulting.it)



# TECHNOLOGY TRANSFER ACCELERATOR

## Un modello decisionale

Il modello di TTA nasce dall'unione di diversi approcci metodologici che combinati insieme permettono un monitoraggio costante di tutti gli stadi e una valutazione sull'avanzamento del progetto.

A livello organizzativo il passaggio è molto delicato e il processo di TTA viene organizzato in "Stage & Gate" (gestionale e strategico), integrato dallo strumento del Maturity Readiness Level (MRL), che permette di assegnare un livello di maturità al progetto da utilizzare

al momento della decisione, dal Project Risk Assessment (PRA) e da un sistema di indicatori denominato "On Time, In Full, On Budget" (OTIFOB).

Il TTA nasce per supportare il trasferimento fisico e di conoscenza, permettendo di **prendere decisioni in modo oggettivo e strutturato**, e garantire il successo del progetto, tramite un approccio integrato di gestione degli aspetti tecnici e delle risorse.



### ANALYSIS

Impostazione di tutte le analisi in modo che le informazioni e i dati di processo vengano trasferiti in modo ottimale e completo.

### TOOLS

- Stage&Gate
- MRL
- PRA
- OTIFOB

### EVALUATION

Decision Making System integrato con gli obiettivi del progetto e misurabile in KPI oggettivi.

## BETTER DECISIONS



## TECHNOLOGY TRANSFER ACCELERATOR

### I vantaggi di un sistema di TTA

Il modello TTA è un decision making system integrato con gli obiettivi di progetto e misurabile tramite KPI oggettivi, che consente anche di pianificare e monitorare le attività tecniche di dettaglio per ogni step di progetto.

- ✓ Adeguata valutazione delle informazioni disponibili.
- ✓ Chiara condivisione degli obiettivi da raggiungere e accurata pianificazione.
- ✓ Evitare aumento dei tempi (ritardi) e dei costi.
- ✓ Impostare la corretta struttura organizzativa di progetto, facilitando il lavoro dei team.
- ✓ Evitare aumento della pressione esercitata sul team tecnico di progetto.

## TTA MAIN CORE SERVICES

- ▶ Assessment nuovi prodotti
- ▶ MRL (Maturity Readiness Level)
- ▶ Risk based technology transfer in S&G