

LA TECHNOLOGY TRANSFER

PRESENTA

***Analisi dei Processi di
Business con BPMN***

ROMA 17-19 GIUGNO 2020



Descrizione

L'analisi dei processi e dei sistemi di Business è essenziale quando:

- il prodotto o il servizio da creare (o da innovare) richieda non solo lo sviluppo e/o l'acquisizione di software, ma anche mutamenti nei processi delle organizzazioni coinvolte
- ruoli, responsabilità, interazioni organizzative non siano già perfettamente chiari
- il confine di automazione (le attività che dovranno essere informatizzate) non sia predefinito
- si vogliano identificare servizi riusabili a livello di Business

Il corso presenta la tecnica standard BPMN (Business Process Model and Notation) per l'analisi dei processi di Business, con l'uso di UML (Unified Modeling Language) per la rappresentazione degli aspetti organizzativi di tipo strutturale.

I concetti teorici vengono acquisiti attraverso un ampio insieme di esempi concreti, e di esercitazioni pratiche.

A CHI SI RIVOLGE

- Capi Progetto
- Analisti organizzazione
- Analisti IT
- Esperti di processo coinvolti nelle attività di analisi

Programma

Introduzione al Business modeling

- Cosa modellare
- Livelli di modellazione

Individuare i processi

- Sistemi e processi organizzativi
- Definizione del contesto organizzativo
- Tecniche per individuare i processi da analizzare:
 - Casi d'uso a livello Business
 - Approccio strutturato

Descrivere i processi: BPMN base

- Caratteristiche generali
- Flow objects: Attività, Eventi, Gateway
- Data objects
- Connecting objects: Flussi di Sequenza, Flussi di Messaggio, Associazioni
- Artifacts: Gruppi, Annotazioni
- Partizionamento con pool e lane
- Scomposizione di attività e diagrammi gerarchici

Dettagliare i modelli dei processi

- Processi ad-hoc, iterativi e multi-istanza
- Logiche avanzate di integrazione di cammini paralleli e alternativi
- Eventi non-interrupting
- Transazioni e compensazioni
- Definire cosa e quanto automatizzare
- identificare servizi riusabili

Rappresentare strutture e ruoli: diagrammi strutturali UML

- Panoramica sui diagrammi di UML e sul loro utilizzo per il business modeling
- Rappresentazione delle strutture e dei ruoli del Business
- Gerarchie e relazioni non gerarchiche

Informazioni Generali

Quota di Partecipazione: € 900 +Iva

Modalita' di iscrizione

Il pagamento della quota, IVA inclusa, dovrà essere effettuato tramite bonifico presso la Banca Cariparma. Ag. 1 di Roma codice IBAN: IT 03 W 06230 03202 000057031348 intestato alla Technology Transfer S.r.l. e inviato insieme alla scheda di iscrizione a:

TECHNOLOGY TRANSFER S.r.l.
Piazza Cavour, 3 - 00193 ROMA
Tel. 06-6832227 Fax 06-6871102

Le iscrizioni devono pervenire entro e non oltre 15 giorni prima della data di inizio del corso.

Vi consigliamo di far precedere la scheda di iscrizione da una prenotazione telefonica.

Iscrizioni multiple

Nel caso di iscrizioni multiple alla stessa edizione di un corso, verranno applicate le seguenti condizioni:

- I° e II° iscritto tariffa intera
- dal III° iscritto sconto del 15%

Lingua

I corsi di questo programma saranno tenuti in lingua italiana

Condizioni Generali

In caso di rinuncia con preavviso inferiore a 15 giorni verrà addebitato il 50% della quota di partecipazione.

In caso di rinuncia con preavviso inferiore ad una settimana verrà addebitata l'intera quota.

In caso di cancellazione del corso, per qualsiasi causa, la responsabilità della Technology Transfer si intende limitata al rimborso delle quote di iscrizione già pervenute.

Sostituzioni possono essere effettuate in qualsiasi momento solamente prima dell'inizio del corso. Poiché il numero dei partecipanti è limitato, le iscrizioni verranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo.

Analisi dei Processi di Business con BPMN

17-19 Giugno 2020

€ 900+Iva

NOME _____

COGNOME _____

FUNZIONE AZIENDALE _____

AZIENDA _____

PARTITA IVA _____

CODICE FISCALE _____

INDIRIZZO _____

CITTÀ _____

CAP _____

PROVINCIA _____

TELEFONO _____

FAX _____

E-MAIL _____

Tutela dati personali

Ai sensi dell'art. 10 della legge n. 675/96, il partecipante è informato che i suoi dati personali acquisiti tramite la scheda di partecipazione al seminario saranno trattati da Technology Transfer anche con l'ausilio di mezzi elettronici, con finalità riguardanti l'esecuzione degli obblighi derivati dalla Sua partecipazione al seminario, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale dell'attività di Technology Transfer. Il conferimento dei dati è facoltativo ma necessario per la partecipazione al seminario. Il titolare del trattamento dei dati è Technology Transfer, Piazza Cavour, 3- 00193 Roma, nei cui confronti il partecipante può esercitare i diritti di cui all'art. 13 della legge n. 675/96.

TIMBRO E FIRMA

--